

УТВЕРЖДАЮ  
И.о.директора ТОГАПОУ  
«Аграрно-промышленный  
колледж»



\_\_\_\_\_ Н.Н.Михайлюк  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

## **ОТЧЕТ**

**О результатах самообследования**

**ТАМБОВСКОГО ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
АВТОНОМНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УРЕЖДЕНИЯ «АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»**  
(полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом)

**КИРСАНОВ 2019**

**Отчет о результатах самообследования**  
**Тамбовского областного государственного автономного**  
**профессионального образовательного учреждения**  
**«Аграрно-промышленный колледж»**  
*(сведения представляются за текущий учебный год)*

**I. Общие сведения об организации**

1.1. Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом:  
*Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Аграрно-промышленный колледж», ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»*

1.2. Учредитель (учредители): *Администрация Тамбовской области.*

1.3. Место нахождения (юридический адрес) образовательного учреждения в соответствии с уставом: *393370, Тамбовская область, Кирсановский р-он, с. Голынщина, ул. Приовражная, д. 21.*

1.4. Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности:

*ул. Приовражная, д. 21, село Голынщина, Кирсановский район, Тамбовская область, 393370;*

*ул. Интернациональная, д. 15, г. Кирсанов Тамбовская область, 393360;*

*ул. Чичерина, д. 74, р.п. Инжавино, Тамбовская область, 393311;*

*ул. Советская, д. 72, р.п. Умет, Тамбовская область, 393130.*

*ИНН: 6806003368*

*ОГРН: 1026801004801*

1.5. Телефон (с указанием кода междугородной связи): *8 (47537) 3-70-80*

1.6. Факс: *8 (47537) 3-70-80*

1.7. Адрес электронной почты: *apromtehn@rambler.ru*

1.8. Адрес WWW-сервера: *apt68.ru*

1.9. Наименования филиала (филиалов организации в соответствии с уставом):

*Уметский филиал Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Аграрно-промышленный колледж»;*

*Инжавинский филиал Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Аграрно-промышленный колледж»;*

**1.1. Общая характеристика организации** (краткая историческая справка, степени развития организации).

В 1936 году на территории бывшего монастыря был организован учебный комбинат. Он переведен из г. Тамбова. Учебный комбинат готовил трактористов, комбайнеров, слесарей и механиков МТС (машинотракторной станции с 2-х годичным сроком обучения). В 1936 году учебный комбинат был переименован в тракторно-механическую школу ТМШ.

С 1941 года и по 1952 год эта школа называлась Школой механизации сельского хозяйства. Она готовила механиков МТС с 10-ти месячным сроком обучения, электромехаников, электромонтеров, радиодиспетчеров, трактористов колесных тракторов с 2,5 месячным сроком обучения и гусеничных тракторов с 5-ти месячным сроком обучения, комбайнеров с 6-ти месячным сроком обучения, токарей, слесарей.

Школа располагалась в деревянных 2-х этажных зданиях №7 и №15. Учебные мастерские находились в здании бывшего монастыря. Кабинеты для практических занятий были оборудованы устаревшими, малокомплектными машинами. В учебных кабинетах были лишь некоторые узлы и механизмы. Большей частью теоретические занятия велись по плакатам.

С 1936-1941 года в качестве директора учебного заведения работал Рыжков Иван Алексеевич, а завучем – Кровяков Иван Никитович. В 1941 году директор школы Рыжков Иван Алексеевич был призван на военную службу, а завуч Коровяков Иван Никитович остался за директора. Он выполнял обязанности завуча и директора до января 1944 года. 28 января 1944 года завучем школы механизации с/ хозяйства был назначен Осипов Василий

Никитович, и работал он до 25 октября 1955 года, а Коровяков И.Н. остался директором этой же школы.

Согласно постановления Совета Министров СССР Школа механизации с/ хозяйства была реорганизована в техникум механизации и электрификации с/ хозяйства. Но при этом Школа механизации продолжила свою работу, как отдельное учебное заведение. Директором Школы механизации и техникума механизации был Коровяков И.Н.

В 1946 году директор Коровяков выехал в Тамбовский пединститут, а вместо него был назначен Жирков Петр Корнилович, который проработал до 1952 года. Жирков П.К. по распоряжению Обкома КПСС, был отозван на центральные курсы особистов при ЦК КПСС, а вместо него был назначен Востропятков Николай Алексеевич, который проработал по этой должности до 1953 года.

В 1953 году Школа механизации была переименована в училище №2 Механизации сельского хозяйства системы профтехобразования. В 1953-1954 годах директором работал Житенев Давид Иванович, а летом 1954 года директором был назначен Калашников Георгий Федорович.

В октябре 1955 года Кирсановская одногодичная школа ветфельдшеров и животноводов, располагающаяся в кирпичном двухэтажном здании по улице Рабоче-крестьянской №35 была ликвидирована, и в это здание было переведено Училище механизации сельского хозяйства №2. Директором училища был назначен завуч Осипов В.Н., проработавший в этой должности до 1962 года. А завучем был назначен Бахарев Николай Яковлевич, который в этой должности проработал до 10 мая 1966 года.

С 1962 года по 10 мая 1966 года директором училища работал Макаров Алексей Александрович. С 10 мая 1966 года и по 23.01.79 года завучем училища работала Стрякина Лидия Павловна. С 23.01.79 года директором училища работал Куницын Иван Иванович.

В 1963 году училище переименовано в Сельское профтехучилище № 11, а в 1974 году училище стало называться сельское среднее профессионально-техническое училище № 11, сокращенное название СПТУ № 11 и переведено с улицы Рабоче-Крестьянской 35 на улицу Спортивную 17, где был построен целый комплекс зданий: главный корпус, корпус общеобразовательных дисциплин, 2 общежития, мастерские.

В настоящее время техникум располагаются в типовых кирпичных зданиях. Кабинеты просторные и светлые. Теперь это уже целый учебный городок.

С 15.05.1987 года директором училища являлся Щелаков Петр Алексеевич, его заместителем с февраля 1979 года по учебно-воспитательной работе – бывший преподаватель по специальным дисциплинам Степанова Нина Федоровна, заместителем по учебно-производственной работе с 15.07.1988 года – бывший преподаватель спец.дисциплин Саблин Анатолий Николаевич, старшим мастером с 02.12.1971 года работал бывший мастер производственного обучения Зотов Николай Дмитриевич.

В 1984 году Приказом № 215 от 25.09.84 года областного управления профтехобразования переименовано в СПТУ № 11, а в 1989 году приказом № 371 от 19.06.1989 года областного управления народного образования училище называется ПТУ №11 – профессиональное техническое училище № 11.

С 1998 года ПТУ №11 переименовано в Профессиональный лицей № 3, во главе которого и до настоящего времени находился директор Михайлюк Николай Николаевич.

Процесс развития учебного заведения на этом не закончился: в 2010 году профлицею дан статус техникума, в 2013 году – колледжа.

На данный момент деятельность колледжа не ограничивается подготовкой специалистов среднего профессионального образования. В учреждении продолжается обучение по программам профессионального обучения взрослого населения, что связано с потребностями рынка труда Тамбовского региона.

### Этапы развития образовательного учреждения

Таблица 1.

№№ п/п	Дата организации (реорганизации)	№ приказа, дата	Наименование органа издавшего приказ. Наименование учебного заведения
1.	01.07.1936	01.07.1936г	Кирсановский райисполком «Об

№№ п/п	Дата организации (реорганизации)	№ приказа, дата	Наименование органа издавшего приказ. Наименование учебного заведения
			организации <b>«Тракторно-механической школы»</b>
2.	08.07.1938	08.07.1938	«Школа механизации сельского хозяйства»
3.	19.12.1953	№ 2175 от 9.12.1953	Приказ Министерства культуры СССР Тамбовское областное управление трудовых резервов <b>«Училище механизации сельского хозяйства»</b>
4.	16.01.1954	№ 4 от 16.01.1954	Тамбовское областное управление трудовых резервов <b>Кирсановскому УМСХ «Училище механизации с/х» № 2</b>
5.	10.05.1963	№ 29 от 10.05.1963	Тамбовское областное управление профтехнического образования <b>«Сельское среднее профессионально- техническое училище №11»</b>
6.	15.03.1974	№ 33 от 15.03.1974	Тамбовское областное управление профтехобразования <b>«Среднее профессионально- техническое училище № 11»</b>
7.	19.09.1984	№ 171 от 19.09.1984	Тамбовское областное управление профессионально-технического образования. <b>«Среднее профессионально- техническое училище № 11»</b>
8.	19.06.1989	№ 371 от 19.06.1989	Областное управление народного образования <b>«Профессионально- техническое училище № 11»</b>
9.	29.04.1994	№ 216 от 29.04.1994	Департамент образования администрации Тамбовской области. <b>«Высшее профессиональное училище (агролицей) № 11»</b>
10.	13.07.1998	№ 130 от 13.07.1998	Комитет по НПО администрации Тамбовской области. Слияние ВПУ (агролицей) № 11 и ПТУ № 27 с образованием <b>«Профессионального лицей №3» Тамбовской области</b>
11.	30.08.2004	№ 1139-Р от 30.08.2004	Распоряжение Правительства РФ (с изменениями на 05.10.2004 г.) Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования <b>«Профессиональный лицей №3» Кирсановского района Тамбовской области.</b>
12.	12.02.2010	№ 133 от 12.02.2010	Постановление администрации Тамбовской области «О переименовании, реорганизации и утверждении уставов ОУ НПО, переданных в государственную собственность Тамбовской области» <b>ТОГОУ СПО «Аграрно -</b>

№№ п/п	Дата организации (реорганизации)	№ приказа, дата	Наименование органа издавшего приказ. Наименование учебного заведения
13	28.08.2012	№1100 от 28.08.2012	<p><b>промышленный техникум»</b></p> <p>Постановление администрации Тамбовской области «О переименовании ТОГОУ СПО «Аграрно-промышленный техникум» и утверждении Устава <b>ТОГБОУ СПО «Аграрно-промышленный техникум»</b></p>
14	27.06.2012	№ 767 от 27.06.2012	<p>Постановление администрации Тамбовской области «О реорганизации областного государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Аграрно-промышленный техникум» и Тамбовского областного государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Кирсановский аграрный техникум»</p>
15	30.12.2013	№1580 от 30.12.2013	<p>Постановление администрации Тамбовской области «О создании Тамбовского областного государственного автономного профессионального учреждения «Аграрно-промышленный колледж» путем изменения типа существующего Тамбовского областного государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Аграрно-промышленный техникум».</p>

№п/п	Код	Наименование специальности	Сроки обучен	Группа	Очное с учетом перспективы	Акад отп	Вечерн	Всего
1	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	2г10м	ЗМ-11	<u>21</u>	1		21
				ЗМ-21	24			24
				ЗМ-31	22			22
2	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	2г10м	Т-31	18			18
3	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3г10м	Э-11	25			25
				Э-21	24			24
				Э-31	18	1		18
				Э-41д	10			
4	36.02.01	Ветеринария	3г.10	В-11	<u>25</u>			25
				В-21	24	1		24
				В-22в	14		14	14
				В-31	20	4		20
				В-32в	15		15	15
				В-41	18			18
5	35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	3г. 10	ЭР-11	<u>24</u>			24
				ЭР-21	24			24
6	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	3г.10	М-31	16			16
				М-41	17			17
				М-41д	11			11
7	23.02.03	ТО и ремонт автомобильного транспорта	3г. 10	АМ-11	<u>24</u>			24
				АМ-21	21			21
				АМ-31	19			19
				АМ-41	23			23
8	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3г. 10	С-31	19			19
9	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2г. 10	ЭК-11	21			21
				ЭК-21	25	1		25
				ЭК-31	25			25
10	35.02.05	Агрономия	3г. 10	А-11	<u>23</u>			23
				А-31	7			7
				А-41д	7			7
11	43.02.13	Технология парикмахерского искусства	3г. 10	ТПР-21	17			17
12	43.02.02	Парикмахерское искусство	2г. 10	ПР-31	14			14

13	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	3г. 10	ПКД-11	24			24
		<i>Всего по СПО</i>			639	8	29	639

		Общая численность		колич групп	колич обуч		
		уч. групп СПО очн. обучения		31	610	639	
		уч. групп СПО очно-заочн. обучения		2	29		
		уч. групп СПО заочн. обучения бюджет		10	123	155	
		уч. групп СПО заочн. обучения внебюджета		4	32		
		уч. групп НПО очн. обучения		17	331	480	
		уч. групп НПО очн.-заочн. обучения		6	149		
		<i>Итого</i>		70	1274	1274	

№п/п	Код	Наименование специальности	Сроки обучен	Группа	Очное с учетом перспективы	Акад отп	Вечерн	Всего
	43.01.09	Повар, кондитер	3г.10м	ПК-02	19	1		19
1	19.01.17	Повар, кондитер	2г.10м	П-03	17			17
2	23.01.17	Мастер по обработке цифровой информации	2 г.10м	ЦИ-02	14			14
3	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	2 г.10м	АМР-02	11			11
4	23.01.03	Автомеханик	2г. 10м	АМЗ-03	16	1		16
5	29.01.07	Портной	2г 10м	ПШ-01в	25		25	25
				ПШ-02в	25		25	25
6	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (Умет)	2г10м	Э-021ф	25			25
				Э-031ф	25	1		25
7	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (Инжавино)	2г 10м	Э-013ф	25			25
				Э-023ф	22			22
				Э-033ф	24			24
8	35.01.14	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка (Инжавино)	2г10м	МТО-013ф	25			25
				МТО-023ф	23			23
				МТО-033ф	24	1		24
9	38.01.02	Продавец, контролер-кассир (Умет)	2г. 10м	ПД-021ф	25		25	25
10	38.01.02	Продавец, контролер-кассир (Гавриловка)	2г. 10м	ПД-022ф	25		25	25
11	38.01.02	Продавец, контролер-кассир (Инжавино)	2г. 10м	ПД-013ф	25		25	25
				ПД-023ф	24		24	24
12	08.01.08	Мастер отделочных и строительных работ	2г. 10м	МШ-013ф	12			12
				МШ-023ф	10			10
13	43.01.09	Повар, кондитер	3г. 10м	ПК-013ф	25			25
				ПК-023ф	14			14
		<i>Всего по НПО</i>			480	4	149	480

		Всего очное			1119	12	178	1119
№пп	Код	Наименование специальности	Сроки обучен	Группа	Заочное			Всего
1	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3г. 10м	Э-22з	15			15
				Э-32з	15			15
				Э-42з	20			20
				Э-41з	16			16
2	35.02.07	Механизация сельского хозяйства	3г. 10м	М-22з	15			15
				М-32з	15			15
				М-42з	9			9
				М-41з	14			14
3	19.02.10	Технология продукции общественного питания	2г. 10м	ТОП-21з	8			8
3	35.02.05	Агрономия	3г. 10м	А-41з	11			11
4	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	2г 10м	ЭК-32з	5			5
				ЭК-42з	8			8
5	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	2г 10м	Ю-32з	11			11
				Ю-42з	9			9
<b>Всего по Заочному отд</b>					156			156

## 1.2. Организация образовательного процесса

Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией 68Л01 00000304 от «12» февраля 2014 года, выданной управлением образования и науки Тамбовской области на право ведения образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования.

Таблица 2.

### Сведения о программах профессионального обучения Тамбовское областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Аграрно-промышленный колледж» в 2018-2019 уч.году

наимен  
ование образовательной организации

Организация осуществляет дополнительные образовательные услуги по следующим направлениям:

Таблица 3.

Реализация основных программ профессионального обучения		
1	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16675 «Повар» (3 разряд)	3 мес.

2	Повышение квалификации по профессии рабочего 16675 «Повар»	2,5 мес.
3	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16399 «Официант» (из числа обучающихся по профессии среднего профессионального образования 19.01.17 Повар, кондитер»)	2 мес.
4	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19601 «Швея» (2 разряд)	3 мес.
5	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16909 «Портной»	3 мес.
6	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 18621 «Собаковод»	2 мес.
7	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 13456 «Маникюрша»	2 мес.
8	Повышение квалификации по программе «Моделирование ногтей» (для лиц с профессией рабочего 13456 «Маникюрша»)	5 недель
9	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16437 «Парикмахер» (12 и менее человек)	4 мес.
10	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16437 «Парикмахер» (13 и более человек)	4 мес.
11	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16470 «Педикюрша»	2 мес.
12	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 14700 «Монтировщик шин»	2 мес.
13	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»	4 мес.
14	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 18545 «Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования»	1,5 мес.
15	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19756 «Электрогазосварщик» (3 разряд) (12 и менее человек)	6 мес.
16	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19756 «Электрогазосварщик» (3 разряд) (13 и более человек)	6 мес.
17	Повышение квалификации по профессии рабочего 19756 «Электрогазосварщик» с 3 по 6 разряды	1,5 мес.
18	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19906 «Электросварщик ручной сварки»	3 мес.
19	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19727 «Штукатур»	4 мес.
20	Профессиональная переподготовка по профессии рабочего 13450 «Маляр» (из числа обучающихся по профессии рабочего 19727 «Штукатур»)	4 мес.
21	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16199 «Оператор ЭВ и ВМ» (12 и менее человек)	1,5 мес. (144 часа)
22	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16199 «Оператор ЭВ и ВМ» (13 и более человек)	1,5 мес.
23	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16199 «Оператор ЭВ и ВМ» (12 и менее человек)	3 мес. (216 час)
24	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 16199 «Оператор ЭВ и ВМ» (13 и более человек)	3 мес.
25	Профессиональная подготовка по профессии служащего 21299 «Делопроизводитель»	1 мес.
26	Профессиональная переподготовка по профессии рабочего 19205	1,5 мес.

	«Тракторист-машинист с/х производства» (имеющих категорию «ВСЕФ» по профессии рабочего 14390 «Машинист экскаватора»)	
27	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19205 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (категории «ВСЕ»)	3,5 мес.
28	Профессиональная переподготовка по профессии рабочего 19205 «Тракторист-машинист с/х производства» (имеющих категорию «ВСЕ» на категорию «ДФ»)	1,5 мес.
29	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 19205 «Тракторист-машинист с/х производства» (категории «ВСЕФД»)	5 мес.
30	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 18560 «Слесарь-сантехник»	3,5 мес.
31	Профессиональная подготовка по должности служащего 26527 «Социальный работник»	3 мес.
32	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (категория «С»)	3 мес.
33	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (категория «В»)	3 мес.
34	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (категория «СЕ»)	1,5 мес.
35	Профессиональная переподготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (имеющих категорию «В» на категорию «С»)	1,5 мес.
36	Профессиональная переподготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (имеющих категорию «С» на категорию «В»)	1 мес.
37	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11451 «Водитель мототранспортных средств» (кат. А1)	2 мес.
<b>Реализация дополнительных профессиональных программ</b>		
<b>Программы повышения квалификации</b>		
38	Повышение квалификации по программе «Ветеринария»	72 час.
39	Повышение квалификации по программе «1С Бухгалтерия»	220 час.
40	Повышение квалификации по программе «1С Бухгалтерия» для лиц с квалификацией «Бухгалтер»	72 час.
41	Обучение работодателей и работников по вопросам охраны труда	40 час.
42	Курс повышения квалификации преподавателей, мастеров производственного обучения по программе «Педагогические основы деятельности преподавателя (мастера производственного обучения) по подготовке водителей транспортных средств и самоходных машин»	72 час.
43	Повышение квалификации по программе ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций.	20 час.
44	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (категория «В») (дополнительные часы теоретических занятий)	1 час

45	Профессиональная подготовка по профессии рабочего 11442 «Водитель автомобиля» (категория «С») (дополнительные часы теоретических занятий)	1 час
----	---	-------

Учреждение является некоммерческой организацией - областным государственным автономным учреждением. Учредителем и собственником имущества Учреждения является Тамбовская область. Функции и полномочия учредителя Учреждения выполняет управление образования и науки области (далее - орган, осуществляющий функции и полномочия учредителя). Учреждение является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, лицевые счета в Управлении Федерального казначейства по Тамбовской области, круглую печать с изображением Государственного герба Российской Федерации, угловой штамп, бланки со своим полным наименованием. Учреждение от своего имени приобретает и осуществляет имущественные и неимущественные права, несет обязанности, выступает истцом и ответчиком в судах в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Учреждение в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами области, приказами органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, настоящим Уставом учреждения.

Организация имеет свидетельство о государственной аккредитации серия – 68А01, № 0000257, выданное Управлением образования и науки Тамбовской области от 18.05.2018, регистрационный номер 8/134.

Приложения к свидетельству о государственной аккредитации :

Приложение №1 от 18.05.2018серия 68 А01 № 0001014

Приложение №3 от 18.05.2018, серия 68 А01 № 0001017

Приложение №4 от 18.05.2018, серия №68А01, № 0001018

Учебный процесс в колледже организован в форме единой комплексной системы управления учебным процессом на основе Федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов и рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Система управления учебным процессом отражена в Уставе колледжа, согласованном с приказом Министерства образования и науки РФ №464 от 14.06.2013г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

Стратегические вопросы организации учебного процесса решает Педагогический совет колледжа, в колледже действуют предметно-цикловые комиссии.

Основными документами, регламентирующими организацию учебного процесса, являются:

- учебный план по каждой специальности (профессии), разработанный на основе ФГОС принятый на педагогическом совете и утвержденный директором;
- график учебного процесса по специальностям подготовки по всем формам обучения;
- расписание занятий, утвержденное директором;
- нормы времени для расчета объема учебной работы, утвержденные директором.

Организация учебного процесса в колледже обеспечивает логическую последовательность изучения дисциплин учебных планов, методически обоснованное соотношение между ними по объемам занятий, взаимосвязанное сочетание аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов, использование в образовательной деятельности современных достижений науки и опыта практической деятельности учреждений образования. Организация преподавания каждой учебной дисциплины регламентируется соответствующей рабочей программой, фондом оценочных средств.

Планирование учебно-воспитательного процесса является организационной основой образовательной деятельности и поэтому находится в центре внимания педагогического совета и предметных (цикловых) комиссий.

Планирование объемов учебной нагрузки преподавателей осуществляется в соответствии с нормами времени для расчета объема учебной нагрузки преподавательского состава колледжа. Председатели предметных (цикловых) комиссий контролируют выполнение учебных поручений. Учебный отдел готовит сводный отчет по колледжу о выполнении учебной нагрузки, анализируемый директором.

Учебные занятия в колледже проводятся в форме уроков, лекций, семинаров, практических, индивидуальных и самостоятельных занятий, промежуточной аттестации, учебной и производственной практики, курсовых работ, итоговой аттестации. Повышению эффективности образовательной деятельности способствуют получающие все более широкое распространение активные формы обучения в виде групповых дискуссий, ситуационных ролевых и учебно-исследовательских игр, занятий с использованием видеофильмов, а также в виде анализа реальных проблемных ситуаций, вариантов моделирования профессиональной деятельности, педагогической импровизации и т. п.

Цикловые комиссии укрепляют междисциплинарные связи, оптимизирующие формирование профессиональных качеств специалиста. Для проведения самостоятельной работы студентов в колледже созданы необходимые условия: подготовлены учебно-методические разработки, расписание дополнительных занятий и консультаций преподавателей по учебным дисциплинам, сотрудниками библиотеки оказывается помощь студентам в подборе литературы.

Расписание учебных занятий составляется в соответствии с семестровым распределением дисциплин и соответствует недельной аудиторной нагрузке, определенной ФГОС.

Расписание учебных занятий составлено с позиции правильной организации труда студентов и преподавателей, выполнения санитарно-гигиенических норм; отдельно составляются расписания консультаций, дополнительных образовательных услуг.

Последовательность изучения учебных дисциплин по всем профессиональным образовательным программам соответствует учебным планам.

Для обеспечения практических и лабораторных занятий используются специализированные аудитории, компьютерные классы, располагающие необходимыми фондами раздаточных материалов, аудиовизуальными средствами, проекторами, компьютерами, множительной и другой оргтехники и т. д.

В структуру учебного процесса органично вписан комплекс практик. Их организация направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускников.

Организация проведения практик студентов и обучающихся осуществляется профильными предметными (цикловыми) комиссиями. Объемы и содержание практик определяются программами, которые разрабатываются цикловыми комиссиями.

Колледжем в соответствии со специальностями среднего профессионального образования подобраны и закреплены базы практик – организации, обеспечивающие качественную подготовку специалистов. Общее число организаций, являющихся базами практик в соответствии с заключенными договорами.

Практики осуществляются на основе договоров, в которых закреплены обязанности и взаимные интересы по обеспечению практической подготовки студентов. При завершении практик студенты и обучающиеся предоставляют предметным (цикловым) комиссиям соответствующие отчетные документы. Подведение итогов практики проходит в форме публичной защиты практикантами своих отчетов на заседаниях соответствующих предметных (цикловых) комиссий.

Преподаватели постоянно работают над совершенствованием образовательной среды своих студентов.

Прием в колледж осуществляется в соответствии с ежегодно утверждаемыми Правилами приема, разработанными в соответствии с ФЗ № 273 «Об образовании Российской Федерации». С 2013 года приём осуществляется на общедоступной основе для всех образовательных программ. Формирование контингента осуществляется из числа студентов, принятых на бюджетной основе в соответствии с контрольными цифрами приема.

Студенты, принимаемые сверх контрольных цифр приема, обучаются на договорной основе. Контрольные цифры приема ежегодно утверждаются Управлением образования и науки Тамбовской области.

Исходными уровнями образования при приеме на обучение по очной форме за последние 3 года являются:

- основное общее образование (90% приема),
- среднее общее образование (10% приема)

В 2015 году зачисление производилось по поданным заявлениям абитуриентов на основании представленных аттестатов.

За последние три года по очной форме обучения конкурс, в среднем, составлял: при подаче заявлений - 1,0 человека на место, при зачислении - 1,0 человек на место. Прием на обучение абитуриентов определяется проводимой педагогическим коллективом профориентационной работой. Она организуется в форме встреч преподавателей с учащимися общеобразовательных школ Кирсановского района и районов Тамбовской области; экскурсий школьников в колледж; командировок студентов в школы, выпускниками которых они являются; сообщений о колледже в средствах массовой информации, социальных сетях; связи с органами управления образования городов и районов области.

Прием документов, организацию и проведение вступительных испытаний осуществляет приемная комиссия, создаваемая приказом директора.

В колледж принимаются граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства, имеющие основное общее, среднее общее или начальное профессиональное образование.

При приеме колледж обеспечивает соблюдение прав граждан на образование, установленных законодательством Российской Федерации.

Для организации приема создается приемная комиссия колледжа. Председателем приемной комиссии является директор.

Колледж обеспечивает гласность и открытость работы приемной комиссии.

Ежегодно информация о правилах приема представляется колледжем в региональные организации, выпускающие справочные материалы об учебных заведениях и рекламные проспекты, средства массовой информации города и области. Колледж также принимает участие в проводимых областным и городским Центрами занятости населения в районах области «Ярмарках вакансий». Кроме того, ежегодно для выпускников школ в колледже проводится «День открытых дверей».

Формы получения образования: очная, очно-заочная, заочная.

Особое место в учебно-воспитательной системе занимает блок дополнительного образования. Поэтому ежегодно в колледже в начале учебного года проводится мониторинг для выявления запроса социума на обеспечение занятости детей во внеурочное время. Анализ результатов анкетирования показал, что обучающиеся и их родители заинтересованы в организации кружков различных направлений деятельности.

В связи с этим колледж предоставляет обучающимся широкие возможности самореализации во внеурочное время путем выбора форм творческой деятельности через работу в кружках и клубах по интересам: музыкальная студия, танцевальный кружок, кружок технического творчества, театральная студия, туристический клуб, спортивные секции, первичная организация Российского союза молодежи, предметные кружки.

В колледже ведется мониторинг отслеживания занятости студентов во внеурочное время. Опыт показал, что число студентов, занятых творческой деятельностью, с каждым годом растет. Сведения о занятости студентов на 2015-2016 учебный год представлены в таблице.

**Таблица 4**

<b>Кружки, секции, студии</b>	<b>Число занимающихся</b>
Кружок хоровой	45
Театр малых форм	17

Волонтерский отряд «Хрисане»	165
Вокальный кружок	41
Театр моды «Провинция»	12
Фольклорный ансамбль «Канарейка»	15
Студия танца «Гармония»	20
Волейбольная секция	27
Баскетбольная секция	27
Теннисная секция	7
Хоккейная секция	15
Футбольная секция	29
Льжная	15
Легкая атлетика	16
Мини футбол	20
Бокс	20
Поисковый отряд «Рубеж»	21
<b>Всего:</b>	<b>512</b>

Материально-техническая база для организации внеклассной и досуговой деятельности студентов соответствует современным требованиям. Имеются два актовых зала, рассчитанных на 250-270 посадочных мест, малый зал на 60 мест, современная музыкальная аппаратура, компьютерная техника, костюмы для художественной самодеятельности, несколько коллекций одежды для Театра моды.

## II. Система управления организацией

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Тамбовской области и Уставом на принципах сочетания единоначалия и самоуправления.

Учредителем колледжа является Администрация Тамбовской области.

Отраслевое руководство и координацию деятельности колледжа осуществляет Управление образования и науки области.

Органами управления колледжа являются:

- наблюдательный совет;
- директор;
- общее собрание работников и обучающихся (далее - Общее собрание);
- педагогический совет.

В целях создания условий для участия обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в управлении колледжем, а также учета их мнения при принятии колледжем локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в колледже: создаются студенческие советы, советы родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся или иные органы; действуют профессиональные союзы обучающихся и (или) работников колледжа.

Наблюдательный совет колледжа состоит из 9 членов. В состав наблюдательного совета Учреждения входят: 2 представителя органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, один представитель комитета по управлению имуществом области, 3 представителя общественности, 3 представителя работников колледжа. Колледж не вправе выплачивать членам наблюдательного совета колледжа вознаграждение за выполнение ими своих обязанностей, за исключением компенсации документально подтвержденных расходов, непосредственно связанных с участием в работе наблюдательного совета Колледжа. Одно и то же лицо может быть членом наблюдательного совета Учреждения

неограниченное число раз. Директор Колледжа и его заместители не могут быть членами наблюдательного совета Колледжа. Директор Колледжа участвует в заседаниях наблюдательного совета Колледжа с правом совещательного голоса. Срок полномочий наблюдательного совета Учреждения - 5 лет. Решение о назначении членов наблюдательного совета Учреждения или досрочном прекращении их полномочий принимается органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя. Председатель наблюдательного совета Учреждения избирается на срок полномочий наблюдательного совета Учреждения членами наблюдательного совета Учреждения из их числа простым большинством голосов от общего числа голосов членов наблюдательного совета Учреждения.

Представитель работников Учреждения не может быть избран председателем наблюдательного совета Учреждения.

Наблюдательный совет Учреждения в любое время вправе переизбрать своего председателя. Председатель наблюдательного совета Учреждения организует работу наблюдательного совета Учреждения, созывает его заседания, председательствует на них и организует ведение протокола. В отсутствие председателя наблюдательного совета Учреждения его функции осуществляет старший по возрасту член наблюдательного совета Учреждения, за исключением представителя работников Учреждения.

Наблюдательный совет Учреждения рассматривает:

- предложения органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, или директора Учреждения о внесении изменений в Устав;
- предложения органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, или директора Учреждения о создании и ликвидации филиалов Учреждения;
- предложения органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, или директора Учреждения о реорганизации Учреждения или о его ликвидации;
- предложения органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, или директора Учреждения об изъятии имущества, закрепленного за Учреждением на праве оперативного управления;
- предложения директора Учреждения об участии Учреждения в других юридических лицах, в том числе о внесении денежных средств и иного имущества в уставный (складочный) капитал других юридических лиц или передаче такого имущества иным образом другим юридическим лицам в качестве учредителя или участника;
- проект плана финансово-хозяйственной деятельности Учреждения;
- по представлению директора Учреждения проекты отчетов о деятельности Учреждения и об использовании его имущества, об исполнении плана его финансово-хозяйственной деятельности, годовую бухгалтерскую отчетность Учреждения;
- предложения директора Учреждения о совершении сделок по распоряжению имуществом, которым Учреждение не вправе распоряжаться самостоятельно;
- предложения директора Учреждения о совершении крупных сделок;
- предложения директора Учреждения о совершении сделок, в совершении которых имеется заинтересованность;
- предложения: директора Учреждения о выборе кредитных организаций, в которых Учреждение может открыть банковские счета;
- вопросы проведения аудита годовой бухгалтерской отчетности Учреждения и утверждения аудиторской организации.

Непосредственное руководство деятельностью Учреждения осуществляет директор, назначаемый на должность приказом органа, осуществляющим функции и полномочия учредителя, в соответствии с законодательством Российской Федерации. С директором заключается срочный трудовой договор на срок, установленный соглашением сторон. Срок действия трудового договора с директором Учреждения устанавливается не менее 1 года и не более 5 лет. Директор подотчетен в своей деятельности органу, осуществляющему функции и полномочия учредителя, в пределах, установленных действующим законодательством, и настоящим Уставом. Директор по вопросам, отнесенным к его компетенции, действует на принципах единоначалия.

Директор Учреждения:

- осуществляет руководство текущей деятельностью Учреждения;
- действует без доверенности от имени Учреждения, представляет интересы во взаимоотношениях с государственными органами, органами местного самоуправления, юридическими и физическими лицами, а также в судах;
- обеспечивает своевременное и качественное исполнение Учреждением всех обязательств;
- распоряжается имуществом и финансами Учреждения в порядке и пределах, установленных законодательством Российской Федерации, Тамбовской области и настоящим Уставом;
- от имени Учреждения совершает сделки и иные юридически значимые действия, направленные на обеспечение деятельности Учреждения;
- утверждает штатное расписание Учреждения;
- составляет годовую бухгалтерскую отчетность Учреждения;
- составляет план финансово-хозяйственной деятельности Учреждения;
- утверждает Положение об оплате труда работников Учреждения и другие положения в пределах своей компетенции;
- открывает лицевые счета Учреждения в Управлении Федерального казначейства по Тамбовской области, счета в кредитных организациях;
- в пределах своей компетенции издает приказы, дает распоряжения и указания, обязательные для исполнения работниками Учреждения, выдает доверенности;
- принимает и увольняет работников Учреждения в соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации;
- заключает, изменяет и расторгает трудовые договоры с работниками Учреждения на условиях, установленных Трудовым кодексом Российской Федерации;
- назначает на должность и освобождает от должности заместителя директора и главного бухгалтера Учреждения по согласованию с органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя;
- распределяет обязанности между работниками Учреждения; привлекает работников к дисциплинарной и материальной ответственности в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами;
- регистрирует в установленном законом порядке изменения в Устав, внесенные органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя;
- осуществляет другие полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации, Тамбовской области, и настоящим Уставом.

Для решения важнейших вопросов жизнедеятельности Учреждения созывается Общее собрание. Общее собрание созывается не реже одного раза в год. Общее собрание считается правомочным, если в его работе приняли участие не менее половины списочного состава работников и обучающихся Учреждения. Общее собрание принимает решение открытым голосованием. Решение Общего собрания считается принятым, если за него проголосовали более 50 (пятьдесят) процентов работников и обучающихся, присутствующих на общем собрании.

К компетенции Общего собрания относятся:

- обсуждение проекта и принятие решения о заключении коллективного договора;
- принятие Правил внутреннего трудового распорядка Учреждения, по представлению директора Учреждения.
- рассмотрение вопросов охраны и безопасности условий труда работников, охраны жизни и здоровья обучающихся;
- принятие положения о стипендиальном обеспечении и оказании других мер социальной поддержки студентам;
- рассмотрение и рекомендация кандидатур сотрудников Учреждения для награждения государственными, отраслевыми, областными наградами, на участие в конкурсах и грантах на региональном и федеральном уровне.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся создается педагогический совет Учреждения. Председатель и секретарь педагогического совета избираются на

учебный год открытым голосованием из числа педагогических работников. Членами педагогического совета являются все педагогические работники Учреждения. Для участия в работе педагогического совета, при необходимости по предложению одного из членов педагогического совета, решением его председателя, могут быть приглашены представители учредителя, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных организаций, работников кадров, родительского комитета, органов студенческого самоуправления, обучающиеся, студенты и их родители (законные представители), иные необходимые лица. Приглашенные лица при принятии решений педагогическим советом права решающего голоса не имеют. Заседания педагогического совета проводятся не реже одного раза в 2 месяца. Решение педагогического совета является правомочным, если на его заседании присутствуют не менее 2/3 его членов. Решения на заседаниях педагогического совета принимаются простым большинством голосов его членов, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим является голос председателя педагогического совета.

К компетенции педагогического совета Учреждения относятся:

- вопросы анализа, оценки и планирования:
  - внутренней системы оценки качества образования;
- теоретического и производственного обучения, производственной практики,
- воспитательной и методической работы;
- содержания и качества дополнительных образовательных услуг, в том числе платных;
- образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним;
  - вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками;
  - новых педагогических и воспитательных технологий; методик и средств профессионального отбора и ориентации;
- новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля;
  - новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики обучающихся.
  - принятие решения о допуске обучающихся к промежуточной аттестации и итоговой государственной аттестации.

Заместители директора, руководители всех структурных подразделений Учреждения осуществляют свою деятельность на основе должностных обязанностей и отчитываются за свою деятельность перед директором или соответствующим органом управления Учреждения.

Разработаны и применяются следующие локальные акты:

- Правила приема в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;
- Положение о режиме учебных занятий;
- Положение о расписании учебных занятий;
- Правила внутреннего распорядка для обучающихся;
- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;
- Положение о переводе, отчислении и восстановлении обучающихся;
- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией (ОО) и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся;
- Положение о Инжавинском филиале;
- Положение о Уметском филиале;
- Положение о центре трудовой адаптации и профессиональной ориентации «Шаг к успеху»;
- Положение о приемной комиссии;
- Правила внутреннего трудового распорядка;
- Положение о центре содействия трудоустройству выпускников;

- Положение о заочном отделении;
- Положение об отделении №1;
- Положение об отделении №2;
- Положение об отделении №3;
- Положение об отделении №4;
- Положение о платном отделении;
- Положение об АХД;
- Положение об учебном хозяйстве;
- Положение о столовой;
- Положение о библиотеке;
- Положение об учебном отделе;
- Порядок обучения по индивидуальному учебному плану, в т.ч. ускоренного обучения;
- Положение об учебном кабинете;
- Положение о соотношении преподавательской и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года;
- Положение о Порядке участия обучающегося в формировании содержания своего профессионального образования;
- Порядок посещения обучающимися по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом;
- Порядок пользования лечебно-оздоровительной инфраструктурой, объектами культуры и объектами спорта образовательной организации;
- Порядок зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность;
- Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся;
- Положение о порядке посещения обучающихся по их выбору мероприятий не предусмотренных учебным планом;
- Порядок создания, организационной работы, принятия решений комиссией по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и исполнение принятых решений;
- Положение о стипендиальном обеспечении и других мерах материальной поддержки обучающихся;
- Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых студентам;
- Положение о студенческом общежитии;
- Правила внутреннего трудового распорядка работников;
- Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников;
- Порядок доступа педагогических работников к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим ресурсам;
- Порядок оказания платных образовательных услуг, основания и порядок снижения стоимости;
- Положение об оплате труда;
- Коллективный договор;
- Положение о методической службе;
- Положение о педагогическом составе;
- Положение ведения учебных журналов;
- Положение о наставничестве;
- Положение о классном руководителе;
- Положение о научно - исследовательской работе студентов,
- Положение о планировании и организации самостоятельной работы студентов
- Положение о порядке выполнения и защиты курсовой работы (проекта),

- Положение о порядке разработки и утверждения рабочей программы дисциплины;
- Положение о предметной цикловой комиссии,
- Положение о проведении лабораторных и практических работ;
- Положение о профессиональной стажировке преподавателей и мастеров производственного обучения;
- Положение о совете профилактики,
- Положение о социально - психологической службе,
- Положение о старосте учебной группы;
- Положение о Центре содействия трудоустройству выпускников;
- Положение об аттестационной комиссии;
- Положение о школе молодого преподавателя и другие.

Все положения и ежегодные приказы предварительно обсуждаются и согласовываются на педагогическом совете колледжа. Все сотрудники колледжа работают в соответствии с утвержденными должностными инструкциями.

Коллектив колледжа работает в соответствии с Программой развития и с планом работы колледжа, в который включены все планы учебно-воспитательной и методической работы. План работы утверждается на педагогическом совете.

Совершенствование профессионального мастерства, повышение уровня деловой квалификации педагогических работников колледжа, развитие их творческого потенциала в осуществлении всех видов профессиональной деятельности по реализации Федеральных государственных образовательных стандартов и социально-педагогических программ развития личности студентов - это задача предметно-цикловых комиссий колледжа. Руководство цикловой комиссией осуществляет председатель комиссии, который назначается приказом директора из числа наиболее опытных преподавателей.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания студентов, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей в колледже созданы органы, объединяющие педагогических и других работников учебного заведения: педагогический совет, совет отделений, 5 предметно-цикловых комиссий:

1. ПЦК «Агротехнологии и Ветеринария», председатель Кожарин В.В.
2. ПЦК «Социальная инфраструктура», председатель Кожарина Т.А.;
3. ПЦК «Информатизация, электрификация производства и стройиндустрия», председатель Реутова Е.Ф.;
4. ПЦК «Социально-экономических дисциплин», председатель Емельянов И.А.
5. ПЦК «Классных руководителей», председатель Гончарова Л.Ю.

Колледж самостоятелен в формировании своей структуры. Создание структурных подразделений осуществляется самим колледжем с последующим уведомлением учредителя. Структурные подразделения колледжа действуют на основании соответствующих положений.

### Структурные подразделения ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»

Таблица 5.

№ п/п	Наименование структурного подразделения	Руководитель (ФИО, должность)	Телефон, адрес эл.почты, график работы	Положение о структурном подразделении
1.	<b>Учебный отдел</b>	Кожарина Елена Виктровна, Анатольевна, заведующая	8-920-233-42-65 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение об учебном отделе
2.	<b>Отделение №1</b> осуществляет подготовку по специальностям СПО: ▪ «Электрификация и автоматизация»	и.о. зав. Отделением Дуранина Наталия Михайловна	(847537)-3-67-57 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail:	Положение об отделении

	<p>сельского хозяйства);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»;</li> <li>▪ «Земельно-имущественные отношения»;</li> <li>▪ «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»;</li> </ul>		<a href="mailto:zabozlaevatv@mail.ru">zabozlaevatv@mail.ru</a>	
3.	<p><b>Отделение №2</b> осуществляет подготовку по специальностям и профессиям СПО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Механизация сельского хозяйства»;</li> <li>▪ «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»;</li> <li>▪ «Автомеханик»</li> </ul>	Забозлаева Татьяна Валентиновна, и.о.зав. отделением	(847537)-3-67-57 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	
4.	<p><b>Отделение №3:</b> осуществляет подготовку по специальностям и профессиям СПО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;</li> <li>▪ «Парикмахерское искусство»;</li> <li>▪ «Повар, кондитер»;</li> <li>▪ «Портной»;</li> <li>▪ «Парикмахер»;</li> <li>▪ «Мастер по обработке цифровой информации»</li> </ul>	Эктова Марина Васильевна, и.о.зав.отделением	(847537)-3-67-57 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:ektova@list.ru">ektova@list.ru</a>	
	<p><b>Отделение №4:</b> осуществляет подготовку по специальности СПО:  Ветеринария</p>	Кухоренко Татьяна Арнольдовна, зав. отделением	(847537)-3-67-57 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	
5.	<p><b>Заочное отделение</b> осуществляет подготовку по специальностям СПО:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Механизация сельского хозяйства»;</li> <li>▪ «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»;</li> <li>▪ «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»;</li> <li>▪ «Право и организация социального обеспечения»</li> </ul>	Зубова Ирина Владимировна  заведующий заочным отделением	(847537)-3-64-28 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение по заочной форме обучения

7.	<b>Умётский филиал</b> осуществляет подготовку по профессиям СПО: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Продавец, контролер-кассир»;</li> <li>▪ «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (по отраслям)</li> </ul>	Пархутик Надежда Ивановна, И.о.зав.филиалом	8-902-937-78-60 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение об Уметском филиале
9.	<b>Инжавинский филиал</b> осуществляет подготовку по профессиям СПО: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (по отраслям);</li> <li>▪ «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»;</li> <li>▪ «Продавец, контролер-кассир»</li> </ul>	Котенёв Юрий Викторович, зав.филиалом	8-920-233-89-78 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:o.borod2012@yandex.ru">o.borod2012@yandex.ru</a>	Положение об Инжавинском филиале
10.	<b>Центр социальной адаптации и трудовой деятельности «Шаг к успеху»</b> осуществляет подготовку по профессиям: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ «Повар, кондитер»;</li> <li>▪ «Мастер столярно-плотничных и паркетных работ»;</li> <li>▪ «Мастер отделочных строительных работ»;</li> <li>▪ «Рабочий зеленого строительства»;</li> </ul>	Селезнева Галина Александровна, руководитель Центра	8-902-732-38-31 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:nataliy-shabanov@yandex.ru">nataliy-shabanov@yandex.ru</a>	Положение о Центре социально-трудовой адаптации и профессиональной ориентации «Шаг к успеху»
11.	<b>Библиотека</b>	Баранова Марина Владимировна, ведущий библиотекарь	(8-475-37)-3-70-80 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 E-mail: <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение о библиотеке
12.	<b>Общежитие №1</b>	комендант	(8-475-37)-3-72-86 Пн.-пт 8.00 – 17.00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	
13.	<b>Общежитие №2</b>	Игнатова Татьяна Васильевна, комендант	(8-475-37)-3-72-15 Пн.-пт 8.00 – 17.00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение о студенческом общежитии
14.	<b>Общежитие №3</b>	Козлова Анна Геннадьевна, комендант	(8-475-37)-3-66-14 Пн.-пт 8.00 – 17.00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	

15.	Столовая	Лосева Наталья Алексеевна, шеф-повар	8-905-048-16-25 Пн.-пт 8.00 – 17.00 сб: 8-00-13-00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение о столовой
16.	Административно- хозяйственный отдел	Петров Алексей Михайлович, начальник АХО	(847537)-3-70-65 Пн.-пт 8.00 – 17.00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение об административно- хозяйственном отделе
17.	Бухгалтерия	Самодурова Елена Юрьевна, главный бухгалтер	(8-475-37)-3-60-20 Пн.-пт 8.00 – 17.00 <a href="mailto:apromtehn@rambler.ru">apromtehn@rambler.ru</a>	Положение о бухгалтерии

Одним из ведущих направлений работы колледжа является развитие *информационно-управляющей системы*. В колледже принято решение о переводе информационной системы на современную платформу, обеспечивающую лучшие эксплуатационные характеристики: производительность, масштабируемость, простоту и удобство работы пользователей, интегрируемость с другими системами, наглядность представления накопленных данных.

Создано единое информационное пространство колледжа. В 2012 году колледжем было заключено соглашение с ООО «Dnevnik.ru», которое предоставило комплекс аппаратно-программных средств в целях повышения качества, доступности и прозрачности предоставления государственной услуги «предоставление информации о текущей успеваемости учащегося, ведение электронного дневника и журнала успеваемости». Портал предоставляет средства связи (преподаватель-студент, преподаватель-родитель, родитель-студент), возможность участия в различных конкурсах, ресурсы библиотеки (литература, медиатека, словари, переводчик, приложения) и др.

В колледже построена локальная сеть с выходом в Интернет. Для фильтрации нежелательного контента используется фильтр контентной фильтрации интернет-цензор, «NETPolice», а для защиты компьютеров от вирусов используется «Антивирус Касперского».

В колледже используется сетевая версия информационно-справочной системы «Гарант». Для автоматизации работы бухгалтерии приобретена сетевая версия программы «Парус», Для автоматизации работы отдела кадров, зав. отделениями, приемной комиссии, мед.службы используются программы «Аверс», «Контингент», ФИС ЕГЭ.

Внедрение информационно-управляющей системы позволяет реализовать в колледже научную организацию труда.

Основной стратегической целью колледжа является доступность качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества.

В колледже принята Программа развития «Программа развития системы образования в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» на 2014-2018гг. (далее – Программа). Программа является основополагающим документом для разработки, корректировки и уточнения других программ и локальных актов деятельности колледжа и служит основой для принятия решений на всех уровнях его управления.

#### **Цель Программы:**

Построение гибкой образовательной системы, способной своевременно удовлетворять потребности экономики региона и общества.

#### **Задачи:**

1. Обеспечение соответствия квалификаций выпускников требованиям экономики региона;
2. Консолидация частно-государственных ресурсов для развития профессионального образования техникума;
3. Формирование среды для построения индивидуальной образовательной траектории развития обучающегося, ориентированного на нравственную жизненную позицию и успешную профессиональную карьеру;
4. Развитие приносящей доход деятельности образовательной организации;
5. Повышение эффективности профессиональной ориентации молодежи;

6. Создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся.

**Исполнители программы:**

Администрация ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;  
Педагогические работники (инженерно-педагогические работники – далее ИПР) ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;  
Учебная служба, методическая служба, юридическая служба ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;  
Социально-психологическая служба ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»;  
Общественно-профессиональные советы.

Организация выполнения Программы осуществляется коллективом колледжа. Результаты поэтапного выполнения Программы рассматриваются на заседаниях Совета колледжа, педагогического Совета.

Для достижения поставленных целей и решения задач, введения целевых индикаторов и показателей оценки результативности выполнения Программы администрацией, а также структурными подразделениями колледжа разрабатываются отдельные программы, планы, нормативные документы и методические материалы, включающие формы, технологии и механизмы реализации Программы.

В целом Программа ориентируется на ожидаемые конечные результаты развития образовательной организации и показатели социально-экономической эффективности его деятельности в интересах инновационного развития экономики региона.

**III. Условия, определяющие качество подготовки специалистов:****3.1. Кадровое обеспечение:**

Сведения о педагогических работниках организации

**Таблица 6.**

Показатель	Количество (чел.)	В % от общего числа педагогических работников
Всего педагогических работников	97	
в том числе: преподавателей	46	47
мастеров производственного обучения	40	41
Педагогические работники, имеющие высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля)	64	66
Педагогические работники, имеющие среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля)	33	34
Педагогические работники с высшей квалификационной категорией	33	32
Педагогические работники с первой квалификационной категорией	25	24
Педагогические работники, имеющие ученую степень, ученое звание	-	-
Педагогические работники, имеющие почетные звания, награды	9	9,2
Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеющие опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы	19	18
Мастера производственного обучения, имеющие рабочий разряд на 1-2 разряда выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников по реализуемым образовательным программам	33	32
Педагогические работники, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние 3 года	55	53

**Сведения об администрации организации****Таблица 7.**

Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование	Общий педагогический стаж	Стаж административной работы	
				общий	в данной организации
Директор	Михайлюк Игорь Николаевич	Высшее	-	18,2	9
Первый заместитель директора	Михайлюк Николай Николаевич	Высшее	29	31,11	17
Заместитель директора по учебной работе	Яичникова Наталья Михайловна	Высшее	33,6	7,6	5,6
Заместитель директора по научно-методической работе	Прохорова Светлана Владимировна	Высшее	29,6	31	4,6
Заместитель директора по воспитательной работе	Валькова Светлана Владимировна	Высшее	30	21	21
Заместитель директора по ПО	Панкратов Валерий Александрович	Высшее	27,9	9	9

*Примечание:* к педагогическим работникам профессиональной образовательной организации относятся преподаватели, мастера производственного обучения (номенклатура должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 08.08.2013 № 678).

Сведения о повышении квалификации и стажировке преподавателей за последние три года (направления курсов повышения квалификации, своевременность прохождения курсов повышения квалификации преподавателями организации с указанием ежегодного процента прошедших курсы повышения квалификации от общего количества преподавателей).

Результаты повышения квалификации кадров.

Таблица 8.

№ п/п	Наименование	Место проведения	Кол-во часов	Кол-во препод.	%
1	Эффективные методики воспитательной работы. Организационная модель воспитательной работы в образовательных учреждениях"	ТОГОАУ ДПО "Институт повышения квалификации работников образования"	72 ч	1	
2	Современные технологии образовательного процесса	Московский государственный технический университет «МАМИ»	72 ч	1	
3	"Информационно-коммуникационные технологии в развитии образовательного процесса"	Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики	72 ч	1	
4	Современные образовательные технологии профессионального образования	Белгородский государственный национальный исследовательский университет	72 ч	1	
5	Инновационный менеджмент в образовании	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана"	72 ч	2	
6	«Информатизация управленческой деятельности образовательных учреждений»	г.Тамбов, ТОИПКРО	72ч.	1	
7	Формирование профессиональных компетенций учителей физической культуры в условиях реализации образовательной инициативы «Наша новая школа»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	144 часа	2	
8	Инновационные подходы к организации производственного	ТОГОУ ДПО «Институт повышения	72	2	

	обучения в учреждениях профессионального образования»	квалификации работников образования»			
9	«Организация информации образования» курсы переподготовки	Тамбовский институт повышения квалификации		2	
10	Курсы переподготовки «Теория и методика профессионального образования»	ТОГОАУ ДПО «ИПКРО»	504 ч	3	
11	«Инновационные технологии в индустрии моды»	г.Москва НАНОО «Институт Индустрии Моды»	72 часа	1	
12	Курсы повышения квалификации для работников библиотек образовательных учреждений	г.Тамбов ТОГОАУ ДПО «ИПКРО»	5 дней	1	
13	Организация учебно-тренировочного процесса в УДОД ФСН в установленной современной модели образования»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	144 часа	1	
14	«Применение пакета свободного программного обеспечения и электронных дневников в деятельности образовательного учреждения»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	72 часа	1	
15	Организация дистанционного обучения	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	72 часа	1	
16	«Компетентностный подход в профессиональной деятельности педагога-психолога»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	144 часа	1	
17	Энергоэффективные технологии и энергосбережение в бюджетном секторе	Тамбовский государственный технический университет	72 часа	2	
18	«Модульно-компетентностный подход, как основа перехода обучения на образовательные стандарты 3-го поколения в профессиональном образовании»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	72 часа	2	
19	Комплексное научно-методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	72 часа	2	
20	Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве. Менеджмент строительной сферы»	Егорьевский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВПО МГТУ «СТАНКИН»	72 часа	1	
21	Внедрение системы управления качеством в учреждениях профессионального образования»	ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования»	72 часа	3	
22	«Бизнес управление в сфере профессионального образования»	ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации»	504	1	

23	Реализация курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в условиях становления современной модели образования»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	144 часа	1	
24	«Современные подходы к организации образовательного процесса в условиях реализации новой модели образования»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	72	2	
25	Дистанционные модульные курсы: «Тайм-менеджер, или Как эффективно организовать свой время», Тайм-менеджер для детей, или Как научить школьников организовывать свое время», «Приемы конструированного разрешения конфликтных ситуаций, или Конфликты в нашей жизни: способы решения»	Педагогический университет «Первое сентября»	18	38	
26	Использование ИКТ в профессиональной деятельности	ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования»	72 часа	1	
27	Основы эксплуатации и ремонта техники ROPA	Липецкая обл., п. Рошинский, ООО «РОПА Русь»	16	6	
28	Почвообрабатывающая и посевная техника фирмы Horsch	Липецкая обл., п. Рошинский, ООО «ХОРШ Русь»	32	6	
29	«Создание инновационного образовательного пространства в учреждениях систем НПО и СПО»	ТОГОАУ ДПО ИПКРО	144 часа	46	
30	Бюджетные, автономные и казенные учреждения. Особенности бухгалтерского учета, отчетности и налогообложения с учетом существенных изменений в законодательстве»	Уральское межрегиональное отделение Общественной организации «Уралосибирский дом знаний»	72	1	
31	Подготовка по вопросам проведения медицинских осмотров (предрейсовых, послерейсовых) водителей транспортных средств	«Тамбовская психиатрическая клиническая больница»	36 часов	1	
32	Нейропсихологическая диагностика и реабилитация	НОУ ДПО «Институт психотерапии и клинической психологии»	144 часа	1	
33	По программе "Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства",	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Институт повышения квалификации ТЕХНОПРОГРЕСС"	72 часа	3	



Лаборатория эксплуатации и ремонта электрооборудования и средств автоматизации	1	12	установка «испытание генератора постоянного тока с комплектом измерительных приборов»), установка «испытание двигателя постоянного тока с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание однофазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «параллельная работа трансформаторов с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного асинхронного электрического двигателя» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного генератора» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного электрического двигателя» с комплектом измерительных приборов, преобразователь напряжения, индукционный регулятор, сварочный генератор, 3-х фазные электрические двигатели, однофазные электрические двигатели, 3-х фазные трансформаторы, однофазные трансформаторы, электрооборудование ТСН-3,0 Б, электрооборудование РКС 3000 М, щиты управления переменным и постоянным током, измерительные приборы для испытания электрооборудования	27	4	3	замена генератора с электрическим приводом
Лаборатория электротехники и электроники	1	19	типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи и основы электроники», типовый комплект учебного оборудования «Электрические цепи»	22	-	-	-
лаборатория автоматизации технологических	1	30	облучающая установка, водокачка, электрокалорифер, фотореле, датчик движения, комплект магнитных пускателей, реле времени марки,	10	конечный выключатель, осветительный щит, датчик давления, терморегулятор преобразовател	-	-

процессов и систем автоматического управления			комплект автоматических выключателей, водонагреватель, промежуточное реле		ь частоты, таймер, УЗО трёхполюсное, реле контроля фаз, распределительный щит, пульт управления кран-балка		
лаборатория основ автоматик и	1	18	исследование электронных устройств, исследование датчиков автоматики, стенд по сборке и исследованию электронных приборов и устройств, стенд исследование полупроводниковых приборов, исследование автоматических устройств	8	-	-	-
лаборатория электроснабжения сельского хозяйства	1	30	оборудование для проведения ЛР по модулю ПМ 02	10	приборы и оборудование соответствующие современным требованиям	5	-
учебный полигон	1		ТП 10/0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ, ВЛ-10кВ, КРУН-10кВ, РЛНД-3кВ, КЗ-35кВ, ОД-35кВ	1	-	-	-

**Материальная база для реализации образовательных программ среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена «Механизация сельского хозяйства», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», подготовки квалифицированных рабочих «Автомеханик»**

Таблица 10

№ каб.	Название кабинета	Установленное оборудование
1	Устройство автомобилей	Учебное оборудование автомобиля КамАЗ Учебное оборудование автомобиля ЗИЛ-130 Свето динамический стенд тормоза КамАЗ Стенд систем зажигания ЗИЛ-131 Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Разрез двигателя ВАЗ-2106 Разрез двигателя КамАЗ-740 Компьютер
2	Правила безопасности дорожного движения	Плакатная продукция Компьютер Интерактивная доска Стенд – светофоры Стенд – перекрестки Стенд – образец медицинской обтечки
21	Управление транспортным средством и безопасности движения Охрана труда	Тренажер-имитатор для кабинета «Охрана труда» Учебное пособие-огнетушители Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер. Интерактивная доска Стенд – светофоры Стенд – перекрестки Стенд – образец медицинской аптечки
22	Лаборатория технических испытаний и качества работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Учебное пособие - плуги Учебное пособие – зерновая сеялка Учебное пособие – дисковой бороны Учебное пособие – дождевальная установки

	техники	Учебное пособие – пневматической сеялки Учебное пособие – разбрасывателя удобрения Компьютер Проектор с экраном Кино аппарат « Украина 5»
23	Топлива и смазочных материалов. Гидравлики и теплотехники. Автомобильные эксплуатационные материалы.	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Проектор с экраном Кино аппарат « Украина 5» Учебное пособие - трактор МТЗ-82 Учебное пособие – двигатель ГАЗ-53 Учебное пособие – двигатель СМД-62 Демонстрационный стол
24	Устройства автомобилей	Стенд светодинамический «система охлаждения КамАЗ-4310» Стенд светодинамический «система питания КамАЗ-4310» Стенд светодинамический «схема эл. оборудования» Стенд светодинамический «система смазки КамАЗ-4310» Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Телевизор «LG» Учебное пособие – задний мост КамАЗ Компьютер Учебное пособие – рулевой управление ГАЗ Учебное пособие – двигателя ВАЗ-2106 Учебное пособие – рулевой управление КамАЗ Учебное пособие – ходовая часть ВАЗ-2110
25	Технического обслуживания и ремонта автомобилей	Стенд-тренажер «система освещения автомобиля» Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Учебное пособие – трактора МТЗ-82
27	Материаловедения Инженерная графика Техническая механика	Кабинет слесарное дело Электропечь Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Учебное пособие – мерительные инструменты Кабинет сварочное дело Демонстрационный стол Твердомер – ТМ-8 Учебное пособие – образцы флюсов, припоев. Учебное пособие – образцы электродов для сварки Учебное пособие – сварочный трансформатор
28	Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Учебное пособие – зерновой сеялки СЗУ-3.6 Учебное пособие – сеялки СУПН-8 Учебное пособие – картофельной сажалки СН-4Б
3-23	Агрономии Зоотехнии Технологии производства продукции растениеводства и животноводства	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Учебное пособие для внесения удобрений МЖТ-Ф-6. Модели аппликации Фотографические гербарии Щуп мешочный ШМ-1. Устройство ПФК для формовки клейковины Сито лабораторное СЛ-200. Прибор КП-101 для определения пористости хлеба. Влагомер –МГ-4 «КОЛОС» Лабораторная мельница ЛМ-202. Лупа зерновая ЛЗ-ПФА с подсветкой
1/22	Основы электротехники и электроники	Установка «испытание генератора постоянного тока с комплектом измерительных приборов»), установка «испытание двигателя постоянного тока с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание однофазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «параллельная работа трансформаторов с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного асинхронного электрического двигателя» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного генератора» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного электрического двигателя» с комплектом измерительных приборов, преобразователь напряжения, индукционный регулятор,

		сварочный генератор, 3-х фазные электрические двигатели, однофазные электрические двигатели, 3-х фазные трансформаторы, однофазные трансформаторы, электрооборудование ТСН-3,0 Б, электрооборудование РКС 3000 М, щиты управления переменным и постоянным током, измерительные приборы для испытания электрооборудования
1/35	Социально-экономических дисциплин	Интерактивная доска Проектор Компьютер Комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин Учебно-методический комплекс
1/34	Математика	Интерактивная доска Проектор Компьютер Комплект плакатов Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
1/32	Информатика	Компьютер – 13 шт Видеосплиттер Проектор Экран Принтер Сканер Сетевое оборудование Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
1/41	Инженерная графика	Чертежные столы, комплект плакатов Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
М-1	Тренажерный зал	Автотренажерный класс Компьютерный автотренажерный класс Компьютерный тренажер комбайна «Акрос» Автотренажер «Автотренер-1» Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер
М-2	Лаборатория технического обслуживания автомобилей	Стенд шиномонтажный – 3 шт. Верстак слесарный – 10шт. Станок балансировочный – 3шт. Стенд демонстрационный Электрический вулканизатор Электрический компрессор – 2шт. Двигатели карбюраторные для разборки и сборки Двигатели дизельные для разборки и сборки Двигатели для холодной и горячей обкатки. Зарядное устройство Пусковое зарядное устройство Прибор для проверки фар «ИПФ-01 ЛТК» Автомобиль ЗИЛ-130 Учебное пособие автомобиля УРАЛ-375 Д Учебное пособие автомобиля КамАЗ Учебное пособие автомобиля ЗИЛ-130 и ЗИЛ-131 Учебное пособие автомобиля ГАЗ-53 А» Подъемник двух стоечный «АМГО-235» Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Разрез заднего моста КамАЗ Разрез заднего моста ЗИЛ Разрез заднего моста ГАЗ Разрез заднего моста Волга Разрез переднего моста КамАЗ Разрез переднего моста ГАЗ Разрез переднего моста УАЗ Разрез КПП КамАЗ Разрез КПП УРАЛ Разрез КПП ГАЗ 53 Установка для проверки работы ЭСУД Компьютер Программный сканер «Сканматик-2» Вращающийся стенд для установки силовых агрегатов

М-3	Лаборатория электрооборудования	Учебное оборудование «автодело» Лабораторный стенд «тормозная система» Лабораторный стенд «инжекторная система питания ДВС» Лабораторный стенд «система зажигания автомобиля» Программный сканер «Сканматик-2» Стенд «КИ-968» - 2шт Мотоцикл «Патрон-150» Газоанализатор компонентный «2-Х» Прибор для очистки и тестирования инжекторов Прибор для очистки и тестирования свечей зажигания Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Двигатель ВАЗ – 2106 для проведения ЛПЗ. Двигатель для проверки выхлопных газов СО, СН. Выпрямитель Стенд-тренажер «система освещения автомобиля» Сверлильный станок Заточной станок Пуско – зарядное устройство
М-5	Лаборатория тракторов и самоходных машин Двигатели внутреннего сгорания	Двигатели для регулировки и горячей обкатки Двигатели для диагностирования систем и механизмов: -трактора МТЗ-82 -трактора ДТ-75 -трактора ДТ-175 -автомобиля ГАЗ 53 Учебное пособие трактора Т-150 Учебное пособие трактора МТЗ-80 Учебное пособие трактора ДТ-75 Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Зарядное устройство Сверлильный станок Заточной станок
М-6	Лаборатория технического обслуживания и ремонта машин	Учебное пособие легкового автомобиля Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Учебное пособие трактора ДТ-175С Учебное пособие трактора МТЗ-80 Учебное пособие автомобиля ГАЗ-53 Учебное пособие КПП трактора К-700 Учебное пособие КПП трактора Т-150К Учебное пособие КПП трактора Т-70С Учебное пособие заднего моста МТЗ-82 Учебное пособие заднего моста Т-70С Учебное пособие заднего моста Т-150К Учебное пособие рулевого управления Т-150К Учебное пособие рулевого управления К-700
М-7	Лаборатория ремонта автомобилей	Вращающийся стенд для установки силовых агрегатов Учебное пособие переднего моста автобуса «ЛиАЗ» Учебное пособие заднего моста автобуса «ЛиАЗ» Учебное пособие двигателя автобуса «ЛиАЗ» Учебное пособие КПП автобуса «ЛиАЗ» Учебное пособие КПП-автомат автобуса «ЛиАЗ» Учебное пособие прицепа «2 ПТС – 6М» Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
М-8	Слесарное дело	Сверлильный станок – 3шт. Станок расточной – 1шт. Фрезерный станок – 4шт. Токарный станок – 1шт. Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Верстак слесарный (с тисками) – 25шт.
М-9	Лаборатория тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей №1	Комбайн КСК-100 Сеялка «СУПН-8» Сеялка «ССТ-12» Учебное пособие комбайна ДОН-1500 Учебное пособие комбайна КС-6 Учебное пособие по уборке навоза на ферме КРС Учебное пособие доильной установки «УДС-3М» Учебное пособие по водоснабжению ферм Учебное пособие по переработке и охлаждению молока

		<p>Картофелесажалка «ГРИММЕ»  Ротационная борона «ГРИММЕ»  Гребнеобразующая фреза «ГРИММЕ»  Ботвоудалитель «ГРИММЕ»  Картофелеуборочный комбайн «ГРИММЕ»  Картофелепогрузчик «ГРИММЕ»  Подборщик картофеля «ГРИММЕ»  Подборщик картофеля «ГРИММЕ»  Роликовый инспекционный стол «ГРИММЕ»  Горизонтальный транспортер «ГРИММЕ»  Плакатная продукция  Учебно-методический комплекс  Дисковая борона  Плуг ПЛН – 4*35  Сеялка овощная СОН-2,8  Прореживатель свеклы</p>
М-10	Лаборатория обкатки	<p>Стенд для обкатки и испытания двигателя КИ-1363Б  Стенд «СДТА-2»  Стенд «КИ-4200»  Стенд для притирки клапанов «Р-177»  Стенд для обслуживания топливной аппаратуры ДВС  Плакатная продукция  Учебно-методический комплекс</p>
М-12	Лаборатория тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей №2 (открытая площадка)	<p>Автомобиль ЗИЛ-131  Автомобиль КАМАЗ-54102  Автомобиль КАМАЗ-5320  Косилка дисковая  Комбайн КС-2.6Б  Борона БДТ-3.0  Луцильник ЛДГ-10  Ботвоуборочная машина  Грабли ГВК-6  Жатка КСК-100  Картофелекопалка КТН-2.8  Корнеуборочная машина  Культиватор плоскорез  Пресподборщик «ПК-1.6»  Подборщик копнитель «ПК-1.6»  Плуг ПЛН-4.35  Навесной плуг Multi-Master 112-4Т  Подборщик комбайна «ДОН-1500»  Разбрасыватель удобрений «1РМГ-4»  Разбрасыватель органических удобрений «РУМ-15»  Сеялка «СЗУ-3.6»  Сеялка зернотуковая СЗР-5.4  Картофелесажалка «СН-4Б»  Трактор МТЗ-1221  Трактор МТЗ-1523  Трактор К-744Р-1  Трактор К-701  Трактор МТЗ-82  Трактор Т-150  Трактор ЮМЗ-6  Трактор ЛТЗ-65  Плакатная продукция  Учебно-методический комплекс</p>
1/38	Экономика отрасли	<p>Экран  Проектор  Компьютер  Комплект плакатов  Плакатная продукция  Учебно-методический комплекс</p>
1/57	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	<p>Компьютер  Стенд  Проектор  Экран  Принтер  Радиомаршрутизатор  Макет "АК-74"  Плакатная продукция</p>
3/32	Лаборатория «Информационные	<p>Компьютер – 13 шт  Видеосплиттер  Проектор</p>

	технологии в профессиональной деятельности»»	Экран Принтер Сканер Сетевое оборудование Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
2/3	Спортивный зал	спортивный инвентарь Плакатная продукция Учебно-методический комплекс

**Материальная база для реализации образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена  
08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

Таблица 11.

№ каб/ корпус	Название кабинета	Оснащение
35/1	Социально-экономических дисциплин	Интерактивная доска Проектор Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
34/1	Математика	Интерактивная доска Проектор Компьютер Комплект плакатов
41/3	Информатика	Компьютер – 13 шт Видеосплиттер Проектор Экран Принтер Сканер Сетевое оборудование
41/1	Инженерная графика	Чертежные столы, комплект плакатов
22/1	Электротехника	Типовой комплект учебного оборудования "Электрические цепи и основы электроники" Типовой комплект учебного оборудования "Электрические цепи и основы электроники" Альбом наглядных материалов
4/1	Основы геодезии, Основы инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке	Интерактивная доска Проектор Компьютер комплект карт Комплект плакатов Оптический нивелир Электронный теодолит Курвиметр – 2 шт Комплект плакатов
38/1	Экономика организации	Экран Проектор Компьютер Комплект плакатов
32/3	Проектно-сметное дело и Оперативное управление деятельностью строительных подразделений	Комплект плакатов
57/1	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Компьютер Стенд Проектор Экран Принтер Радиомаршрутизатор Макет "АК-74" Плакатная продукция
	<b>Мастерская «Каменные работы»</b>	Уровень самоуспокаивающийся Шлифовальная машина Эл.дрель-миксер Эл.перфоратор «Калибр» Эл.точило "Калибр" Бетоносмеситель

		Комплект сварочного оборудования Гидроуровень Набор терок Набор буров Отвес Расшивка строительная
	<b>Мастерская</b> «Плотнично-столярные работы»	Уровень самоуспокаивающийся Дрель аккумуляторная Эл.пила дисковая Эл.дрель "Калибр ДЭ" Эл.лобзик "Калибр"Т Эл.рубанок "Калимбр" Набор стамесок Набор сверл Ножовка по дереву Рубанок – 5 шт. Циркулярная пила Деревообрабатывающий станок Верстак Сверлильный станок Точило – 2 шт. Фрезеровочный станок Токарный станок
31/3	<b>Лаборатория</b> «Информационные технологии в профессиональной деятельности»	Компьютер – 13 шт Видеосплиттер Проектор Экран Принтер Сканер Сетевое оборудование
1/3	Строительные материалы и изделия, Проектирование зданий и сооружений	Компьютер Плакатная продукция Стенды
2/3	Технология организации строительных процессов, реконструкция зданий	Плакатная продукция Стенды
27/1	Эксплуатация зданий	Плакатная продукция
27/2	Технической механики	Стенды, плакатная продукция
	Спортивный зал	
	Полигон геодезический	Оптический нивелир Электронный теодолит

**Материальная база для реализации образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена  
40.02.01. «Право и организация социального обеспечения»**

Таблица 12.

№ каб.	Название дисциплины	Установленное оборудование
35	истории; основ философии;	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Интерактивная доска
39	иностранного языка;	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
57	безопасности жизнедеятельности	Учебное пособие- огнетушители Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер. Интерактивная доска
47	основ экологического права; теории государства и права; конституционного и административного права; трудового права; гражданского, семейного права и гражданского процесса; право социального	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс

	обеспечения;	
32	информационных технологий профессиональной деятельности	в Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Интерактивная доска
38	менеджмента и экономики организации;	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Проектор

**Материальная база для реализации образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена  
19.02.10 «Технология продукции общественного питания»**

Таблица 13.

№ каб.	Название дисциплины	Установленное оборудование
1/35	социально-экономических дисциплин	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Интерактивная доска
4/33	иностранного языка;	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс
2/26	технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства Учебный кулинарный цех. Учебный кондитерский цех	Компьютер Учебно-методический комплекс Плакатная продукция Хлебопечь, Миксер Мясорубка Микроволновая печь Духовой шкаф, Блендер Фритюрница Плитка(настольная) Водонагреватель Чайник электрический Пароварка, Весы настольные Сковорода электрическая Холодильник, Весы Столовая посуда и инвентарь
4/31	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.	Учебное пособие- огнетушители Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер. Интерактивная доска
3/22	информационных технологий в профессиональной деятельности	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер Интерактивная доска
1/43	экологических основ природопользования	Плакатная продукция Учебно-методический комплекс Компьютер

**Материально-техническая база производственного (практического) обучения по специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»**

Таблица 14.

35	Социально-экономические дисциплины	интерактивная доска, проектор, компьютер, комплект плакатов
39	Иностранный язык	-
34	Математика	интерактивная доска, проектор, компьютер
31	Информационные технологии в профессиональной деятельности	интерактивная доска, компьютеры
38	Экономика организации	проектор, компьютер,

		комплект плакатов
37	Бухгалтерский учёт, налогообложение и аудит	компьютер, комплект плакатов
40	Документационное обеспечение управления	комплект плакатов
45	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-
57	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	проектор, компьютер, экран, комплект плакатов
27	Междисциплинарные курсы	комплект плакатов
4	Лаборатория геодезии	интерактивная доска, проектор, компьютер, комплект плакатов
	Спортивный зал	спортивный инвентарь
36	Теория бухгалтерского учёта	комплект плакатов

**Материально-техническая база производственного (практического) обучения по специальности 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»**

Таблица 15.

46	Социально-экономические дисциплины	-
49	Иностранный язык	-
44	Математика	-
33	Коммерческая деятельность	комплект плакатов, лабораторный стол
40	Документационное обеспечение управления	комплект плакатов
36	Теория бухгалтерского учёта	комплект плакатов
42	Экологические основы природопользования	комплект плакатов
57	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	проектор, компьютер, экран, комплект плакатов
32	Информационные технологии в профессиональной деятельности	интерактивная доска, компьютеры
	Учебный буфет	торговое оборудование
	Спортивный зал	спортивный инвентарь

**Материально-техническая база производственного (практического) обучения по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)»**

Таблица 16.

35	Социально-экономические дисциплины	интерактивная доска, проектор, компьютер, комплект плакатов
39	Иностранный язык	Стенды, комплект заданий
34	Математика	интерактивная доска, проектор, компьютер
38	Экономика организации	проектор, компьютер, комплект плакатов
40	Документационное обеспечение управления	комплект плакатов

45	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-
37	Бухгалтерский учёт, налогообложение и аудит	компьютер, диски комплект плакатов
36	Теория бухгалтерского учёта	комплект плакатов, калькуляторы
57	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	проектор, компьютер, экран, комплект плакатов

**Материально-техническая база производственного (практического) обучения по специальности 35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»**

Таблица 17.

46	Социально-экономические дисциплины	-
49	Иностранный язык	-
44	Математика	Интерактивная доска, комплект методических разработок
31	Информационные технологии в профессиональной деятельности	интерактивная доска, компьютеры
41	Инженерная графика	чертёжные столы, комплект плакатов
42	Экологические основы природопользования	комплект плакатов
57	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	проектор, компьютер, экран, комплект плакатов
22	Лаборатория электротехники и электроники	комплект плакатов, типовой комплект учебного оборудования
21	Лаборатория эксплуатации и ремонта электрооборудования	комплект плакатов
23	Лаборатория автоматизации технологических процессов и систем автоматического управления	типовой комплект учебного оборудования, телевизор, компьютер
48	Лаборатория электроснабжения сельского хозяйства	типовой комплект учебного оборудования, компьютер, комплекты для отработки навыков по всем видам учебной практики
25	Физика	интерактивная доска, компьютер
51	Метрология	компьютер, проектор, экран
	Учебный полигон	типовой комплект оборудования

**Материальная база для реализации образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена 36.02.01 «Ветеринария»**

Таблица 18.

№ каб/ корпус	Название кабинета	Оснащение
33/4	Социально-экономических дисциплин	Интерактивная доска Проектор Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
32/4	Математика	Интерактивная доска Проектор Компьютер Комплект плакатов

1/4	<p>Ветеринарная фармакология и латинский язык.          Акушерство, гинекология и биотехника размножения.          Паразитология и инвазионные болезни.</p>	<p>Муляж по акушерству-15 шт          Плакаты по акушерству и искус.осеменению-30шт          Плакаты по паразитологии -20 шт          Микроскопы -10 шт          Микропрепараты -20 шт          Диапозитивы -25 шт          Схемы -80 шт.          Лабораторная посуда:          Колбы -20 шт.          Пробирки -60 шт.          Стек.палочки-20 шт.          Чашки Петрии -30 шт          Стаканчики -30 шт          Пипетки -15 шт          Камера Горяева -20 шт          Весы и разновесы -5 шт.          Покровные и предметные стекла -20 шт          Макропрепараты по паразитологии – 10 шт          Стерилизатор -3 шт          Молочные пластины – 2 шт          Акушерский набор – 1 шт          Компрессорий – 10 шт          Шприц – катетер- 3шт          Спиртовка – 1 шт.</p>
22/4	<p>Анатомия и физиология животных.          Эпизоотология с микробиологией.</p>	<p>Скелет коровы,          Скелет свиньи,          Атлас по анатомии -15 шт          Конечность свиньи          Конечность собаки          Конечность лошади          Конечность коровы          Макет головы коровы          Мышцы (конечность) коровы          Анатомический набор          Гемоглобинометр -20 шт          Плакаты – 20 шт          Стерилизатор – 1шт          Микроскоп -10 шт          Спиртовка – 2 шт          Весы -2 шт          Покровные стекла – 20 шт          Предметные стекла – 20 шт</p>
21/4	Животноводство	<p>Плакаты – 30шт          Альбомы пород КРС          Альбом пород свиней-1          Альбом пород кроликов -1 шт          Альбом пород овец – 1шт          Альбом пород птицы – 1шт          Инструменты для лечения животных -20 шт          Инструменты для измерения животных (мерная палка, мерный циркуль) -15 шт          Прибор измерения каротина в к5ормах -12 шт          Колбы -20 шт          Пробирки -25 шт          Чашки Петри -20 шт          Жиромеры -20 шт          Муляж лошади -2 шт          Муляж коровы – 2 шт          Лактоденсиметр -10 шт          Прибор для определения чистоты молока – 2шт          Микроскопы – 5шт.</p>

20/4	Патологическая анатомия и патологическая физиология. Внутренние незаразные болезни. Ветеринарно-санитарная экспертиза.	Макропрепараты -25 шт Микропрепараты -50 шт Плакаты -20 шт Практикумы -5 шт Зевники – 7 шт Зонды – 4 шт Плессиметры – 3 шт Плакаты -17 шт Стерилизатор – 2 шт Муляжи – 3 шт Муляжи -13 шт Весы лабораторные – 2 шт Колбы конические – 30 шт Пробирки – 100 шт Воронки стеклянные – 28 шт Спиртовка – 2 шт
1/4	Диагностический центр	Проекционный трихинеллоскоп «Стейк-Про»; - Люминоскоп «Филин»; - Термостат ТС – 1/180; - Весы лабораторные; - Набор анатомический ветеринарный большой Н-390; - Набор ветеринарный акушерский малый с цельной клюкой; - Набор ветеринарный хирургический большой Н-144; - Чемодан специалиста; - Микроскоп монокулярный; - Светильник операционный; - Дозатор РИРЕТТ; - Эксикатор б/крана; - Ширма медицинская (2 шт.); - Масло иммерсионное; - Овоскоп

### Материальная база для специальности СПО 35.02.05 Агронимия

1.1.	<b>Кабинеты:</b> социально-экономических дисциплин (корпус 1, каб.35); иностранного языка (корпус 1, каб.39); информационных технологий в профессиональной деятельности (корпус 1, каб.31); животноводства и пчеловодства (корпус 4, каб.21); экологических основ природопользования (корпус 1, каб.43); безопасности жизнедеятельности и охраны труда (корпус 1, каб.57);	
1.2	<b>Лаборатории:</b> <b>ботаники и физиологии растений</b> (корпус 1, каб.42); микробиологии, санитарии и гигиены (корпус 4, каб.22); <b>земледелия и почвоведения</b> (корпус 3, каб.23); <b>агрохимии</b> (корпус 1, каб.43); <b>сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии</b> (корпус 2, М.-9); <b>защиты растений</b> (корпус 3, каб.23); <b>семеноводства с основами селекции</b> (корпус 1, каб.43); <b>механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства</b> (корпус 2, каб.22); <b>технологии производства продукции растениеводства</b> (корпус 3, каб.23);	Учебно-методический комплекс Компьютер, Учебное пособие для внесения удобрений МЖТ-Ф-6. Модели аппликации Фотографические гербарии Щуп мешочный ШМ-1. Устройство ПФК для формовки клейковины Сито лабораторное СЛ-200. Прибор КП-101 для определения пористости хлеба. Влагомер –МГ-4 «КОЛОС» Лабораторная мельница ЛМ-202. Лупа зерновая ЛЗ-ПФА с подсветкой Оборудование для кабинета <b>Земледелия и почвоведения</b> (Прибор для исследования почвы 4 в 1, Лейка для полива, Копулировочный прививочный нож, оселок для заточки ножа, секатор, пила садовая, нож, щуп мешочный, штапель 2 шт., совочек лабораторный 2 шт., автоматический счетчик семян,

	технологии хранения и переработки продукции растениеводства (корпус 2, каб.28); метрологии, стандартизации и подтверждения качества (корпус 2, каб.27);	цилиндр мерный 2.шт. ) Оборудование для кабинета <b>Агрехимии</b> (Настольная лампа, предметные и покровные стекла 50шт., пинцет, скальпель, препаровальная игла, спиртовка, стаканы лабораторные градуированные, спец. одежду-10 шт, очки защитные прозрачные 8шт, лерчатки 12 шт.) Оборудование для кабинета <b>Микробиологии</b> (тестомесилка, устройство У1-МОК, микроскоп цифровой, микроскоп монокулярный XSP, бумага фильтровальная 10 шт., штатив для пробирок 3шт., держатель многоразовый 100шт., палочка стеклянная 50 шт.)
1.3	<b>Коллекционно-опытное поле (участок)</b> (на базе учебного хозяйства)	
1.4	<b>Полигоны:</b> автодром, трактородром; гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».	
1.5	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b> тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.	
1.6	<b>Учебно-производственные участки предприятий:</b> <u>Агрофирмы ООО «Юго-Восточная агрогруппа»:</u> <u>Тамалинская,</u> <u>Соколовская,</u> <u>Калаисская,</u> <u>Гавриловская,</u> <u>Центральная</u>	

**Материальная база для профессии СПО специальности СПО «Парикмахерское искусство», «Технологии пракамахерского искусства»**

Таблица 19

№ каб	Название кабинета	ФИО преподавателя	Оснащение
43/3	Специальный рисунок	Соснова Е.Н.	Интерактивная доска Проектор Компьютер Комплект плакатов
57/1	Безопасность жизнедеятельности	Урюпин В.А.	Компьютер Стенд Проектор Экран Принтер Радиомаршрутизатор Макет "АК-74" Плакатная продукция
4/3	Парикмахерская - мастерская	Федотова Е.В.	парикмахерские кресла -15 шт. зеркала столики для инструментов и препаратов, мойка для мытья волос, педикюрное кресло, раковина для мытья инструментов сушуар, стерилизатор, водонагреватель – 2 шт, профессиональные препараты для волос профессиональные препараты для выполнения маникюрных работ инструменты для выполнения маникюрных работ машинки для стрижки волос – 4 шт Фены – 5 шт Плойки для укладки волос -5 шт Лампа для полимеризации Профессиональные инструменты для выполнения стрижек, укладок, хим.

			завивок, окраски волос Манекены головы – 6 шт
	Спортивный зал	Олейник В.И.	Спортивный инвентарь

**Материальная база для профессии «Повар, кондитер», «Поварское и кондитерское дело»**

Таблица 20

№ каб	Название кабинета	ФИО преподавателя	Оснащение
35/1	Социально-экономических дисциплин	Гончарова Л.Ю.	Интерактивная доска Проектор Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
42/3	Математика	Сысоева С.В.	Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного решения математических задач и примеров Циркуль для работы на доске Угольник для работы на доске Линейка для работы на доске
41/3	Информатика и ИКТ	Сысоева С.В.	Компьютер – 13 шт Видеосплиттер, Проектор Экран Принтер, Сканер Сетевое оборудование
26/2	Технология кулинарного и кондитерского производства	Суслина А.В.	Микроволновая печь Холодильник «Свияг» Водонагреватель Аристон Миксер (VITEK), Пароварка ELEKFA 5 Фритюрница DECONGE Чайник электрический Эл.печь ASEL Эл.плита МЕЧТА Эл.гриль TEFAL Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Профессиональные инструменты для поварского и кондитерского производства Комплект столовой посуды и приборов Спецодежда повара Муляжи готовых блюд
57/1	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда	Урюпин В.А.	Компьютер, Проектор Стенд, Экран Принтер Радиомаршрутизатор Макет "АК-74" Плакатная продукция
Общественно-бытовой корпус	Учебный кулинарно-кондитерский цех	Горбунова Т.Н.	Водонагреватель -2 шт Доска поворотная Жаровой шкаф Овощерезка МПР 350 Плита ПЭ-048 Н Привод УКМ (полная комплектация) Холодильник – 3 шт. Шкаф холодильный

			Эл.мясорубка МИМ СВЧ Samsung Блендер - 2шт Котел 50 л. – 2 шт Мясорубка Белвар Эл.блинница Микроволновая печь Эл. весы кухонные ( Эл.миксер - 4 шт. Эл. чайник – 2 шт Эл.духовка – 2 шт Пароварка, Фритюрница Хлебопечь, Эл.печь ASEL Эл.плита МЕЧТА Эл.гриль TEFAL Профессиональные инструменты и приспособления для поварского и кондитерского производства Комплекты столовой посуды и приборов Спецодежда повара
	Спортивный зал	Олейник В.И.	

### Материальная база для профессии 29.01.07 «Портной»

Таблица 21

№ каб	Название кабинета	ФИО преподавателя	Оснащение
43/3	Материаловедения и основ художественного проектирования	Бубненко В.А.	Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Стенды Образцы швейных материалов Микроскопы Компьютер Проектор Экран Принтер
57/1	Безопасности жизнедеятельности	Урюпин В.А.	Компьютер Стенд Проектор Экран Принтер Радиомаршрутизатор Макет «АК-74» Плакатная продукция
32/3	Экономики организации	Кривенцева Е.А.	Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Стенды – 4 шт
33/3 34/3 35/3	Швейные мастерские	Рыжкова С.Н. Сидельникова В.В. Савинкова Л.А.	Утюг – 6 Машинка-оверлок 3 шт, Полуавтомат швейный 1 шт Швейная маш 1022 кл. – 15 шт, Швейная машина 22 – 10 шт, Швейная машина 25К 2 шт, Швейная машина 26кл 3 шт, Швейная машина 1022 кл 15шт, Швейная машина 852 кл 2 шт, Швейная машина Мневра 2 шт Манекен 10 шт Манекен масштабный 10 шт

			Швейная машина Brothers 5 шт Швейная машина ZOJES 4 шт Швейная машина 0020 GEN7 шт Оверлок GH 1-2 8 шт Швейная машина 574 кл 1 шт Швейная машина 214 кл 1 шт Парогенератор – 1шт Стол утюжильный с отсосом – 1 шт Швейная машина Мерилок 1 шт
	Спортивный зал	Олейник В.И.	

**Материальная база для профессии 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»**

Таблица 22

№ каб	Название кабинета	ФИО преподавателя	Оснащение
35/1	Социально-экономических дисциплин	Гончарова Л.Ю.	Интерактивная доска Проектор Компьютер комплект карт Комплект плакатов экономических дисциплин
42/3	Математика	Сысоева С.В.	Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного решения математических задач и примеров Циркуль для работы на доске Угольник для работы на доске Линейка для работы на доске
22/3	Информатика и информационные технологии	Кривенцева Е.А.	Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Компьютер – 13 шт Видеосплиттер Проектор Экран Сетевое оборудование Стенды
41/3	Мультимедиа-технологии	Сысоева С.В.	Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Компьютер – 13 шт. Видеосплиттер Проектор Экран Принтер Сканер Сетевое оборудование
32/3	Экономика организации	Кривенцева Е.А.	Комплект плакатов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Стенды – 4 шт
57/1	Безопасность жизнедеятельности и охраны труда.	Урюпин В.А.	Компьютер Стенд Проектор Экран Принтер Радиомаршрутизатор Макет "АК-74"

			Плакатная продукция
22/2	Лаборатория электротехники с основами радиоэлектроники	Лотухов Н.С.	Типовой комплект учебного оборудования "Электрические цепи и основы электроники" Типовой комплект учебного оборудования "Электрические цепи и основы электроники" Альбом наглядных материалов Рабочее место учителя Рабочие места студентов Раздаточный материал для самостоятельного обучения Стенды
	Спортивный зал	Олейник В.И.	

**Материальная база для реализации образовательной программы среднего профессионального образования**

подготовки квалифицированных рабочих «Продавец, контролер-кассир»

Таблица 23.

№ каб/корпус	Название кабинета	ФИО преподавателя	Оснащение
1	деловой культуры, бухгалтерского учета; организации и технологии розничной торговли, санитарии и гигиены, Лаборатория торгово-технологического оборудования	Солодова В.Н.	мультимедиа-аппаратура, ноутбук, комплект плакатов, электронные ресурсы, электронные весы
2	Безопасности жизнедеятельности	Козин И.А.	мультимедиа аппаратура, экран, компьютер, электронные ресурсы, плакатная продукция, информационные стенды
3	спортивный зал;	Ластовкин Ю.В.	спортивный инвентарь
4	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;	Ластовкин Ю.В.	спортивные сооружения, спортивный инвентарь
5	стрелковый тир или место для стрельбы	Ластовкин Ю.В.	стрелковый тир

**3.2.1. Организация практического обучения** осуществляется в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», рабочими программами, учебными планами и графиком учебного процесса, который разрабатывается на каждый учебный год.

Для организации и руководства практикой колледж полностью укомплектован педагогическими кадрами, имеющими высшее и средне специальное образование, а также большой опыт практической работы. Преподаватели и мастера производственного обучения систематически повышают свою квалификацию.

По каждому виду практики имеются примерные программы, на основании которых мастерами ПО разработаны рабочие программы, которые рассмотрены и утверждены цикловыми комиссиями соответствующей специализации.

Учебная и производственная (по профилю специальности, преддипломная) практики проводится в соответствии с требованиями ФГОС.

Учебная практика проводится преподавателями и мастерами производственного обучения в учебных мастерских и лабораториях и производственных мастерских колледжа. В соответствии с государственными требованиями учебная практика в колледже направлена на закрепление и расширение теоретических знаний, приобретение первичных профессиональных умений и навыков.

В целом, состояние учебных мастерских отвечает требованиям квалификационных характеристик, предъявленных к подготовке специалистов, позволяет студентам овладеть навыками работы слесаря, сварщика, каменщика, плотника и др.

В целом учебные мастерские и лаборатории колледжа обеспечивают практическое обучение студентов в рамках учебных практик по профессиональным модулям.

В ходе производственной практики по профилю специальности студенты приобретают навыки по рабочим профессиям с получением квалификационного разряда.

Для проведения производственной практики используются базы ряда предприятий и организаций различных форм собственности, находящиеся на территории Тамбовской области, с которыми колледж заключил договоры на проведение производственных практик и с которыми установлены прочные деловые связи.

Производственные практики по профилю специальности и преддипломную студенты проходят также по договорам с предприятиями.

**Вывод.** В целом материально-техническое обеспечение образовательного процесса по реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования соответствует федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих и специалистов среднего звена.

### 3.3 Учебно – методическое обеспечение.

Информационно – методическое обеспечение образовательного процесса обеспечивает библиотека колледжа.

Библиотека (S-363 кв. м) имеет три абонемента, два читальных зала на 25 и 40 посадочных мест. В читальных залах установлены 10 персональных компьютеров, 2 сканера, 2 принтера, ж.к. телевизор «SONY», имеется возможность работы студентов с изданиями на электронных носителях и в сети Internet. Рабочее место библиотекаря оборудовано компьютером, принтером, сканером.

Создан собственный сайт библиотеки, где размещены: электронный каталог, книгообеспеченность по всем специальностям и профессиям, ссылки на учебную литературу, собственные разработки преподавателей колледжа (в разделе «Педагоги - студентам»).

Библиотечный фонд формируется в соответствии с профилем колледжа и информационными потребностями читателей, что позволяет обеспечивать современность источников информации по дисциплинам учебного плана.

Комплектование литературой проводится в соответствии с требованиями к книгообеспеченности литературой учебных заведений профессионального образования, применяемыми для их оценки при лицензировании и аккредитации (п.2 приказа Министерства образования России от 23.03.99. №716), а также обеспечение современной учебной литературой профессий и специальностей, вошедших в ТОП-50 (Приказ Министерства труда России № 831 от 02.11.2015).

При комплектовании фонда учебной литературы предпочтение отдается изданиям имеющим грифы УМО или Министерства образования и науки РФ.

Комплектование литературой осуществляется в соответствии с учебными планами специальностей, предусматривает приобретение изданий по широкому кругу гуманитарных, социально – экономических, математических, естественно – научных,

обще профессиональных и специальных дисциплин. При приобретении библиотекой учебной и научной литературы учитываются заявки предметно – цикловых комиссий.

Объем книжного фонда библиотеки составляет 72170 экземпляров. Из них: учебная – 27908 экз.

- учебно – методическая - 24393 экз.

- художественная – 19869 экз.

Библиотека колледжа обеспечивает студентов обязательной учебной, учебно – методической литературой, периодическими изданиями по всем дисциплинам образовательных программ.

### Характеристика фонда основной учебной литературы

Основной фонд учебной литературы по циклам дисциплин	Количество экземпляров			Обеспеченность на одного обучающегося, экз.
	Всего	В т.ч. электронные учебные издания	В т.ч. изданных за последние 5 лет	
1	2	3	4	5
Общий фонд литературы	72170	165	1271	47,8
Фонд учебной литературы	27908	130	1208	18,5
В т.ч. по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих:				

#### по профессии 35.01.13 «Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно – тракторного парка»

Фонд учебной литературы по ОГСЭ дисциплинам	1112	7	180	44
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	525	4	243	21
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	956	5	198	38
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	13	10	-	-

#### по профессии 19.01.17 «Повар, кондитер»

Фонд учебной литературы по ОГСЭ дисциплинам	1066	8	420	17
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	165	5	46	1,9
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	476	5	92	5,1
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	15	12	-	-

#### по профессии 43.02.13 «Парикмахерское искусство»

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	388	4	130	16
---	-----	---	-----	----

Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	375	1	179	13
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	5	2	-	-

**по профессии 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»**

Фонд учебной литературы по ОГСЭ дисциплинам	1074	17	420	23
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	255	1	25	10.6
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	179	-	30	7.4
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	10	8	-	-

**по профессии 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»**

Фонд учебной литературы по ОГСЭ дисциплинам	300	10	198	3.3
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	329	3	112	2.6
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	200	2	64	1.7
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	16	12	-	-

**по профессии 35.01.13 «Тракторист – машинист с/х производства»**

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	275	3	98	5.5
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	478	10	137	9
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	15	11	-	-

**по профессии 08.01.08 «Мастер отделочных и строительных работ»**

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	157	1	29	8
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	95	2	25	2.5
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	5	2	-	-

**по профессии 29.01.07 «Портной»**

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	171	2	4	3.4
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	169	2	7	3.4
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	6	2	-	-

**по профессии 23.01.03 «Автомеханик»**

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	145	1	67	6.9
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	457	1	88	20
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	15	11	-	-

**по профессии 38.01.02 «Продавец, контролер, кассир»**

Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	176	6	61	3
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	301	9	72	4
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	4	2	-	-

**по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет»**

Фонд учебной литературы по ОГСЭ дисциплинам	960	12	71	20
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	197	12	82	4.1
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	364	5	78	7.5
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	12	9	-	-

**по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	76	4	31	2.1
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	81	1	81	2.2
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	341	9	118	9.2
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	83	3	51	1.8
Наименование периодических подписных изданий 2015/2016	10	7	-	-

**по специальности 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1001	6	167	23
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	925	3	102	22.1
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	563	5	101	13
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	425	7	51	9.8
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	12	8	-	-

**по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**

Фонд учебной	1031	6	86	13
--------------	------	---	----	----

литературы по циклу ОГСЭ				
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	1118	2	338	14
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	455	5	84	5,8
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	835	12	84	10,1
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	15	11	-	-

**по специальности 36.02.01 «Ветеринария»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1047	6	87	14,7
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	207	3	102	2,9
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	473	5	55	6,6
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	314	-	17	4,4
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	14	11	-	-

**по специальности 21.02.05 «Земельно – имущественные отношения»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1046	6	107	15
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	810	5	122	12
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	435	7	56	7,5
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	115	2	53	2
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016г	15	11	-	-

**по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1031	6	186	21
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	1118	2	338	23,7
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	310	4	89	6,5
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	297	5	86	5,8
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	10	6	-	-

**по специальности 35.02.05 «Агрономия»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	310	4	78	10
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	168	2	47	5.4
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	547	7	67	17.6
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	316	-	29	9.4
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	8	5	-	-

**по специальности 19.02.10 «Технология продукции общественного питания»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1031	4	97	36
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	580	3	69	27
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	231	-	45	11
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	538	4	113	24
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	10	6	-	-

**по специальности 35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1031	6	86	13,9
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	703	3	102	9,5
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	610	8	44	8,2
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	598	-	68	8
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	14	11	-	-

**по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»**

Фонд учебной литературы по циклу ОГСЭ	1031	6	87	10,8
Фонд учебной литературы по циклу ЕН	603	2	138	7,4
Фонд учебной литературы по ОП дисциплинам	289	8	65	2,7
Фонд учебной литературы по СП дисциплинам	1666	14	77	17,5
Наименование периодических подписных изданий в 2015/2016 году	15	11	-	-

Книжный фонд библиотеки дополняют учебно – методические издания подготовленные преподавателями колледжа. Это учебно – методические пособия, практически по всем дисциплинам, методические указания по выполнению контрольных работ, курсовых работ и дипломных проектов. Они представлены как на бумажных носителях, так и в электронном виде. Кроме основной учебной и учебно – методической литературы библиотека колледжа располагает фондом дополнительной литературы, который включает в себя официальные, справочно – библиографические, периодические издания. Фонд дополнительной литературы значительно обновился. Библиотека выписывает 45 наименований периодических изданий. Из них:

- печатные– 31

- электронные– 14

## СПИСОК

**Собственных учебно – методических материалов педагогов колледжа (изданных), имеющих в библиотеке.**

1. Основы маркетинга: программа и методика деловой игры/ сост. А.А. Прохорова. – Тамбов: Изд-во Тамб. Гос. Техн. Ун-та, 2006. – с.32.
2. Физика: Лабораторно - практические работы для обучающихся сельскохозяйственного профиля / И.Е. Емельянов.- Тамбов: Изд-во Тамб. Гос. Техн. Ун-та, 2007. – с. 20
3. Рабочая тетрадь для выполнения лабораторно – практических работ по предмету «Кулинария» профессия 260807.01 «Повар, кондитер». – Тамбов: Изд-во ГОУ ВПО ТГТУ, 2010. – с.32
4. Рабочая тетрадь для выполнения практических работ по учебной дисциплине «Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве» профессия 260807.01 «Повар, кондитер»/ сост. И.В. Маркелова. – Тамбов: Изд- во ФГБОУ ВПО ТГТУ, 2011, - с.42
5. ДОУ. Рабочая тетрадь для студентов, обучающихся по специальностям 100801 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров», 120714 «Земельно – имущественные отношения»/ сост. М.В. Щигарева. – Кирсанов:2012.-с.81
6. Комплект тестовых заданий по дисциплине: «Финансы и кредит в рамках аккредитации».
7. Варианты итоговой аттестации в форме контрольной работы по предмету «Эстетика специальности» 1108909 «Механизация сельского хозяйства», 190631 «То и ремонт автомобильного транспорта», 110810 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»/ сост. А. В. Пижук.- Кирсанов, 2012. –с. 5
8. Приложение к урокам по математике./ разработ. Л.Н. Салычева.
9. Учебно – методический комплекс по дисциплинам «Основы зоотехники», специальности 111801 «Ветеринария»/ сост. Н.М. Есина. – Кирсанов, 2012. – с.68
10. Классный час на тему: «В XXI век на экологически чистом автомобиле».- Методическая разработка внеклассного мероприятия. Мастера п/о А.С. Прохорова.- Кирсанов, 2007. – с14
11. Методика расчета дипломного проекта на тему: Организация ремонта в мастерской хозяйства».- специальности 190631 «То и ремонт автомобилей»./ сост. В.В. Кожарин.- Кирсанов, 2010. – с.30
12. Оформление пояснительной записки и графической части дипломного проекта по специальности 110810 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»/разработал Н.С. Лотухов.- Кирсанов,2011. – с.19
13. Учебно – методический комплекс по профессиональному модулю «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования, автоматизации сельскохозяйственных организаций» /- специальности 110810 « Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»/ сост.- В.В. Серяпин.- Кирсанов, 2012.-с.48

14. Методические указания для выполнения курсовой работы по ПМ.03 специальность «Товароведение и экспертиза» [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

<http://infourok.ru/metodicheskie-ukazaniya-dlya-vipolneniya-kursovoy-raboti-po-pm-specialnost-tovarovedenie-i-eksper-tiza-724424.html>

15. Контрольно-учетный урок по статистике (дифференцированный зачет) для земельно-имущественных отношений [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

<http://infourok.ru/kontrolnouchetnyy-urok-po-statistike-difzachet-dlya-zemimuschotnosheniy-724343.html>

16. Бизнес-проект в сфере агробизнеса по выращиванию рыбы параллельно со скотоводством [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

<http://infourok.ru/biznes-proekt-v-sfere-agrobiznesa-po-vyraschivaniyu-ryby-parallelno-so-skotovodstvom-157242.htm>

17. Рабочая программа Междисциплинарных курсов «Учет и контроль технологических процессов» и «Проектно-сметное дело» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://infourok.ru/material.html?mid=41115>

18. Сценарий классного часа «Спешите делать добро» [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

<http://infourok.ru/scenariy-klassnogo-chasa-dlya-2-kursa-157172.htm>

19. Щигарева М.В. Рабочая тетрадь для лабораторно-практических и контрольных работ по ОП.01. Ботаника и физиология растений [Электронный ресурс]. - Кирсанов: ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж», 2014. – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1EDr02XOL-E5eyi8MQkHr5vdr10WUA333BpLrojLoLxY/edit>

20. Чернопятова В.В. Методическая разработка по курсовому проектированию ПМ 02.01. «Кадастры и кадастровая оценка земель» Специальности: 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» [Электронный ресурс]. - Кирсанов: ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж», 2015. – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1\\_PZmp7cN5K3Lfj96DZgExb5Lz6HFJwII3eMUtTC8fqo/edit](https://docs.google.com/document/d/1_PZmp7cN5K3Lfj96DZgExb5Lz6HFJwII3eMUtTC8fqo/edit)

21. Емелина Л.И. Методическая разработка по теме: **«Маркировка и штриховое кодирование товаров»** [Электронный ресурс]. - Кирсанов: ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж», 2015. – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1XacW6e4N5qouhuc51XMvkqcfDLddYJgUqsi29eoEg\\_g/edit](https://docs.google.com/document/d/1XacW6e4N5qouhuc51XMvkqcfDLddYJgUqsi29eoEg_g/edit)

22. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 06 «Приготовление и оформление холодных блюд и закусок». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1FEAG-Nzj2oy9II0xPmxniQ3HK7rZJAlhNjY4V4wztql/edit>

23. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 07 «Приготовление и отпуск холодных и горячих сладких блюд». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/18Rdfyn4xPhe\\_Cg2EXnCfgVMd6TPR5IF9Y5iV9QoX6y8/edit](https://docs.google.com/document/d/18Rdfyn4xPhe_Cg2EXnCfgVMd6TPR5IF9Y5iV9QoX6y8/edit)

24. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 08 «Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий». – Режим доступа:

[https://docs.google.com/document/d/1wgaGSA-NNYDCY0MrF6pmpk2udkR2BwVamTOPq\\_RK1H0/edit](https://docs.google.com/document/d/1wgaGSA-NNYDCY0MrF6pmpk2udkR2BwVamTOPq_RK1H0/edit)

25. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 05 «Приготовление простых блюд из мяса и

домашней птицы». – Режим доступа:

[https://docs.google.com/document/d/1ICw06g0eQ\\_gopycuabFvBJxenOGfyHWyLUPBZCqxEQA/edit](https://docs.google.com/document/d/1ICw06g0eQ_gopycuabFvBJxenOGfyHWyLUPBZCqxEQA/edit)

26. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 04 «Приготовление блюд из рыбы». – Режим доступа:

[https://docs.google.com/document/d/16ORdXIS3kdEIOOnAydlDL1TEdbqslDVaP4\\_kKjHV0mdE/edit](https://docs.google.com/document/d/16ORdXIS3kdEIOOnAydlDL1TEdbqslDVaP4_kKjHV0mdE/edit)

27. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 03 «Приготовление супов и соусов». – Режим доступа:

[https://docs.google.com/document/d/1FGLg96mnhcFQJeOOHSibXX1\\_xNQRi5AHtsijPbF5LTE/edit](https://docs.google.com/document/d/1FGLg96mnhcFQJeOOHSibXX1_xNQRi5AHtsijPbF5LTE/edit)

28. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 02 «Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста». – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/1eqEwxgkzx2Bwv3KkXzsyzwTy6oSZqEJiQUGAIS4nnLc/edit>

29. Рабочая тетрадь для выполнения производственного обучения УП 01 «Приготовление блюд из овощей и грибов». – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/17iF8ZCe5oEDcV4TQ6ozhGu-iClhoPB3frp1CUybMLm8/edit>

30. Методическая разработка на тему: «Распознавание видов пряностей, приправ и соусов» / В.Н. Солодова [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/1hdO0IEQVqggPIN-lpteKEBS5QmiiLfKXxzmC8n0AWEM/edit>

31. Заповедные просторы Тамбовского края (Презентация-плакат). – режим доступа: Материалы Урюпина В. А.

<https://docs.google.com/presentation/d/11JTPjdOqAKho3xe3ZumiIhPBgmvDvd3Vp-s15vdiJZM/edit#slide=id.p4>

32. Пять государственных заповедников Черноземья (Презентация плакат). – Режим доступа:

<https://docs.google.com/presentation/d/1PBxTThuRH-kECwEqaozIkrZR5pOXoUtFwkzoIfrsY1M/edit#slide=id.p3>

МДК 01.01

33. Лекционные материалы по МДК 01.01 [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим

доступа: [https://docs.google.com/document/d/18umgPSWQdpk\\_\\_WT5BVRlwm7tUNo9gGw-yAUu0tmbbh4/edit](https://docs.google.com/document/d/18umgPSWQdpk__WT5BVRlwm7tUNo9gGw-yAUu0tmbbh4/edit)

34. МДК 01.02. Классификация программного обеспечения: теоретические материалы [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/1DPFFgYqUdi0qJIWVtH4ayAwhzQECr3Cq-FwxfYCbCHU/edit>

35. МДК 01.02. Пакеты прикладных программ: теоретические материалы [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа:

[https://docs.google.com/document/d/1WN6FnLIBEL998xMDBoRv\\_Dy5pDJ0tV5HWm\\_gLusHiIE/edit](https://docs.google.com/document/d/1WN6FnLIBEL998xMDBoRv_Dy5pDJ0tV5HWm_gLusHiIE/edit)

36.МДК 01.02. Базы данных: презентация [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа: <https://docs.google.com/presentation/d/1okg-zGg8JuOJeteC-p2UwWQdAQoydAg4B1FP7CeL88I/edit>

37.МДК 01.02. Текстовый процессор: презентация [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа: [https://docs.google.com/presentation/d/1Ctoes5uQI0SNo4C\\_1dbrEcEcU7JKjW90WssCt3\\_E46k/edit#slide=id.p3](https://docs.google.com/presentation/d/1Ctoes5uQI0SNo4C_1dbrEcEcU7JKjW90WssCt3_E46k/edit#slide=id.p3)

38.МДК 02.01. Список интернет - ресурсов [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1GRaCvLAuGEIjS1bGLy6N\\_HN331RsUsYwXdJ7gZ0scNY/edit](https://docs.google.com/document/d/1GRaCvLAuGEIjS1bGLy6N_HN331RsUsYwXdJ7gZ0scNY/edit)

39.МДК 02.01. Информационные ресурсы сети Интернет: Лекционные материалы [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1fO37LRKIvDgH7yW\\_qQmEkh0B7uXrD5yC2XDgjWj84Io/edit](https://docs.google.com/document/d/1fO37LRKIvDgH7yW_qQmEkh0B7uXrD5yC2XDgjWj84Io/edit)

40.МДК 02.01. Виды компьютерных сетей: презентация [Электронный ресурс] / С.В. Сысоева. – Режим доступа: <https://docs.google.com/presentation/d/1Lz5FI0ZYp1urkeH942jQawAknNISZ3Cr>

41. **Кожарина Т.А.** Методические указания по выполнению практических и контрольных работ по дисциплине «Бухгалтерский учет» для специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» <https://docs.google.com/document/d/1wF0KkZnZToCrIeMjfoksRvEOvR6Vyw19PQ0L2Kw7P9c/edit>

42. Кожарина Т.А. Практические задания по учету денежных средств и расчетов <https://docs.google.com/document/d/1kDL--w2TniMWOI0PkbvAtQPGfFWuxfN00TYZgRbseOA/edit>

43.Кожарина Т.А. Проведение практических работ. Дисциплина ПМ 02 «Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации» по МДК 02.02 «Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации»: Методические рекомендации <https://docs.google.com/document/d/1kQZN-FPpхе-НсЕВYKdEqSnyQ0NeLxCM-MNTjmUoFA2Q/edit>

44. ПоповаТ.В. Отчет по учебной практике в рамках освоения профессионального модуля ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации: Методические рекомендации <https://docs.google.com/document/d/1PjJoc0irf60b8yhVpgVyX92iDiyuLrmdLVv2IG2HkJs/edit?usp=sharing>

45. ПоповаТ.В. Методические указания по выполнению практических и контрольных работ по дисциплине «Бухгалтерский учет» для специальности «Экономика и бухгалтерский» <https://docs.google.com/document/d/1BXHkxfTeksRfXCIEdGMdUt2Pnq7EZSHJM9WsH9x9dLg/edit>

46.Методическая разработка по проведению классного часа «Я – гражданин России» <https://docs.google.com/document/d/1c1eAm5pJohLHI-TX5ZhH8puViVtjyUwzGnJ8AcXkrao/edit>

47.Чернопятова В.В. Методика проведения конкурса «Конституция – основной закон нашей страны» [https://docs.google.com/document/d/1B3bq\\_5fDX-VvVC4nuhLx8AWrZaFJzxv6fety4dEmS7M/edit](https://docs.google.com/document/d/1B3bq_5fDX-VvVC4nuhLx8AWrZaFJzxv6fety4dEmS7M/edit)

Кожарин В.В.

*Дневники отчета производственной практики*

48. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной преддипломной практики по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1kmeMX29wuqZVp6dlDKdMhpcMOAd7szaBl0JyIivCCyW/edit>

49. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПП 01. Подготовка сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц. По специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1BIsnQyra-NNT7hEki5e300Yh5wNpLHv57cmdZd8avIM/edit>

50. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПП 02. Эксплуатация сельскохозяйственной техники. По специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1iRgegV1RixdmGLsI4hRiPj1VM6WR4l\\_s6Z3\\_4meImz0/edit?usp=drive\\_web](https://docs.google.com/document/d/1iRgegV1RixdmGLsI4hRiPj1VM6WR4l_s6Z3_4meImz0/edit?usp=drive_web)

51. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПП 03. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов. По специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1cjMQSmKdh7ZWc-G1u1XmLXfL1RNzkd01\\_yDmREAsDiY/edit?usp=drive\\_web](https://docs.google.com/document/d/1cjMQSmKdh7ZWc-G1u1XmLXfL1RNzkd01_yDmREAsDiY/edit?usp=drive_web)

52. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПП 04. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия. По специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1U-gBGfTBLGBiFr-8YFpCOT8kiFbhVBeCUD2\\_ScoXWVM/edit](https://docs.google.com/document/d/1U-gBGfTBLGBiFr-8YFpCOT8kiFbhVBeCUD2_ScoXWVM/edit)

53. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПП 06. Выполнение работ по профессиям "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства" По специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1dt7HR-kI3LsgrQK\\_2XOAcMYiuEqfv1ftMkkvKbmUss/edit](https://docs.google.com/document/d/1dt7HR-kI3LsgrQK_2XOAcMYiuEqfv1ftMkkvKbmUss/edit)

54. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПМ 02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования. По профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1mcxaAmvzGBwlqmGB0dcE0ZX6oqx7-oQwUQQzriCITGY/edit>

55. Кожарин В.В. Дневник-отчет производственной практики ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования. По профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/15TdZrUQmMbtLHEsai-NZQZhcaAEyeM8SuR14VKYsgaE/edit>

56. Кожарин В.В. Методические рекомендации по оформлению дневника - отчета производственной практики ПМ 01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования по профессии 35.01.13 «Тракторист машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/13SCoT0ualveUmEk3s3cFxsL66BT\\_RylYnR2RyNuqb8/edit](https://docs.google.com/document/d/13SCoT0ualveUmEk3s3cFxsL66BT_RylYnR2RyNuqb8/edit)

57. Кожарин В.В. Методические рекомендации по оформлению дневника - отчета производственной практики ПМ 02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования по профессии 35.01.13 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1Up8M20JHWrAudD7hPjillk6wQ0IIGztlNv\\_Hmx3lmss/edit](https://docs.google.com/document/d/1Up8M20JHWrAudD7hPjillk6wQ0IIGztlNv_Hmx3lmss/edit)

*Дидактические материалы*

58. Инструкционно - технологическая карта №1 на выполнение практической работы по МДК 01.01 Назначение и общее устройство тракторов и автомобилей. – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1uwGxueTXwsFg5cG2sU4YUAa43ILYzd04fjitiReY\\_KQ/edit](https://docs.google.com/document/d/1uwGxueTXwsFg5cG2sU4YUAa43ILYzd04fjitiReY_KQ/edit)

59. Учебно-методическая карта ЛПЗ по МДК 01.01 Назначение и общее устройство тракторов и автомобилей. Тема: «Введение». - Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1n-zY1-dnP57ycQ7AjFLyIRj6CSE5BKFej8Xkg5S9UI/edit>

60. Рабочая тетрадь по ПМ 01 Подготовка сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц по специальности 35.02.07 «Механизация сельского хозяйства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1QT57tCUJqFVKQVRDP441nqnEsGQLrFZhB7nqpKzW1Ag/edit>

#### **Методические разработки**

61. Кожарин В.В. Проведение конкурса мастерства по МДК 01.02 «Устройство тракторов». По профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1cdiek3Y-gcEbXQ3uoIznZtfx4UcQzW8IM92uPvLwd1I/edit>

62. Кожарин В.В. Методическая разработка на тему: «Организация и методика проведения учебной практики УП 01. по МДК 01.02 Раздел 1 Устройство тракторов» по профессии 35.01.13 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1Q8-NFUHy0BY-rg7-FWJVCfLx4Jg4Wt2WrdlArd7Fd0/edit>

63. Кожарин В.В. Методическая разработка открытого урока на тему: «Системы питания дизельного двигателя» по МДК 01.02 Раздел 1 «Устройство тракторов» по профессии 35.01.13 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1rTrlX2fCUysTSIMeNvrApMi9Ehq065agttIK74ia230/edit>

64. Кожарин В.В. Методические рекомендации по организации и проведению УП 01. «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» по специальности 23.02.03. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1rWPqKAr4IN4Yc\\_WzSnuuT-eFyOf1ilgCKErqTwGFAA/edit?usp=drive\\_web](https://docs.google.com/document/d/1rWPqKAr4IN4Yc_WzSnuuT-eFyOf1ilgCKErqTwGFAA/edit?usp=drive_web)

65. Кожарин В.В. Методическая разработка открытого урока на тему: «Методика проведения обобщающего занятия по МДК 01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин по специальности 35.02.07 "Механизация сельского хозяйства". – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1k8nxywndQGq2LXeQkpVV\\_OnrOLIG78WTeu38xy5U1ik/edit](https://docs.google.com/document/d/1k8nxywndQGq2LXeQkpVV_OnrOLIG78WTeu38xy5U1ik/edit)

66. Кожарин В.В. Методическая разработка на тему: «Методы обучения в преподавании МДК 01.02 Раздел 1 Устройство тракторов» по профессии 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства». – Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1x4acjxiEB02bw60kHNtiYVLw\\_yciBzW0co5ZvRnThW8/edit](https://docs.google.com/document/d/1x4acjxiEB02bw60kHNtiYVLw_yciBzW0co5ZvRnThW8/edit)

67. Федотова Е.В. Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ по профессии «Парикмахер», 2016.- Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1oXpGLwT1N36HtscPQUdqjAzN54SVTJaY4GTeIKbeFtM/edit?usp=sharing>

68. Федотова Е.В. Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации ПМ.02 «Выполнение химической завивки волос» по профессии «Парикмахер», 2015.- Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1l\\_zDCTalrIoDsCfU3GhwtS3BDarqLvjgvVA-APMZZbl/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1l_zDCTalrIoDsCfU3GhwtS3BDarqLvjgvVA-APMZZbl/edit?usp=sharing)

69. Федотова Е.В. Комплект оценочных средств для проведения промежуточной аттестации ПМ.03 «Выполнение окрашивания волос» по профессии «Парикмахер», 2015.- Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1YDr0kDVux7hZGbfNC64YFsq\\_H5VfgMjsR\\_nx-AhusU/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1YDr0kDVux7hZGbfNC64YFsq_H5VfgMjsR_nx-AhusU/edit?usp=sharing)

70. Соснова Е.Н. Методические рекомендации по проведению учебного занятия на тему: «Путешествие в школу красоты и стиля» по дисциплине «Парикмахерское искусство», 2016.- Режим доступа: [https://docs.google.com/document/d/1Hb7qVI0V4HIwNoYLOuXBE\\_RsWUGdwDvqB6ZEmoKZoYM/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1Hb7qVI0V4HIwNoYLOuXBE_RsWUGdwDvqB6ZEmoKZoYM/edit?usp=sharing)

71. Глазкова Т.М. Методические рекомендации для студентов на тему: «Пошив брюк» по профессии «Портной», 2016.- Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1B4v2S5WsYnwQanoR-1eJGhLLXIZjQRXTX1bTz-8rBMY/edit?usp=sharing>

72. Сидельникова В.В. Методические рекомендации для студентов на тему: «Разработка модели

костюма для восточного танца» по профессии 29.01.07 «Портной», 2016.- Режим доступа: <https://docs.google.com/document/d/1DNo6rkTUIwISdjcGJfRkbYYejEvoF3NngkHNOSG3UJgY/edit?usp=sharing>

73. Трушина Т.П. Методические рекомендации для студентов на тему: « Машинные работы: заправка, регулировка машинных строчек и швов» по профессии «Портной», 2016.- Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/1YdPOoSrISk21vNWC0OfE3FEYn4TY3FnbEc5fEIGHdkk/edit?usp=sharing>

#### *Воспитательная работа*

74. Методическая разработка открытого классного часа «Этикет и мы» / В.В. Кожарин. – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/1SOCKUPfgyCNWNJ6kxJj8m6ZIHmkUwhVFHKCpx61yeY/edit>

75. Загороднева Ю.А. Методика проведения интегрированного занятия по дисциплине «Техническая механика», 2015 г.- Режим доступа:<https://docs.google.com/document/d/1CuNNuPDuuXpCNVDX4zihWGPXWbSWSQ9LdrmdJhXyn8/edit>

76. Загороднева Ю.А. Олимпиада по «Технической механике». – Режим доступа:[https://docs.google.com/document/d/1i5QVQI0G7VD7yNfib2vGubRfB4YfRXuVjq0vwW5Uw1c/edit?usp=drive\\_web](https://docs.google.com/document/d/1i5QVQI0G7VD7yNfib2vGubRfB4YfRXuVjq0vwW5Uw1c/edit?usp=drive_web)

87. Коробов М.В. Методика проведения открытого урока по дисциплине «Правила безопасности дорожного движения». – Режим доступа:

<https://docs.google.com/document/d/17XaG9EI79Y9IvHMJ5IpN9a1dBSfjMxNtag90dOxc3D4/edit>

В колледже одним из приоритетных направлений процесса обучения является формирование у обучающихся информационно-коммуникационных компетенций. Каждый обучающийся полученные знания в области информатики применяет при изучении других дисциплин и для получения дополнительного образования. Для эффективного проведения занятий по общепрофессиональным и специальным дисциплинам используются следующие лицензионные программы: «КОМПАС 3D», «1С-Бухгалтерия», «PinnacleStudio», «Электронная доска» для интерактивного обучения обучающихся правилам дорожного движения.

На 40% компьютеров используемых в образовательной деятельности второй операционной системой установлен Linux. На всех компьютерах установлена лицензионная операционная система Windows XP, Windows 7. Office 2003 & 2007.

В учебном процессе используется свободное программное обеспечение LibreOffice, Inkscape, Audacity, Impress, GIMP.

Количество персональных компьютеров в колледже – **189** компьютеров. Используется в учебном процессе 130 машин (лаборатории вычислительной техники, сопровождение лабораторных работ по специальным дисциплинам, места информационного доступа в библиотеке, учебных кабинетах и т.п.). В колледже функционирует 6 компьютерных классов. Все компьютеры в кабинетах объединены в локальные сети с выходами в интернет. Имеется 42 принтера, 7 интерактивных досок, 20 мультимедийных проекторов, 14 сканеров, 4 многофункциональных устройств.

За 2015 год приобретено 13 компьютеров.

Практически со всех рабочих мест имеется доступ к сети Интернет.

Некоторые другие сведения о персональных компьютерах и их использовании приведены в таблицах.

Сведения о компьютерном оснащении в образовательном учреждении

Таблица 26.

Число компьютеров с частотой					Всего компьютеров	Количество компьютеров, подключенных к сети Интернет
до 300 Мгц	от 300 до 800 Мгц	от 800 до 1500 Мгц	от 1500 до 2000 Мгц	2000 Мгц и более		
0	0	0	0	130	130	130

Сведения о численности компьютерных классов и кабинетов информатики и ИКТ, подключенных к локальным вычислительным сетям (ЛВС) и к сети Интернет.

Таблица 27.

Количество компьютерных классов, подключенных к ЛВС	Количество компьютерных классов, подключенных к сети Интернет	В них количество рабочих мест (компьютеров), имеющих выход в Интернет	Количество кабинетов информатики и ИКТ, подключенных к ЛВС	Количество кабинетов информатики и ИКТ, подключенных к сети Интернет	В них количество рабочих мест (компьютеров), имеющих выход в Интернет
6	6	86	6	6	86

Сведения об интернет-соединении.

Таблица 28.

Наличие в ОУ Интернета (есть-1, нет-0)	Наименование Провайдера (Ростелеком, МТС, Билайн, Зеленая точка и т.д.)	Скорость доступа к сети Интернет по договору, Кбит/сек
1	Ростелеком	4Мбит

Обеспечение перехода ОУ на использование пакета свободного программного обеспечения

Таблица 29.

Количество компьютеров, на которых установлена операционная система Linux		Наличие публичного доклада, размещенного в сети Интернет (есть-1, нет-0)	Наличие нормативно закреплённого перечня сведений о своей деятельности на официальном сайте (есть-1, нет-0)
Как единственная операционная система	Как вторая операционная система		
4	46	1	1

Информация о численности организационной техники

Таблица 30.

Количество электронных досок	Количество сканеров	Количество проекторов	Количество принтеров	Количество МФУ
7	14	20	42	4

Информация о численности ноутбуков, нетбуков, планшетов в ОУ

Таблица 31.

Общее число ноутбуков в ОУ	Число ноутбуков, используемых в учебном процессе	Число ноутбуков, используемых в административных целях	Общее число нетбуков в ОУ	Число планшетов, используемых в административных целях
16	4	12	0	0

Наличие контентной фильтрации

Таблица 32.

Наличие системы контентной фильтрации на уровне провайдера (да-1, нет-0)	Количество ПК, на которых установлен персональный контент-фильтр	Наименование персонального контент-фильтра
1	130	интернет-цензор, NETpolice

Сведения о локальных сетях

Таблица 33.

Наличие в образовательных организациях ЛВС (да-1, нет-0)	Число ЛВС в образовательных организациях	Число ЛВС, подключенных к Интернет	Количество компьютеров, подключенных к ЛВС	Наличие в ОУ сервера (да-1, нет-0)	Наличие в ОУ беспроводной сети Wi-Fi (да-1, нет-0)

1	3	3	189	1	1
---	---	---	-----	---	---

Вывод: обеспеченность учебно-методическими материалами образовательного процесса по реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования соответствует федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по профессиям и специальностям.

### **3.4.Осуществление методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ**

Подготовка компетентных, профессионально мобильных кадров предполагает не только эффективную организацию учебного, но и научно-методического процессов, которые опираются на достижения педагогической практики, развитие и обновление всех аспектов образования, отражают изменения в сфере экономики, науки, культуры.

Научно-методическая работа в колледже является важнейшей составной частью образовательного процесса, создающей необходимые условия для профессионального роста педагогов, развития их интеллектуального потенциала, основой для систематического обновления учебно-методического обеспечения.

План научно-методической работы является разделом единого годового комплексного плана работы колледжа. Основные направления научно-методической работы изложены в Программе развития колледжа.

Педагогический коллектив колледжа ежегодно определяет актуальную методическую проблему, работа над которой способствует реализации Программы развития колледжа, формированию инновационной модели.

Основная цель научно-методической работы; повышение профессиональной компетентности педагогов на основе внедрения современных достижений педагогической науки, передового педагогического опыта, развития научно-исследовательской деятельности, получения её реальных результатов.

В начале и в конце учебного года на заседаниях педсовета рассматриваются вопросы о направлениях, перспективах и результативности научно-методической работы. Современные подходы к научно-методической деятельности выражаются в активном участии педагогов в инновационной деятельности колледжа, в способности видеть, разрабатывать и внедрять новые образовательные программы, современные образовательные технологии, уметь критически оценивать состояние научно-методического обеспечения образовательного процесса, участвовать в научно-методической деятельности. Результатами этой деятельности является участие преподавателей колледжа в научно – практических конференциях и в различных конкурсах.

Организация работы по внедрению системы менеджмента качества в профессиональной образовательной организации, наличие сертификата, подтверждающего наличие системы менеджмента качества в организации.

Оценка эффективности осуществления методической деятельности по профилю реализуемых образовательных программ.

#### **Участие в конкурсах.**

Таблица 34.

#### **Информация об участии преподавателей в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях (за I полугодие 2015-2016 учебного года) Гончарова Лариса Юрьевна**

№ п/п	Наименование мероприятия, место проведения	Уровень (муниципальный, областной, региональный,	Результат (участник, призер, победитель,
-------	--	--	--

		межрегиональный, всероссийский, международный)	публикация)
1.	Международный конкурс «Я энциклопедия»	Международный	<b>Дипломы II и III степени заочное</b>
2	Участие в международном конкурсе «Конспект года»	Международный	Сертификат участника
3	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> презентации на тему «Экологическое право»	Всероссийский	Публикация  <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=14007">http://gotovimurok.com/?page_id=14007</a>  Свидетельство о публикации от 12.09.2015
4	Публикация на сайте Копилка уроков методического доклада «Презентация к уроку на тему «Культура в изменяющемся мире»» <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a>	Всероссийский	Публикация.  Свидетельство о публикации от 15.10.2015 №239907  <a href="http://kopilkaurokov.ru/istoriya/pressentacii/239907">http://kopilkaurokov.ru/istoriya/pressentacii/239907</a>
5	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное.  Грамота от 22.09.2015
6	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> Программы по обществознанию + КТП	Всероссийский	Свидетельство о публикации от 12.09.2015  Адрес публикации  <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=14006">http://gotovimurok.com/?page_id=14006</a>
7	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> Методической разработки классного часа «Экология вокруг нас»	Всероссийский	Свидетельство о публикации от 31.08.2015  Адрес публикации  <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=test">http://gotovimurok.com/?page_id=test</a>
8	Публикация на сайте Конскты-уроков.рф Программы и КТП по истории	Всероссийский	Публикация.  Свидетельство о публикации №КУ14141 от 02.10.2015

9	Публикация на сайте Инфоурок.ру «Планирование воспитательной работы на 2015-2016 учебный год»	Всероссийский	Свидетельство о публикации от 29.09.2015 № ДВ-009478
10	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> Методической разработки игры на тему «Время выбирает нас»	Всероссийский	Свидетельство о публикации от 11.10.2015 Адрес публикации <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=14872">http://gotovimurok.com/?page_id=14872</a>
11	Публикация методической разработки на сайте <a href="http://www.videouroki.net">www.videouroki.net</a> : «Рабочая программа истории»	Всероссийский	Заочное. Публикация. <b>Свидетельство № 98715917 от 10.09.2015</b>
12	Публикация на сайте Конскты-уроков.рф методической разработки урока «Стратификация и мобильность»	Всероссийский	Публикация. Свидетельство о публикации №КУ18748 от 04.12.2015
13	Публикация на сайте Копилка уроков Программы по истории для студентов 2 курса <a href="http://kopilkaurokov.ru/istoriya/planirovanie/228100">http://kopilkaurokov.ru/istoriya/planirovanie/228100</a>	Всероссийский	Заочное. Публикация. Свидетельство о публикации № 228100 <a href="http://kopilkaurokov.ru/istoriya/planirovanie/228100">http://kopilkaurokov.ru/istoriya/planirovanie/228100</a>

**Емельянов Игорь Алексеевич**

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Принял участие в практико-ориентированной онлайн конференции «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники», проводимой на портале «Образовательная галактика Intel»	Международный	Сертификат

2.	Подготовил учащихся к мероприятию «Всероссийская дистанционная олимпиада по физике. Осенний сезон» от проекта mega-talant.com	Всероссийский	Свидетельство и благодарность №93/16077
3	Подготовил к участию в международной олимпиаде по физике проекта «Инфоурок» учащихся, ставших победителями	Международный	Свидетельство №КБ-101110409 и благодарность № КА-101110409
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» по теме «Природа и физика» на портале Pro-школу	Общероссийский	Грамота №975456-2350-16
5	Опубликовал на сайте «Конспекты- уроков.рф» учебный материал «Тепловые двигатели и охрана природы»	Международный каталог	Свидетельство о публикации №КУ15090
6	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе Metod-kopilka.ru методическую разработку на тему «Активизация познавательной деятельности учащихся с использованием демонстрационного эксперимента»	Общероссийский	Свидетельство О публикации №МА-061309
7	Разместил на сайте «Педсовет.org» Материал «Технологическая карта урока по теме «Преломление света. Полное внутреннее отражение»	Всероссийский	
8	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

**Очкасова Анна Владимировна**

<b>№</b> <b>п\п</b>	<b>Наименования мероприятия,</b> <b>место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной,</i> <i>региональный,</i> <i>межрегиональный,</i> <i>всероссийский,</i> <i>международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное),</i> <i>призер, победитель, публикация</i>

1.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Устойчивой развитие села: образовательный аспект»	<i>межрегиональный</i>	<i>участник (очное)</i>
2.	Круглый стол «Развитие региональной системы профессиональной ориентации обучающихся в рамках образовательно-производственных кластеров»	<i>региональный</i>	<i>Публикация</i>
3	Региональная научно-практическая конференция «Образовательные организации как полигон подготовки квалифицированных кадров на основе профессиональных стандартов и кластерной политике региона»	<i>региональный</i>	<i>участник (очное)</i>
4	"Учимся с Intel" на сайте «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники»  Дистанционный курс-тренинг "Технологии и бизнес"	<i>всероссийский</i>	<i>участник (заочное)</i>
5	Онлайн семинар-совещание на тему «Использование электронных форм учебников в образовательной деятельности».	<i>всероссийский</i>	<i>Онлайн выступление</i>

**Назирова Ольга Викторовна**

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i></b>	<b>Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i></b>
1.	Подготовка участников Проекта для одарённых детей «Алые паруса» в номинации «Литературная работа»	<i>всероссийский</i>	<i>Публикация на сайте nsportal.ru</i>
2.	Проект «Школа цифрового века»	<i>всероссийский</i>	<i>Участник (заочное)</i>

3.	Подготовка участника Всероссийской дистанционной олимпиады по русскому языку проекта mega-talant.com	всероссийский	Благодарственное письмо, свидетельство участника
4.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» методической разработки классного часа «Моё здоровье – это здоровье нации»	всероссийский	Свидетельство о публикации
5.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» презентации «Моё здоровье – это здоровье нации»	всероссийский	Свидетельство о публикации
6.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» методической разработки классного часа «Музыка русской природы»	всероссийский	Свидетельство о публикации
7.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» презентации «Музыка русской природы»	всероссийский	Свидетельство о публикации
8.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» методической разработки литературного вечера «Город Лицей на 59-м градусе северной широты»	всероссийский	Свидетельство о публикации
9	Создание персонального учительского сайта проекта «Инфоурок»	всероссийский	Сертификат

**Устинова Людмила Анатольевна**

<b>№</b> <b>п\п</b>	<b>Наименования мероприятия,</b> <b>место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной,</i> <i>региональный,</i> <i>межрегиональный,</i> <i>всероссийский,</i> <i>международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное),</i> <i>призер, победитель, публикация)</i>
1.	Интернет-проект «Копилка уроков - сайт для учителей»	международный	публикация
2.	Интернет-портал «Инфоурок»	международный	публикация
3.	Интернет-проект <u>«Видеоуроки в сети интернет»</u>	международный	публикация

**Хилько Снежанна Александровна**

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1	Создание персонального учительского сайта проекта «Инфоурок»	всероссийский	Сертификат
2	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» плана-конспекта урока литературы	всероссийский	Свидетельство о публикации
3	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» рабочих программ	всероссийский	Свидетельство о публикации

### Информация об участии учителя Гончаровой Ларисы Юрьевны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за II полугодие 2015-2016 учебного года)

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель, публикация)</b>
1.	Международный конкурс «Я энциклопедия»	Международный	Дипломы II и III степени заочное
2	Участие в смотре-конкурсе классных руководителей на лучшее портфолио «Воспитание в коллективе: традиции и новации»	Муниципальный	Очное Грамота за 3 место

3	Участие в международном дистанционном блиц-турнире «История предков» в качестве научного руководителя.	Международный	<b>Диплом 2 степени.</b>  заочное
4.	Участие в V открытой муниципальной конференции старшеклассников и студентов «Первые шаги в науку»	Муниципальный	<b>Диплом за 3 место,</b> Благодарственное письмо, публикация в сборнике тезисов.  Очное
5	Участие в конкурсе обучающихся в общеобразовательных организациях среднего общего образования, среднего профессионального и высшего образования, а также представителей общественных объединений на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»	Областной	Очное.
6	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> презентации на тему «Кто защитит природу?»	Всероссийский	Публикация  <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=21831">http://gotovimurok.com/?page_id=21831</a>  Свидетельство о публикации от 08.01.2016
7	Публикация на сайте Копилка уроков методического доклада на тему «Организация поисково-краеведческой деятельности музея» <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a>	Всероссийский	Публикация.  Свидетельство о публикации от 8.01.2016 №273581
8	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное.  Грамота /
9	Публикация на сайте Копилка уроков  <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> методической разработки классного часа на тему: «Толерантные отношения между поколениями»	Международный	Публикация.  Свидетельство о публикации от 28.02.2016 №273581

10	Публикация на сайте Конскты-уроков.рф социального проекта на тему «Что в душе, то и свято»	Всероссийский	Публикация. Свидетельство о публикации №КУ24493 от 02.03.2016
11	Публикация на сайте Инфоурок.ру методической разработки «Толерантные отношения между поколениями»	Всероссийский	Свидетельство о публикации от 10.01.2016 № ДВ-321484
12	Публикация на сайте Копилка уроков доклада на тему: «Методические и методологические вопросы преподавания истории на современном этапе»	Всероссийский	Заочное. Публикация. Свидетельство о публикации № 301253 От 02.03.2016
13	Межрегиональная научно-практическая конференция студентов и старшеклассников «Образование как фактор конкурентоспособности выпускника в условиях рыночной экономики» г. Мичуринск	межрегиональный	Заочное. Сертификат. Благодарственное письмо.
14	Всероссийский тест по истории Великой Отечественной войны	всероссийский	Заочное. Участники.

### Информация об участии учителя

Емельянова Игоря Алексеевича

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за 2 полугодие 2015-2016 учебного года)

№	Наименования мероприятия,	Уровень: <i>(муниципальный, областной,</i>	Результат:
---	---------------------------	---	------------

п\п	место проведения	<i>региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация</i>
1.	Принял участие в качестве эксперта в работе V муниципальной научно-практической конференции старшекласников и студентов «Первые шаги в науку»	Муниципальный	Благодарность
2.	Подготовил победителей Всероссийской дистанционной олимпиады по физике. Зимний сезон  проекта mega-talant.com	Всероссийский	Свидетельство и благодарность  №162/0
3	Принял участие в общественных консультациях проекта « Общественная экспертиза нормативных документов в области образования»	Международный	Публикации
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» по теме «Физика и экология» на портале Pro-школу	Общероссийский	Грамота  №975456-2583-18
5	Опубликовал на сайте «Контрольные работы.рф» учебный материал «Итоговая контрольная работа за 1 курс»	Международный  каталог	Свидетельство  о публикации  №КР26951
6	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе «Современный учительский портал» методическую разработку на тему «Решение экспериментальных задач по физике исследовательского характера»	Общероссийский	Свидетельство  о публикации
7	Разместил на сайте «Педсовет.org» Сценарий внеклассного мероприятия «Физика и математика»	Всероссийский	Публикация
8	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

### Информация об участии учителя

**Назировой Ольги Викторовны**

в творческих конкурсах, фестивалях, олимпиадах, научных конференциях

№ п\п	Наименование конкурса, олимпиады, конференции	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1	V научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	муниципальный	Научный руководитель, 3 место, грамота, благодарственное письмо, публикация в сборнике
2	IV научно-практическая конференция «Начало»	муниципальный	Благодарственное письмо, эксперт
3	Научно-практическая конференция студентов и старшеклассников «Образование, как фактор конкурентоспособности выпускника в условиях рыночной экономики».	межрегиональный	Научный руководитель, сертификат участника, благодарственное письмо, публикация в сборнике
4	Проект «Школа цифрового века»	всероссийский	Участник (заочное), дипломант
5	I Международный конкурс «Мириады открытий» по русскому языку проекта www. Infourok.ru	международный	Научный руководитель, сертификат участника, благодарственное письмо
6	I Международный конкурс «Мириады открытий» по литературе проекта www. Infourok.ru	международный	Научный руководитель, сертификат участника, благодарственное письмо
7	I Международный конкурс «Мириады открытий»  «С чего начинается родина» проекта www.	международный	Научный руководитель, 1 место, диплом победителя, благодарственное письмо

	Infourok.ru		
8	Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку проекта megalant.com	всероссийский	Научный руководитель, 3 место, диплом победителя, благодарственное письмо
9	Всероссийский проект «Моё образование»	всероссийский	Публикация на сайте <a href="http://moeobrazovanie.ru">http://moeobrazovanie.ru</a> методической разработки урока

**Информация об участии учителя истории и обществознания**

**Устиновой Людмилы Анатольевны**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за II полугодие 2015-2016 учебного года)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Интернет-проект «Копилка уроков - сайт для учителей»	международный	публикация 18.01.2016г.
2.	Интернет-портал nsportal.ru	международный	публикация 25.02.2016г.
3.	Интернет-портал nsportal.ru «Вахта памяти 2015»	всероссийский	участник 25.01.2016г.
4.	Педагогическое сообщество «Мое образование»	всероссийский	участник май 2016г.

**Информация об участии преподавателей**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за I полугодие 2016-2017 учебного года)**

## Гончарова Лариса Юрьевна

№ п/п	Наименование мероприятия, место проведения	Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)	Результат (участник, призер, победитель, публикация)
1.	Международный конкурс «Я энциклопедия»	Международный	Дипломы II степени, сертификаты.  заочное
2	Участие во всероссийской викторине «Основы формирования профессиональной грамотности педагога»	Всероссийский	Диплом призера,  заочное
3	Участие в качестве научного руководителя во Всероссийской олимпиаде по истории России	Всероссийский	Диплом III степени, заочное
4	Участие в качестве научного руководителя в Международной олимпиаде по обществознанию России	Международный	
5	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> методического доклада на тему «Организация научно-исследовательской как фактор становления будущих специалистов»	Всероссийский	Публикация.  Свидетельство о публикации от 28.09.2016 №346451
6	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> методической разработки классного часа «Не отнимай у себя завтра»	Всероссийский	Публикация <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=31272">http://gotovimurok.com/?page_id=31272</a>  Свидетельство о публикации от 15.10.2016
7	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное.  Грамота

8	Публикация на сайте <a href="http://www.prodlenka.ru">www.prodlenka.ru</a> Проекта «От опыта прошлого к перспективам будущего»	Всероссийский	Заочное Публикация <b>Свидетельство серия 50896-226147</b> от 11.11.2016
9	Публикация методической разработки на сайте <a href="http://www.videouroki.net">www.videouroki.net</a> : Проект «Законы в будущем»	Всероссийский	Заочное. Публикация. <b>Свидетельство № 99665693</b> от 01.09.2016
10	Публикация на сайте <a href="http://www.prodlenka.ru">www.prodlenka.ru</a> Проекта «Семья и брак с точки зрения студенческой молодежи»»	Всероссийский	Заочное Публикация <b>Свидетельство серия 50896-227017</b> от 12.11.2016
11	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> План работы кабинета истории	Всероссийский	Публикация <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=29823">http://gotovimurok.com/?page_id=29823</a> <b>Свидетельство о публикации</b> от 10.09.2016
12	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> методической разработки открытого классного часа «Сталинградская битва»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство о публикации</b> от 30.10.2016 №353323

## Емельянов Игорь Алексеевич

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский,</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер,</i>
----------	---	---	--

		<i>международный)</i>	<i>победитель, публикация</i>
1.	Принял участие в работе проекта для учителей «Инфоурок»	Международный	Благодарности №КЗ-176417148 № АТК-6974
2.	Подготовил к участию в международной олимпиаде по физике проекта «Инфоурок» учащихся, ставших победителями (занявших 1 место)	Международный	Свидетельство №КИ-176417148 и благодарность № КЗ-176417148
3	Подготовил к участию в международной олимпиаде по физике проекта «Инфоурок» учащихся, ставших победителями (занявших 2 место)	Международный	Свидетельство №КИ-176417148 и благодарность № КИ-155057706
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» по теме «Биофизика» на портале Pro-школу	Общероссийский	Грамота №975456-2776-19
5	Опубликовал на сайте «Конспекты- уроков.рф» учебный материал «Тестовые задания по различным разделам физики»	Международный каталог	Сертификат о публикации №КР27574
6	Принял участие в общественных консультациях проекта « Общественная экспертиза нормативных документов в области образования»	Международный	Публикация
7	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе Metod-kopilka.ru методическую разработку на тему «Методы научно-исследовательской деятельности обучающихся на уроках физики»	Общероссийский	Свидетельство О публикации №МА-069110
8	Принял участие в качестве эксперта электронного СМИ «Педсовет.org»	Всероссийский	Сертификат №151946
9	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие села: образовательный аспект»	<i>межрегиональный</i>	<i>участник (очное)</i>
2.	Круглый стол «Развитие региональной системы профессиональной ориентации обучающихся в рамках образовательно-производственных кластеров»	<i>региональный</i>	<i>Публикация</i>
3	"Учимся с Intel" на сайте «Современная школа: новые образовательные технологии и электронные учебники»  Дистанционный курс-тренинг "Технологии и бизнес"	<i>всероссийский</i>	<i>участник (заочное)</i>

## Назирова Ольга Викторовна

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Подготовка участника Проекта для одарённых детей «Алые паруса» в номинации «Литературная работа»	<i>всероссийский</i>	<i>Публикация на сайте nsportal.ru</i>
2.	Проект «Школа цифрового века»	<i>всероссийский</i>	<i>Участник (заочное)</i>
3.	Подготовка победителей дистанционной олимпиады по русскому языку проекта Videouroki.net	<i>международный</i>	<i>Благодарственное письмо, диплом 1 степени</i>
4.	Подготовка победителя дистанционной олимпиады по русскому языку проекта «Инфоурок»	<i>международный</i>	<i>Благодарственное письмо, диплом 1 степени</i>
5.	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» методической разработки литературного вечера «Великий мастер	<i>всероссийский</i>	<i>Свидетельство о публикации</i>

	смеха»		
6.	Конкурс для учителей русского языка и литературы на лучшую методическую разработку «Урок-презентация» проекта «Мое образование»	всероссийский	Сертификат
7.	Международная олимпиада «Педагогическое многоборье», электронное СМИ «Педсовет.орг»	международный	Диплом, 1 место
8.	Семинар «Механизмы развития профессиональных компетенций педагога в контексте требований ФГОС и профессионального стандарта», ТОИПКРО	областной	Сертификат

**Устинова Людмила Анатольевна**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Областная конференция патриотических объединений и поисковых отрядов «Историческая память великой победы: подвиги и судьбы»	областной	Благодарственное письмо
2.	Подготовка участников олимпиады Интернет-издания «Профобразование»	международный	Сертификат участника
3.	Электронное СМИ «Педсовет/Pedsovet.org» эксперт	международный	Сертификат
4.	Интернет-издание «УМК СПО»	международный	Свидетельство о публикации
5.	Институт повышения квалификации работников образования ТОГОАУ ДПО	областной	Сертификат участника технологической студии
6.	Видеоконференция интернет издания «1 сентября»	международный	Свидетельство

**Хилько Снежанна Александровна**

<b>№</b>	<b>Наименования мероприятия,</b>	<b>Уровень:</b>	<b>Результат:</b>
----------	----------------------------------	-----------------	-------------------

<b>п\п</b>	<b>место проведения</b>	<i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» методического пособия по английскому языку на тему «Features traditional English tea servis»	всероссийский	Свидетельство о публикации
2	Публикация на сайте проекта «Инфоурок» рабочей программы по английскому языку	всероссийский	Свидетельство о публикации

**Информация об участии учителя Гончаровой Ларисы Юрьевны  
в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях  
(за II полугодие 2016-2017 учебного года)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель, публикация)</b>
1.	Участие в областной научно-практической конференции «Тамбов в прошлом, настоящем и будущем»	Областной	Публикация в сборнике. Заочное
2.	Международный конкурс «Я энциклопедия»	Международный	Дипломы I, II, III степени, благодарственная грамота. Заочное
3	Проведение недели истории среди студентов 1-2 курсов	Муниципальный	Грамоты 1,2, 3 места Очное

4	Всероссийский конкурс поделок «С Днем Победы!»	Всероссийский	<b>Дипломы за 3 место.</b> Сертификат, очное
4	Участие в качестве научного руководителя во Всероссийской олимпиаде по истории «История в вопросах и ответах»	Всероссийский	<b>Диплом за 1 место,</b> благодарственное письмо, заочное
5	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Рынок»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> <b>во</b> о публикации от 02.02.2017 №386758
6	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Россия в царствовании Ивана Грозного»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> <b>во</b> о публикации от 12.01.2017 №378489
7	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> презентации на тему «Страницы личной жизни. Николай II»	Всероссийский	Публикация <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=40605">http://gotovimurok.com/?page_id=40605</a> <b>Свидетельство</b> <b>во</b> о публикации от 25.03.2017

8	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное. Грамота
9	Участие в качестве научного руководителя во Всероссийской олимпиаде по обществознанию «Жизнь в современном мире»	Всероссийский	Сертификат, Благодарственное письмо Заочное
10	Публикация методической разработки на сайте <a href="http://www.videouroki.net">www.videouroki.net</a> : Презентация на тему «Правление Александра II»	Всероссийский	Заочное. Публикация. <b>Свидетельство № 99688693 от 01.05.2017</b>
11	Проведение исторической викторины, посвященной Дню науки	Муниципальный	Сертификаты
12	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> Презентация на тему «Петр I»	Всероссийский	Публикация <a href="http://gotovimurok.com/?page_id=37533">http://gotovimurok.com/?page_id=37533</a> <b>Свидетельство о публикации от 02.02.2017</b>

### Информация об участии учителя

Емельянова Игоря Алексеевича

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за 2 полугодие 2016-2017 учебного года)

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: (муниципальный, областной, региональный,	Результат: (участник (очное, заочное), призер, победитель,
-------	--	--	---

		<i>межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<i>публикация</i>
1.	Принял участие в работе проекта для учителей «Инфоурок»	Международный	Благодарности №КЗ-176417148 № АТК-6974
2.	Подготовил к участию в международной олимпиаде по физике проекта «Инфоурок» учащихся, ставших победителями (занявших 1 место)	Международный	Свидетельств о №КИ-176417148 и благодарность № КЗ-176417148
3	Подготовил к участию в международной олимпиаде по физике проекта «Инфоурок» учащихся, ставших победителями (занявших 2 место)	Международный	Свидетельство №КИ-176417148 и благодарность № КИ-155057706
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» по теме «Биофизика» на портале Про-школу	Общероссийский	Грамота №975456-2776-19
5	Опубликовал на сайте «Конспекты- уроков.рф» учебный материал «Тестовые задания по различным разделам физики»	Международный каталог	Сертификат о публикации №КР27574
6	Принял участие в общественных консультациях проекта « Общественная экспертиза нормативных документов в области образования»	Международный	Публикация
7	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе Metod-kopilka.ru методическую разработку на тему «Методы научно-исследовательской деятельности обучающихся на уроках физики»	Общероссийский	Свидетельство О публикации №МА-069110
8	Принял участие в качестве эксперта электронного СМИ «Педсовет.org»	Всероссийский	Сертификат №151946
9	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

### Информация об участии учителя Назировой Ольги Викторовны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2016-2017 учебного года)

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по литературе проекта «Инфоурок»	международный	Победители, занявшие 1 место – 5чел.  Победители, занявшие 2 место – 2 чел.  Свидетельство КШ-170247678  <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
2	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по русскому языку проекта «Инфоурок»	международный	Победители, занявшие 1 место – 6 чел.  Победители, занявшие 2 место – 2 чел.  Свидетельство КШ-152059870  <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
3	Подготовка победителя III Всероссийского конкурса, посвященного Дню космонавтики «Пусть звезды опять нам назначат свидание» Всероссийского центра гражданских и молодёжных инициатив «Идея»	всероссийский	Благодарственное письмо  <a href="http://centrideia.ru">http://centrideia.ru</a>
4	<b>V открытая научно-практическая конференция учащихся 2-7 классов «Начало», эксперт</b>	муниципальный	Благодарственное письмо
5	Публикация на сайте «Infourok.ru» методической разработки урока-презентации «И звёзды слушают меня, лучами радостно играя»	всероссийский	Свидетельство о публикации №ДБ-520300  <a href="https://infourok.ru/urokprezentaciya-i-zvyozdi-slushayut-menya-">https://infourok.ru/urokprezentaciya-i-zvyozdi-slushayut-menya-</a>

			luchami-radostno-igraya-hudozhestvenniy-mir-poezii-myu-lermontova-1942308.html
6	Публикация на сайте «Infourok.ru» методической разработки презентации по литературе «Живописное наследие М.Ю. Лермонтова»	всероссийский	Свидетельство №ДБ-520275 <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-literature-zhivopisnoe-nasledie-myu-lermontova-1942283.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-literature-zhivopisnoe-nasledie-myu-lermontova-1942283.html</a>
7	Публикация на сайте «Infourok.ru» методической разработки презентации по литературе «Русский космизм и современность»	всероссийский	Свидетельство №ДБ-520131 <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-russkiy-kosmizm-i-sovremennost-1942139.html">https://infourok.ru/prezentaciya-russkiy-kosmizm-i-sovremennost-1942139.html</a>
8	Публикация на сайте «Infourok.ru» календарно-тематического плана учебной дисциплины «Основы корпоративной культуры»	всероссийский	Свидетельство №ДБ-52055 <a href="https://infourok.ru/kalendarnotematcheskiy-plan-uchebnoy-disciplini-osnovi-korporativnoy-kulturi-1942163.html">https://infourok.ru/kalendarnotematcheskiy-plan-uchebnoy-disciplini-osnovi-korporativnoy-kulturi-1942163.html</a>
9	Размещение на сайте «Infourok.ru» обобщенного педагогического опыта на Всероссийском уровне.  Тема: "Использование артпедагогических технологий на уроках русского языка и литературы и во внеурочной деятельности"	всероссийский	Свидетельство № ВЛ-АА-162736  <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
10	Семинар объединённой издательской группы «Дрофа» «Современный урок в условиях реализации ФГОС: ведущие принципы и направления развития»	областной	Участник, очное

### Информация об участии учителя Хилько Снежанны Александровны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I I полугодие 2016-2017 учебного года)

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
----------	---	--	--

1.	Проект «Инфоурок», методическая разработка по литературе на тему: «Жизнь и творчество В. П. Астафьева. Человек и природа в рассказе «Царь рыба»	всероссийской	публикация
2.	Проект «Инфоурок», методическая разработка на тему: «Этих дней не смолкнет слава»	всероссийский	публикация
3	Проект «Инфоурок», тест по литературе на тему «Жизнь и творчество В. П. Астафьева»	всероссийский	публикация
4	Проект «Инфоурок», презентация внеклассного мероприятия «Вред курения»	всероссийский	публикация
5	Проект «Инфоурок», информационное участие в образовании.	всероссийский	свидетельство

**Информация об участии учителя истории и обществознания**

**Устиновой Людмилы Анатольевны**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за II полугодие 2016-2017 учебного года)**

<b>№</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	VI открытая муниципальная научно-практическая конференция старшекласников и студентов «Первые шаги в науку» МБОУ «Уваровщинская сош»	Муниципальный	Научный руководитель Благодарственное письмо (очное)
2.	V открытая муниципальная научно-практическая конференция учащихся 2-7 классов «Начало» МБОУ «Уваровщинская сош»	Муниципальный	Эксперт Благодарственное письмо

			(очное)
3.	Всероссийский электронный педагогический журнал «Познание»	Дистанционный всероссийский конкурс «Ключевые компетенции педагога в условиях реализации ФГОС» <a href="http://zhurnalpoznanie.ru/servisy/onlain/meropriyatie?id=101">http://zhurnalpoznanie.ru/servisy/onlain/meropriyatie?id=101</a>	Диплом победителя I степени (заочное)
4.	Портал педагога	Дистанционный всероссийский конкурс «Мое призвание-учитель» <a href="http://portalpedagoga.ru">http://portalpedagoga.ru</a>	Диплом победителя I степени (заочное)

**Информация об участии учителя Гончаровой Ларисы Юрьевны  
в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях  
за I полугодие 2017-2018 учебного года**

№ п/п	Наименование мероприятия, место проведения	Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)	Результат (участник, призер, победитель, публикация)
1.	Межрегиональный конкурс исследовательских работ «Память храня», в рамках акции «Восстановление духовно-исторической памяти»	Межрегиональный	Заочное. Результаты не известны
2.	Всероссийская олимпиада по истории и обществознанию, подготовка победителей	Всероссийский	Заочное Дипломы I, II, III степени, благодарственная грамота.
3	Всероссийский конкурс «Азбука нравственности»	Всероссийский	Заочное Диплом 1 место

4	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Политические партии и партийные системы»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 04.09.2017 №427243
5	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Новая экономическая политика»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 01.09.2017 №427031
6	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Восточные славяне»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 01.10.2017 №43041
7	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное. Грамота
8	Публикация на сайте Готовим урок презентации на тему «Распад СССР»	Всероссийский	Заочное. Публикация. Свидетельство №48801 от 19.11.2017
9	Участие во Всероссийской научно-практической конференции работников профессиональных образовательных учреждений «Воспитательный потенциал образовательного процесса и его реализация в профессиональных образовательных учреждениях»	Всероссийский	Публикация в сборнике
10	Публикация презентации на тему «Познание» на образовательном портале «Знание»	Всероссийский	Сертификат 10.12.2017 № М-130193

**Информация об участии преподавателя Салычевой Людмилы Николаевны**

МБОУ «Уваровщинская сош»

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за 1 полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
4.	Публикация учебно-методического пособия «Преобразование тригонометрических выражений».	Сайт «Социальная сеть работников образования»	Свидетельство
5.	Публикация методической разработки классного часа «Спасибо нашим матерям».	Сайт «Инфоурок»	Свидетельство
7.	Участие в сетевых сообществах «Социальная сеть работников образования», «Инфоурок»		

### Информация об участии учителя

Емельянова Игоря Алексеевича

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Принял участие во Всероссийском тестировании «Профессиональный стандарт педагога»	Всероссийский	Диплом победителя (I степени) №286508
2.	Подготовил к участию в VII Международной олимпиаде по физике для 7-11 классов проекта mega-talant.com учащихся, ставших победителями (занявших 1,2,3 место)	Международный	Свидетельство №1286/298098 Благодарность и Благодарственное письмо
3	Вебинар по теме « <u>Готовность обучающихся к будущей профессиональной карьере: психолого-педагогические условия формирования.</u>	Международный	Слушатель

	<u>критерии, показатели</u>		
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» на портале Pro-школу	Общероссийский	Грамота №975456-3148-23
5	Вебинар на сайте ЦРТ «Мега-Талант» по теме «Как развить эмоциональный интеллект учащихся»	Международный	Свидетельство участника
6	Принял участие в общественных консультациях проекта « Общественная экспертиза нормативных документов в области образования»	Международный	Публикация
7	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методическую разработку на тему «Деятельностный подход как основа развивающего обучения»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF728238
8	Принял участие в качестве эксперта электронного СМИ «Педсовет.org»	Всероссийский	Сертификат №151946
9	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

**Информация об участии учителя Ореховой Т.И.**

**в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях**

**за I полугодие 2017-2018 учебного года**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</b>	<b>Результат (участник, призер, победитель, публикация)</b>
1.	Вебинар « Современные подходы в образовательном процессе и технологии их реализации»  Сайт « Мультиурок»	Всероссийский	Свидетельство VU-30 388943

2	Сайт « Мультиурок» « Человек совершенствуется в общении»	Всероссийский	Свидетельство MUF 767907, публикация
3	Сайт « Мультиурок» Методическая разработка « Суд над этанолом»	Всероссийский	Свидетельство MUF 765587, публикация
4	Сайт « Мультиурок» «Войны священные страницы»	Всероссийский	Свидетельство MUF 767945, публикация
5	Сайт « Инфоурок» « До последнего дыхания»	Всероссийский	Свидетельство ДБ937595, публикация
6	Сайт « Инфоурок» « Я, ты, он , она –вместе дружная страна»	Всероссийский	Свидетельство ДБ937691, публикация

### Информация об участии учителя Назировой Ольги Викторовны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по русскому языку проекта «videouroki.net »	международный	Победители, занявшие 1 место – 2 чел.  Победители, занявшие 2 место – 4 чел.

			Свидетельство А№55332834
2	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по русскому языку и литературе проекта «olimpiadia.ru»	международный	Победители, занявшие 2 место – 2 чел.  Свидетельство АБ-170167575
3	Всероссийский конкурс методических разработок преподавателей русского языка и литературы образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования  Организатор Конкурса: Общество с ограниченной ответственностью Совместное Предприятие «СОДРУЖЕСТВО» <a href="http://spo.altden.ru/">http://spo.altden.ru/</a>  Г. Москва	всероссийский	Публикация на сайте, сертификат, выход в финал
4	Всероссийский конкурс «Современный урок в условиях реализации ФГОС»  Общероссийский образовательный проект «Завуч»	всероссийский	1 место, диплом
5	Вебинар «Готовность педагогов образовательных организаций к профессиональной ориентации и поддержке профессионального самоопределения обучающихся»  <a href="https://webinar.ru/">https://webinar.ru/</a>	всероссийский	
6	Вебинар «Профориентация сегодня: ресурсные возможности мегаполиса»  <a href="https://events.webinar.ru/2047543/696327">https://events.webinar.ru/2047543/696327</a>	всероссийский	
7	Участие в проекте «Школа цифрового века»	всероссийский	Диплом «Учитель цифрового века»

### Информация об участии преподавателя

Устиновой Людмилы Анатольевны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Вебинар «Проориентация сегодня: ресурсные возможности мегаполисов».	всероссийский	участник
2.	УМК СПО-сайт для преподавателей	международный дистанционный	публикация

**Информация об участии учителя****Носаевой Елены Васильевны**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Подготовка участников Всероссийской олимпиады по информатике «Мега-талант»	всероссийский	участник
2.	Организация международной олимпиады «Знанио»	международный дистанционный	сертификат
3.	Образовательный портал «Знанио»	всероссийский	Публикация «базы данных и СУБД», сертификат
4.	Всероссийский конкурс научных и творческих работ «Молодёжь против	всероссийский	Диплом за активное участие

	экстремизма»		
5.	Публикация на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методической разработки на тему «Представление результатов выполнения расчётных задач средствами деловой графики»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF767714
6.	Публикация на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методической разработки на тему «Графические редакторы»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF767697

### Информация об участии преподавателя

Олейник Валерия Ивановича

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место

### Информация об участии преподавателя

Овчинникова Олега Викторовича

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п\п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
----------	---	--	--

1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место
4.	Соревнования по волейболу	областной	5 место
5.	Всероссийский фестиваль ночной хоккейной лиги в Тамбовской области	областной	участник

### Информация об участии преподавателя

**Горячева С. А.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место

### Информация об участии преподавателя

**Ванина А.Н.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место

3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место
4.	Соревнования по волейболу	областной	5 место

**Информация об участии преподавателя**

**Минаева Н. В.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i></b>	<b>Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i></b>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу	областной	5 место

**Информация об участии учителя Гончаровой Ларисы Юрьевны**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**за I полугодие 2017-2018 учебного года**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</b>	<b>Результат <i>(участник, призер, победитель, публикация)</i></b>
1.	Межрегиональный конкурс исследовательских работ «Память храня», в рамках акции «Восстановление духовно- исторической памяти»	Межрегиональный	Заочное. Результаты не известны
2.	Всероссийская олимпиада по истории и обществознанию, подготовка победителей	Всероссийский	Заочное Дипломы I, II, III степени,

			<b>благодарственная грамота.</b>
3	Всероссийский конкурс «Азбука нравственности»	Всероссийский	Заочное <b>Диплом 1 место</b>
4	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Политические партии и партийные системы»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 04.09.2017 №427243
5	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Новая экономическая политика»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 01.09.2017 №427031
6	Публикация на сайте Копилка уроков <a href="http://kopilkaurokov.ru">http://kopilkaurokov.ru</a> презентации на тему: «Восточные славяне»	Всероссийский	Публикация. <b>Свидетельство</b> о публикации от 01.10.2017 №43041
7	Публикация портфолио на сайте Международный учительский портал	Международный	Заочное. Грамота
8	Публикация на сайте Готовим урок презентации на тему «Распад СССР»	Всероссийский	Заочное. Публикация. Свидетельство №48801 от 19.11.2017
9	Участие во Всероссийской научно-практической конференции работников профессиональных образовательных учреждений «Воспитательный потенциал образовательного процесса и его реализация в профессиональных образовательных учреждениях»)	Всероссийский	Публикация в сборнике

10	Публикация презентации на тему «Познание» на образовательном портале «Знание»	Всероссийский	Сертификат 10.12.2017 № М-130193
----	---	---------------	-------------------------------------

**Информация об участии преподавателя Салычевой Людмилы Николаевны**

МБОУ «Уваровщинская сош»

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за 1 полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
4.	Публикация учебно-методического пособия «Преобразование тригонометрических выражений».	Сайт «Социальная сеть работников образования»	Свидетельство
5.	Публикация методической разработки классного часа «Спасибо нашим матерям».	Сайт «Инфоурок»	Свидетельство
7.	Участие в сетевых сообществах «Социальная сеть работников образования», «Инфоурок»		

**Информация об участии учителя**

Емельянова Игоря Алексеевича

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№ п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Принял участие во Всероссийском тестировании «Профессиональный	Всероссийский	Диплом победителя (I степени)

	стандарт педагога»		№286508
2.	Подготовил к участию в VII Международной олимпиаде по физике для 7-11 классов проекта mega-talant.com учащихся, ставших победителями (занявших 1,2,3 место)	Международный	Свидетельство №1286/298098 Благодарность и Благодарственное письмо
3	Вебинар по теме « <u>Готовность обучающихся к будущей профессиональной карьере: психолого-педагогические условия формирования, критерии, показатели</u> »	Международный	Слушатель
4	Принял участие в проекте «Источник знаний» на портале Pro-школу	Общероссийский	Грамота №975456-3148-23
5	Вебинар на сайте ЦРТ«Мега-Талант» по теме «Как развить эмоциональный интеллект учащихся»	Международный	Свидетельство участника
6	Принял участие в общественных консультациях проекта « Общественная экспертиза нормативных документов в области образования»	Международный	Публикация
7	Опубликовал на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методическую разработку на тему «Деятельностный подход как основа развивающего обучения»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF728238
8	Принял участие в качестве эксперта электронного СМИ «Педсовет.org»	Всероссийский	Сертификат №151946
9	Продолжил работу по оформлению своего сайта: <a href="http://emelynov04.ucoz.ru">http://emelynov04.ucoz.ru</a>	Всероссийский	

**Информация об участии учителя Ореховой Т.И.**

**в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях**

**за I полугодие 2017-2018 учебного года**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень (муниципальный, областной, региональный, межрегиональный,</b>	<b>Результат (участник, призер,</b>
--------------	---	--	-------------------------------------

		<b>всероссийский, международный)</b>	<b>победитель, публикация)</b>
1.	Вебинар « Современные подходы в образовательном процессе и технологии их реализации»  Сайт « Мультиурок»	Всероссийский	Свидетельство VU-30 388943
2	Сайт « Мультиурок»  « Человек совершенствуется в общении»	Всероссийский	Свидетельство MUF 767907, публикация
3	Сайт « Мультиурок»  Методическая разработка « Суд над этанолом»	Всероссийский	Свидетельство MUF 765587, публикация
4	Сайт « Мультиурок»  «Войны священные страницы»	Всероссийский	Свидетельство MUF 767945, публикация
5	Сайт « Инфоурок»  « До последнего дыхания»	Всероссийский	Свидетельство ДБ937595, публикация
6	Сайт « Инфоурок»  « Я, ты, он , она –вместе дружная страна»	Всероссийский	Свидетельство ДБ937691, публикация

**Информация об участии учителя Назировой Ольги Викторовны**

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№</b> <b>п\п</b>	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный,</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация</i>
------------------------	---	---	--

		<i>всероссийский, международный)</i>	
1.	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по русскому языку проекта «videouroki.net»	международный	Победители, занявшие 1 место – 2 чел.  Победители, занявшие 2 место – 4 чел.  Свидетельство А№55332834
2	Подготовка победителей Международной дистанционной олимпиады по русскому языку и литературе проекта «olimpiadia.ru»	международный	Победители, занявшие 2 место – 2 чел.  Свидетельство АБ-170167575
3	Всероссийский конкурс методических разработок преподавателей русского языка и литературы образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования  Организатор Конкурса: Общество с ограниченной ответственностью Совместное Предприятие «СОДРУЖЕСТВО» <a href="http://spo.altiden.ru/">http://spo.altiden.ru/</a>  Г. Москва	всероссийский	Публикация на сайте, сертификат, выход в финал
4	Всероссийский конкурс «Современный урок в условиях реализации ФГОС»  Общероссийский образовательный проект «Завуч»	всероссийский	1 место, диплом
5	Вебинар «Готовность педагогов образовательных организаций к профессиональной ориентации и поддержке профессионального самоопределения обучающихся»  <a href="https://webinar.ru/">https://webinar.ru/</a>	всероссийский	
6	Вебинар «Профориентация сегодня: ресурсные возможности мегаполиса»  <a href="https://events.webinar.ru/2047543/69">https://events.webinar.ru/2047543/69</a>	всероссийский	

	6327		
7	Участие в проекте «Школа цифрового века»	всероссийский	Диплом «Учитель цифрового века»

### Информация об участии преподавателя

Устиновой Людмилы Анатольевны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Вебинар «Профориентация сегодня: ресурсные возможности мегаполисов».	всероссийский	участник
2.	УМК СПО-сайт для преподавателей	международный дистанционный	публикация

### Информация об участии учителя

Носаевой Елены Васильевны

в творческих конкурсах, фестивалях, научных конференциях

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Подготовка участников Всероссийской олимпиады по информатике «Мега-талант»	всероссийский	участник

2.	Организация международной олимпиады «Знанио»	международный дистанционный	сертификат
3.	Образовательный портал «Знанио»	всероссийский	Публикация «базы данных и СУБД», сертификат
4.	Всероссийский конкурс научных и творческих работ «Молодёжь против экстремизма»	всероссийский	Диплом за активное участие
5.	Публикация на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методической разработки на тему «Представление результатов выполнения расчётных задач средствами деловой графики»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF767714
6.	Публикация на образовательном интернет-ресурсе «Мультиурок» методической разработки на тему «Графические редакторы»	Общероссийский	Свидетельство О публикации MUF767697

#### Информация об участии преподавателя

Олейник Валерия Ивановича

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

№ п/п	Наименования мероприятия, место проведения	Уровень: <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	Результат: <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место

#### Информация об участии преподавателя

Овчинникова Олега Викторовича

в спортивных соревнованиях, турнирах

(за I полугодие 2017-2018 учебного года)

<b>№</b> п\п	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место
4.	Соревнования по волейболу	областной	5 место
5.	Всероссийский фестиваль ночной хоккейной лиги в Тамбовской области	областной	участник

**Информация об участии преподавателя**

**Горячева С. А.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№</b> п\п	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место

**Информация об участии преподавателя**

**Ванина А.Н.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№</b> п\п	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу на первенство г. Кирсанова	муниципальный	6 место
4.	Соревнования по волейболу	областной	5 место

**Информация об участии преподавателя**

**Минаева Н. В.**

в спортивных соревнованиях, турнирах

**(за I полугодие 2017-2018 учебного года)**

<b>№</b> п\п	<b>Наименования мероприятия, место проведения</b>	<b>Уровень:</b> <i>(муниципальный, областной, региональный, межрегиональный, всероссийский, международный)</i>	<b>Результат:</b> <i>(участник (очное, заочное), призер, победитель, публикация)</i>
1.	Соревнования по волейболу г. Кирсанов	муниципальный	3 место
2.	Соревнования по баскетболу г. Кирсанов	муниципальный	1 место
3.	Соревнования по волейболу	областной	5 место

<b>№</b>	<b>ФИО</b>

1	Салычева Людмила Николаевна, преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2015 г., дипломант</li> <li>2) Областной конкурс медиаресурсов «Урок XXI века» , 2015 г., участник</li> <li>3) Областная научно - практическая конференция «Инновационная среда образовательной организации как интегральное средство профессионального развития учителя в условиях реализации ФГОС». «Формы и методы контроля знаний и умений студентов по математике с помощью интерактивной доски в соответствии с требованиями ФГОС», 2015 г., участник</li> <li>4) Областной конкурс проектов по обеспечению исследовательской деятельности обучающихся, 2016 г., участник</li> </ol>
2	Носаева Елена Васильевна, преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2013-2015 г., участник</li> <li>2) Интернет-проект «Учебно-методические комплексы», 2015 г. участник</li> <li>3) Курс «Метод проектов» из серии тематических тренингов intel «Элементы» 12 часов, сертификат, 2016 г., участник</li> <li>4) II Международная дистанционная образовательная научно-практическая он-лайн конференция «Новая школа: мой маршрут», 2016 г., участник</li> </ol>

3	Овчинникова Людмила Сергеевна, преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2013-2015 г., участник</li> <li>2) Международный конкурс: перевод методической статьи о проблемах преподавания английского языка «Teacher'Zone», 2015 г., лауреат</li> <li>3) Всероссийская научно-методическая конференция «Педагогическая технология и мастерство учителя», 2015 г., участник</li> <li>4) Всероссийская практико-ориентировочная конференция на портале «Образовательная галактика Intel», 2015 г., участник</li> <li>5) Всероссийский интернет-проект «Учебно-методические комплексы», 2016 г., участник</li> <li>6) Вебинары международной компании Relodпо темам: «Добейтесь успехов с EnglishResultиExamsresult», 2016 г., участник «Английский не только с точки зрения ЕГЭ. Insight – увидеть, понять, применить», участник «УМК. «Английский язык. Семья и друзья» поможет в общении со сверстниками из других стран», участник «Электронные книги – новая эра в обучении», участник</li> <li>8) Участие в вебинарах на темы: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Going strong in General and Business English with International Express and Express Series»</li> <li>2. «OxfordUniversity Press Insight into EAP»</li> <li>3. «Oxford Grammar for Schools – коммуникативная грамматика для школьников»</li> <li>4. «Solutions от практика: пример урока»</li> <li>5. «Developing Academic and Communication Skills with Business Result»</li> <li>6. «WorldQuest – английский для юных любителей приключений»</li> </ol> </li> <li>9) Участие в 9-ой Всероссийской онлайн-конференции: «Программа OxBridge: государственным и частным учебным заведениям», 2016 г.,</li> <li>10) Практико-ориентированная конференция «Развитие информационной образовательной среды и научно-техническое творчество в современной школе», 2016 г.,</li> </ol>
4	Прохорова Светлана Владимировна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) IX Заочная Олимпиада для учащихся старших классов (9-11) средних учебных заведений (студенты, руководители)</li> <li>2) Подготовка победителя II международного конкурса «Патриоты России» среди учащихся учреждений начального и среднего профессионального образования. Грамота – 1 место.</li> <li>3) Участие в открытом конкурсе общественных инициатив в области патриотического воспитания и гражданского образования. Диплом III степени в номинации «Патриотическое образование в учреждении среднего профессионального образования».</li> <li>4) Участие в областном научно – практическом семинаре «Интеграция учебно-тематических модулей по агробизнесу в рабочие программы общеобразовательных учреждений».</li> <li>5) Участие в межрегиональном научно-методическом семинаре «Непрерывное агробизнес-образование: организация, содержание, технологии». Статья в сборнике «Реализация агробизнес –</li> </ol>

		<p>проектной деятельности на базе учебной ветеринарной клиники»</p> <p>6) Участие в работе областного круглого стола по проблеме «Права потребителей и их законодательная защита» статья в сборнике «Формирование правовой потребительской грамотности обучающихся в сфере защиты прав потребителей»</p> <p>7) Участие в работе областного семинара «Внедрение адекватных региональным условиям моделей сокращения сроков подготовки по рабочим профессиям, востребованным на региональном рынке труда. Статья «Использование интерактивных методов обучения для интенсификации учебного процесса».</p>
5	Бодров Дмитрий Николаевич, преподаватель	<p>1. Подготовка призера Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 «ТО и ремонт автомобильного транспорта» - 2015 г.</p> <p>2. Подготовка призера Тамбовского открытого чемпионата World skills Russia по профессии «Автослесарь» - 2015 г.</p> <p>3. Подготовка участника областного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 «ТО и ремонт автомобильного транспорта» - 2015 г.</p> <p>4. Подготовка призера Тамбовского открытого чемпионата Worldskills Russia по компетенции «Покраска автомобилей» - 2015 г.</p> <p>5. Подготовка участника областного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта» - 2016 г.</p> <p>6. Подготовка участника областного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта» - 2017 г.</p> <p>7. Подготовка победителя областного конкурса Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить-научно, работать-технично, творить-профессионально» - 2017 г.</p> <p>8. Подготовка призера (3 место) областного конкурса Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить-научно, работать-технично, творить-профессионально» - 2018 г.</p>
6	Кожарин Виктор Васильевич, преподаватель	<p>1. Подготовка призера регионального этапа чемпионата World skills Russia по компетенции сельскохозяйственные машины - 2015 г.</p> <p>2. Подготовка призера регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии профессионального образования 35.01.13 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства» - 2015 г.</p> <p>3. Подготовка призера регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальностям среднего профессионального образования профильного</p>

	<p>направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» - 2016 г.</p> <p>4. Участие в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственной техники» - 2016 г.</p> <p>5. Подготовка победителя Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» - 2017 г.</p> <p>6. Подготовка призера заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» - 2017 г.</p> <p>7. Подготовка призера областного конкурса Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить-научно, работать-технично, творить-профессионально» - 2017 г.</p> <p>8. Подготовка участника 6-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2017 г.</p> <p>9. Участие в организации и проведении конкурса профессионального мастерства обучающихся по стандартам Worldskills Russia в компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2018.</p> <p>10. Участие в тестировании педагогов: «Классные руководители» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС - 2018.</p> <p>11. Участие в Марафоне финансовой грамотности от проекта «Инфоурок» в рамках V Всероссийской недели сбережений (Масштабная образовательно-просветительская акция проводится в рамках Проекта Минфина России «Содействие повышения уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации») - 2018.</p> <p>12. Участие в мероприятии «Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей: Проект «Финансовая грамотность в ДОУ и ОО» - 2018.</p> <p>13. Участие в мероприятии «Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей: Национальные цели и стратегические задачи развития Российской Федерации на период до 2024 года - 2018.</p> <p>14. Участие в деловой программе III Регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» в Тамбовской области - 2018.</p>
--	---

7	Коробов Максим Владимирович, преподаватель	<p>1. Подготовка участников Областного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальности «ТО и ремонт автомобильного транспорта» - 2015 г.</p> <p>2. Подготовка призера Тамбовского регионального открытого чемпионата Worldskills Russia по профессии «Автослесарь» в номинации «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» - 2016 г.</p> <p>3. Подготовка участника Тамбовского регионального открытого чемпионата Worldskills Russia по профессии «Автослесарь» в номинации «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» - 2017 г.</p> <p>4. Подготовка призера 6-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» - 2017 г.</p> <p>5. Подготовка призера 7-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» - 2018 г.</p>
8	Лёвин Валерий Николаевич, преподаватель	<p>1. Подготовка участника регионального конкурса курсовых проектов «ЭМТП» - 2015 г.</p> <p>2. Сертификат эксперта II национального чемпионата по рабочим профессиям Казань 2015.</p> <p>2. Подготовка участника регионального конкурса курсовых проектов «ЭМТП» - 2015 г.</p> <p>3. Благодарственное письмо от Тамбовской областной думы 2015г.</p> <p>4. Сертификат эксперта за работу в полуфинале сибирского федерального округа Национального Чемпионата по стандартам Worldskills по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2015</p> <p>5. Сертификат эксперту за работу в полуфинале Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам Worldskills в Уральском федеральном округе по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2015 г.</p> <p>6. Сертификат за участие в полуфинале Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам Worldskills в Приволжском федеральном округе по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2015 г.</p> <p>7. Сертификат эксперту за работу на Региональном чемпионате Красноярского края Worldskills Russia по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2015 г.</p> <p>8. Участие в дискуссионной площадке в ТОГАПОУ «Многопрофильный колледж имени И.Т.Карасева» на тему «Использование бальной экспертной системы оценивания при проведении конкурсов профессионального мастерства среди обучающихся и выпускников» 2016</p> <p>9. Сертификат главному эксперту за участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) в</p>

	<p>Амурской области по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» 2016 г.</p> <p>10. Благодарность за участие в проведении и организации региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) в Амурской области 2016</p> <p>11. Благодарственное письмо от Министерства образования и науки Амурской области участие в проведении и организации региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) 2016.</p> <p>12. Благодарность за участие в проведении и организации I регионального чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) в Удмуртской Республике 2016</p> <p>13.Благодарность от главы Республики Мордовия за участие в проведении и организации полуфинала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)</p> <p>14. Благодарность национальному эксперту компетенции «Сельскохозяйственные машины» за участие в организации и проведении регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) в Приволжском округе 2016</p> <p>15. Сертификат за участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) в Кировской области по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2016 г.</p> <p>16. Благодарственное письмо за эффективное сотрудничество в организации и проведении IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Хабаровский край по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» 2016.</p> <p>17. Сертификат главному эксперту за участие в IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia) Хабаровский край по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» 2016.</p> <p>18. Подготовка призера полуфинала чемпионата WorldskillsRussia по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2016 г.</p> <p>19. Подготовка призера чемпионата EuroSkills Göteborg 2016 по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2016 г.</p> <p>20. Подготовка призера и победителя регионального чемпионата WorldskillsRussia по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2017 г.</p> <p>21. Подготовка призера и победителя чемпионата WorldskillsRussia по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2018 г.</p> <p>22. Участие во II Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2014 г.</p> <p>23. Участие в III Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции</p>
--	--

		<p>«Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2015 г.</p> <p>24. Участие в IV Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2016 г.</p> <p>25. Участие в V Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» - 2017 г.</p> <p>26. Подготовка победителя Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство – 2017 г.</p> <p>27. Подготовка призера заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство – 2017 г.</p> <p>28. Подготовка победителя заключительного этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство – 2018 г.</p> <p>29. Номинант в I всероссийском форуме «Наставник» в номинации «Наставник в образовании и кружковой деятельности».</p> <p>30. Участие экспертом-консультантом в международном исследовании, организованном СМИ «Педсовет/Pedsovet.org» 2017г.</p>
9	Махмудов Олег Фейзуллахович, преподаватель	<p>1. Подготовка призера Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства» - 2015 г.</p> <p>2. Подготовка призера регионального конкурса курсовых проектов «ЭМТП» - 2015 г.</p> <p>3. Подготовка призера Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства» - 2015 г.</p> <p>4. Диплом победителя (2 место) в международном конкурсе призвание2015</p> <p>5. Диплом побдителя (1 место) во Всероссийском творческом конкурсе «Время знаний» 2015 г.</p> <p>6. Диплом 3 степени во Всероссийском интернет-конкурсе «Педагогический триумф»</p> <p>7. Диплом победителя 3 место в X Всероссийском конкурсе «Ты гений» 2015</p> <p>8. Диплом лауреата Всероссийского профессионального конкурса методических разработок «Методический кабинет» 2015</p> <p>9. Сертификат за подготовку студента в региональном этапе</p>

		<p>Всероссийской олимпиады по Механизации сельского хозяйства 2015</p> <p>10. Участие в разработке учебно-методического комплекса для (ГИНФО Москва) по профессии 35.01.13 «Тракторист машинист сельскохозяйственного производства» 2016</p> <p>11. Сертификат ООО «Комбайновый завод «Ростсельмаш» о повышении квалификации 2016</p> <p>12. Почетная грамота от Аграрно-промышленного колледжа» 2016</p> <p>13. Подготовка победителя 6-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» – 2017 г.</p> <p>14. Подготовка победителя 7-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» – 2018 г.</p>
10	Афанасьева Юлия Александровна, преподаватель	<p>1. Участница Всероссийского интернет - конкурса педагогического творчества в номинации досуг и внеклассная деятельность - 2015 г.</p> <p>2. Подготовка участников Международной дистанционной олимпиады «О безопасности знаю все» в рамках проекта Инфоурок. – 2015 г</p> <p>3. Участница Всероссийского конкурса научно-методических статей «Моя педагогическая позиция» - 2015 г.</p> <p>4. Подготовка победителя регионального открытого конкурса «Виртуальная реальность» - 2015»</p> <p>5. Победитель Всероссийского конкурса педагогических и научно-методических статей в специальной номинации «Профессионал» - 2015 г.</p> <p>6. Подготовка победителя десятого областного эпистолярного конкурса «Письмо губернатору. Я – гражданин Тамбовщины» - 2016 г.</p> <p>7. Подготовка призера Всероссийской дистанционной олимпиады по технической механике – 2017 г.</p>
11	Федотов Виталий Геннадьевич, преподаватель	<p>Подготовка призера Регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по профессии «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства» - 2015 г.</p>
12	Штанин Григорий Николаевич, мастер п.о.	<p>1.. Сертификат эксперту II национального чемпионата по рабочим профессиям Казань 2015 г.</p> <p>2. Диплом за подготовку победителя II национального чемпионата WorldSkills Russia в компетенции «Тракторист-механизатор» 2015</p> <p>3. Сертификат эксперту Финала III Национального чемпионата по профессиональному мастерству со стандартами WorldSkills 2015 г.</p> <p>4. Сертификат за участие в полуфинале Национального чемпионата профессионального мастерства по стандартам WorldSkills в Центральном Федеральном округе по компетенции «Сельскохозяйственные машины» 2015</p> <p>5. Сертификат за подготовку студента в региональном этапе WorldSkills Russia, по компетенции – сельскохозяйственные машины 2016</p>

		6. Сертификат за участие IV Региональном чемпионате «молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Тамбовской области по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» 2016
13	Щербаков Алексей Владимирович, преподаватель	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Благодарственное письмо от Тамбовской областной думы 2015 г.</li> <li>2. Грамота за подготовку призера регионального этапа Всероссийской олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальности среднего профессионального образования 35.01.13 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства 2015</li> <li>3. Сертификат за участие в областном конкурсе творческих работ «Ярмарка педагогических идей» 2015</li> <li>4. Подготовка победителя 5-го Регионального открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» – 2017 г.</li> <li>5. Подготовка участника 5-го Заключительного открытого чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» – 2017 г.</li> </ol>
14	Бубненко Вера Александровна, преподаватель, заведующая отделением	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Региональный научно-практический семинар «Применение современного сварочного оборудования в учебно-производственном процессе» (Сертификат) 2015-16 г.</li> <li>2. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века» за 2015-16; за 2016-17 за 2017-18;</li> <li>3. Курсы квалификации «Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования с использованием элементов дуального обучения» (Сертификат) 2015-16 г.</li> <li>4. Семинар, г. Рассказово в МБУ «Централизованная библиотечная система», «Костюм Тамбовской губернии кон.19 – нач. 20 века. (Благодарность) – февраль 2016г.</li> <li>5. Начальный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта. (Благодарность) 2018г.</li> <li>6. Всероссийское тестирование 2018 на портале Единый урок (Диплом) 2018г.</li> <li>7. Публикация методической разработки часа мастера профессиональной направленности «Важные мелочи» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г.</li> <li>8. Курсы повышения квалификации «Организация подготовки кадров по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»</li> <li>9. Публикация презентации «Ришелье» по МДК 04.01. «Технология художественной ручной вышивки» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г.</li> <li>10. Участие в Международной профессиональной олимпиаде для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Включенное (инклюзивное) образование: основные аспекты» (Диплом 1 степени) 2018г.</li> </ol> <p>Участие в Международной профессиональной олимпиаде</p>

		<p>для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Инфографика для образовательной деятельности онлайн-редактор CANVA» » (Диплом 1 степени) 2018г.</p>
15	Гвоздкова Татьяна Михайловна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Размещены материалы на сайте учебно-методического портала для участия во Всероссийской конференции «Наша будущая школа».</li> <li>2. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века» за 2015-16; за 2016-17; за 2017-18;</li> <li>3. Конкурс «Портфолио» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» участник. .</li> <li>4. Оформление выставки народных костюмов к проведению областного казачьего слета в городе Мичуринск.</li> <li>5. Проведение мастер класс на тему: изготовление куклы «Благополучница» в городе Мичуринск на областном казачьем слете.</li> <li>6. «Сияние рождественской звезды» в номинации декоративно-прикладного творчества «Рождественский сувенир» (1 место)2017г</li> <li>7. Участие в конкурсе колледжа «Планета улыбается цветами». (участие)2017</li> <li>8. Свидетельство о публикации методической разработки. Технологическая карта занятия «Варианты увеличения длины брюк, рукавов и длины изделия» 2017</li> <li>9. Проект. Инфоурок. Участие в вебинаре «Применение веб-квест технологий в современной школе». (Свидетельство ВЛ-230064120)</li> <li>10. Пед. Тестирование (Сертификат 2-ой степени)</li> <li>11. IV Всероссийский педагогический конкурс «ФГОСОБРАЗование» (г. Москва). (Диплом 1 место) 2017-2018г.</li> <li>12. Всероссийское тестирование на тему: Использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности. (Диплом 1 место) 2017-2018г.</li> <li>13. Участие в деятельности экспертного совета Международного педагогического портала «Солнечный свет». (Сертификат участника) 2018г.</li> <li>14. Публикация исследовательского материала на тему «Создание модели доступного образования в области индустрии моды» на сайте. (Сертификат педагога исследователя) 2018г.</li> <li>15. Участие в научно-практической конференции «Современный урок и внеурочная деятельность». (Сертификат) 2018г.</li> <li>16. Участие в VII муниципальной научно-практической конференции «Первые шаги в науку» МБОУ «Уваровщинская сош» Кирсановского района (Благодарственное письмо) 2018 г.</li> <li>17. Всероссийское тестирование педагогов 2018 «Классные руководители» (диплом) Всероссийское тестирование 2018 «Международная профессиональная олимпиада для работников</li> </ol>

		образовательных организаций и студентов педагогических специальностей» (диплом 2 степени)
16	Федотова Елена Викторовна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века» .; за 2015-16 уч.год; за 2016-17 уч.год; за 2017-18 уч.год</li> <li>2. Подготовка участника Четвертого чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов 2016г.</li> <li>3. Конкурс «Классных руководителей» «Воспитание в коллективе: традиции и инновации» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» Грамота 2016</li> <li>4. Конкурс «Портфолио» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» Грамота 2016г</li> <li>5. Свидетельство о публикации Всероссийское образовательное издание «Вестник педагога» Федотова Е.В.2016 г</li> <li>6. Диплом лауреата. Сарычева А.В Областные научно-технические чтения «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» направление: «Профессиональный цикл» исследовательский проект "Исследование изменения свойств и структуры волос в процессе их окраски" Руководитель Федотова Е.В 2016г</li> <li>7. Сертификат участника областных научно – технических чтений «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» среди педагогических работников профессиональных организаций. Федотова Е.В.2016г</li> <li>8. Сертификат о повышении квалификации по программе «Общественный контроль в сфере ЖКХ» Федотова Е.В.2016</li> <li>9. 1-ое место в конкурсе по изготовлению Новогодней игрушки (стедентка гр. ПР -03 Лящина Т.Ю.)Руководитель Федотова Е.В.2016</li> <li>10. 1-ое место во Всероссийском конкурсе «Профессиональный опыт педагога: мотивация и мастерство», Всероссийский электронный педагогический журнал.</li> <li>11. Веб – адрес:<a href="http://zhurnalpoznanie.ru/online/meropriatie?id=18">http://zhurnalpoznanie.ru/online/meropriatie?id=18</a> 2016г</li> <li>12. Почетная грамота ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» за многолетний добросовестный труд в системе СПО. 2016г.</li> <li>13. Всероссийское тестирование «ТоталТест Декабрь 2017» № 294612 Федотова Елена Викторовна Тест: Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности Powered by (Диплом 2 степени)</li> <li>14. Участие в конкурсе колледжа «Планета улыбается цветами». Грамота (2 место)</li> <li>15. Конкурс «Сияние рождественской звезды» Грамота (2 место)</li> <li>16. Факультет ДПО РГСУ курс повышения квалификации экспертов «Абилимпикс»</li> <li>17. II Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс» Тамбовская обл.</li> </ol>

		<p>Сертификат эксперта</p> <p>18 II Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс» Тамбовская обл. Давыдова Ирина гр ПР-21. Диплом (3 место) октябрь 2017 г</p> <p>19 Дистанционно. Всероссийский конкурс проф. мастерства педагогических работников, приуроченных к 130-летию рождения А.С. Макаренко На портале «Единый урок» Диплом</p> <p>20. В личносно - командном первенстве г. Кирсанова по пулевой стрельбе, посвященном Дню учителя. Грамота 2 место 2018г.</p> <p>21. Всероссийское тестирование педагогов. Диплом. 2018</p> <p>22. III Региональный чемпионат «Абилимпикс» по компетенции «Парикмахерское искусство» Давыдова И.В. 3 курс. Группа ПР-31. Диплом 3 место.</p> <p>23. Благодарственное письмо от ТОГКУ ЦЗН №3 Шипилова А.В. 2018г.</p>
--	--	--

17	Соснова Екатерина Николаевна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Лауреат областных научно – технических чтений «Техническое творчество : опыт, проблемы, перспективы» среди педагогических работников профессиональных организаций. .2016г</li> <li>2. Публикация на сайте vestnik pedagoga.ru учебно – методический материал. 2016г.</li> <li>3. Диплом 1 степени Всероссийского тестирования «ТоталТест Декабрь 2016». Тест: Основы педагогики и психологии.</li> <li>4. Диплом за 1 место в международном конкурсе «Внеурочная деятельность как средство повышения качества образования». 23.12.2016г.</li> <li>5. Сертификат о повышении квалификации по программе «Общественный контроль в сфере ЖКХ». .2016г</li> <li>6. Подготовка призера чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Парикмахерское искусство» Дегтярева М 2017г(3-ое место)</li> <li>7. Участие в конкурсе колледжа «Планета улыбается цветами».( Грамота (3 место)</li> <li>8. Международный творческий конкурс «Престиж» номинация «Декоративно - прикладное творчество») диплом участника</li> <li>9. Организационный комитет Всероссийского образовательного портала «Завуч» выражает искреннюю благодарность за активное сотрудничество и участие в организации проведения дистанционных мероприятий по теме: «Достижения современного педагога» Благодарственное письмо</li> <li>10. Дистанционное мероприятие «Достижения современного педагога» Номер: 9995-523382 (Диплом за 1 место)</li> <li>11. Учитель цифрового века. За активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов, представленных в рамках проекта.2016-2017 уч. год</li> <li>12. Всероссийского тестирования «ТоталТест Июль 2018» Тест: Методическая грамотность педагога.</li> <li>13. Всероссийский педагогический журнал «Познание» Диплом 1 степени. 2018г. Дистанционный конкурс «Педагогическая психология»</li> <li>14. Всероссийский конкурс "Нравственно-патриотическое воспитание в условиях реализации ФГОС" 1 место. 2018г.</li> <li>15. Благодарственное письмо от ТОГКУ ЦЗН №3</li> <li>16. 2 место в лично-командном первенстве города Кирсанова по пулевой стрельбе, посвященном Дню учителя.</li> <li>17. Сертификат эксперта III Регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью "Абилимпикс" в Тамбовской области в компетенции "Парикмахерское искусство"</li> </ol>
18	Савинкова Любовь Александровна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века» ; за 2015-16; за 2016-17 за 2017-18уч. год</li> <li>2. Принимала участие в семинаре, г. Рассказово в МБУ «Централизованная библиотечная система», в проведении презентации «Костюм Тамбовской губернии кон.19 – нач.</li> </ol>

		<p>20в. БЛАГОДАРНОСТЬ - февраль 2016г</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Единый день профориентации, мастер - класс г. Тамбов 2016г.</li> <li>4. Публикация Основные виды и формы народного костюма на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г.</li> <li>5. Презентация - "История профессии портного" на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>6. Создание фантазийного цветка из ткани без использования специальных инструментов на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>7. Рекомендации – по раскрою изделия на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>8. Мастер-класс- изготовление цветов без инструментов. "Круги для розы" на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>9. Техника выполнения - "Вышивка атласной лентой" на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>10. ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ по профессии 29.01.07. «Портной» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>11. «Техника выполнения "Флорентийской вышивки"- как особый стиль узоров» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>12. Техника выполнения гладьевых швов на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>13. Бисер, бусины, стразы - выполняют роль украшений на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>14. Презентация «История школьной формы» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>15. Способ изготовления цветов - «Силк риббон»-мастер класс на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>16. Презентация « История развития русского кружева, технология изготовления» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>17. Презентация « "Розарий из ткани" Подушки» на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>18. Презентация на тему "Все о наперстке" на сайте ИНФОУРОК (Свидетельство) 2018г</li> <li>19. Награждена грамотой «За активное использование информационно – коммуникативных технологий» сайт Инфоурок» 2018</li> <li>20. Всероссийский конкурс «Лучший классный час» тема работы «Цветы и рукоделие» 2018</li> <li>21. Международный конкурс «Авторское мастерство» тема работы «Прихватка-рыбка» 2018</li> <li>22. Публикация в печатном издании «Лучшие материалы» часть III "Все о наперстке" (Свидетельство о публикации) 2018г</li> <li>23. Публикация на портале педагога «Использование интерактивных площадок в образовании» (Свидетельство о публикации) 2018г</li> </ol> <p>Публикация на сайте «Педология» «Костюм Тамбовщины, все краски радуги» (Сертификат о публикации) 2018г</p>
19	Трушина Татьяна Петровна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века» за</li> </ol>

		<p>2015-16 уч. год. за 2016-17 уч. год. за 2017-18 уч. год.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Конкурс «Портфолио» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» участие. 2016г.</li> <li>3. Педагогический образовательный форум «Знанию» участие в медиа на ре на тему «Информационные технологии, как средство организации учебного занятия и воспитательного мероприятия» 2018г.</li> <li>4. Всероссийский конкурс «Время знаний» по теме Активные методы обучения, соответствующие ФГОС (Диплом 2 место) 2018г. Участие в Международной профессиональной олимпиаде для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Включенное (инклюзивное) образование: основные аспекты» (Диплом) 2018г</li> </ol>
20	Горбунова Тамара Николаевна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века»; за 2014-15; за 2015-16 уч.год. за 2016-17.</li> <li>2. Подготовка участника Всероссийская олимпиада по профессии повар, кондитер Володину Анастасию, проводимого сетевым сообществом «Профконкурс» (2 место). 2016г.</li> <li>3. 2017 г. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Посвящение в повара» <a href="http://obr-ivtor.ru/load/drugie_kategorii/scenarii/m/58-1-0-2185">http://obr-ivtor.ru/load/drugie_kategorii/scenarii/m/58-1-0-2185</a></li> </ol>
21	Сидельникова Вера Васильевна	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Участие в Общероссийском проекте «Школа цифрового века». Получен сертификат «Учитель цифрового века»; за 2015-16; за 2016-17; за 2017-18;</li> <li>2. Диплом за 1 место (Алферовой Галине) за участие во Всероссийском конкурсе творческих работ «Удиви всех»</li> <li>3. Подготовка призера Третьего чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Дизайн костюма» (Щербакова Юлия. - 2-ое место) 2015г</li> <li>4. Сертификат эксперта в компетенции «Дизайн костюма» Третьего чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов. 2016г</li> <li>5. Конкурс «Портфолио» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» Грамота за лучшее портфолио по эстетическому воспитанию. 2016г</li> <li>6. Подготовка Участника чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов по компетенции «Дизайн костюма» 2017г.</li> <li>7. VII муниципальная научно-практическая конференция «Первые шаги в науку» МБОУ «Уваровщинская СОШ» Кирсановского района. (Благодарственное письмо) 2018г</li> <li>8. Международная педагогическая олимпиада «Педагогические ориентиры современности». (Диплом 2 степени) 2018г.</li> <li>9. IV Всероссийский педагогический конкурс «Вектор развития» (Диплом за 1 место) 2018г.</li> <li>10. Всероссийский конкурс профессионального мастерства педагогических работников. (Диплом) 2018г.</li> <li>11. Всероссийское тестирование 2018 на портале Единый урок</li> </ol>

		<p>получила Диплом. 2018г. Тестирование «Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей» (Диплом 1 степени) 2018г.</p>
22	Суслина Александра Владимировна	<p>1. Участие в Третьем чемпионате профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Повар, кондитер» 2015г 2. Сертификат эксперта в компетенции «Повар, кондитер» Третьего чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов 2016г 1. Подготовка участника Четвертого чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Повар, кондитер» Помогаева О 2016г 4. Подготовка участника областного этапа всероссийской олимпиады «Абилимпикс» Ориной Любови (2 место) .2016г 5. Подготовка призера чемпионата профессионального мастерства World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Повар, кондитер» Помогаева О 2017г(2-ое место) . 6. Персональный учительский сайт на сайте «Инфоурок» <a href="https://infourok.ru/">https://infourok.ru/</a> и публиковала свои работы. 7. Курсы повышения квалификации: «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Повар, кондитер» с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Поварское дело» 8. Эксперт по компетенции «Поварское дело» WorldSkills Russia 2018г Сертификат 9. Семинар-тренинг по теме: «Мировые кулинарные практики. Основы и современные подходы к сочетаемости ингредиентов блюд. Художественные основы оформления блюд, современные подходы и тенденции. Современные тенденции в составлении меню. Региональные кухни России» Сертификат от кулинарной школы Ильи Лазерсона 10. Семинар-тренинг по теме: «Современные техники приготовления блюд» Сертификат от международного эксперта WorldSkills Иришкина Е.Н. WorldSkills Russia Компетенции «Поварское дело» Игнатов Роман Владимирович 2 Курс П-02 (Сертификат)</p>
23	Меньшикова Юлия Александровна	<p>1. Курсы «World Skills» Свидетельство на право участия в оценке демонстрационного экзамена 2. Конкурс «Сияние рождественской звезды, группы ПК-01 Тимофеева С. (грамота 2 место) 3. Конкурс «Сияние рождественской звезды» группы ПК-01 Разоренова И (грамота 1 место) 4. Учитель цифрового века. За активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов, представленных в рамках проекта. 2016-2017 уч. год.</p>

24	Болотина Галина Анатольевна, преподаватель	<p>1. Подготовка участника конкурса «Письмо губернатору», номинация «Мир вокруг нас», Тамбов 2015г.</p> <p>2. Диплом “Учитель цифрового века” за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов - 2014г.</p> <p>3. Подготовка участника II Всероссийской Олимпиады по экологии диплом 3 степени.</p> <p>4. Подготовка участника III Всероссийской дистанционной Олимпиады по экологии «kotofeuu» диплом 3 степени.</p> <p>5. Подготовка участника конкурса «Письмо губернатору», номинация «Моя история небытия», Тамбов 2016г.</p> <p>6. Диплом “Учитель цифрового века” за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов - 2015г.</p> <p>7. Подготовка участника II Всероссийской Олимпиады по экологии, диплом 3 степени (2016);</p> <p>8. Подготовка участника III Всероссийской дистанционной Олимпиады по экологии «kotofeuu» диплом 3 степени (2016);</p> <p>9. Подготовка участника, регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды. Номинация «Ландшафтная экология и комплексное исследование экосистем» (2016);</p> <p>10. Участие в областной научно - практической конференции «Человек и Природа». Номинация «Проблемы природных экосистем» (2016); Тема: Анализ экологической обстановки в Кирсановском районе.</p> <p>11. Подготовка участника конкурса «Письмо губернатору», номинация «Моя история небытия», Тамбов (2016);</p> <p>12. Подготовка студентов во II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru», благодарность, а студенты - дипломы 2 степени (2017);</p> <p>13. Участие в конкурсе фотографий «Земля улыбается цветами» диплом (2017);</p> <p>14. Участие в качестве эксперта и компатриота в V Региональном чемпионате Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария», сертификат (2017);</p> <p>15. Подготовка студентов к участию в IV Всероссийской олимпиаде «Ветеринария» проводимой сайтом «Линия знаний», благодарность и 5 студентов дипломы 1 и 2 степени (2018);</p> <p>16. Участие в подготовке студентки Рыжковой А. в конкурсе профмастерства в рамках движения WorldSkills «Молодые профессионалы» компетенции «Ветеринария», 1 место диплом (2018);</p> <p>17. Участие в областной выставке технического творчества «Мыслить – научно, работать – технично, творить –</p>
----	--	--

		<p>профессионально» среди студентов и педагогических работников СПО диплом победителя (2018);</p> <p>18. Подготовка студентки Рыжковой А. для участия в VII региональном чемпионате WSR Молодые профессионалы Тамбовской области 2018, 3 место диплом (2018).</p>
25	<p>Забозлаева Татьяна Валентиновна преподаватель, заведующая отделением, Благодарственное письмо администрации администрации Тамбовской области Почетная грамота Управления образования и науки Тамбовской области</p>	<p>1. Участие - Четырнадцатая международная научно-практическая конференция. «Новые информационные технологии в образовании. Применение технологий «1С» для повышения эффективности деятельности организаций образования» - 2015</p> <p>2. Подготовка участника Всероссийского дистанционного конкурса «Студент СПО» –2015 г</p> <p>3. Участие в качестве эксперта - Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 35.00.00 "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" – 2016</p> <p>4. Участие в III Всероссийской дистанционной олимпиаде «Потенциал России» – благодарственное письмо 2016.</p>
26	<p>Попова Татьяна Вячеславовна, преподаватель</p>	<p>1. Диплом “Учитель цифрового века” за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов.</p> <p>2. Участие - III Всероссийская дистанционная олимпиада «Потенциал России» – благодарственное письмо.</p>
27	<p>Козлова Наталья Викторовна</p>	<p>1. Диплом «Учитель цифрового века» и свидетельство о прохождении модульных курсов – 2015г.</p> <p>2. Участник II Всероссийского конкурса профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок» - 2015 г.</p> <p>3. Подготовка участника межрегиональной научно-практической студенческой конференции «Я специалист» - 2015г.</p> <p>4. Участие во Всероссийском методическом фестивале – конкурс авторских материалов «Учебные презентации», "Предметный конкурс презентаций "От школьных истин - к научным открытиям" диплом 2 степени – 2015</p> <p>5. Диплом «Учитель цифрового века» и свидетельство о прохождении модульных курсов – 2015г.</p> <p>6. Участник II Всероссийского конкурса профессионального мастерства педагогов «Мой лучший урок» - 2015 г.</p> <p>7. Подготовка участника межрегиональной научно-практической студенческой конференции «Я специалист» - 2015г.</p> <p>8. Участие во Всероссийском методическом фестивале – конкурс авторских материалов «Учебные презентации», "Предметный конкурс презентаций "От школьных истин - к научным открытиям" диплом 2 степени – 2015</p> <p>9. Диплом «Учитель цифрового века» и свидетельство о прохождении модульных курсов – 2015г.</p> <p>10. Почетная грамота от управления образования и науки Тамбовской области 2015</p> <p>11. Участие в семинаре «Содержательные и технологические</p>

	<p>аспекты развития агробизнес-образования» МБОУ «Уваровщинская СОШ» 2016</p> <p>12. Участие в круглом столе по теме «Внедрение в образовательные программы новых востребованных дополнительных компетенций и квалификаций, обеспечивающих опережающую подготовку кадров в сфере сельского хозяйства» на заключительном этапе Всероссийской олимпиады по профильному направлению 35.00.00 2016.</p> <p>13. Благодарственное письмо от Архиерейского подворья – Тихвинского храма г. Кирсанова 2016</p> <p>14. Участие - XXI Питиримовские духовно-образовательные чтения «1917-2017: уроки столетия для Тамбовской епархии» - сертификат участника – 2016</p> <p>14. Участие в семинаре «Содержательные и технологические аспекты развития агробизнес-образования» МБОУ «Уваровщинская СОШ» 2016</p> <p>15. Участие в круглом столе по теме «Внедрение в образовательные программы новых востребованных дополнительных компетенций и квалификаций, обеспечивающих опережающую подготовку кадров в сфере сельского хозяйства» на заключительном этапе Всероссийской олимпиады по профильному направлению 35.00.00 2016.</p> <p>16. Участие - XXI Питиримовские духовно-образовательные чтения «1917-2017: уроки столетия для Тамбовской епархии» - сертификат участника – 2016.</p> <p>17. Участие в V Национальном чемпионате WSR в Краснодаре по компетенции Агрономия – Главный эксперт. 2017.</p> <p>18. Участие в Отраслевом чемпионате AgriSkills г. Мичуринске со студенткой Скопцовой Н.П. 2017.</p> <p>19. Проведение VI Регионального чемпионат WSR в Тамбовской области по компетенции Агрономия – Главный эксперт. 2017.</p> <p>20. Проведение II Регионального чемпионат WSR в Брянской области по компетенции Агрономия – Главный эксперт. 2018.</p> <p>21. Проведение Регионального чемпионат WSR в Белгородской области по компетенции Агрономия – Главный эксперт. 2018.</p> <p>22. Проведение Вузовского чемпионат WSR в Ставропольской области по компетенции Агрономия – Главный эксперт. 2018.</p> <p>23. Участие в слете Академии Ворлдскилс Россия 2018 год</p> <p>24. Всероссийское тестирование «ТоталТест ноябрь 2018» Тест: Теория и практика преподавания, владения педагогическими технологиями. Диплом 1 степени 2018</p> <p>25. Портал для целеустремленных натур СОВУШКА Включённое образование: основные аспекты Диплом 2 степени. 2018</p> <p>26. Сертификат участника во Всероссийском конкурсе для педагогов «Сила слова» 2018.</p> <p>27. Сертификат эксперта в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» г. Тверь</p>
--	--

28	Щигарева Марина Валентиновна, Благодарственное письмо Тамбовской областной Думы	<p>1. Участие - научно-практическая конференция «Виртуальная реальность» - 2015</p> <p>2. Региональная научно-практическая конференция (Администрация Тамбовской обл) «Агротехнологии прямого посева – нулевые технологии, «No-till» - 2015</p> <p>3. Вторая международная образовательная научно-практическая он-лайн конференция «Новая школа; мой маршрут», 2015</p> <p>4. Участие в областном конкурсе «Учебно-методических разработок по профессиям и специальностям кластерных групп среди педагогических работников профессиональных образовательных организаций» -2015</p> <p>5. Участие в круглом столе на олимпиаде Всероссийская олимпиада по специальности Механизация сельского хозяйства <b>2015.</b></p> <p>6. Подготовка победителя 5-го Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Агрономия» – март 2017 г.</p> <p>7. Подготовка победителя финала 5-го национального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Краснодар компетенции «Агрономия» – май 2017 г.</p> <p>8. Подготовка победителя 6-го Регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенции «Агрономия» – декабрь 2017 г.</p>
29	Есина Наталья Михайловна	<p>1. Диплом “Учитель цифрового века” за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов - 2015г.</p> <p>2. Диплом “Учитель цифрового века” за активное применение в работе современных информационных технологий, эффективное использование цифровых предметно-методических материалов - 2015г.</p> <p>3. Подготовила студентку В-31 гр. Пчелинцеву Яну во II Всероссийской олимпиаде Кинология на сайте « Линия знаний»</p> <p>4. Приняла участие в профориентационном семинаре «Я выбираю будущую профессию» проходившую в Ржаксинском районе, на территории главы КФХ Бельковой М.Ф. организованном управлением сельского хозяйства области и ТОГБУ» РИКЦ АПК»</p> <p>5. Подготовила и провела олимпиаду профессионального мастерства «Оператор по искусственному осеменению животных» в рамках проведения недели ветеринарных дисциплин. 2015г.</p> <p>6. Подготовка студентки В-31 гр. Подкопаеву Л. К участию во II Всероссийской олимпиаде Кинология на сайте « Линия знаний» (2016);</p> <p>7. Подготовка студентов для участия во II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru», получили диплом II степени, благодарность за подготовку студентов (2017);</p> <p>8. Подготовка участницы Пчелинцевой Я.С. и участие в качестве эксперта в V Региональном чемпионате Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария», 2 место диплом (2017);</p> <p>9. Подготовка студентки В-41 Подкопаевой Л. для участия во Всероссийской олимпиаде, по ветеринарии проходившей в г.</p>

		<p>Сергиев Посад Московской области получила диплом победителя в номинации «Лучший в знании теории» (2017);</p> <p>10. Участие в VI Региональном чемпионате Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область по компетенции «Агрономия», сертификат (2017);</p> <p>11. Участие в начальном этапе Всероссийской олимпиады по ветеринарии и подготовка участника (2018);</p> <p>12. Участие в подготовке студента Мордовина Александра в конкурсе профмастерства в рамках движения WorldSkills «Молодые профессионалы» компетенции «Ветеринария», 2 место диплом (2018);</p> <p>13. Участие в областных научно-технических чтениях среди обучающихся профессиональных образовательных организаций «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы», сертификат (2018);</p> <p>14. Подготовка студента Мордовина А. для участия в VII региональном чемпионате WSR Молодые профессионалы Тамбовской области 2018, 1 место диплом (2018).</p>
29	Малахова Ирина Владимировна	<p>1. Подготовка участников во Всероссийском дистанционном конкурсе «Студент СПО-2014», номинации «Лучший по профессии», «В здоровом теле – здоровый дух» - <a href="http://www.profobrazovanie.com">www.profobrazovanie.com</a> - 2015г.</p> <p>2. Диплом «Учитель цифрового века»</p> <p>3. Разработка рабочей программы по дисциплине « Ветеринарная фармакология». Свидетельство о публикации на сайте «Учебно-методические комплексы»</p> <p>4. Разработка УМК для студентов по дисциплине « Ветеринарная фармакология» Свидетельство о публикации на сайте «Учебно-методические комплексы»</p> <p>5. Разработка УМК для студентов по ПМ 05. Выполнение работ по рабочей профессии « Оператор по искусственному осеменению животных и птиц». Свидетельство о публикации на сайте работников образования nsportal.ru . Свидетельство о публикации на сайте «Учебно-методические комплексы»</p> <p>6. Разработка рабочей тетради для практических занятий по дисциплине «Латинский язык в ветеринарии». Свидетельство о публикации методической разработки в электронном журнале педагогических материалов «Эдукон»</p> <p>7. Методическая разработка классного часа на тему: « Войны священные страницы на веки памяти людской». Свидетельство о публикации на сайте InfoUrok.ru</p> <p>8. Подготовка и проведение Олимпиады профессионального мастерства «Оператор по искусственному осеменению животных и птиц» среди обучающихся 3-4 курсов по специальности « Ветеринария»</p> <p>9. Благодарственное письмо от ветеринарного врача Иванова С. Е. за хорошую работу студентов во время прохождения практики.</p> <p>10. Сертификаты на прохождение тематических тренингов Intel «Элементы» - 2015г.</p> <p>11. Свидетельство о публикации на образовательном портале PRODLENKA статьи «Составление учебно-методического комплекса для студентов и его практическое применение»</p>

	<p>12. Сертификат за участие в акции «Час земли – 2015» природоохранные проекты WWF России.</p> <p>13. Участие в областном конкурсе методических разработок исследовательской деятельности. Представила методическую разработку «Организация работы предметного кружка «Юный фармаколог»», Тамбов 2015г.</p>
	<p>14. Разработала и опубликовала рабочую тетрадь для самостоятельной внеаудиторной работы по дисциплине «Ветеринарная фармакология»</p> <p>15. Разработала и опубликовала рабочую тетрадь для лабораторно-практических занятий и самостоятельной внеаудиторной работы по МДК 05.01 «Искусственное осеменение животных и птиц»</p> <p>16. Разработала и разместила на сайте рабочую программу учебной дисциплины «Правовое обеспечение ветеринарной деятельности». Свидетельство о публикации <a href="http://umk-spo.biz/">http://umk-spo.biz/</a></p> <p>17. Разработала рабочую тетрадь для лабораторно-практических занятий и самостоятельных работ по МДК 02.01 раздел 3 «Акушерство»</p> <p>18. Получила благодарственное письмо за патриотическое воспитание молодёжи и организацию мероприятия посвящённого «Дню Неизвестного солдата» от поискового отряда «Рубеж»</p> <p>19. Подготовила доклад и презентацию на педагогических чтениях на тему «Игровые технологии в преподавании ветеринарных дисциплин»</p> <p>20. Приняла участие в Международной онлайн олимпиаде «Основы компьютерной грамотности педагога» получила диплом лауреата.</p> <p>21. Подготовила студентку В-31 гр. Пчелинцеву Яну и получили диплом за 1 место во Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте профобразование.</p> <p>22. Создала свой персональный сайт в сети образовательных сайтов проекта «Инфоурок» и получила сертификат</p> <p>23. Опубликовала на сайте «Инфоурок» методическую разработку открытого классного часа «Слава рукам золотым!» Свидетельство о публикации</p> <p>24. Провела и опубликовала на сайте «Инфоурок» методическую разработку открытого классного часа « О той, что дарует нам свет и тепло...» Свидетельство о публикации</p> <p>25. Опубликовала на сайте «Инфоурок» доклад на тему «Формирование здорового образа жизни и профилактики вредных привычек». Свидетельство о публикации</p> <p>26. Была участником акции «Час Земли-2016» получила сертификат.</p> <p>27. Подготовила студентку В-31 гр. Пчелинцеву Яну и получили диплом 1 степени во II Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте « Линия знаний»</p> <p>28. Подготовила и провела олимпиаду профессионального мастерства «Оператор по искусственному осеменению животных» в рамках проведения недели ветеринарных дисциплин.</p>

	<p>29.Подготовила студентку В-31 гр. Пчелинцеву Яну во II Всероссийской олимпиаде Кинология на сайте « Линия знаний»</p> <p>30.Приняла участие в профориентационном семинаре «Я выбираю будущую профессию» проходившую в Ржаксинском районе, на территории главы КФХ Бельковой М.Ф. организованном управлением сельского хозяйства области и ТОГБУ»РИКЦ АПК»</p> <p>31. Студенты группы В-31 приняли участие в областном семинаре-практикуме для волонтеров профессиональных образовательных организаций.</p> <p>32. Участие в Международной онлайн олимпиаде «Основы компьютерной грамотности педагога» диплом (2016);</p> <p>33. Подготовка студентки В-31 Пчелинцеву Я. Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте профобразование. (2016);</p> <p>34. Подготовка студентки В-3. Пчелинцеву Я. II Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте « Линия знаний» (2016);</p> <p>35. Подготовка студентки В-31 Пчелинцеву Я. II Всероссийской олимпиаде Кинология на сайте « Линия знаний» (2016);</p> <p>36. Подготовка студентки Пчелинцеву Я. С. Финала Национального чемпионата Молодые профессионалы)(WorldSkills Russia)в Московской области, г. Красногорск – сертификат (2016);</p> <p>37. Участие в областных научно-технических чтениях «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» среди студентов СПО, студенческий проект «Площадка ветеринарной обработки» диплом лауреата (2016);</p> <p>38. Участие в областной выставке технического творчества «Мыслить – научно, работать – технично, творить – профессионально» среди студентов и педагогических работников СПО – диплом победителя (2016);</p> <p>39. Подготовка и участие в роли главного эксперта V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария», сертификат (2017);</p> <p>40. Подготовка студентки и участие в качестве эксперта в отборочных соревнованиях Национального чемпионата Молодые профессионалы Worldskills Russia Республика Саха г. Якутск свидетельство (2017);</p> <p>41. Подготовка студентки для участия во Всероссийской олимпиаде, по ветеринарии проходившей в г. Сергиев Посад Московской области получила диплом победителя в номинации «Лучший в знании теории» (2017);</p> <p>42. Участие во Всероссийском фестивале энергосбережения Вместе ярче (акция «Послание добра»), вместе с Михалёвым Григорием написали письмо-послание студентам в Германию (2017);</p> <p>43. Подготовка студентки и участие в качестве эксперта отраслевого чемпионата профессионального мастерства в сфере сельского хозяйства по стандартам Worldskills. «Agroskills» по компетенции «Ветеринария» г. Ставрополь сертификат (2017);</p>
--	---

	<p>44. Подготовка студентов для участия во II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru», получили диплом II степени, благодарность за подготовку студентов (2017);</p> <p>45. Участие во всероссийском конкурсе «Лучшие практики методических разработок 2017 в системе СПО» представила методическую разработку на тему: «Методические рекомендации для преподавателей по подготовке студентов к участию в соревнованиях чемпионатов Worldskills по компетенции «Ветеринария» (2017);</p> <p>46. Участие в региональном конкурсе «Призвание» с педагогическим проектом «Формирование и оценка профессиональных компетенций студентов средствами конкурсов профессионального мастерства» (2017);</p> <p>47. Участие со студенткой В-31 группы Сёминой Е.Н. в научно-практической конференции, посвящённой Дню российской науки с исследовательской работой на тему «Эпизоотическая ситуация по гельминтозам среди собак и кошек в Кирсановском районе, Тамбовской области», сертификат (2018);</p> <p>48. Подготовка студентов группы В-21 и приняли активное участие в IV Всероссийской олимпиаде «Ветеринария» проводимой сайтом «Линия знаний», благодарность и 6 студентов дипломы 1 и 2 степени (2018);</p> <p>49. Подготовка участника регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности СПО укрупнённой группы специальностей 36.00.00 Ветеринария и зоотехния, сертификат (2018);</p> <p>50. Подготовка и организация Заключительного этапа Всероссийской олимпиады по ветеринарии (2018);</p> <p>51. Участие в роли зам. главного эксперта демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills компетенция ветеринария (2018);</p> <p>52. Участие во Всероссийском тестировании педагогов 2018, прошла тест «Классные руководители» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС, диплом (2018);</p> <p>53. Участие во Всероссийском тестировании педагогов 2018, прошла тест «ФГОС СПО» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС, диплом (2018);</p> <p>54. Участие в организации и проведении конкурса профмастерства в рамках движения WorldSkills «Молодые профессионалы» компетенции «Ветеринария», сертификат (2018);</p> <p>55. Организация и проведение в качестве главного эксперта региональный чемпионат WSR Молодые профессионалы Тамбовской области 2018, сертификат (2018);</p> <p>56. Участие в проекте официального оператора международного некоммерческого движения WorldSkills International - WorldSkills Russia в качестве роли Наставник по компетенции «Ветеринария» «Билет в будущее», разработала мини профпробы и провела их</p>
--	---

		<p>(2018);</p> <p>57. В рамках проекта «Билет в будущее» участие в "Конкурсе практик профессиональной ориентации школьников" (2018);</p> <p>58. Участие во Всероссийской олимпиаде по ветеринарии, проводимой на сайте «Профобразование», получили 8 дипломов за 1 место и два за 2 место, благодарственное письмо (2018).</p>
30	Бунина Татьяна Сергеевна	<p>1. Подготовила студентку В-21 гр. Овчинникову Татьяну и получили диплом за 1 место во Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте профобразование.2015</p> <p>2. Подготовила и провела олимпиаду профессионального мастерства «Оператор по искусственному осеменению животных» в рамках проведения недели ветеринарных дисциплин.2016</p> <p>3. Провела актуализацию ФГОС с ПС по специальности «Ветеринария» и по специальности «Механизация»2015</p> <p>4. Разработала УМК по дисциплине «Микробиология»2016</p> <p>5. Приняла участие в разработке плана работы учебно-методического объединения России по ветеринарии.2016</p> <p>6. Разработала методическое указание для выполнения курсовой работы по МДК 04.01 Проведение просветительской деятельности.2014</p> <p>7. Участие в областном конкурсе методических разработок исследовательской деятельности. УМК по дисциплине «Основы микробиологии» заняла II место в г. Тамбове2016</p> <p>8. Подготовила студентов В-21 гр. Копранов Д.П., Лощинин Г.А., Мордовин А.С., Мордовин А.С., Варфоломеева Д.В., Исаев А.А., Семина Е.Н. во Всероссийской олимпиаде по Анатомии и физиология животных на сайте «Линия знаний» диплом второй степени.2016 Получила благодарность за подготовку студентов.2016</p> <p>9. Участие в круглом столе по теме «Условия подготовки специалистов среднего звена по запросам работодателей с формированием индивидуальной образовательной траектории обучения» на заключительном этапе Всероссийской олимпиады по профильному направлению 35.00.00. 2016</p>
31	Крылова Татьяна Сергеевна	<p>1. Подготовка участника в областном конкурсе «Письмо губернатору», получили диплом 1 степени (2015);</p> <p>2. 0 Подготовка 0 участника III Всероссийской дистанционной олимпиады Kotofey по экологии Сёмину Е. (2016);</p> <p>3. Подготовка победителей и участника международного дистанционного блиц-турнира по ОБЖ за 1 место Маркина В., Истории за 2 место Копранов Д., Обществознанию Саранцева Н.(2016);</p> <p>4. Подготовка студентки В-41 гр. Михайлову Оксану и получили диплом за 3 место во Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте профобразование (2016);</p> <p>5. Подготовка студента Жукова Д. на конкурс «Агробизнес-перспектива-2016», 2 место (2016);</p>

	<p>6. Приняла участие во Всероссийском форуме сельской молодёжи г. Москва. Получила диплом участника (2016);</p> <p>7. Подготовка и принятие участие со студентами групп В-41 и В-21в III Всероссийской дистанционной олимпиаде «Потенциал России- школьники за предпринимательство» (2016);</p> <p>8. Подготовка студента Макеева А.Ю. группы М-41 в олимпиаде «Линия знаний» по налогам и сборам (2016);</p> <p>9. Подготовка студентки В-21 Сёмину Елену и приняли участие во Всероссийской научно-практической студенческой конференции «Формирование устойчивого интереса студентов к профессиональной деятельности» (2016);</p> <p>10. Подготовка студентки Сёмину Е. и приняли участие во всероссийском конкурсе «Студент СПО-2017» (2017);</p> <p>11. Участие в качестве эксперта V Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Тамбовская область 2017 (world skills Russia). Получила сертификат участника (2017);</p> <p>12. Подготовка и участие со студентом группы В-21 Копрановым Д. в акции День предпринимательства (2017);</p> <p>13. Подготовка студента Копранова Данилу гр. В-21 и приняли участие региональном конкурсе бизнес – идей «Агробизнес-перспектива 2017» диплом победителя (2017);</p> <p>14. Участие во Всероссийском педагогическом конкурсе «Учитель XXI века». Получила диплом победителя 1 степени (2017);</p> <p>15. Подготовка студентов к Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru» дипломы 2 степени (2017);</p> <p>16. Подготовка команды студентов Сёмину Елену, Рыжкову Анастасию, Таровых Александра, Стукалина Вадима и участие в региональном этапе VI интеллектуальной игры «Начинающий фермер» в Тамбовской области (февраль). Получен диплом III степени в категории «Среднее образование» (2018);</p> <p>17. Подготовка студентов группы В-31 в ветеринарной олимпиаде «Линия знаний» дипломы 2 степени (2018);</p> <p>18. Участие в конкурсе профессионального мастерства педагогических работников, приуроченного 130- летию со дня рождения А.С. Макаренко. Получена благодарность.(2018);</p> <p>19. Участие в начальном этапе Всероссийской олимпиады по ветеринарии и подготовка участника (2018);</p> <p>20. Участие и подготовка студентки Сёмину Елену в региональном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования укрупненной группы специальностей 36.00.00 ветеринария и зоотехния. Получены сертификат преподавателя подготовившего участника, Диплом преподавателю подготовившего победителя (2018);</p> <p>21. Подготовка студентов 2 курса по бизнес-планированию к образовательному мероприятию «Основы молодежного предпринимательства» (2018);</p>
--	--

		<p>22. Участие в подготовке студента Лощина Г. в конкурсе профмастерства в рамках движения WorldSkills «Молодые профессионалы» компетенции «Ветеринария», диплом (2018);</p> <p>23. Подготовка студента и участие в качестве эксперта VII Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» Тамбовская область 2018 (world skills Russia). Получила сертификат участника (2018).</p>
32	Эктова Марина Васильевна, преподаватель, заведующая отделением	<p>1. Диплом «Учитель цифрового века»</p> <p>2. Участник конкурса «IT-учитель-2014», Тамбов 2015 г.</p> <p>3. Участие в качестве эксперта - Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 35.00.00 "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" – 2016</p> <p>4. Областные соревнования по волейболу в зачет XV Спартакиады среди работников профессиональных образовательных организаций – 2016, 2 место</p>
33	Валькова Светлана Владимировна, преподаватель	<p>1. Всероссийский конкурс «ИКТ-компетенции педагогических работников в условиях реализации ФГОС» - Диплом 1 степени, 2016 г.</p> <p>2. Всероссийская олимпиада учителей 2016-2017 учебного года по теме «Профессиональная компетентность учителя математики» - 1 место</p> <p>3. Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2016 г., дипломант</p> <p>4. Участие в работе проекта для учителей Инфоурок (infoUrok.ru)</p> <p>5. Конкурс «Призвание-2014» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж», 2 место</p> <p>6. Участие в мероприятиях II Международной образовательной научно-практической конференции «Новая школа: мой маршрут», 2014, сертификат участника</p> <p>7. Научно-практическая конференция школьников МБОУ Уваровщинской сош «Первые шаги в науку», 2014-2015 г., руководитель</p> <p>8. Олимпиада «Проектная деятельность учащихся» Дистанционного международного проекта VideoUroki, 2017г. – 1 место</p> <p>9. КОНКУРС Планета улыбается цветами. Номинация фотоконкурс «Цвети мой край», 2017г. , «Аграрно-промышленный колледж», 2 место</p> <p>10. КОНКУРС на лучшее елочное украшение, 2017 г., «Аграрно-промышленный колледж», 3 место</p> <p>11. Всероссийский конкурс «Основы компьютерной грамотности педагога как фактор повышения профессионального статуса», всероссийский, Диплом за 1 место, благодарность за активное участие, 2017 г.</p> <p>12. Публикация материалов на сайте nsportal.ru, всероссийский, сертификат, 2017 г.</p> <p>13. Участие в проекте «Учитель цифрового века», диплом участника, 2017 г.</p> <p>14. Участие в областном слете патриотических объединений «Патриоты Тамбовщины могут больше», областной, участник, 2017 г.</p>

		15.Всероссийская олимпиада учителей 2016-2017 учебного г года по теме «Профессиональная компетентность учителя математики» - 1 место
		16.Участие в работе проекта для учителей Инфоурок (infoUrok.ru)
34	Кривенцева Екатерина Анатольевна	1.Участие во Всероссийской онлайн-олимпиаде «Педагогика дополнительного образования». - 1 место, 2016 г. 2.Участие в интернет-проекте «Учебно-методические комплексы» - Сертификат. Свидетельство, 2016 г. 3.Участие в I Всероссийском конкурсе образовательных программ, проектов и методических материалов по теме «Формирование социальных компетентностей детей и подростков во внеурочной деятельности, неформальном и дополнительном образовании». 4.Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2015 г., дипломант 5.Участие в работе проекта для учителей Инфоурок (infoUrok.ru) 6.Фестиваль волонтерских отрядов «От идеи до реальности» (Областной), 2015, участник 7.Конкурс «Призвание-2015» в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж», 2 место 8. КОНКУРС Планета улыбается цветами. Номинация фотоконкурс «Цвети мой край», 2017 г., «Аграрно-промышленный колледж», 3 место 9. Участие в смотре конкурсе: «Сияние Рождественский звезды», 2017 г., «Аграрно-промышленный колледж», 2 место 10.Участие в областном слете патриотических объединений «Патриоты Тамбовщины могут больше», участник, 2017 г. 11.Участие в онлайн-тестирование Единый урок , сертификат,2018г 12.Всероссийское педагогическое тестирование «Информационная компетентность как часть информационной культуры педагога», сертификат 1 степени, 2018г 13.Участие в онлайн-тестирование «Обеспечение здоровья обучающихся и санитарные требования в образовании», сертификат, 2018г 14.Участие в Международной профессиональной олимпиады для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей, диплом 1 степени, 2018г. 15.Участие в работе проекта для учителей Инфоурок (infoUrok.ru)
35	Лотухов Николай Семенович	1) Участие в мероприятиях II Международной образовательной научно-практической конференции «Новая школа: мой маршрут», 2015, сертификат участника 2.Конкурс «Лучший молодой специалист учреждения бюджетной сферы», г. Кирсанов -1 место, 2017 г 3.Научно-практическая конференция школьников МБОУ Уваровщинской сош «Первые шаги в науку», 2016-2017 г., руководитель
36	Глистин Юрий Николаевич	1) Областные научно-технические чтения Тема: «Совершенствование материально-технической базы профессиональных образовательных организаций как одно из условий для развития научно-технического прогресса», 2015

37	<p>Кожарина Татьяна Алексеевна, Преподаватель, Почетная грамота Управления образования и науки Тамбовской области</p>	<p>1. Участие - VIII Открытая Международная научно-исследовательская конференция молодых исследователей (старшеклассников и студентов) «Образование. Наука. Профессия». грамота за качественную подготовку участника – 2015</p> <p>2. Участие в XII Всероссийском турнир-фестиваль «Кубок Черного моря» среди коллективов физической культуры и спортивных клубов- Личное первенство – 3 место по дартсу - 2015</p> <p>3. Участие - Всероссийский конкурс с международным участием "Лучшая презентация к уроку" – сертификат участника – 2015</p> <p>4. Участие в проекте «Инфоурок» - сертификат на создание сайта -2015</p> <p>5. Всероссийская дистанционная олимпиада «Линия знаний: Менеджмент» - грамота за подготовку – 2015</p> <p>6. Участник - Итоговая конференция «Инновационное предпринимательство для системы СПО» - сертификат участника 2015</p> <p>7. Участие в Областных соревнованиях по шахматам – грамота за 2 командное место - 2015.</p> <p>8. Участие - Второй всероссийский молодежный научно-инновационный форум «Проблемы модернизации аграрного сектора». Благодарность от МичГау, Сертификат участника - 2015.</p> <p>9. Высшая школа главного бухгалтера - Всероссийская открытая программа аттестации бухгалтеров Красный аттестат «Главный бухгалтер малого предприятия» -2015</p> <p>10. Участие в Областных соревнованиях по шахматам – грамота за 2 командное место - 2015.</p> <p>11. Участие – Всероссийская олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 35.00.00 "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" - 2016</p> <p>12. Участие - II Всероссийская Олимпиада «Психология общения» - Благодарность-2016.</p> <p>13. Участие - II Всероссийская Олимпиада «Экономика организаций» - благодарность – 2016.</p> <p>14. Участие - Второй региональный чемпионат предпринимательских идей «Твое дело - твой успех» - сертификат участника – 2016</p> <p>15. Участие – Второй всероссийский квест по предпринимательству среди школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «BusinessTeen» - диплом - 2016</p> <p>16. Участие в качестве эксперта - Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования по профильному направлению 35.00.00 "Сельское, лесное и рыбное хозяйство" – 2016</p> <p>17. Участие - IV Всероссийская Олимпиада по статистике – благодарность 2016</p> <p>18. Участие - Областной конкурс «Призвание» среди преподавателей специальных дисциплин профессиональных образовательных организаций, очный этап, финал – Диплом 2 степени -2016</p> <p>19. Участие - научно-технические чтения «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» среди педагогических работников</p>
----	---	--

		<p>профессиональных образовательных организаций – сертификат участника - 2016</p> <p>20.Участие - XXI Питиримовские духовно-образовательные чтения «1917-2017: уроки столетия для Тамбовской епархии» - сертификат участника – 2016</p> <p>21.Участие - в Областных соревнованиях по шахматам – грамота за 2 командное место - 2016.</p>
38	Шаврина Марина Михайловна, преподаватель спец.дисциплин	<p>1.Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Формирование устойчивого интереса студентов к будущей профессиональной деятельности», номинация – свободная тематика, работа «Проблемы и трудности профессионального становления молодых специалистов»- 2016</p>
39	Ельцов Александр Сергеевич, преподаватель	<p>1.VI Региональный чемпионат World Skills Russia г.Тамбов, региональный, эксперт, 2017 г, 2018</p> <p>2.Фестиваль "Казачья станица - Москва", всероссийский, участник, 2017 г.</p> <p>3.XIX Всемирный фестиваль молодежи и студентов г.Сочи, Международный, участник, 2017 г.</p> <p>4.Всероссийский семинар-совещание "Внедрение инновационных форм патриотического воспитания в систему дополнительного образования", всероссийский, участник, 2017 г.</p> <p>5.VI Региональный чемпионат World Skills Russia г.Тамбов, региональный, эксперт, 2017 г, 2018г.</p>
40	Дуранина Наталья Михайловна, преподаватель	<p>1.Областной конкурс учебно-методических разработок по профессиям и специальностям кластерных групп среди педагогических работников профессиональных образовательных организаций, сертификат участника</p> <p>2.Общероссийский проект «Школа цифрового века», 2018 г., дипломант</p> <p>3.Участие в мероприятиях II Международной образовательной научно-практической конференции «Новая школа: мой маршрут», сертификат участника</p> <p>4.VI Региональный чемпионат World Skills Russia г.Тамбов, региональный, эксперт, 2017 г, 2018г.</p>
41	Гололобов Игорь Юрьевич, преподаватель	<p>1.Участие и наличие призовых мест в дистанционных профессиональных олимпиадах, 2018г</p> <p>2.Активное применение в работе современных информационных технологий в рамках проекта «Учитель цифрового века», общероссийский, диплом, 2017 г.</p> <p>3.I Всероссийская научно-практическая конференция«Современные проблемы теории и практики обучения математике, информатике и физике при реализации новых образовательных стандартов» ФГБОУ ВО «Курский государственный университет» г.Курск, всероссийский, сертификат участника, 2017 г.</p>
42	Реутова Елизавета Федоровна, преподаватель	<p>1.Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей, диплом 2 степени, 2018г.</p> <p>2.Областной чемпионат Тамбовской области «World skills», эксперт, 2018г.</p>
43	Загороднова Ольга	1)Международная профессиональная олимпиада для работников

Владимировна, преподаватель	<p>образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Приобщение детей к культурному наследию» участник (диплом 1 степени)</p> <p>2)Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Кибербуллинг в образовательной организации» участник (диплом 1 степени)</p> <p>3)Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Как распознать и предотвратить детский суицид (помощь для педагогов)» участник (диплом 1 степени)</p> <p>4)Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Антитеррористическая безопасность в образовательной организации» участник (диплом 1 степени)</p> <p>5)Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Тьюторство в образовательной сфере» участник (диплом 2 степени)</p> <p>6)Международная профессиональная олимпиада для работников образовательных организаций и студентов педагогических специальностей «Дорожная карта» по формированию и введению национальной системы учительского роста участник (диплом 2 степени)</p> <p>7)Всероссийское тестирование педагогов 2018 года Тест: "Классный руководитель" участник (Диплом )</p> <p>8)Всероссийское тестирование педагогов 2018 года Тест: "Основы ИКТ технологии" участник (Диплом )</p> <p>9)Всероссийское тестирование педагогов 2018 года Тест: "ФГОС СПО"участник (Диплом )</p> <p>10)В личносно - командном первенстве г. Кирсанова «Красота, Грация, Идеал» , посвященном Дню 8 марта. Грамота 1 место 2018г.</p>
--------------------------------	---

### Участие в конкурсах (олимпиадах)

Таблица 35.

#### Участие студентов

**в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях**

**«СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ» ЗА I ПОЛУГОДИЕ 2015-2016  
УЧЕБНОГО ГОДА**

№	Название конкурса, олимпиады	Ф.И. обучающегося	Класс (группа)	Ф.И.О. учителя \должность	Результат				
					Муниципальный (чел.)	Региональный (чел.)	Межрегиональный (чел.)	Всероссийский (чел.)	Международный (чел.)
1	Всероссийская дистанционная олимпиада по физике от проекта mega-talant.com	Архангельский Никита	С-11	Емельянов И. А. учитель физики				Диплом I степени №93/16077	
2	Международная дистанционная олимпиада по физике проекта «Инфоурок»	Аникин Виктор	П-01	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом I степени №96053
3	Международная дистанционная олимпиада проекта «Инфоурок» «70-летие окончания Второй мировой войны»	Стихарев Данил	Э-21	Устинова Людмила Анатольевна / учитель истории и обществознания					Диплом победителя II степени
4	Международный конкурс «Я-энциклопедия»	Проскурина Анастасия	ПР-11	Устинова Людмила Анатольевна / учитель истории и обществознания					Сертификат участника
5	Международная дистанционная олимпиада по обществознанию проекта «Новый урок»	Закомолдина Юлия	ЭК-11	Устинова Людмила Анатольевна / учитель истории и обществознания					Сертификат участника
4	Международные дистанционные олимпиады	Михалева Ульяна	ЭК-11	Устинова Людмила Анатольевна					Сертификат участника

	проекта «Новый урок»			а/ учитель истории и обществознания					а
5	Международный дистанционный конкурс по истории «Я энциклопедия»	Копылова Кристина, Хохлова Екатерина, Фролова Оксана	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна, учитель истории и обществознания					Диплом 2 и 3 степени
6	Международный дистанционный математический конкурс «Ребус 1» Осень 2015	Михалева Ульяна	ЭК-11	Салычева Людмила Анатольевна, преподаватель математики					Диплом, 2 место
7	Международный дистанционный математический конкурс «Ребус 1» Осень 2015	Лощинин Григорий	В-11	Ситникова Ирина Михайловна					Участник
8	Проект для одарённых детей «Алые паруса», номинация «Литературная работа»	Немцов Виктор	Группа С-31	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы				Публикация на сайте nsportal.ru	
9	Проект для одарённых детей «Алые паруса», номинация «Литературная работа»	Мараховский Владислав, Жирнов Алексей	Группа С-31	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы				Публикация на сайте nsportal.ru	
10	Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку проекта mega-	Худякова Марина	Группа П-02	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского				Участник, сертификат	

talant.com

языка и  
литературы

**Участие студентов в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях  
за II полугодие 2015-2016 учебного года**

№	Название конкурса, олимпиады	Ф.И. обучающегося	Группа	Ф.И.О. учителя \должность	Результат				
					Муниципальный (чел.)	Региональный (чел.)	Межрегиональный (чел.)	Всеобщий (чел.)	Международный (чел.)
1	Международный конкурс «Я энциклопедия»	Зверева Кристина	ЭК-21	Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания					Дипломы II и III степени
2	Участие в международном дистанционном блиц-турнире «История предков»	Копранов Даниил		Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания					Диплом 2 степени
3	Участие в V открытой муниципальной конференции старшеклассников и студентов «Первые шаги в науку»	Копылова Кристина	ЭК-21	Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания	Диплом за 3 место, Благодарственное письмо, публикация в сборнике тезисов.				
4	Участие в конкурсе обучающихся в общеобразовательных организациях			Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания		Результаты не подведены			

	среднего общего образования, среднего профессионального и высшего образования, а также представителей общественных объединений на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»								
5	Межрегиональная научно-практическая конференция студентов и старшеклассников  «Образование как фактор конкурентоспособности выпускника в условиях рыночной экономики» г. Мичуринск	Копылов а Кристина	ЭК-11	Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания			Сертификат участника		Сертификат участника
6	Всероссийский тест по истории Великой Отечественной войны			Гончарова Л.Ю., учитель истории и обществознания				Сертификат участника	
7	Участие в V открытой муниципальной конференции старшеклассников и студентов «Первые	Федотов Дмитрий	АМЗ-01	Емельянов И. А.  учитель физики				Диплом  I степени	

	шаги в науку»							№1 62/ 643 86	
8	Участие в конкурсе обучающихся в общеобразовательных организациях среднего общего образования, среднего профессионального и высшего образования, а также представителей общественных объединений на лучшую работу «Моя законотворческая инициатива»	Здобнов Сергей	М-11Д	Емельянов И. А. учитель физики				Диплом I степени №1 62/ 678 41	
9	Публикация на сайте Готовим урок <a href="http://www.gotovimurok.com">www.gotovimurok.com</a> презентации на тему «Кто защитит природу?»	Пешков Виктор, Свинцов Александр	М-11	Евланова М.Ю., учитель истории и обществознания				Диплом 2 степени	
10	Публикация на сайте Копилка уроков методического доклада на тему «Организация поисково-краеведческой деятельности музея» <a href="http://kopilkarokov.ru">http://kopilkarokov.ru</a>	Морозов Николай	АМ-11	Евланова М.Ю., учитель истории и обществознания	2 место, публикация в сборнике				
11	Публикация портфолио на	Лысенко	М-11	Евланова М.Ю., учитель истории и				Диплом	

	сайте Международный учительский портал	Сергей		обществознания					I степени
12	Публикация на сайте Копилка уроков  <a href="http://kopilkurokov.ru">http://kopilkurokov.ru</a> методической разработки классного часа на тему: «Толерантные отношения между поколениями »	Мордовин Александр	В-11	Ларина М.Ю., учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени
12	Публикация на сайте Конскты- уроков.рф социального проекта на тему «Что в душе, то и свято»	Семина Елена	В-11	Ларина М.Ю., учитель русского языка и литературы					Сертификат участника
13	Публикация на сайте Инфоурок.ру методической разработки «Толерантные отношения между поколениями »	Дегтярева Марина	ПР-11	Ларина М.Ю., учитель русского языка и литературы					Сертификат участника
14	Публикация на сайте Копилка уроков доклада на тему: «Методические и методологические вопросы преподавания истории на современном этапе»	Аникин Виктор	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы					Диплом 3 степени

15	Межрегиональная научно-практическая конференция студентов и старшеклассников  «Образование как фактор конкурентоспособности выпускника в условиях рыночной экономики» г. Мичуринск	Никитина Ольга	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы					1 место, диплом победителя
16	Всероссийский тест по истории Великой Отечественной войны	Полухина Любовь	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы					1 место, диплом победителя
17	I Международный конкурс «Мириады открытий»  по русской литературе проекта <a href="http://www.infourok.ru">www. Infourok.ru</a>	Никитина Ольга Полухина Любовь	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы					Сертификат участника
18	I Международный конкурс «Мириады открытий»  по русскому языку проекта <a href="http://www.infourok.ru">www. Infourok.ru</a>	Никитина Ольга Полухина Любовь	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы					Сертификат участника
19	Научно-исследовательская конференция «Первые шаги в науку»	Полухина Любовь	П-01	Назирова О.В., учитель русского языка и литературы	3 место, публикация в сборнике				
20	VI Межрегиональная научно-практическая	Полухина Любовь	П-01	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы			Сертификат		

	конференция «Образование как фактор конкурентосп особности выпускника в условиях рыночной экономики»						участ ника, публ икац ия		
21	Всероссийски й проект «Моё образование»	Жильник ова Маргарит а	С-31	Назирова О. В., учитель русского языка и литературы				Пу бли кац ия на сай те <a href="http://mo.eobrazovanie.ru/edu/library/uroksostavlenie_kinostsenariya_obrazpeterbura_vst_2017_3736.html">http://mo.eobrazovanie.ru/edu/library/uroksostavlenie_kinostsenariya_obrazpeterbura_vst_2017_3736.html</a>	
22	Международн ый конкурс по	Фролова	ЭК-11	Овчинникова Л. С., учитель					

	английскому языку «Я Энциклопедия»	Ю.		иностранный язык					2 место
23	Международная лексическая олимпиада "Центр знаний и технологий»	Никулина Ю.	ЭК-11	Овчинникова Л. С., учитель иностранного языка					2 место
24	Международная дистанционная олимпиада по английскому языку проекта infourok	Осипова Ю.	ЗМ-11	Овчинникова Л. С., учитель иностранного языка					участник
25	Международный конкурс по английскому языку «Я-Лингвист»	Серповская Г.	ЭК-11	Овчинникова Л. С., учитель иностранного языка					3 место
26	Всероссийский конкурс «Молодежное движение»	Лощинин Г.	В-11	Овчинникова Л. С., учитель иностранного языка					1 место
27	Международные дистанционные олимпиады проекта «Новый урок»	Самозванкина Светлана	ЭК-11	Устинова Л. А., учитель истории и обществознания					Диплом победителя I степени 17.02.2016г.
28	Международные дистанционные олимпиады проекта «Новый урок»	Разборова Кристина	ЭК-11	Устинова Л. А., учитель истории и обществознания					Диплом победителя I степени 17.02.2016г.
29	Областная конференция	Епихина	ЭК-11	Устинова Л. А., учитель истории		Сертификат			

	патриотическ их объединений и поисковых отрядов «Историческа я память Великой Победы: подвиги и судьбы»	Надежда		и обществознания		участ ника  17.02. 2016г.			
30	Областная конференция патриотическ их объединений и поисковых отрядов «Историческа я память Великой Победы: подвиги и судьбы»	Стихарев Данил	Э-21	Устинова Л. А..учитель истории и обществознания		Серти фикат участ ника  17.02. 2016г			.

**Участие студентов**

**в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях**

**«Социально-экономические и естественнонаучные дисциплины»**

**ЗА I ПОЛУГОДИЕ 2016-2017 УЧЕБНОГО ГОДА**

№	Названи е конкурса , олимпиа ды	Ф.И. обучающегося	Класс (группа)	Ф.И.О. учителя \должность	Результат				
					Муни ципал ьный (чел.)	Регио нальн ый (чел.)	Межре гионал ьный (чел.)	Вс ер ос си йс к и й (ч ел .)	Междуна род ный (чел.)
1	Междуна родная олимпиад а «Осень- 2016» по физике	Шишкина Виктория Романовна	С-11	Емельянов И. А.  учитель физики					Диплом за I место №76308

	проекта «Инфоурок»								
2	Международная олимпиада «Осень-2016» по физике проекта «Инфоурок»	Коломникова Маргарита Викторовна	С-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом за I место №76282
3	Международная олимпиада «Осень-2016» по физике проекта «Инфоурок»	Шлыков Артем Сергеевич	П-01	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом за II место №76282
4	Всероссийская олимпиада «Профконкурс»	Жарикова Кристина	ЭК-21	Устинова Людмила Анатольевна / учитель истории и обществознания					Диплом победителя II степени
5	Всероссийская олимпиада «Профконкурс: Единство России»	Самозванкина Светлана	ЭК-21	Устинова Людмила Анатольевна / учитель истории и обществознания					Диплом победителя I степени
6	Международный дистанционный конкурс по истории «Я энциклопедия»	Саврасова Зинаида	ЭК-31	Гончарова Лариса Юрьевна, учитель истории и обществознания					Диплом 3 степени
7	Международный дистанционный конкурс по истории «Я энциклопедия»	Громова Софья	ЭК-11	Гончарова					сертификаты

	онный конкурс по обществознанию «Я энциклопедия»	Фролова Елена		Лариса Юрьевна					
8	Всероссийская олимпиада по истории России интернет-издания «Профобразование»	Фролова Елена	ЭК-11	Гончарова Лариса Юрьевна				Диплом 3 степени	
9	Международная олимпиада по обществознанию Всероссийского образовательного портала «Продленка»	Фролова Елена	ЭК-11	Гончарова Лариса Юрьевна					Диплом, 2 место
10	Проект для одарённых детей «Алые паруса», номинация «Литературная работа»	Серяпин Дмитрий	Группа С-41	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы				Публикация на сайте nsportal.ru	
11	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку	Давыдова Светлана	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и					Диплом, 1 место

	проекта «Инфоурок»			литературы					
1 2	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Видеоуроки»	Фролова Елена Павлова Елизавета	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом, 1 место Диплом, 1 место
1 3	Всероссийский конкурс по иностранным языкам «Я – лингвист»	Косырихин Олег	1 курс	Очкасова Анна Владимирова, преподаватель иностран ных языков				Участник	

### Участие студентов

в олимпиадах, конкурсах, научно-практических конференциях

за II семестр 2016-2017 учебного года

№	Название конкурса, олимпиады	Ф.И. обучающегося	Группа	Ф.И.О. \должность	Результат				
					Муниципальный (чел.)	Региональный (чел.)	Местный (чел.)	Всероссийский (чел.)	Международный (чел.)
1	Международный дистанционный конкурс		1 курс	Гончарова Лариса	-	-	-	2	Диплом 1, 2,3 степени

	по истории «Я энциклопедия»			Юрьевна, учитель истории и обществознания					
2	Проведение предметной недели по истории		1-2 курс	Гончарова Лариса Юрьевна	35	-	-	-	Грамоты
3	Всероссийская олимпиада по истории «История в вопросах и ответах»		1 курс	Гончарова Лариса Юрьевна	-	-	-	1	Диплом за 1 место
4	Проведение исторической викторины, посвященной Дню науки		1 курс	Гончарова Лариса Юрьевна	10	-	-	-	Сертификаты
5	Всероссийская олимпиада по обществознанию «Жизнь в современном мире»		1 курс	Гончарова Лариса Юрьевна				<b>1</b>	Сертификат
6	Всероссийский конкурс «С Днем Победы!»		1 курс	Гончарова Лариса Юрьевна				<b>3</b>	Диплом за 3 место, сертификат

7	Международная олимпиада «Осень-2016» по физике проекта «Инфоурок»	Шишкина Виктория Романовна	С-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом за I место №76308
8	Международная олимпиада «Осень-2016» по физике проекта «Инфоурок»	Коломникова Маргарита Викторовна	С-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом за I место №76282
9	Международная олимпиада «Осень-2016» по физике проекта «Инфоурок»	Шлыков Артем Сергеевич	П-01	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом за II место №76282
10	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Давыдова Светлана	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №22901, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
11	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Павлова Елизавета	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №226879, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
12	Международная	Фролова Елена	ЭК-11	Назирова Ольга					Диплом №233761,

	дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»			Викторова, учитель русского языка и литературы					1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
13	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Агановская Екатерина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №261962, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
14	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Коробова Анастасия	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №233601, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
15	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Саблина Юлия	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №226855, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
16	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфоурок»	Цыганкова Виктория	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №261962, 2 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
17	Международная дистанционная олимпиада по	Ушакова Екатерина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского					Диплом №261945, 2 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>

	русскому языку проекта «Инфоурок»			языка и литературы					k.ru/user/nazirova-olga-viktorovna
18	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Цыганкова Виктория	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №261847, 2 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
19	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Давыдова Светлана	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №181024, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
20	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Павлова Елизавета	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №226938, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
21	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Фролова Елена	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №233711, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
22	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Агановская Екатерина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №233661, 1 место <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>

2 3	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Коробова Анастасия	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №233563,  1 место  <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
2 4	Международная дистанционная олимпиада по литературе проекта «Инфоурок»	Хохлова Ксения	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом №226800,  2 место  <a href="https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna">https://infourok.ru/user/nazirova-olga-viktorovna</a>
2 5	III Всероссийский конкурс, Посвященный Дню космонавтики «Пусть звезды опять нам назначат свидание»	Агановская Екатерина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы				Диплом I степени  №И-27312  <a href="http://centrideia.ru">http://centrideia.ru</a>	
2 6	Конкурс чтецов «Поклонимся великим тем годам», посвященный Дню Победы	Коробова Анастасия	ПР-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы	Грамота,  3 место				
2 7	Международный математический конкурс «Ребус» Зима - 2016	Агановская Екатерина	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевна					1 место
2 8	Международный математический конкурс	Громова Софья	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевна					1 место

	конкурс «Ребус» Зима - 2016			а					
2 9	Междуна родный математи ческий конкурс «Ребус» Весна - 2017	Агановская  Екатерина	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевн а					2 место
3 0	Междуна родный математи ческий конкурс «Ребус» Весна - 2017	Громова  Софья	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевн а					2 место
3 1	Междуна родный математи ческий конкурс «Ребус» Весна - 2017	Павлова  Елизавета	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевн а					2 место
3 2	Междуна родный математи ческий конкурс «Ребус» Весна - 2017	Саблина  Юлия	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевн а					2 место
3 3	Междуна родный математи ческий конкурс «Ребус» Весна - 2017	Цыганкова  Виктория	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевн а					2 место
3 4	VI открытая муницип альная научно- практиче ская конферен ция старшекл ассников и студенто в «Первые шаги в	Епихина Надежда	ЭК-21	Устинова Людмила Анатольев на/ учитель истории и обществоз нания	Диплом победит еля II степени				



	ды			должност ь	ый (чел.)	ьный (чел.)	она льн ый (че л.)	(чел.)	(чел.)
1	Всероссийская олимпиада по истории	Ушакова Екатерина, Фролова Елена, Павлова Елизавета	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна, учитель истории и обществознания				Диплом 1, 2 степени, 3 степени	
2	Всероссийская олимпиада по обществознанию	Саблина Юлия, Павлова Елизавета	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна				Диплом 1, 2,3 степени	
3	Всероссийская конкурс по обществознанию «Азбука нравственности»	Фролова Елена	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна				Диплом за 1 место	
4	Межрегиональный конкурс исследовательских работ «Память храня», в рамках акции «Восстановление духовно-исторической памяти»	Михалева Софья	ЭК-11	Гончарова Лариса Юрьевна		Результаты не подведены			

5	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Ермилов Кирилл Евгеньевич</p>	<p>ЦИ-01</p>	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за I место  №1286/404600</p>
6	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Наумова Елизавета Алексеевна</p>	<p>ЗМ-11</p>	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за I место  №1286/404601</p>
7	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Чумаченко Илья Сергеевич</p>	<p>ЦИ-01</p>	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за I место  №1286/406423</p>
8	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Савосткин Андрей Вячеславович</p>	<p>Э-11</p>	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за II место  №1286/404603</p>

9	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Пустотин Анатолий Игоревич</p>	АМР-01	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за II место  №1286/404605</p>
10	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Пирожков Вячеслав Вячеславович</p>	ЭР-11	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за III место  №1286/404607</p>
11	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Васильев Денис Андреевич</p>	Э-11	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за III место  №1286/404608</p>
12	<p>VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»</p>	<p>Самадзода Зиедуллои Худойназар</p>	АМР-01	<p>Емельянов И. А.  учитель физики</p>					<p>Диплом  за III место  №1286/406923</p>
13	<p>VII Международная</p>	<p>Глазкова Олеся</p>	ЗМ-11	<p>Емельянов</p>					<p>Сертификат</p>

	одная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»	Евгеньевна		И. А.  учитель физики					участника
14	VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»	Непрокина Светлана Олеговна	ЗМ-11	Емельянов И. А.  учитель физики					Сертификат участника
15	VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»	Коновалова Ксения Юрьевна	ЗМ-11	Емельянов И. А.  учитель физики					Сертификат участника
16	VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»	Булгаков Денис Алексеевич	ЭР-11	Емельянов И. А.  учитель физики					Сертификат участника
17	VII Международная олимпиада	Суркова Ольга Алексеевна	ЗМ-11	Емельянов И. А.  учитель					Сертификат участника

	а по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»			физики					
18	VII Международная олимпиада по физике для 7–11 классов Центр развития талантов «Мега-Талант»	Черкасова Дарья Ивановна	ЗМ-11	Емельянов И. А.  учитель физики					Сертификат участника
19	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net»	Михалёва Софья	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 1 степени 55332834 - 1478545.  <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
20	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net»	Селиванова Анастасия	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 1 степени  55332834 - 1478546. <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
21	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net»	Дараева Альбина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени  55332834 - 1478547.  <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>

	i.net »								
22	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net »	Савкина Татьяна	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени 55332834 - 1478548. <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
23	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net »	Казеева Ирина	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени 55332834 - 1478549. <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
24	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net »	Куракина Анастасия	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени 55332834 – 1478550 <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
25	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «videouroki.net »	Колмыкова Елена	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					55332834 - 1478551. Диплом 2 степени <a href="https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/">https://videouroki.net/olymp/request/view/55332834/</a>
26	Международная дистанционная олимпиада по литературе «Калейдоскоп	Разорёнова Ирина	ПК-01	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени для победителей olimpiadia.ru №12817.

	знаний»								
27	Международная дистанционная олимпиада по русскому языку «Калейдоскоп знаний»	Гнидина Анастасия	ПК-01	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом 2 степени для победителей olimpiadia.ru №12670
28	Конкурс от президента В.В. Путина «Россия, устремленная в будущее» проекта «Одаренные дети» <a href="http://globaltalents.ru/events/all/konkurs-ot-prezidenta/">http://globaltalents.ru/events/all/konkurs-ot-prezidenta/</a>	Гончарук Виктория	ЭК-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы				Участник	
29	Областной конкурс научных работ обучающихся «Постигая науку» ФГБОУ ВО «Тамбовский университет им. Г.Р. Державина»	Агановская Екатерина	ЭК-21	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы		Участник			
30	Областной конкурс научных работ обучающихся «Постигая науку» ФГБОУ	Полухина Любовь	П-03	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы		Участник			

	ВО «Тамбовский университет им. Г.Р. Державина»								
31	Акция «Послание добра», проводимая в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения и Всемирного фестиваля молодёжи и студентов	Кондакова Анастасия	А-11	Назирова Ольга Викторовна , учитель русского языка и литературы				Участник	
32	Международный математический конкурс «Ребус» осень - 2017	Наумова Елизавета	10	Салычева Людмила Николаевна					Участие
33	Международная математическая олимпиада «Я-энциклопедия»	Гончарук Виктория	10	Салычева Людмила Николаевна					Результат в январе 2018
34	Международная математическая олимпиада «Я-энциклопедия»	Несмеянова Юлия	10	Салычева Людмила Николаевна					Результат в январе 2018
35	Областной конкурс научных работ	Епихина Надежда	ЭК-31	Устинова Людмила Анатольевна/ учитель		участник			

	обучающ хся «Постигая науку»  ТГУ им. Державин а  г. Тамбов			истории и обществозн ания					
36	Всероссий ская онлайн- викторина , посвящен ная 100- летию Октябрьск ой революци и 1917 года.	Агановская Екатерина	ЭК-21	Устинова Людмила Анатольевн а/ учитель истории и обществозн ания				Диплом победит еля  I степени  серия ВО № 0278	
37	Междунар одная олимпиад а по информат ике для 7– 11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»	Непрокина Светлана	1 курс	Носаева Елена Васильевна, учитель информатик и					Сертификат участника
38	Междунар одная олимпиад а по информат ике для 7– 11 классов Центр развития талантов «Мега- Талант»	Наумова Елизавета	1 курс	Носаева Елена Васильевна, учитель информатик и					Сертификат участника
39	Акция «Послани е добра», проводим ая в рамках	Коробова Анастасия	ПР-21	Хилько Снежанна Александро вна				Участни к	

Всероссийского фестиваля энергосбережения и Всемирного фестиваля молодёжи и студентов									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Участие студентов  
в спортивных соревнованиях и турнирах  
за I семестр 2017-2018 учебного года**

№	Название соревнования	Ф.И. обучающегося	Группа	Ф.И.О. преподавателя должность	Результат				
					Муниципальный (чел.)	Региональный (чел.)	Межрегиональный (чел.)	Всероссийский (чел.)	Международный (чел.)
1	Турнир по баскетболу памяти Софиенко			Горячев С. А.	4 место				
	Первенство г. Кирсанова по баскетболу			Горячев С.А.	3 место				
2	Зональные соревнования по баскетболу			Горячев С. А. Ванин А.Н.		2 место			
3	Городские соревнования по легкой атлетике	Сытова Алёна	ЭК-31	Олейник В.И.	2 место				
4	Соревнования по лёгкой атлетике			Олейник В.И.		14 чел.			
5	Сдача норм ГТО			Горячев С. А.	53 чел.				



						)	(чел.)		(чел.)
1	Международная олимпиада по истории «Эхо столетий»	Фролова Елена, Саблина Юлия	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна, учитель истории					Дипломы 1 и 2 степени
2	Международная дистанционная олимпиада по истории	Фролова Елена, Саблина Юлия	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна					Дипломы 3 степени
3	Всероссийский конкурс «Если бы я был президентом»	Михалева Софья, Гончарук Виктория	ЭК-11	Гончарова Лариса Юрьевна				2 Результаты не известны	
4	Муниципальный конкурс исследовательских работ учащихся «Первые шаги в науку»	Михалева Софья	ЭК-11	Гончарова Лариса Юрьевна	Грамота за 2 место				
5	Областной фотоконкурс «Мой ритм выборов»	Гладина Юлия, Сатанина Олеся	ЭК-21	Гончарова Лариса Юрьевна		- Дипломы за 3 место		-	
6	Предметная неделя по		1 курс	Гончарова Лариса	Грамоты				

	истории			Юрьевна					
7	Международный конкурс «Круговорот знаний»	10 класс 7 класс 11 класс		Евланова Марина Юрьевна					3
8	Международный конкурс проекта «Инфоурок»	7 класс		Евланова Марина Юрьевна					1
9	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Пирожков Вячеслав Вячеславович	ЭР-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом I степени №164 43372 49652
10	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Наумова Елизавета Алексеевна	ЗМ-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом I степени №164 43725 96667
11	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Суркова Ольга Алексеевна	ЗМ-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом II степени №164 43655 28567

1 2	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Самадзод Зиёдуллои Худойназар	АМР-01	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом II степени №164 43541 94955
1 3	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Пустотин Анатолий Игоревич	АМР-01	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом II степени №164 43988 86462
1 4	Международная олимпиада «Весна-2018» по физике проекта «Инфоурок»	Глазкова Олеся Евгеньевна	ЗМ-11	Емельянов И. А. учитель физики					Диплом III степени №164 43428 32144
1 5	Большая школьная олимпиада по русскому языку проекта «Знанию»	Савватеев Иван	А-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом I степени
1 6	Большая школьная олимпиада по русскому языку проекта «Знанию»	Кондакова Анастасия	А-11	Назирова Ольга Викторовна, учитель русского языка и литературы					Диплом I степени
1 7	Всероссийский конкурс историческ	Кондакова Анастасия	А-11	Назирова Ольга Викторовн				Диплом, 2 место	

	их исследова тельских работ «Память – связь настоящего с прошлым и будущим» СМИ «Профобра зование»			а, учитель русского языка и литератур ы				<a href="http://профконкурс.рф/news/2018-01-15-285">http://про фконкурс .рф/news/ 2018-01- 15-285</a>	
1 8	VII муниципал ьная научно- практическ ая конференц ия «Первые шаги в науку»	Агановская Екатерина	ЭК-21	Назирова Ольга Викторовн а, учитель русского языка и литератур ы	Диплом III степени				
1 9	Олимпиада по химии 10 класс	Васильев Денис Андреевич	Э-11	Орехова Татьяна Ивановна					Участ ие
2 0	Олимпиада по химии 10 класс	Савосткин Андрей Вячеславович	Э-11	Орехова Татьяна Ивановна					Участ ие
2 1	Олимпиада по химии 10 класс	Автушенко Артем Витальевич	10	Орехова Татьяна Ивановна					Участ ие
2 2	Олимпиада по химии 10 класс	Иванов Евгений Сергеевич	10	Орехова Татьяна Ивановна					Участ ие
2 3	Олимпиада по химии 10 класс	Конопкин Андрей Дмитриевич	10	Орехова Татьяна Ивановна					Участ ие
2	Междунаро	Наумова	ЗМ-11	Салычева Людмила					Участ

4	дный математический конкурс «Ребус» осень - 2017	Елизавета		Николаевна					ие
25	Международная математическая олимпиада «Я-энциклопедия»	Гончарук Виктория	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевна					3 место
26	Международная математическая олимпиада «Я-энциклопедия»	Несмеянова Юлия	ЭК-11	Салычева Людмила Николаевна					3 место
27	Международный математический конкурс «Ребус» весна - 2018	Суркова Ольга	ЗМ-11	Салычева Людмила Николаевна					1 место
28	Международный математический конкурс «Ребус» весна - 2018	Наумова Елизавета	ЗМ-11	Салычева Людмила Николаевна					1 место
29	VII открытая муниципальная научно-практическая конференция старшеклас	Харитоновна Татьяна	ЗМ-31	Устинова Людмила Анатольевна	Диплом II степени 9.02.2018 г.				

сников и студентов «Первые шаги в науку»									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Участие студентов  
в спортивных соревнованиях и турнирах  
за II семестр 2017-2018 учебного года**

№	Название соревнования	Ф.И. обучающегося	Группа	Ф.И.О. преподавателя \должность	Результат				
					Муниципальный (чел.)	Региональный (чел.)	Межрегиональный (чел.)	Всероссийский (чел.)	Международный (чел.)
1	Соревнования по футболу г. Кирсанов			Овчинников О.В.	участники				
2	Соревнования по футболу г. Тамбов			Овчинников О.В.		участники			
3	Эстафета на льду г. Кирсанов			Овчинников О.В.	участники				

**Участие студентов в конкурсах, олимпиадах**

ССУЗ, на базе которого проводится олимпиада	Статус	Специальность	Курс	Ф.И.О. участника олимпиады	Ф.И.О. преподавателя	Место
<b>2015-2016 учебный год</b>						
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Кирпичная кладка»	Региональный		4	Гаврилов Д.	Ельцов А.С.	2
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный		4	Аркашкин С.	Глистин Ю.Н.	3
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Столярное дело»	Региональный		3	Лебедев О.	Анников Ю.А.	3
Областная выставка работ технического	Областная выставка работ		3	Ковчишин А. Селиванов А.	Гололобов И.Ю.	3

творчества обучающихся и работников профессиональных образовательных организаций «Мыслить - научно, работать – технично, творить - профессионально».						
Творческий конкурс «Сохрани себя и свое будущее». Видеоролик «Оставайтесь людьми!» (ВИЧ/СПИД)	областной	2	Скворцова К.	Кривенцева Е.А.	Участник	
Викторина «Безопасность школьников в сети Интернет» в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	2,3	Сердюков И., Ревин Д. Редина Н. Сморodin И. Тихомиров Е. Хахин В. Чешуйкин А. Ященко А. Фролов И. Самсонкин С. Скворцова К. Мыскин И. Платонов Ю.	Сысоева С.В.	1	
Всероссийская дистанционная олимпиада по математике Мега-Талант	Всероссийский	1	Гвоздев Ю.	Сысоева С.В.	Диплом 3 степени	
Дистанционная олимпиада по математике 11 класс в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	2	Скворцова К.	Сысоева С.В.	Диплом 2 степени	
Международный дистанционный конкурс по информатике: «MICROSOFT OFFICE»	Международный	1	Сутормина А,	Сысоева С.В.	Диплом 3 степени	
Всероссийский дистанционный конкурс по информатике «БЕЗ МЫШКИ»	Всероссийский	1	Ревунов А.	Сысоева С.В.	Диплом 2 степени	
<b>2015-2016 уч. год</b>						
	Международный конкурс «Я-энциклопедия»	43.02.02	1	Проскурина А.	Устинова Л.А.	Участник
	Международный дистанционный конкурс по истории «Я энциклопедия»	38.02.01	2	Копылова К., Хохлова Е., Фролова О.	Гончарова Л.Ю.	2,3
	Международный дистанционный	36.02.01	1	Лоцинин Г.	Ситникова И.М.	Участник

	математический конкурс «Ребус 1» Осень 2015					
	Международный дистанционный математический конкурс «Ребус 1» Осень 2015	38.02.01	1	Михалёва У.	Салычева Л.Н.	2
Сайт: www. nsportal.ru	Проект для одарённых детей «Алые паруса»,	08.02.01	3	Немцов В. Жирнов А. Мараховский В.	Назирова О.В.	Участники
Сайт www. Infourok.ru	I Международный конкурс «Мириады открытий»	19.01.17	1	Полухина Л. Никитина О.	Назирова О.В.	1
МБОУ «Уваровщинская сош»	V муниципальная научно-исследовательская конференция «Первые шаги в науку»	19.01.17	1	Полухина Л.	Назирова О.В.	3
МБОУ «Уваровщинская сош»	V муниципальная научно-исследовательская конференция «Первые шаги в науку»	23.02.03	1	Морозов Н.	Евланова М.Ю.	2
МБОУ «Уваровщинская сош»	V муниципальная научно-исследовательская конференция «Первые шаги в науку»	38.02.01	2	Копылова К.	Гончарова Л.Ю.	3
«Абилимпикс».	региональный чемпионат	19.01.17	3	Орина Любовь	Суслина А.В.	Диплом 2 степени
«Профконкурс»	Всероссийская олимпиада по профессии повар, кондитер.	19.01.17	2	Володина Анастасия	Горбунова Т.Н.	(2 место)
World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Повар, кондитер»	Региональный чемпионат	19.01.17		Помогаева О	Суслина А.В.	2 место
World Skills Russia г. Тамбов в компетенции «Парикмахерское искусство»	Региональный чемпионат	42.02.02	2	Дегтярева М.	Соснова Е.Н.	3 место
Научно-технические чтения	Г. Тамбов	42.01.02	3	Сарычева А.В	Федотова Е.В.	Диплом лауреата
«Абилимпикс».	региональный чемпионат	19.01.17	3	Орина Любовь	Суслина А.В.	Диплом 2 степени

Участие студентов в конкурсах, олимпиадах (2015-2016 год)  
ПЦК «Информатизация, электрификации и стройиндустрия»

Наименование конкурса	Статус	Курс	Ф.И.О. участника олимпиады	Ф.И.О. преподавателя	Место
2016-2017 учебный год					
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Кирпичная кладка»	Региональный	4	Шляпников Данила	Ельцов А.С.	3
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный	-	Аркашкин С.	Глистин Ю.Н.	1
Второй национальный чемпионат «Абилимпикс», Компетенция «Электромонтаж», г.Москва	национальный	4	Староверов В.	Глистин Ю.Н.	Участник
Областная выставка технического творчества. «Моделирование объектов на примере элементов городской территории»	областной	3	Группа студентов	Дуранина Н.М.	Диплом, сертификат, грамота
Всероссийская олимпиада школьников для 11 класса 2016-2017 учебного года по предмету «Математика»	всероссийский	2	Егорова Наталия Владимировна	Сысоева С.В.	Диплом 1 степени.
Дистанционная олимпиада по математике 11 класс в рамках международного проекта VideoUroki.net	международный	2	Гвоздев Юрий Андреевич	Сысоева С.В.	Сертификат участника
Викторина «Осенние праздники и события в России» в рамках международного проекта VideoUroki.net	международный	2	Егорова Наталия	Сысоева С.В.	Сертификат участника.
Конкурс зимних презентаций «Наш любимый праздник» всероссийского проекта МегаТалант	всероссийский	2	Букин Евгений, Гриднев Алексей, Гладышева Ксения, Лобанов Глеб, Сутормина Анна	Сысоева С.В.	2 диплома 2 степени и 3 диплома 3 степени.
Областная выставка работ технического творчества обучающихся и работников профессиональных образовательных организаций «Мыслить - научно, работать - технично, творить - профессионально». Изделие - многофункциональное комбинированное автоматическое устройство	областной	3	Ковчишин Артём Валерьевич, Селиванов Александр Сергеевич	Гололобов Игорь Юрьевич	3 место, сертификат, почётная грамота
Творческий областной конкурс «Сохрани себя и свое будущее». Видеоролик «Оставайтесь людьми!»	областной	2	Скворцова Каролина	Кривенцева Е.А.	3 место

ВИЧ/СПИД					
Открытый областной (Ярославская обл.) конкурс творческих работ по энергосбережению «Наш тёплый дом – 2016» с работой по теме «Использование экономичных многофункциональных автоматических устройств в быту и промышленности» в номинации «Исследования в области энергосбережения, энергосберегающие проекты»	межрегиональный	3	Ковчишиным Артёмом	Гололобов И.Ю.	1 место
Международный конкурс профориентационных фотографий «Профкадр»	Международный	2	Платонов Юрий	Кривенцева Е.А.	Диплом лауреата
Творческий конкурс видеороликов профориентационной направленности «Моя профессия»	областной	2	Фролов Иван	Кривенцева Е.А.	3 место
Международный конкурс «Безопасный мир»	Международный	1,2	Группа студентов	Кривенцева Е.А.	2 место
Викторина «Безопасность школьников в сети Интернет» в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	2,3	Группа студентов, 13 человек	Сысоева С.В.	Дипломы 1 степени
Международный дистанционный конкурс по информатике “Microsoft Office”	Международный	1	Сутормина Анна	Сысоева С.В.	Диплом 3 степени
Международный дистанционный конкурс по информатике “Без мышки”	Международный	1	Ревунов Александр	Сысоева С.В.	Диплом 2 степени
Викторина «По страницам Великой Победы» в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	1	Егорова Наталья, Гвоздев Юрий	Сысоева С.В.	Дипломы 1 степени
2015-2016 учебный год					
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Кирпичная кладка»	Региональный	4	Гаврилов Д.	Ельцов А.С.	2
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный	4	Аркашкин С.	Глистин Ю.Н.	3
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2016 по компетенции «Столярное дело»	Региональный	3	Лебедев О.	Анников Ю.А.	3
Областная выставка работ технического творчества обучающихся и работников профессиональных образовательных организаций «Мыслить - научно, работать – технично, творить - профессионально».	Областная выставка работ	3	Ковчишин А. Селиванов А.	Гололобов И.Ю.	3

Творческий конкурс «Сохрани себя и свое будущее». Видеоролик «Оставайтесь людьми!» (ВИЧ/СПИД)	областной	2	Скворцова К.	Кривенцева Е.А.	Участник
Викторина «Безопасность школьников в сети Интернет» в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	2,3	Сердюков И., Ревин Д. Редина Н. Сморodin И. Тихомиров Е. Хахин В. Чешуйкин А. Яценко А. Фролов И. Самсонкин С. Скворцова К. Мышкин И. Платонов Ю.	Сысоева С.В.	1
Всероссийская дистанционная олимпиада по математике Мега-Талант	Всероссийский	1	Гвоздев Ю.	Сысоева С.В.	Диплом 3 степени
Дистанционная олимпиада по математике 11 класс в рамках международного проекта VideoUroki.net	Международный	2	Скворцова К.	Сысоева С.В.	Диплом 2 степени
Международный дистанционный конкурс по информатике: «MICROSOFT OFFICE»	Международный	1	Сутормина А,	Сысоева С.В.	Диплом 3 степени
Всероссийский дистанционный конкурс по информатике «БЕЗ МЫШКИ»	Всероссийский	1	Ревунов А.	Сысоева С.В.	Диплом 2 степени

Наименование конкурса	Статус	Курс	Ф.И.О. участника олимпиады	Ф.И.О. преподавателя	Место
2017-2018 учебный год					
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Кирпичная кладка»	Региональный	4	Шляпников Данила	Ельцов А.С.	2
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2018 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный	4	Простоквашин Артем	Реутова Е.Ф.	участник
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный	4	Ковылов Максим	Дуранина Н.М.	2
Областная выставка работ технического творчества обучающихся и работников профессиональных образовательных организаций «Мыслить – научно, работать – технично, творить – профессионально». п. Георгиевское Тамбовского	Областное	2	Студент Андреев В.В., гр.Э-21	Гололобов И.Ю.	Диплом за 2 место

района					
Областные научно-технические чтения «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы», конкурс проектов, п. Георгиевское Тамбовского района	Областное	2	Студент Андреев В.В., гр.Э-21	Гололобов И.Ю.	Сертификат участника
Участие в викторине дистанционного международного проекта VideoUroki «Новогодний серпантин»	международный	3	Купаросов А., гр. ЦИ-03	Сысоева С.В.	Диплом 1 степени
Участие в олимпиаде по математике дистанционного международного проекта VideoUroki	международный	1	Чумаченко И., Ермилов К., гр. ЦИ-01	Сысоева С.В.	Диплом 1 степени у каждого
КОНКУРС Планета улыбается цветами. Номинация «Цветочный вернисаж»	колледж	3	Гладышева Ксения, гр. ЦИ-03	Сысоева С.В.	1 место
КОНКУРС новогодних плакатов	колледж	3	Егорова Наталия, гр. ЦИ-03	Сысоева С.В.	1 место
Фотоконкурс «Я и мои друзья!», посвященный Дню толерантности	внутриколледжный	3	Гр. ЦИ-03	Сысоева С.В.	участник
Участие в дистанционном мероприятии «Всеолимп», олимпиада «Толерантный мир»	международный	1	Студенты группы ЦИ-01 Чумаченко И., Ермилов К., Артюхина М., Тер-Погосова Е.	Кривенцева Е.А.	Диплом 1 степени
Участие в викторине дистанционного международного проекта VideoUroki «Новогодний серпантин»	международный	1	Чумаченко И., Ермилов К., гр. ЦИ-01	Кривенцева Е.А.	у всех дипломы 1 степени
Участие группы ЦИ-01 в внутриколледжном конкурсе «Созвездие талантов»	колледж	1	Тер-Погосова Екатерина	Кривенцева Е.А.	2 место
Участие в международной олимпиаде «Осень-2017» проекта «Инфоурок». Межпредметный «Безопасность детей в сети интернет»	международный	1	Чумаченко И.	Кривенцева Е.А.	Диплом за 1 место
Участие в внутриколледжном смотре конкурсе «Планета улыбается цветами»	колледж	1	Тер-Погосова Екатерина	Кривенцева Е.А.	2 место
Фотоконкурс «Я и мои друзья!», посвященный Дню толерантности	внутриколледжный	1	Группа ЦИ-01	Кривенцева Е.А.	участник

Участие в конкурсе «Толерантный мир»	международный	1	Ермилов Кирилл	Кривенцева Е.А.	1 место	
Участие в внутриколледжном смотре конкурсе: «Сияние Рождественский звезды»	колледж	1	Попков А., Колесников Д., Артюхина М.	Кривенцева Е.А.	участники	
2016-2017 учебный год						
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Кирпичная кладка»						Региональный
Региональный чемпионат WorldSkillsRussia – 2017 по компетенции «Электромонтажник»	Региональный	-	Аркашкин С.	Глистин Ю.Н.	1	
Второй национальный чемпионат «Абилимпикс», Компетенция «Электромонтаж», г.Москва	национальный	4	Староверов В.	Глистин Ю.Н.	Участник	
Олимпиада профессионального мастерства по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» - Мараховский В., гр. С-41, руководитель Дуранина Н.М.	областной	4	Мараховский В.	Дуранина Н.М.	участник	
Областная выставка технического творчества. «Моделирование объектов на примере элементов городской территории»	областной	3	Группа студентов	Дуранина Н.М.	Диплом, сертификат, грамота	
Всероссийская олимпиада школьников для 11 класса 2016-2017 учебного года по предмету «Математика»	всероссийский	2	Егорова Наталия Владимировна	Сысоева С.В.	Диплом 1 степени.	
Дистанционная олимпиада по математике 11 класс в рамках международного проекта VideoUroki.net	международный	2	Гвоздев Юрий Андреевич	Сысоева С.В.	Сертификат участника	
Викторина «Осенние праздники и события в России» в рамках международного проекта VideoUroki.net	международный	2	Егорова Наталия	Сысоева С.В.	Сертификат участника.	
Конкурс зимних презентаций «Наш любимый праздник» всероссийского проекта Мега Талант	всероссийский	2	Букин Евгений, Гриднев Алексей, Гладышева Ксения, Лобанов Глеб, Сутормина	Сысоева С.В.	2 диплома 2 степени и 3 диплома 3 степени.	

			Анна		
Областная выставка работ технического творчества обучающихся и работников профессиональных образовательных организаций «Мыслить - научно, работать – технично, творить - профессионально». Изделие - многофункциональное комбинированное автоматическое устройство	областной	3	Ковчишин Артём Валерьевич, Селиванов Александр Сергеевич	Гололобов Игорь Юрьевич	3 место, сертификат, почётная грамот
Творческий областной конкурс «Сохрани себя и свое будущее». Видеоролик «Оставайтесь людьми!» ВИЧ/СПИД	областной	2	Скворцова Каролина	Кривенцева Е.А.	3 место

### Участие студентов в конкурсах, олимпиадах

Таблица 37.

ССУЗ, на базе которого проводится олимпиада	Статус	Специальность	Курс	ФИО участника олимпиады	ФИО преподавателя	Место
<b>2015-2016 уч. год</b>						
Тамбов	Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей «Техника и технологии наземного транспорта»	23.02.03	4	Дынгус В.В.	Бодров Д.Н.	5
ТОГАПОУ Колледж техники и технологии наземного транспорта им.М.С.Солнцева	Тамбовский открытый чемпионат WorldskillsRussia по профессии «Автослесарь» в номинации «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	23.02.03	3	Прохоров Д.	Коробов М.В.	3

ССУЗ, на базе которого проводится олимпиада	Статус	Специальность	Курс	Ф.И.О. участника олимпиады	Ф.И.О. преподавателя	Место
МичГАУ	Второй всероссийский молодежный научно-инновационный форум «Проблемы	21.02.05	3	Кульшина А.	Кожарина Т.А.	участник

	модернизации аграрного сектора» 2015					
Департамент общего образования Минобрнауки РФ. Школа молодежного предпринимательства. Управление образования и науки Тамбовской обл..	Первый Всероссийский Квест по предпринимательству среди школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «Businessteen» - 2015.	21.02.05	3	Савина Л.	Кожарина Т.А.	Победитель в номинации «За предпринимательский характер»
Информационно-методический центр «Мир знаний»	II Всероссийская Олимпиада «Психология общения» - 2016	38.02.05	3	Логина А. Булгакова Н.  Елетина А., Материкин А., Кожевникова Е.	Кожарина Т.А.	Дипломы 2 место 3 место
Информационно-методический центр «Мир знаний»	II Всероссийская Олимпиада «Экономика организаций» - 2016	21.02.05	3	Иванова О, Доброжинская П., Ермакова С., Денисова В., Чикурс И.	Кожарина Т.А.	Дипломы 2 степени и 1 степени
ФГОУ МичГАУ, Избердеевская школа	Региональный Конкурс Агробизнес-перспектива - 2016	21.02.05	3	Кульшина А.	Кожарина Т.А.	Диплом участника
Тамбовский бизнес-колледж	Второй региональный чемпионат предпринимательских идей «Твое дело - твой успех» - 2016	21.02.05., 38.02.01.	2-3	Астафьев А. Кузнецова М., Глистая В., Дружинин Д.	Кожарина Т.А.	Диплом за 3 место
Информационно-методический центр «Мир знаний»	IV Всероссийская Олимпиада по статистике- 2016	38.02.05	2	Амзина О., Анникова А., Рязанова Е., Волкова Е., Леонова М.	Кожарина Т.А.,	Дипломы 1 степени, 2 степени, 3 степени
Департамент общего образования Минобрнауки РФ. Школа молодежного предпринимательства Управление образования и науки Тамбовской обл..	III Всероссийский квест по предпринимательству среди школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «Businessteen» - 2016.	38.02.05, 21.02.05.	3	Буслаева А., Рожнов М., Сатанина О., Цыкина Е. Семенова Н. Костина М. Мамонтова А. Шиховцева Т.	Кожарина Т.А.,	Дипломы участников
	III Всероссийская дистанционная олимпиада «Потенциал России»-2016			12 чел	Попова Т.В.	Дипломы и сертификаты
	III Всероссийская дистанционная олимпиада «Потенциал России»-2016			12 чел	Забозлаева Т.В.	Дипломы и сертификаты
	Всероссийская научно-практическая конференция «Я –			Астапова Р.	Попова Т.В.	

	специалист» -2016					
	VI Всероссийская дистанционная олимпиада по бухучету «Линия знаний»	38.02.01.	2	6 чел	Забозлаева Т.В.	
	VI Всероссийская дистанционная олимпиада по бухучету «Линия знаний»	38.02.01.	3	6 чел	Попова Т.В.	
	региональном отборочном этапе Национального чемпионата профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс – 2016»			Второе место (студентка группы П-03 Орина Любовь)	Эктова	
	III Всероссийская олимпиада «Потенциал России – школьники за предпринимательство»			19 чел	Эктова М.В.	Сертификат участника
	Всероссийская научно-практическая конференция «Формирование устойчивого интереса студентов к будущей профессиональной деятельности» - 2016	38.02.01.	2	Фролова Ю.А.	Шаврина М.М.	Сертификат участника
	III Всероссийская дистанционная олимпиада «Потенциал России» - 2016			14 чел	Чернопятова В.В.	Дипломы, сертификаты

**Участие студентов в конкурсах (олимпиадах) 2015-2018 г.г.  
(комиссия «Агротехнологии и Ветеринария»)**

ССУЗ, на базе которого проводится олимпиада	Статус	Специальность	Курс	Ф.И.О. участника олимпиады	Ф.И.О. преподавателя	Место
<b>2015-2016 уч. год</b>						
Тамбов	Всероссийская олимпиада профессионального	23.02.03	4	Дынкус В.В.	Бодров Д.Н.	5

	мастерства по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»					
ТОГАПОУ Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева	Тамбовский открытый чемпионат Worldskills Russia по профессии «Автослесарь» в номинации «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	23.02.03	4	Прохоров Д.	Коробов М.В.	3
Тамбов	Десятый областной эпистолярный конкурс «Письмо губернатору. Я – гражданин Тамбовщины»	36.02.01	1	Семина Е.	Загороднева Ю.А	1
Интернет сайт «Продлёнка»	Международная дистанционная олимпиада по Биологии для 6-11 классов на сайте продленка	36.02.01	3	Лощинин Г.	Крылова Т.С.	3
Интернет сайт «Продлёнка»	Всероссийская подготовительная учебно-тренировочная олимпиада ЕГЭ по биологии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Крылова Т.С.	2
Интернет - издание «Профобразование»	Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Малахова И.В.	1
Интернет - издание «Линия знаний»	Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	4	Михайлова О.	Крылова Т.С.	3

Тамбов	Конкурс: «Письмо губернатору».  Номинация «Моя история не безразличия»	36.02.01	2	Овчинникова Т.	Болотина Г.А.	Диплом участника
Тамбов	Конкурс: «Письмо губернатору»		1	Сёмина Е.	Крылова Т.С.	1
Интернет издание «Котофей»	III Всероссийская олимпиада по экологии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Болотина Г.А.	3
Информационно – методический центр «Линия знаний»	II Всероссийская олимпиада по экологии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Болотина Г.А.	3
Интернет - издание «Профобразование»	Всероссийский конкурс: «Студент СПО-2017»	36.02.01	2	Сёмина Е.	Крылова Т.С.	сертификат
Информационно – методический центр «Линия знаний»	II Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Малахова И.В.	1
Информационно – методический центр «Линия знаний»	II Всероссийская олимпиада по кинологии	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Малахова И.В.	1 место
Самара	VII Всероссийская олимпиада по биологии «Рыжий кот»	36.02.01	1 1	Комарова А. Комарова Е.	Болотина Г.А.	Дипломы участников
Интернет сайт «Инфоурок»	Международный дистанционный блиц-турнир по ОБЖ	36.02.01	1	Маркина В.	Крылова Т.С.	1
Интернет сайт «Инфоурок»	Международный дистанционный блиц-турнир по истории	36.02.01	1	Копранов Д.	Крылова Т.С.	1

Московская область г. Красногорск	Финал Национального чемпионата Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)	36.02.01	3	Пчелинцева Я.	Малахова И.В.	сертификат
Тамбов Центр творчества детей и юношества	Региональный этап Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды.  Номинация «Ландшафтная экология и комплексное исследование экосистем»	21.02.05	2	Чернопяттов М.	Болотина Г.А.	сертификат
Мичуринский аграрный университет	Региональный конкурс «Агробизнес-перспектива-2016»	36.02.01	3	Жуков Д.	Крылова Т.С.	2
Информационно-методический центр «Линия знаний»	II Всероссийская олимпиада экономика организаций	23.01.03	3	Карякин М. С., Прохоров Д. И., Тимакин М.В.	Козлова Н.В.	Диплом 3 степени
<b>2016-2017 уч. год</b>						
ТОГАПОУ Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева	Тамбовский открытый чемпионат Worldskills Russia по профессии «Автослесарь» в номинации «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	23.02.03	4	Прохоров Д.	Коробов М.В.	7
Интернет - издание «Профобразование»	Всероссийская дистанционная олимпиада по технической механике	35.02.08	2	Скиндерис Д.  Брыксин Н.	Загороднева  Ю. А.	3
Колледж	Региональный этап	23.02.03	3	Бельчуг А.	Бодров Д.Н.	6

техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева	Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта»					
ТОГАПОУ Аграрно-промышленный колледж	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»	35.02.07	3	Штейнвандт С.	Кожарин В.В.	1
ТОГАПОУ Аграрно-промышленный колледж	Заключительный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования профильного направления 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»	35.02.07	3	Штейнвандт С.	Кожарин В.В.	3
ТОГАПОУ Аграрно-промышленный колледж	5 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенция «Эксплуатация»	35.02.07	4	Мещеряков М.	Щербаков А.В.	1

	сельскохозяйственных машин»					
	5 Заключительный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) компетенция «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»	35.02.07	4	Мещеряков М.	Щербаков А.В.	-
Национальная академия предпринимательства	Всероссийская дистанционная олимпиада «Потенциал России - школьники за предпринимательство»	36.02.01	2	Мордовин Ан, Мордовин А, Сёмина Е, Исаев А, Варфоломеева Д, Лощинин Г.	Крылова Т.С.	Дипломы участников
г. Тамбов	Областные научно-технические чтения «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» среди студентов СПО, студенческий проект «Площадка ветеринарной обработки»	36.02.01	4	Жуков Д.	Малахова И.В.	Диплом лауреата
г. Тамбов	Областная выставка технического творчества «Мыслить – научно, работать – технично, творить – профессионально» среди студентов и педагогических работников СПО	36.02.01	4	Жуков Д.	Малахова И.В.	1
ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область	36.02.01	3	Колпакова Т.	Кухоренко Т.А.	3

	2017 по компетенции «Ветеринария»					
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария»	36.02.01	4	Мамонтова Е.	Бунина Т.С.	1
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария»	36.02.01	4	Пчелинцева Я.	Есина Н.М.	2
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария»	36.02.01	4	Хомутилкин А.	Крылова Т.С.	сертиф икат
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	V Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Ветеринария»	36.02.01	4	Ефременкова У.	Болотина Г.А.	сертиф икат
Республика Саха г. Якутск	Отборочные соревнования Национального чемпионата Молодые профессионалы Worldskills Russia Республика Саха г. Якутск	36.02.01	4	Мамонтова Е.	Малахова И. В.	свидет ельств о
Московская область г. Сергиев- Посад	Всероссийской олимпиад по ветеринарии	36.02.01	4	Подкопаева Л.	Бунина Т.С.	диплом победи теля в номина ции

						«Лучший в знании теории»
Тамбов	VIII Всероссийский фестиваль «Созвездие мужества»	36.02.01	2	Сёмина Е.	Крылова Т.С.	2
Тула	VIII Всероссийский фестиваль «Созвездие мужества»	36.02.01	2	Сёмина Е.	Крылова Т.С.	3
Информационно – методический центр «Линия знаний»	Всероссийская Олимпиада по налогам и сборам	35.02.07	4	Макеев А.	Крылова Т.С.	сертификат
Информационно-методический центр «Линия знаний»	III Всероссийская олимпиада менеджмент	<b>23.01.03</b>	4	Семенов М.А., Цыцаркин А. А., Ясаков А.А.	Козлова Н.В.	Диплом 2 степени
ТОГАПОУ Аграрно-промышленный колледж	5 Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области 2017 компетенция «Агрономия»	<b>35.02.05</b>	2	Осетров Д.А.	Щигарева М.В.	1
Краснодар	Финал 5 национального чемпионата «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) май 2017 компетенция «Агрономия»	<b>35.02.05</b>	2	Осетров Д.А.	Щигарева М.В.	1
<b>2017-2018 уч. год</b>						

Тамбов	Областной конкурс Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить- научно, работать- технично, творить- профессионально»	35.02.07	2	Казьмин И.	Кожарин В.В.	3
Тамбов	Областной конкурс Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить- научно, работать- технично, творить- профессионально»	23.02.03	3	Бельчуг А.	Бодров Д.Н.	1
ТОГАПОУ Аграрно- промышлен- ный колледж	6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенция «Эксплуатация сельскохозяйствен-ных машин»	35.02.07	3	Малицкий М.	Махмудов О.Ф.	1
ТОГАПОУ Аграрно- промышлен- ный колледж	6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенция «Эксплуатация сельскохозяйствен-ных машин»	35.02.07	3	Чугаёв С.	Кожарин В.В.	4
ТОГАПОУ Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева	6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	23.02.03	3	Шадчин В.	Коробов М.В.	3
ГБПОУ Западно- двинский технологическ ий колледж им.	Заключительный этап Всероссийской олимпиады <b>профессионального мастерства обучающихся по специальностям</b>	<b>35.00.00</b>	3	Чугаёв С.	Кожарин В.В. Махмудов О.Ф.	2

И.А. Ковалева (Тверская область)	среднего профессионального образования по УГС 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство					
Ростовская область, г. Шахты, Октябрьский аграрно-технологический техникум	Отборочный тур  6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)»  компетенция «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»	35.02.07	3	Малицкий М.	Махмудов О.Ф.  Штанин Г.Н.	1
В Южно-Сахалинске	Финал 6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia)»  компетенция «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»	35.02.07	3	Малицкий М.	Панкратов В.А.	1
Ставропольский аграрный университет г. Ставрополь	Отраслевой чемпионат профессионального мастерства в сфере сельского хозяйства по стандартам Worldskills «Agroskills» по компетенции «Ветеринария»	36.02.01	4	Иванов Е.	Малахова И.В.	сертификат
ТОГАПОУ «Аграрно - промышленный колледж»	VI Региональный чемпионат Молодые профессионалы Worldskills Russia Тамбовская область 2017 по компетенции «Агрономия»	35.02.05	2	Корякин Д.	Есина Н.М.	4
Мичуринский аграрный университет	Региональная VI интеллектуальная игра «Начинающий фермер»	36.02.01	3 2 2 2	Сёмина Е. Рыжкова А. Таровых А. Стукалин В.	Крылова Т.С.	3 командное место
Острогожский многопрофиль	II Межрегиональной дистанционной олимпиаде	36.02.01	1	Фонова О.	Малахова И.В.	2

ный техникум	«Ветеринар.ru»		2	Стукалин В.		2
			2	Зайцева Ю.		2
			2	Михалёв Г.		2
			2	Ларионов Н.		2
Острогожский многопрофиль ный техникум	II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru»	36.02.01	4	Помогов Д.	Есина Н.М.	2
			4	Кулясова Е.		2
			2	Илюхина В.		2
			4	Шестопёров Д.		2
			2	Паршина С.		2
Острогожский многопрофиль ный техникум	II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru»	36.02.01	2	Таровых А.	Болотина Г.А.	2
			2	Рогожина Д.		2
			2	Судоргин И.		2
			2	Дьячков Р.		2
			3	Копранов Д.		2
Острогожский многопрофиль ный техникум	II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru»	36.02.01	3	Исаев А.	Бунина Т.С.	2
			3	Мордовин Ан.		2
			3	Брызгалина Ю.		2
			2	Рыжкова А.		2
			2	Ситникова Е.		2
Острогожский многопрофиль ный техникум	II Межрегиональной дистанционной олимпиаде «Ветеринар.ru»	36.02.01	3	Шилихина Н.	Крылова Т.С.	2
			3	Комарова А.		2
			3	Комарова Е.		2
			3	Сёмина Е.		2
			4	Латыпова А.		2
Информационн о – методический центр «Линия знаний»	VI Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	2	Таровых А. Паршина С. Зайцева Ю. Рогожина Д. Рыжкова А. Ларионов Н.	Малахова И.В.	2 1 2 2 1

						1
Информационно – методический центр «Линия знаний»	VI Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	2	Курбатов А. Филатова А. Илюхина В. Стукалин В. Дьячков Р.	Болотина Г.А.	2 1 1 2 1
ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальности спо укрупнённой группы специальностей 36.00.00 Ветеринария и зоотехния	36.02.01	3 3 3 3 3	Сёмина Е. Мордовин А. Комарова Е. Исаев А. Комарова А.	Крылова Т.С. Есина Н.М. Бунина Т.С. Малахова И.В. Болотина Г.А.	1 3 4 5 6
Мичуринский аграрный университет	Региональный конкурс «Агробизнес-перспектива-2017»	36.02.01	3	Копранов Д.	Крылова Т.С.	1 место
Информационно-методический центр «Линия знаний»	Всероссийская олимпиада Агрономия	<b>35.02.05</b>	3	Шибанкова Т.С.	Козлова Н.В.	Диплом 3 степени
Всероссийское СМИ «Образовательный портал «Академия интеллектуального развития»	Всероссийская олимпиада по ПМ.04 «Определение стоимости недвижимого имущества»	21.02.05	2	Парамонов О.Р.  Пустовалова Е.А., Нехина А.А.	Козлова Н.В.	Диплом 1 степени
Информационно-методический центр «Линия знаний»	IV Всероссийская олимпиада Экономика организации	35.02.05	3	Маркелова В.А., Шибанкова Т.С.	Козлова Н.В.	Диплом участника
ТОГАПОУ Аграрно-промышленный колледж	6 Региональный чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области 2017 компетенция «Агрономия»	<b>35.02.05</b>	3	Скопцова Н.П.	Щигарева М.В.	1

	я»					
<b>2018-2019 уч. год</b>						
Тамбов	Областной конкурс Технического творчества обучающихся и работников профессионального образования «Мыслить- научно, работать- технично, творить- профессионально»	23.02.03	3	Морозов А.	Бодров Д.Н.	3
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	Конкурс профмастерства в рамках движения WorldSkills «Молодые профессионалы» компетенции «Ветеринария»,	36.02.01	3	Рыжкова А. Мордовин А. Стукалин В. Зайцева Ю. Лощинин Г.	Болотина Г.А. Есина Н.М. Кухоренко Т.А. Малахова И.В. Крылова Т.С.	1
			4			2
			3			3
			3			4
			4			5
ТОГАПОУ «Аграрно- промышленны й колледж»	VII Региональный чемпионат WSR Молодые профессионалы Тамбовской области 2018	36.02.01	4	Мордовин А. Рыжкова А. Стукалин В.	Есина Н.М. Болотина Г.А. Крылова Т.С.	1
			3			3
			3			4
Тамбов	Областной выставки технического творчества «Мыслить – научно, работать – технично, творить – профессионально» среди студентов и педагогических работников СПО	36.02.01	3	Таровых А. Зайцева Ю.	Болотина Г.А	1
Тамбов	Областные научно- технические чтения: «Техническое творчество: опыт, проблемы, перспективы» среди студентов СПО	36.02.01	2	Вовненко Ю.	Есина Н.М.	сертиф икат
Интернет – издание «Профобразова ние»	Всероссийская олимпиада по ветеринарии	36.02.01	2	Малахова И. Зеленева Е. Балаян Э. Кудинов Н. Хатунцева В. Пономарёва К. Лежнева А. Волкова М. Ильинская Т. Савин Н. Барванова К.	Малахова И.В.	1
			2			1
			2			1
			2			1
			2			1
			2			2

			2			2
			2			1
			2			1
			2			1
			2			1
РКЦ Тамбовской области	Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»	35.02.05	3	Корякин Д.А.	Козлова Н.В.	Диплом 1 место
ТОГАПОУ Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С.Солнцева	6 Региональный открытый чемпионат «Молодые профессионалы (Worldskills Russia) Тамбовской области компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»	23.02.03	3	Шадчин В.	Коробов М.В.	3
ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж»	VII региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Тамбовской области 2018 по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»;	35.02.07.	3	Бекетов А.	Махмудов О.Ф.	2

ССУЗ, на базе которого проводится конкурс	Статус	Специальность	Курс	Ф.И.О. участника	Ф.И.О. преподавателя	Место
<b>2015-2016 уч. год</b>						
Центр развития образования Российской Академии Образования г. Москва	VIII Открытая Международная научно-исследовательская конференция молодых исследователей (старшеклассников и студентов) «Образование. Наука.	38.02.05.	3	Насонкина К.	Кожарина Т.А.	Диплом участника

	Профессия»-2015.					
Информационно-методический центр «Мир знаний»	Всероссийская дистанционная олимпиада «Линия знаний: Менеджмент» - 2015	38.02.05.	2	Кабалина А., Меньшова О., Галактионов С., Салуев А., Кожевникова Е.	Кожарина Т.А.	Сертификаты участника
МичГАУ	II всероссийский молодежный научно-инновационный форум «Проблемы модернизации аграрного сектора» - 2015.	21.02.05.	3	Кульшина Альбина	Кожарина Т.А.	Сертификат участника
Коммуникационное агентство «Тиинрилейшнз» при участии Министерства образования и науки РФ, Министерства экономического развития РФ и Федерального агентства по делам молодежи, Управления образования и науки Тамбовской обл..	Первый Всероссийский Квест по предпринимательству среди школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «BusinessTeen». - 2015	21.02.05.	3	Савина Любовь	Кожарина Т.А.	победитель в номинации и «За предпринимательский характер»
Управление сельского хозяйства. Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение «региональный информационно-консультационный центр агропромышленного комплекса»	Региональный конкурс «Начинающий фермер» – 2015.	36.02.01.	4	Перетокин С.	Кожарина Т.А.	Победитель конкурса
Информационно-методический центр «Мир знаний»	II Всероссийская Олимпиада «Психология общения» - 2016			Логинова А. Елетина А Материкин А., Кожевникова Е., Булгакова Н.	Кожарина Т.А.	дипломы за 2 место, 3 место
Коммуникационное агентство «Тиинрилейшнз» при участии Министерства образования и науки	Первый Всероссийский Квест по предпринимательству среди	21.02.05.	3	Иванова О., Дубина А.,	Козлова Н.В.	Диплом участнику

РФ, Министерства экономического развития РФ и Федерального агентства по делам молодежи, Управления образования и науки Тамбовской обл..	школьников и студентов профессиональных образовательных организаций «Businessteen». - 2015						
Международный блиц-турнир	Турнир Максимом Поташовым проекта «Новый урок»	с 21.02.05.	2	Фатеева А, Иванова О.	Козлова Н.В.	Сертификат участника	

Таблица 38.

**Участие студентов в конкурсах (олимпиадах) 2015-2016гг.  
ПЦК «Ветеринария»**

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование конкурса	ФИО студента	Курс	Место (диплом, сертификат)	Статус	Год
2	Есина Наталья Михайловна	Олимпиада по кинологии	Подкопаева Людмила	3	Диплом	Всероссийский	2016
3	Бунина Татьяна Сергеевна	Олимпиада по ветеринарии	Овчинникова Татьяна	2	Диплом I степени	Всероссийский	2016
4	Крылова Татьяна Сергеевна	Олимпиада по ветеринарии	Михайлова Оксана	4	Диплом III степени	Всероссийский	2016
5	Крылова Татьяна Сергеевна	Письмо губернатору	Семина Елена	1	Диплом	Областной	2016
6	Болотина Галина Анатольевна	Олимпиада по экологии	Пчелинцева Яна	3	Диплом III степени	Всероссийский	2016
7	Болотина Галина Анатольевна	Дистанционная Олимпиада по экологии сайт «kotofeуу»	Пчелинцева Яна	3	Диплом III степени	Всероссийский	2015
8	Малахова Ирина Владимировна	Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте профобразование.	Пчелинцева Яна	3	Диплом I степени	Всероссийский	2016
9	Малахова Ирина Владимировна	Всероссийской олимпиаде по ветеринарии на сайте линия знаний.	Пчелинцева Яна	3	Диплом I степени	Всероссийский	2016
10	Малахова Ирина Владимировна	Всероссийской олимпиаде по кинологии на сайте линия знаний.	Пчелинцева Яна	3	Диплом I степени	Всероссийский	2016
11	Малахова	Областные научно-	Жуков	4	Диплом	Областной	2016

	Ирина Владимировна	технические чтения	Дмитрий Андреевич		лауреата		
12	Малахова Ирина Владимировна	Выставка технического творчества	Жуков Дмитрий Андреевич	4	Диплом победителя	Областная	2016

**Участие студентов в конкурсах (олимпиадах) 2016-2017гг.**

**ПЦК «Многофункциональные технологии»**

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование конкурса	ФИО студента	Курс	Место (диплом, сертификат)	Статус	Год
2	Суслина А. В.	WorldSkills Russia Компетенции «Поварское дело»	Игнатов Роман Владимирович	2	сертификат	Областной	2017
3	Гвоздкова Т.М.	Всероссийская ОНЛАЙН-викторина.	Пышкина Ольга	2	Диплом I степени	Всероссийский	2017
4	Гвоздкова Т.М.	Всероссийской олимпиады по профессии «Портной»	Тушинова Надежда	2	Диплом III степени	Всероссийский	2017
5	Федотова Е.В.	II Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс» Тамбовская обл.	Давыдова И.	2	Диплом III степени	Областной	2017

**Участие студентов в конкурсах (олимпиадах) 2017-2018гг.**

**ПЦК «Многофункциональные технологии»**

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование конкурса	ФИО студента	Курс	Место (диплом, сертификат)	Статус	Год
2	Суслина А. В.	WorldSkills Russia Компетенции «Поварское дело»	Игнатов Роман Владимирович	2	сертификат	Областной	2017
3	Гвоздкова Т.М.	Всероссийская ОНЛАЙН-викторина.	Пышкина Ольга	2	Диплом I степени	Всероссийский	2017
4	Гвоздкова Т.М.	Всероссийской олимпиады по профессии «Портной»	Тушинова Надежда	2	Диплом III степени	Всероссийский	2017
5	Федотова Е.В.	II Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью	Давыдова И.	2	Диплом III степени	Областной	2017

		«Абилимпикс» Тамбовская обл.					
--	--	---------------------------------	--	--	--	--	--

**Участие студентов в конкурсах (олимпиадах) 2018гг.  
ПЦК «Многофункциональные технологии»**

№ п/п	ФИО преподавателя	Наименование конкурса	ФИО студента	Курс	Место (диплом, сертификат)	Статус	Год
1	Федотова Е.В. Соснова Е.Н.	III Региональный чемпионат конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс» Тамбовская обл.	Давыдова И.В.	3	Диплом III степени	Областной	2018
1	Бубненко В. А.	Всероссийская олимпиада по профессии «Портной» (дистанционная)	Куликова Татьяна	1 курс	Диплом за 2 место	Всероссийская	2018
2	Бубненко В. А.	Всероссийская олимпиада по профессии «Портной» (дистанционная)	Иванищева Оксана	1 курс	Диплом за 2 место	Всероссийская	2018
3	Бубненко В. А.	Всероссийская олимпиада по профессии «Портной» (дистанционная)	Черкасова Елена	1 курс	Диплом за 2 место	Всероссийская	2018
4	Трушина Т. П.	Всероссийский конкурс «Красота природы» студентка	Черкасова Елена	1 курс		Всероссийский	2018
5	Трушина Т. П.	Всероссийский конкурс «Таланты России - декоративно прикладное творчество»	Варлашкина Эллина	1 курс		Всероссийский	2018
6	Трушина Т. П.	Всероссийский конкурс на портале образования «Народные промыслы России» студентка	Черкасова Елена	1 курс		Всероссийский	2018
7	Савинкова Л. А.	Всероссийский конкурс «Таланты России. Авторское мастерство»	Мамедова Оксана	1 курс	Грамота 2 место	Всероссийский	2018
8	Савинкова Л. А.	Международный конкурс	Никулина Светлана	1 курс	Диплом за 1 место	Международный	2018

		«Авторское мастерство» работа Снежинка					
9	Савинкова Л. А	Международный конкурс «Авторское мастерство» работа Кубик-рубик	Сутормина Анна	1 курс	Диплом за 1 место	Международный	2018
10	Савинкова Л. А	Всероссийская олимпиада по профессии «Портной» (дистанционная)	Глебова Екатерина	1 курс	Диплом за 3 место	Всероссийская	2018

#### 4. Содержание подготовки специалистов

Колледж осуществляет подготовку по 26 образовательным программам среднего профессионального образования, из них по 15 программам подготовки специалистов среднего звена и по 11 программам по подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

Реализуемые в колледже программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих, разработанные на основе федеральных государственных образовательных стандартов:

**35.02.08** Электрификация и автоматизации сельского хозяйства

**35.02.07** Механизация сельского хозяйства

**35.02.16** Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

**23.02.03** Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

**21.02.05** Земельно-имущественные отношения

**36.02.01** Ветеринария

**38.02.05** Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

**38.02.01** Экономика и бухгалтерский учет

**08.02.01** Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

**35.02.05** Агрономия

**19.02.10** Технология продукции общественного питания

**40.02.01** Право и организация социального обеспечения

**43.02.02** Парикмахерское искусство

**43.02.13** Технология парикмахерского искусства

**43.02.15** Поварское и кондитерское дело

**35.01.14** Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка

**09.01.03** Мастер по обработке цифровой информации

**19.01.17** Повар, кондитер

**43.01.09** Повар, кондитер

**29.01.07** Портной

**38.01.02** Продавец, контролер-кассир

**35.01.13** Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

**13.01.10** Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

**08.01.08** Мастер отделочных строительных работ

**23.01.03** Автомеханик

**23.01.17** Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Профессиональные образовательные программы включают в себя: ФГОС СПО по данной профессии, рабочий учебный план, рабочие программы дисциплин, рабочие программы профессиональных модулей, рабочие программы всех видов практик, контрольно - оценочные средства дисциплин и профессиональных модулей, учебно-методические комплексы дисциплин, программы государственных итоговых аттестаций, календарный график учебного процесса, перечень кабинетов, лабораторий, мастерских.

Обязательными структурными элементами учебного плана являются:

- график учебного процесса;
- сводные данные по бюджету времени студента;
- план учебного процесса, включающий в себя перечень, объёмы и последовательность изучения дисциплин, их распределение по видам учебных занятий, формы промежуточной и итоговой аттестации.

Учебные планы разрабатываются отдельно для каждой формы обучения среднего профессионального образования.

Анализ всех учебных планов свидетельствует, что их структура и содержание, объёмы часов по отдельным дисциплинам, по циклам дисциплин, по всей образовательной программе в целом, формы и количество промежуточных и итоговой аттестаций соответствуют требованиям ФГОС СПО.

Учебные планы обеспечивают логическую последовательность изучения дисциплин, основанную на их преемственности, рациональное распределение дисциплины по семестрам с позиций равномерности учебной работы студента, эффективное использование кадрового и материально-технического потенциала техникума.

Аудиторная нагрузка для студентов не превышает 36 часов в неделю в период теоретического обучения. Аудиторная работа включает лекции, лабораторные и практические занятия. По каждой дисциплине указано количество часов, отводимое на эти виды учебных занятий, формы контроля (зачёт, экзамен, экзамен квалификационный, контрольная работа, курсовой проект, курсовая работа), виды самостоятельной учебной работы, расчётно-графические работы, рефераты. Количество курсовых проектов (работ) не более трех за весь период обучения.

Максимальный объём учебной нагрузки студента не превышает 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Количество экзаменов и зачётов в учебном году не превышает 8, в том числе экзаменов не более 4 в каждой экзаменационной сессии.

Графиком учебного процесса предусматривается проведение государственной итоговой аттестации выпускников. На это отводится необходимое в соответствии с ФГОС СПО количество недель на подготовку выпускной квалификационной работы и её защиту. На каждый год обучения планируется до 11 недель каникул, из них не менее двух недель в зимнее время.

Таблица 39.

№ п/ п	Наименование ОП	Нормативный срок освоения, недель									
		всего	в т.ч. по дисциплинам и МДК	Учебная практика	Производственная практика		промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Вариативная часть	
					по профилю специальности	преддипломная				кол-во час.	на что идет вар. часть
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
образовательные программы на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования											

1	35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка <i>Квалификации - мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка; тракторист; водитель автомобиля</i>	125	77	14	5	-	4	1	24	612 / 540	1. Охрана труда; 2. Безопасная эксплуатация машинно-тракторного парка; 3. МДК.03.02. Устройство тракторов и автомобилей; 4.МДК.03.03. Назначение и устройство сельскохозяйственных машин и оборудования;н
2	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации <i>Квалификация - оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин</i>	125	77	11	8	-	4	1	24	612 / 540	1. Основы дизайна и компьютерной верстки; 2. Организация предпринимательской деятельности; 3. Документационное обеспечение управления
5	29.01.07 Портной <i>Квалификация – портной</i>	94	40	28	10	-	2	1	13	216 / 144	ПМ.04.Выполнение художественной вышивки
6	38.01.02 Продавец, контролер-кассир <i>Квалификации - контролер-кассир; продавец продовольственных товаров; кассир торгового зала</i>	43	15	18	6	-	1	1	2	276 / 144	Общепрофессиональный цикл и профессиональные модули
8	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) <i>Квалификация - электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</i>	125	77	14	5	-	4	1	24	216/144	1.Экономика отрасли; 2. Основы предпринимательства 3.Эффективное поведение на рынке труда;
9	08.01.08 Мастер отделочных строительных работ <i>Квалификации - маляр строительный; штукатур; облицовщик-плиточник;</i>	125	72	11	12	-	4	1	25	216 / 144	1. Производственная практика по профилю специальности – 4 недели; 2. Основы малого предпринимательства
11	35.02.08 Электрификация и автоматизации сельского хозяйства <i>Квалификация – техник-электрик</i>	199	121	19	8	4	7	6	34	1350/ 900	Общепрофессиональный цикл и профессиональные модули

12	35.02.07 Механизация сельского хозяйства <i>Квалификация – техник-механик</i>	199	119	17	12	4	7	6	34	1296 / 864	1. 2. ПМ.08. Организация и управление агробизнесом.
13	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта <i>Квалификация – техник</i>	199	122	15	11	4	7	6	34	1350/900	Военно-прикладная физическая подготовка казачества России; История казачества России; Основы казачьей службы; Военная подготовка; Выживание в экстремальных условиях; Эффективное поведение на рынке труда;
14	21.02.05 Земельно-имущественные отношения <i>Квалификация - специалист по земельно-имущественным отношениям</i>	147	98	6	4	4	5	6	24	972 / 648	1. МДК.04.02. Проектно-сметное дело
15	36.02.01 Ветеринария <i>Квалификация – ветеринарный фельдшер</i>	199	112	28	8	4	7	4	34	1188/792	Общепрофессиональный цикл и профессиональные модули
16	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров <i>Квалификация - товаровед-эксперт</i>	147	97	7	4	4	5	6	24	918 / 612	Общепрофессиональный цикл и профессиональные модули
17	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) <i>Квалификация - бухгалтер</i>	147	98	6	4	4	5	6	24	972/648	1.1С:Бухгалтерия; 2.Теория экономического анализа; 4.ПМ.06. Ведение бухгалтерского учета (по отраслям).
18	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений <i>Квалификация - техник</i>	199	122	12	13	4	8	6	34	4536/3024	1.Охрана труда; 2.Правовое обеспечение профессиональной деятельности; 3.ПМ.06.Выполнение работ по профессии «Каменщик»
19	19.02.10 Технология продукции общественного питания <i>Квалификация - техник-технолог</i>	147	16,6	13	15	4	5	6	24	1296/864	на общепрофессиональный цикл и профессиональные модули
20	40.02.01 Право и организация социального обеспечения <i>Квалификация - юрист</i>	147	16,6	4	4	4	-	6	24	1026/684	1 Страховое дело; 2. Уголовное право и уголовный процесс; 3. Основы бухгалтерского учета и отчетности;

Вывод: Содержание подготовки обучающихся соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по профессиям и специальностям.

## **5. Оценивание качества освоения образовательных программ среднего профессионального образования**

### **5.1. Характеристика процедур и форм оценки качества освоения основных образовательных программ.**

Уровень качества знаний студентов колледжа обеспечивается не только требованиями при конкурсном отборе, но постоянным совершенствованием методической работы, проведением текущей и промежуточной аттестации, внедрением новых технологий обучения, постоянным усилением внимания к информатизации учебного процесса.

В колледже внедрена и успешно функционирует система корректировки знаний по основным образовательным предметам студентов первого года обучения.

Педагогический процесс в колледже охвачен обратной связью, которая основана на контроле различных видов деятельности студентов с использованием современных педагогических испытательных материалов, обеспечивающих проверку хода и результатов усвоения студентами теоретического и практического учебного материала. В колледже используется как текущий контроль знаний студентов, так и семестровый контроль. Преподавателями колледжа применяются самые разнообразные формы контроля. Некоторые предпочитают традиционные формы контроля в виде письменного или устного опроса по билетам, вопросы которых дают возможность оценить уровни усвоения программного материала (уровень представления, уровень воспроизведения, уровень умений и навыков и, наконец, уровень творчества). Другие применяют педагогическое тестирование как один из методов контроля усвоения студентами знаний, умений и навыков, обладающий важными преимуществами перед традиционными методами контроля (объективность, дифференцированность, эффективность). Все более широкое применение в последнее время находят методы автоматизированного контроля с применением компьютерных технологий.

Сложившаяся в колледже система контроля, учета и оценки качества знаний, умений и навыков студентов позволяет обеспечить эффективный контроль за усвоением студентами программного материала на всех этапах обучения. По итогам промежуточного и сессионного контроля принимаются оперативные меры по упорядочению, методическому обеспечению и управлению учебным процессом.

Внутрисеместровый (текущий) контроль знаний студентов позволяет получить информацию о том, какими оказались фактические результаты обучения, имеют ли они отклонения, что следует предпринять для устранения возникших отклонений и предупреждения их появления в будущем.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, зачетов, дифференцированных зачётов, контрольных работ, курсовых проектов и курсовых работ.

#### *Выполнение обязательных контрольных работ.*

Дисциплины, по которым выполняются обязательные контрольные работы, и их количество определены рабочими учебными планами.

В колледже контрольные экземпляры вариантов обязательных контрольных работ являются составляющей частью учебно-методических комплексов. Выполнение и оформление обязательных контрольных работ ведется в соответствии с требованиями стандартов.

#### *Зачеты по дисциплинам.*

Дисциплины, по которым в качестве промежуточной аттестации проводится зачет, определены рабочими учебными планами. Зачеты проводятся в устной и письменной формах. Для проведения зачетов преподавателями колледжа разрабатываются задания различных видов, наибольший интерес представляют задания, в основе которых лежат конкретные ситуации будущей профессиональной деятельности, или комплексные задания, охватывающие содержание дисциплины по основополагающим моментам.

#### *Экзамены по отдельным дисциплинам*

Дисциплины, по которым в качестве промежуточной аттестации проводится экзамен, определены рабочими учебными планами. В колледже экзамены проводятся устно или письменно в традиционной форме, предполагающей разработку перечня вопросов и составление билетов, включающих в себя в различных сочетаниях теоретические вопросы и тестовые задания, практические задания, вид которых зависит от принадлежности дисциплины к тому или иному циклу учебного плана.

Результаты экзаменов оформляются в экзаменационных ведомостях. Контроль за правильностью оформления экзаменационных ведомостей осуществляет учебный отдел.

Контрольно - измерительные материалы составлены на основе рабочих программ учебных дисциплин и отражают объем проверяемых теоретических и практических знаний. Перечень вопросов и практических задач по разделам, темам, выносимым на зачет или экзамен, разработаны преподавателями дисциплин, рассмотрены на цикловых (предметных) комиссиях и утверждены заместителем директора по учебной работе, на основе этих вопросов составлены экзаменационные билеты. Вопросы и практические задачи носят равноценный характер. Формулировки четкие, краткие, понятийные исключают двойное толкование. Дисциплины, включенные в учебный план, имеют завершающие формы контроля. Количество экзаменов и зачетов в учебном году не превышает 8, в том числе экзаменов не более 5 в каждой экзаменационной сессии.

#### *4. Экзамены (квалификационные).*

Экзамен квалификационный является обязательной формой промежуточной аттестации при освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре. Задачей аттестации по профессиональному модулю является экспертное оценивание на основе представлений эксперта и требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности и профессии.

Экзамен квалификационный - проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы» федерального государственного образовательного стандарта.

Объектами оценки на экзамене квалификационном могут выступать:

- продукт практической деятельности;
- процесс практической деятельности.

Экзамен квалификационный представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. По его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов профессионального модуля: теоретической части модуля (междисциплинарного курса) и практик.

Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» (аналогичная запись делается в зачетной книжке с указанием соответствующего вида профессиональной деятельности).

Экзамены (квалификационные) проводятся на последнем дне производственной практики (по профилю специальности) с целью оценивания качества профессиональных компетенций студентов. Для этого приказом директора создается комиссия из 3-х членов, один из членов является работодателем или представителем работодателя, который может быть председателем экзаменационной комиссии.

**Анализ итогов текущего** контроля показывает, что от 1 к 4 курсу повышается, как успеваемость, так и качество знаний студентов, количество неуспевающих студентов снижается, что говорит об эффективности системы корректировки знаний студентов младших курсов.

Усредненные по специальностям итоги экзаменационных сессий за три последних учебных года приведены в таблицах. Средняя успеваемость находится, в зависимости от сессии, в пределах 94-97 %, а доля студентов, сдающих экзамены только на "отлично" и "хорошо" составляет около 40%, доля неудовлетворительных оценок составляет ~ 3 %. В

среднем успеваемость и качество от курса к курсу растет, тем не менее качественная успеваемость требует пристального внимания.

Порядок проведения текущей и промежуточной аттестации установлен Положением о текущей и промежуточной аттестации студентов. Результаты аттестаций обсуждаются на педагогическом совете, собраниях в группах, родительских собраниях. В процессе проведения самоанализа образовательной деятельности колледжа в основу показателей итоговых результатов контроля знаний студентов легли результаты промежуточной аттестации и контрольных срезов по соответствующим общепрофессиональным и специальным дисциплинам.

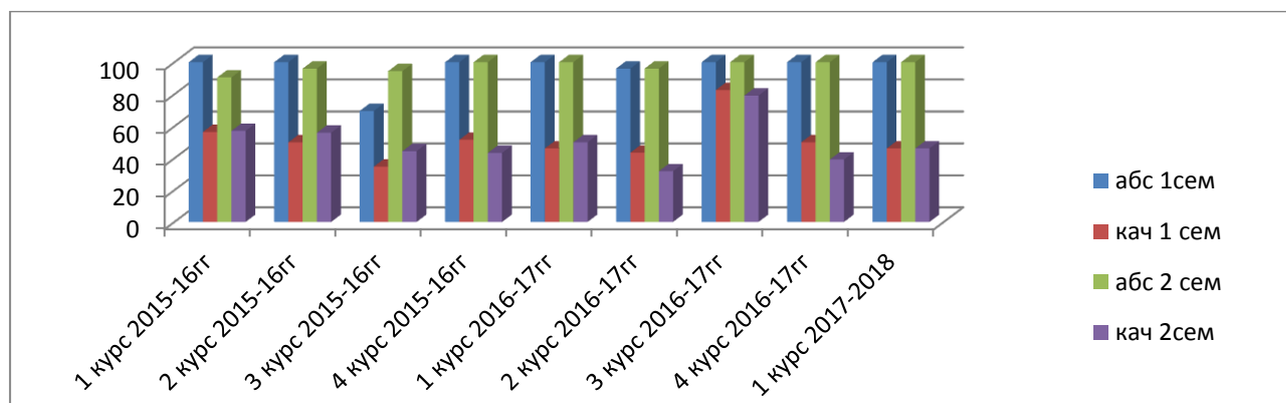
В колледже функционирует *внутренняя система качества* образования: по итогам успеваемости и посещаемости за каждый месяц классными руководителями учебных групп готовится отчет о результатах успеваемости и посещаемости студентами. Результаты обрабатываются учебным отделом, обсуждаются на ежемесячном совещании классных руководителей, по итогам совещания, издается приказ директора.

Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года приведена в таблицах.

**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 35.02.08 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»**

Таблица 40.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	87,10	48,39	96,88	37,50	100,0	56,52	90,48	57,14	100,0	46,15	100,0	46,15
II курс	86,21	20,69	92,00	28,00	100,0	50,0	96,00	56,00	96,0	43,47	96,0	31,81
III курс	91,18	55,88	100,0	52,94	69,57	34,78	94,44	44,44	100,0	82,6	100,0	79,16
IV курс	84,62	76,92	100,0	69,23	100,0	51,61	100,0	43,33	100,0	50,0	100,0	39,17
<b>Итого</b>	<b>349,11</b>	<b>201,88</b>	<b>388,88</b>	<b>187,67</b>	<b>369,57</b>	<b>192,91</b>	<b>380,92</b>	<b>200,91</b>	<b>396,0</b>	<b>222,2</b>	<b>396,0</b>	<b>196,29</b>

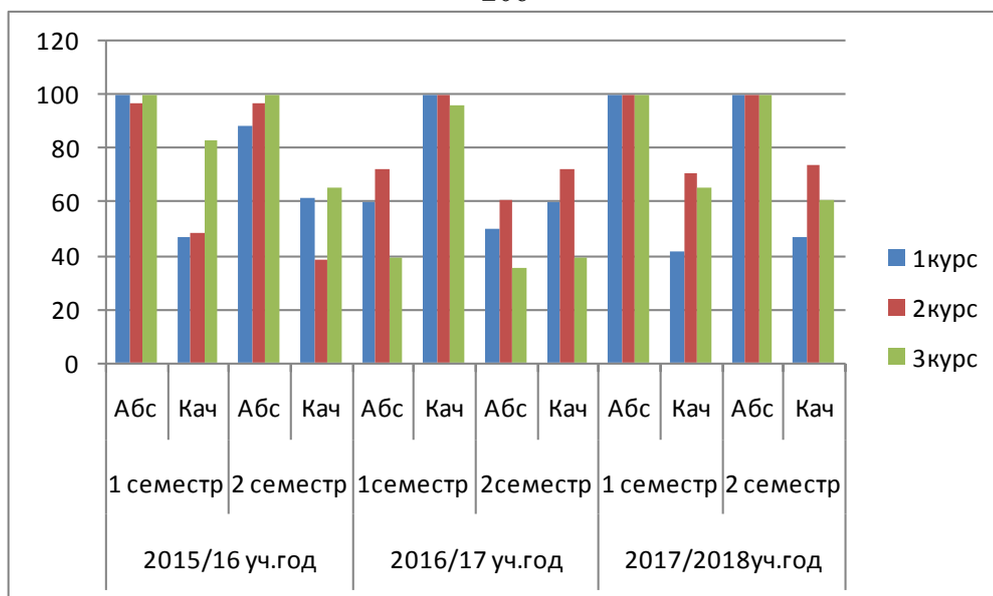


**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.**

**Специальность: 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»**

Таблица 41.

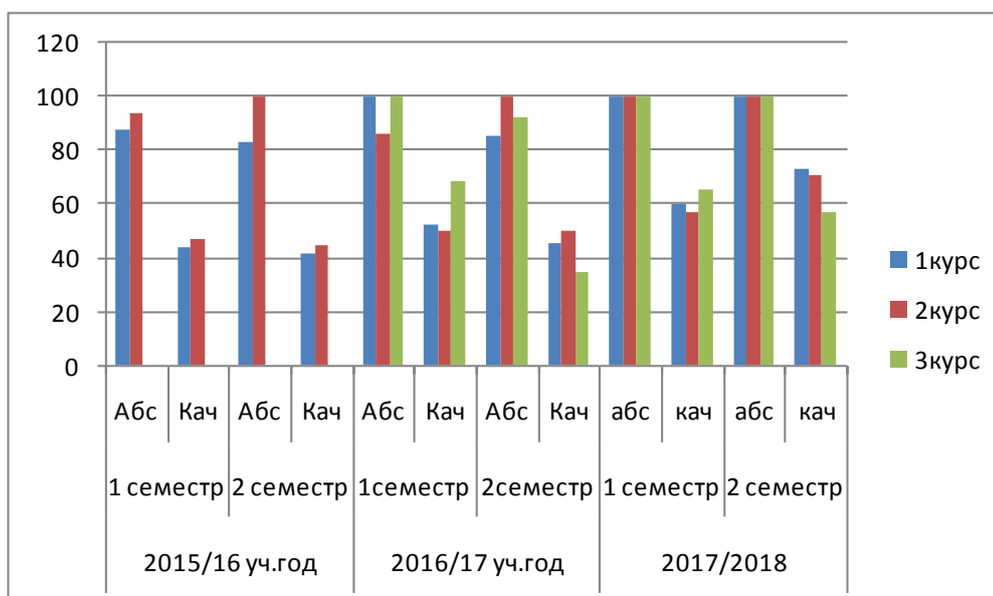
Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/2018 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,00	46,67	88,46	61,54	60,00	100,00	50,00	60,00	100	41,18	100	47,06
II курс	96,77	48,39	96,77	38,71	72,00	100,00	60,87	72,00	100	70,83	100	73,91
III курс	100,0	82,86	100,0	65,71	39,29	96,43	35,71	39,29	100	65,22	100	60,87
<b>Итого</b>	<b>98,92</b>	<b>59,31</b>	<b>95,08</b>	<b>55,32</b>	<b>57,10</b>	<b>98,81</b>	<b>48,86</b>	<b>57,10</b>	<b>100</b>	<b>59,09</b>	<b>100</b>	<b>61,90</b>



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 38.02.05 «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»**

Таблица 42.

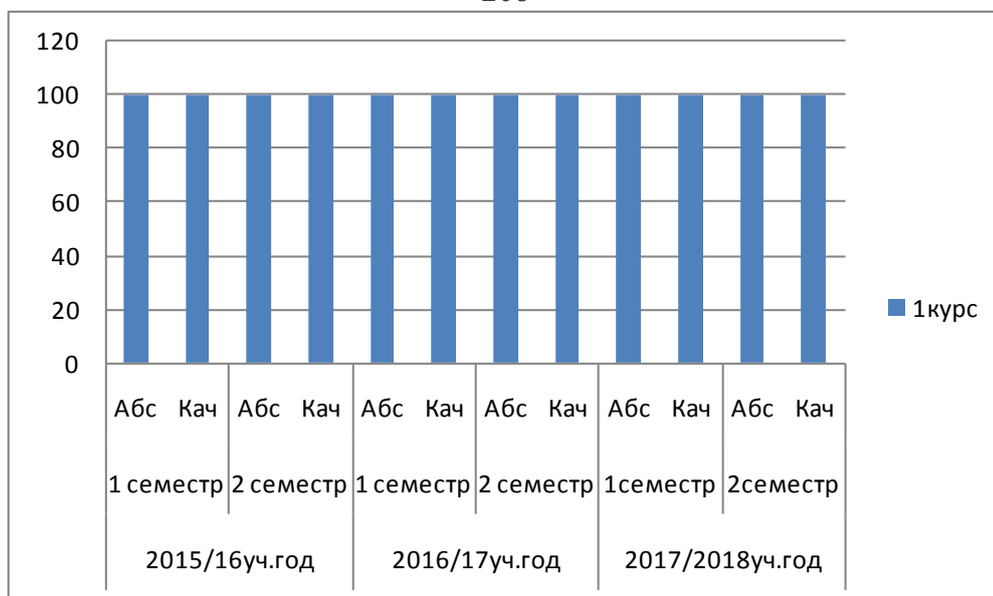
Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/2018			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	абс	кач	абс	кач
I курс	88,00	44,00	83,33	41,67	100,00	52,63	85,00	45,00	100	60,00	100	72,73
II курс	93,75	46,88	100,00	44,83	86,36	50,00	100,00	50,00	100	57,14	100	70,59
III курс	-	-	-	-	100,00	68,18	92,31	34,62	100	65,00	100	57,14
<b>Итого</b>	<b>90,88</b>	<b>45,44</b>	<b>91,67</b>	<b>43,25</b>	<b>95,45</b>	<b>56,94</b>	<b>92,44</b>	<b>43,00</b>	<b>100</b>	<b>60,66</b>	<b>100</b>	<b>69,39</b>



Динамика успеваемости по специальности 38.02.05 по годам

**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет»**



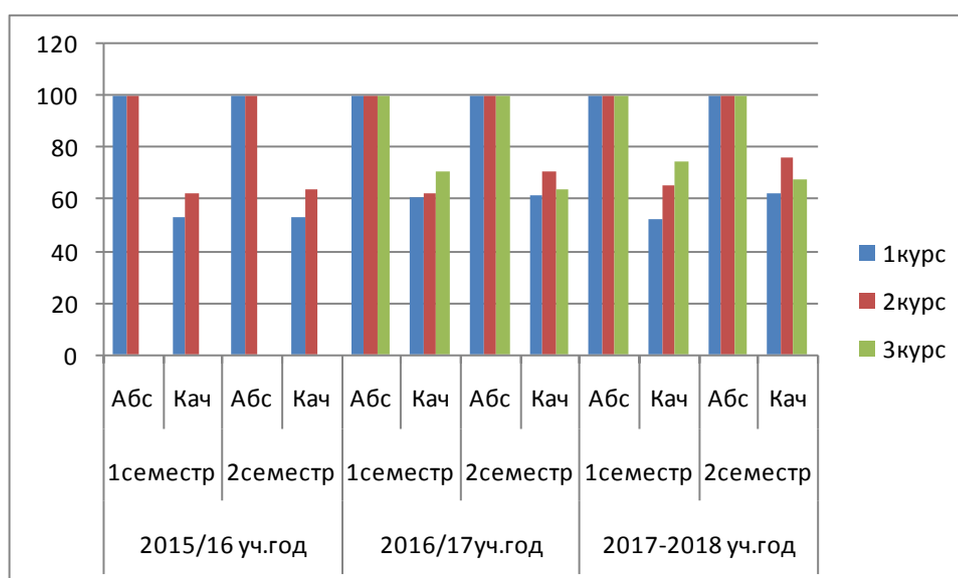


Динамика изменения успеваемости по профессии «Продавец, контролер-кассир»

**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»**

Таблица 45.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017-2018 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,00	52,94	100,00	52,94	100,00	60,94	100,00	61,88	100,00	52	100,00	62
II курс	100,00	62	100,00	64	100,00	62	100,00	71	100,00	65	100,00	76
III курс					100,00	71	100,00	64	100,00	75	100,00	68
<i>Итого</i>	<b>100,0</b>	<b>52,94</b>	<b>100,00</b>	<b>52,94</b>	<b>100,0</b>	<b>62</b>	<b>100,00</b>	<b>63</b>	<b>100,0</b>	<b>68</b>	<b>100,00</b>	<b>65</b>

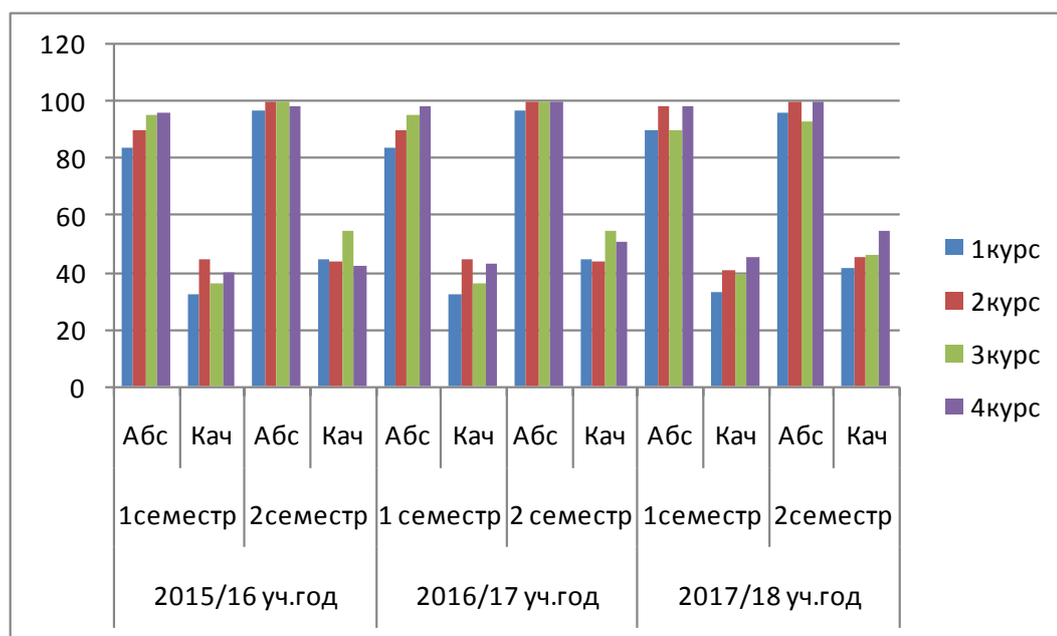


Динамика успеваемости по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»

**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность:36.02.01 «Ветеринария»**

Таблица 46.

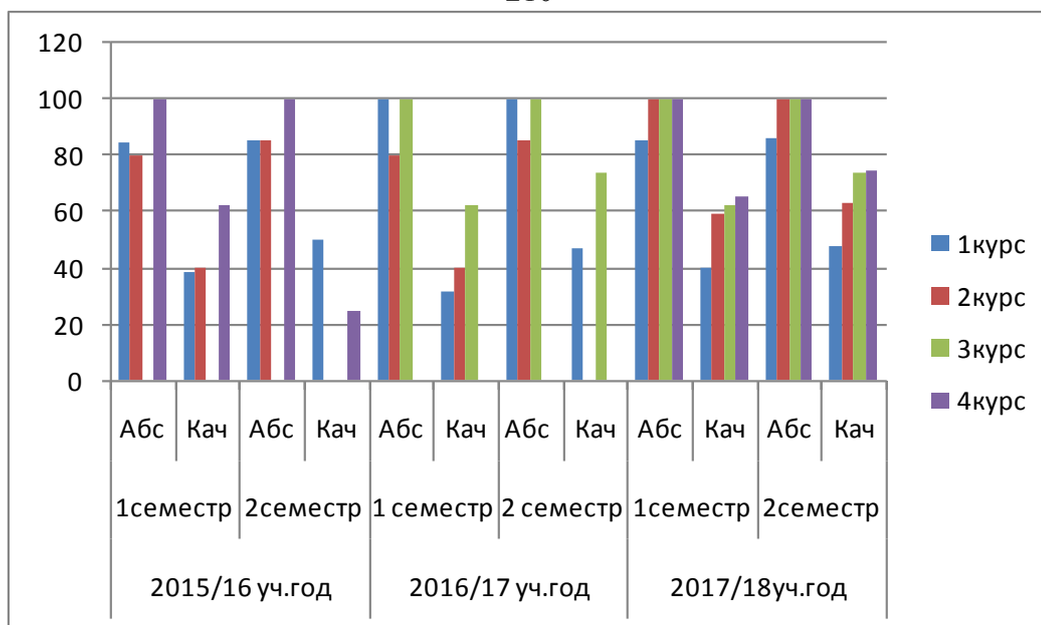
Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	83,87	32,26	96,55	44,83	83,87	32,26	96,55	44,83	90,3	33,2	95,8	41,5
II курс	89,66	44,83	100,00	44,00	89,66	44,83	100,00	44,00	98,6	41	100	45
III курс	95,45	36,36	100,00	55,00	95,45	36,36	100,00	55,00	90,1	39	93,4	46
IV курс	96,2	40	98,4	42	98,2	43	100	51	98,2	45	100	55
<b>Итого</b>	<b>89,66</b>	<b>37,82</b>	<b>98,85</b>	<b>47,94</b>	<b>89,66</b>	<b>37,82</b>	<b>98,83</b>	<b>47,94</b>	<b>94,3</b>	<b>39,1</b>	<b>97,3</b>	<b>45,9</b>



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность:08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

Таблица 47.

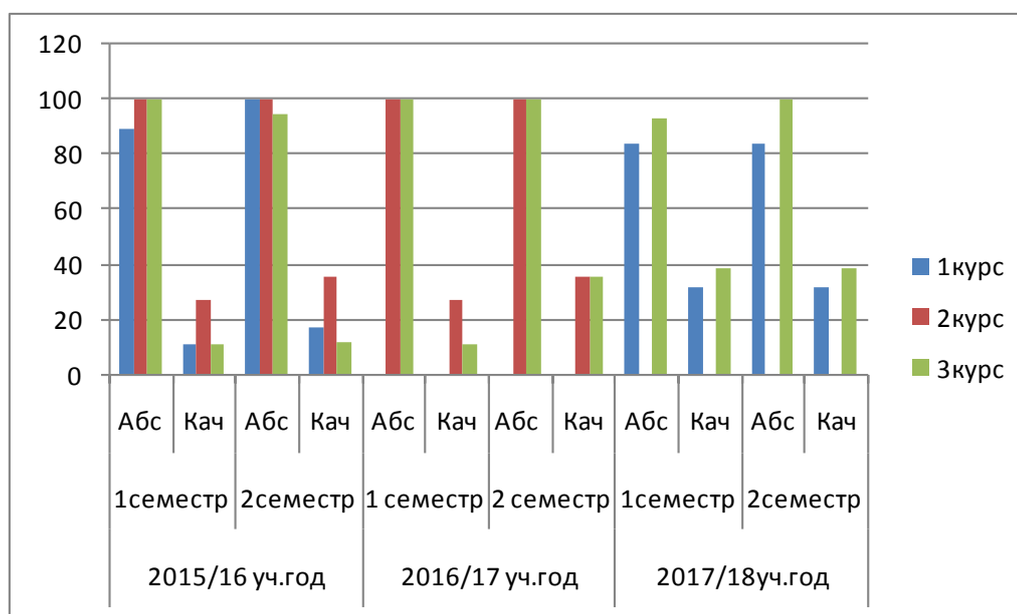
Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	84,62	38,46	85,71	50,00	100	31,58	100	47,06	85	40	86	48
II курс	80	40,00	85,71	42	80	40,00	85,71	42	100	59,4	100	63,3
III курс	-	-	-	-	100	62,5	100	73,5	100	62,5	100	73,5
IV курс	100	62,5	100,00	25,00	-	-	-	-	100	65	100	75
<b>Итого</b>	<b>92,31</b>	<b>95,60</b>	<b>92,86</b>	<b>118,75</b>	<b>100</b>	<b>31,58</b>	<b>100</b>	<b>47,06</b>	<b>95</b>	<b>70</b>	<b>96</b>	<b>75</b>



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 35.01.14 «Мастер по техническому обслуживанию и ремонту  
машинно-тракторного парка»**

Таблица 48.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	88,89	11,11	100,00	16,67	-	-	-	-	84,21	31,57	84,21	31,57
II курс	100,0	26,67	100,0	35,71	100,0	26,67	100,0	35,71	-	-	-	-
III курс	100,00	11,11	94,44	11,76	100,0	11,11	100,0	35,29	92,85	38,46	100	38,46
<b>Итого</b>	<b>94,45</b>	<b>11,11</b>	<b>97,22</b>	<b>14,22</b>	<b>100,0</b>	<b>14,82</b>	<b>100,0</b>	<b>28,93</b>	<b>88,53</b>	<b>35,02</b>	<b>92,11</b>	<b>35,02</b>

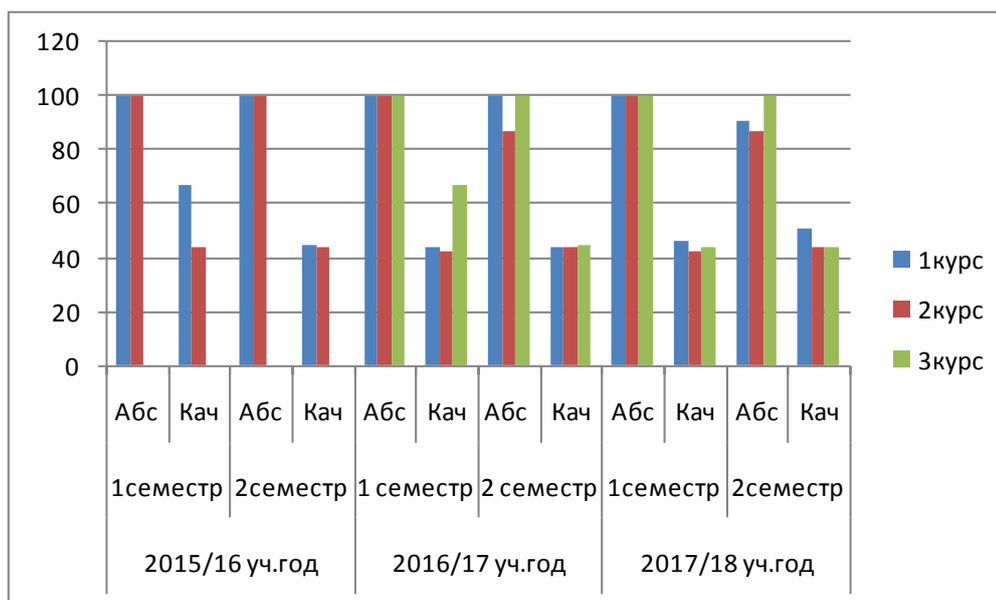


**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»**

Таблица 49.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,0	66,67	100,00	44,44	100,0	43,75	100,0	43,75	100	46	91	51

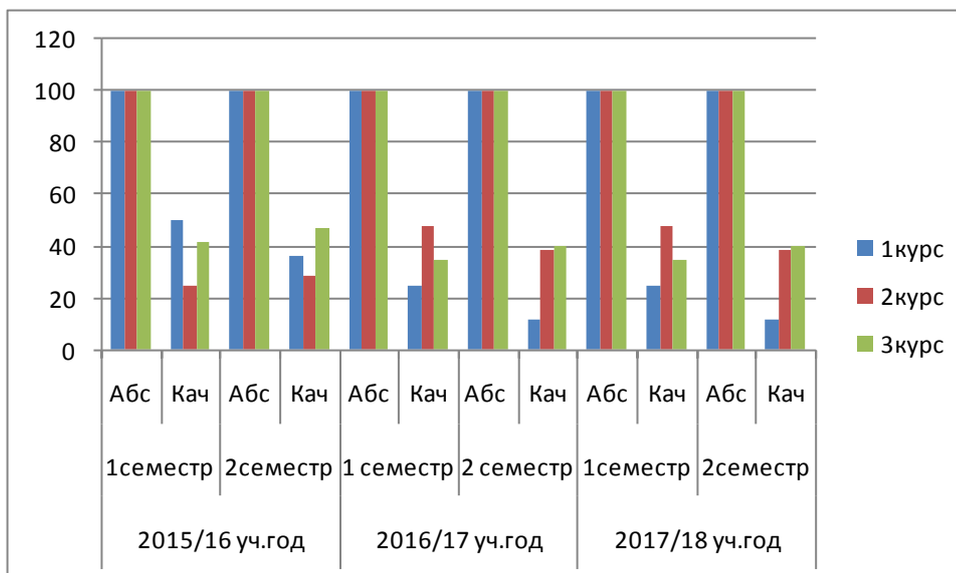
II курс	100,0	43,75	100,0	43,75	100	42	87	44	100	42	87	44
III курс	-	-	-	-	100,0	66,67	100,00	44,44	100,0	43,75	100,0	43,75
<b>Итого</b>	<b>100</b>	<b>66,7</b>	<b>100</b>	<b>44,4</b>	<b>100</b>	<b>43,75</b>	<b>100</b>	<b>43,75</b>	<b>100</b>	<b>44</b>	<b>89</b>	<b>47,5</b>



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 19.01.17 «Повар, кондитер»**

Таблица 50.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,00	50,00	100,0	36,36	100,0	25,00	100,0	11,54	100,0	25,00	100,0	11,54
II курс	100,00	25,00	100,0	28,12	100,0	47,62	100,0	38,10	100,0	47,62	100,0	38,10
III курс	100,00	41,17	100,0	47,05	100,0	34,38	100,0	40,00	100,0	34,38	100,0	40,00
<b>Итого</b>	<b>100,00</b>	<b>38,72</b>	<b>100,0</b>	<b>37,18</b>	<b>100,0</b>	<b>35,67</b>	<b>100,0</b>	<b>29,88</b>	<b>100,0</b>	<b>35,67</b>	<b>100,0</b>	<b>29,88</b>



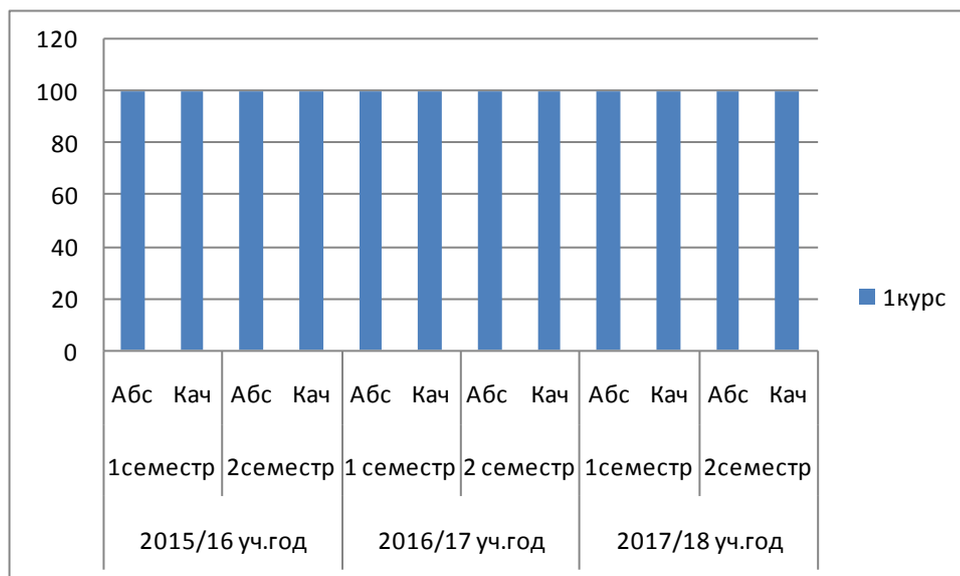
**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 43.02.02 «Парикмахерское искусство». Очное отделение**

Таблица 51.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,0	72,22	100,0	77,78	100,0	50,00	100,00	68,75	100,0	50,00	100,00	68,75

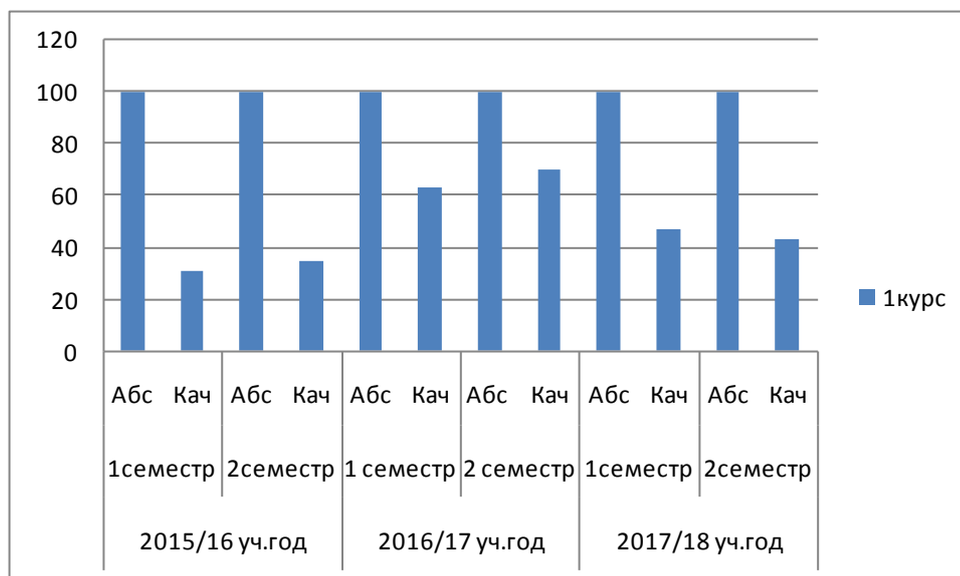


Итого	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.**  
**Специальность: 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»**  
 Таблица 54.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
1 курс	100,0	30,43	100,0	34,78	100,0	63,33	100,00	70,00	100	46,93	100	42,85
<b>Итого</b>	<b>100,0</b>	<b>30,43</b>	<b>100,0</b>	<b>34,78</b>	<b>100,0</b>	<b>63,33</b>	<b>100,00</b>	<b>70,00</b>	<b>100</b>	<b>46,93</b>	<b>100</b>	<b>42,85</b>

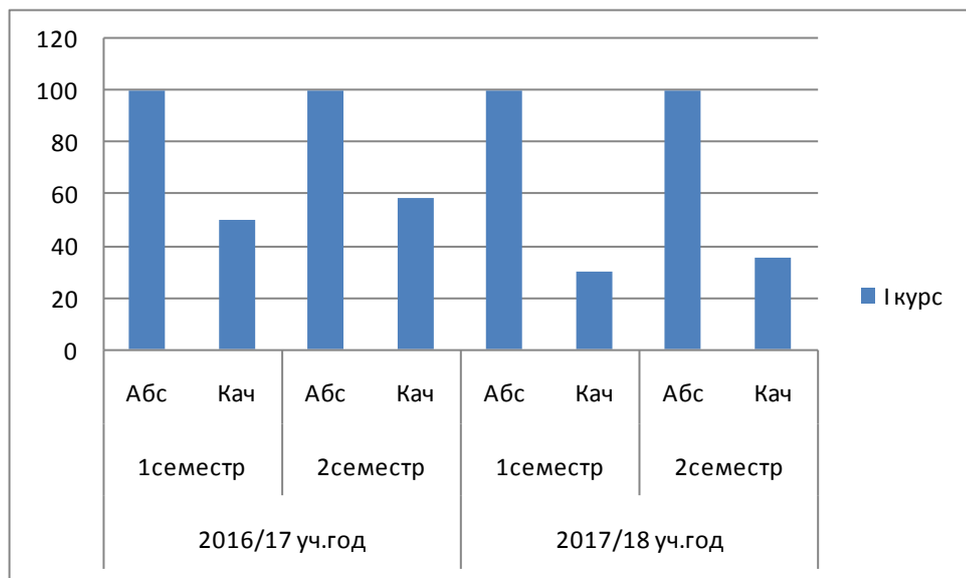


**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.**  
**Специальность: 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»**

Таблица 55.

Группа	2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
1 курс	100,00	50,00	100,00	58,33	100,00	29,8	100,00	35,1

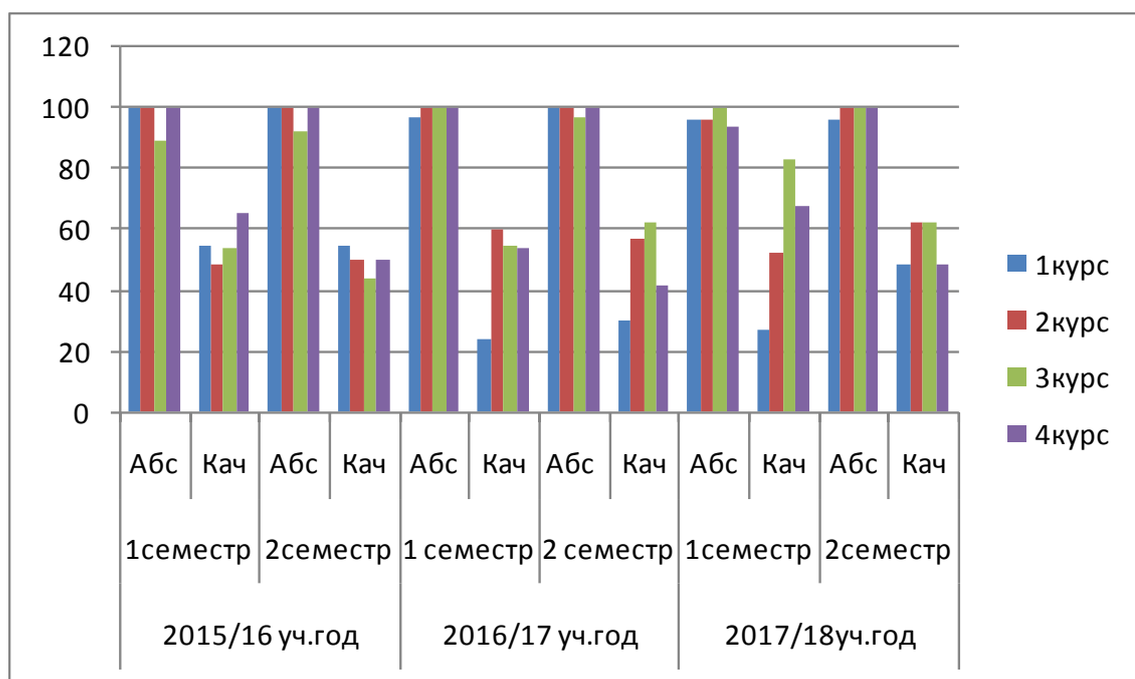
<i>Итого</i>	<b>100,00</b>	<b>50,00</b>	<b>100,00</b>	<b>58,33</b>	<b>100,0</b>	<b>29,8</b>	<b>100,0</b>	<b>35,1</b>
--------------	---------------	--------------	---------------	--------------	--------------	-------------	--------------	-------------



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность: 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»**

Таблица 56.

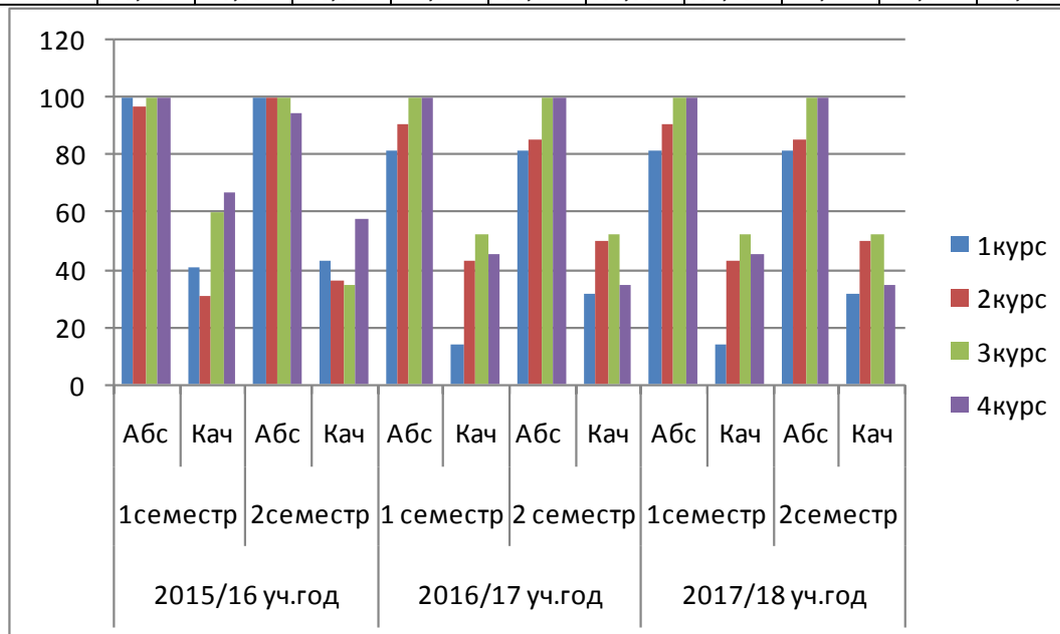
Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,0	54,84	100,0	54,84	96,55	24,14	100,0	29,63	96,15	26,9	96,2	48,14
II курс	100,0	48,48	100,0	50,00	100,0	60,0	100,0	56,67	96	52	100	62,5
III курс	89,29	53,57	92,00	44,00	100,0	54,55	96,88	62,50	100	83,3	100	62,06
IV курс	100,0	65,63	100,00	50,00	100,0	54,17	100,0	41,67	93,54	67,7	100	48,27
<i>Итого</i>	<b>97,32</b>	<b>55,63</b>	<b>98,00</b>	<b>49,71</b>	<b>99,14</b>	<b>48,22</b>	<b>99,22</b>	<b>47,62</b>	<b>96,42</b>	<b>57,48</b>	<b>99,05</b>	<b>55,24</b>



**Абсолютная и качественная успеваемость за последние три учебных года.  
Специальность:35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**

Таблица 57.

Группа	2015/16 уч.год				2016/17 уч.год				2017/18 уч.год			
	1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр		1 семестр		2 семестр	
	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач	Абс	Кач
I курс	100,0	40,91	100,0	42,86	81,81	13,63	81,81	31,81	81,81	13,63	81,81	31,81
II курс	96,65	30,43	100,0	36,36	90,47	42,85	85	50	90,47	42,85	85	50
III курс	100,0	60,0	100,0	34,78	100	52,38	100	52,38	100	52,38	100	52,38
IV курс	100,0	66,67	94,74	57,89	100	45,45	100	34,78	100	45,45	100	34,78
<b>Итого</b>	<b>99,16</b>	<b>49,50</b>	<b>98,69</b>	<b>42,97</b>	<b>93,07</b>	<b>38,58</b>	<b>91,70</b>	<b>42,24</b>	<b>93,07</b>	<b>38,58</b>	<b>91,70</b>	<b>42,24</b>



## 6. Результаты освоения образовательных программ среднего профессионального образования

**6.1. Характеристика результатов освоения образовательных программ среднего профессионального образования, реализуемых в организации и разработанных на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по профессиям и специальностям (ФГОС СПО):**

по программам подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих (служащих):

Показатели результатов освоения образовательной программы среднего профессионального образования	Краткая характеристика результатов освоения образовательной программы среднего профессионального образования		
тематика курсовых работ (проектов) соответствует профилю основной профессиональной образовательной программы;	соответствует		
результаты выполнения курсовых работ (проектов) (по направлениям (специальностям) подготовки (абсолютная и качественная успеваемость))	<b>Наименование образовательной программы СПО</b>	<b>Абсолютная успеваемость</b>	<b>Качественная успеваемость</b>
	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	98	67,2
	35.02.08 Электрification и автоматизация сельского	100	52,5

	хозяйства		
	35.02.07 Механизация сельского хозяйства	97	62,8
	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	98	65,8
	36.02.01 Ветеринария	98	59,8
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100	81,2
	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	100	53
	Право и организация социального обеспечения	100	70
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	100	75
обеспечение документами организации всех практик по основной профессиональной образовательной программе;	обеспечено		
выполнение обучающимися учебных планов и программ производственной практики	соответствует		
обеспечение документами по организации государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) выпускников;	обеспечено		
количество обучающихся по основной профессиональной образовательной программе, имеющих положительные оценки по результатам государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) (кол. / %)	236/78% (данные по выпуску 2017/2018 учебного года)		

Вывод: результаты освоения образовательных программ, разработанных на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (ФГОС СПО) в целом соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов

## 6.2. Характеристика сохранности контингента.

Формирование контингента осуществляется из студентов, принятых на бюджетной основе. Численность принятых на обучение студентов определяется контрольными цифрами приема, утвержденными Управлением образования и науки Тамбовской области.

Анализ результатов приема конкурса при поступлении в колледж показал следующее:

- уровень подготовленности абитуриентов ухудшился,
- за последние 3 года количество поданных абитуриентами заявлений уменьшилось по всем специальностям, что связано с демографической ситуацией в целом по России. Поэтому одним из направлений в работе коллектива колледжа является сохранение контингента обучающихся.

В колледже существует система выявления и учета подростков, не посещающих или систематически пропускающих занятия без уважительных причин. Анализ посещаемости за истекший период показал, что количество студентов, склонных к пропускам занятий увеличивается. Одну из причин пропусков можно объяснить тем, что студенты, пропускающие занятия без уважительных причин, как правило, проживают в неблагополучных семьях, где ослаблен контроль за обучением и времяпровождением подростков. Другую причину можно связать с изменением моральных ценностей подростков. Стремление скорее стать независимым в материальном плане побуждает подростков идти работать, что и влечёт увеличение количества пропусков занятий.

В колледже со студентами, пропускающими занятия, проводится различная работа, как индивидуальная, так и групповая. Традиционно в начале учебного года проходит запись в кружки и секции, педагогический коллектив техникума старается вовлечь в кружковую работу максимальное количество трудных подростков. Студенты «группы риска» с удовольствием участвуют в общественной и спортивной жизни техникума, принимают участие в городских и областных

мероприятиях, так как одной из задач учебно-воспитательной работы является развитие творческих, коммуникативных способностей личности, направленных на самореализацию и самосовершенствование.

Несмотря на проводимую работу коллективом колледжа, в последнее время происходит значительная потеря контингента в течение учебного года. Это можно объяснить социальным фактором, неустроенностью личной жизни молодежи и изменением правил призыва в ряды Российской армии. Отчисление обучающихся с указанием причин даны в таблице.

### Специальность 21.02.05 Земельно-имущественные отношения

Таблица 58

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	25	2			1	1	17					21	2			2		
II	30	7		3	3	1	28	4		2	2	24						
III	31	4		2	2		23					24	2			2		
Всего	86	13		5	6	2	68	4		2	2	69	4			4		

### Специальность 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Таблица 59

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	21	1				1	23					15						
II	26	5		1	4		26	4		1	1	2	24					
III	29	4		1	4	2	22	2			2		20	3		3		
Всего	76	10		2	5	3	71	6		1	3	2	59	3		3		

### Специальность 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Таблица 60

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	21	1				1	23					15						
II	26	5		1	4		26	4		1	1	2	24					
III	29	4		1	4	2	22	2			2		20	3		3		
Всего	76	10		2	5	3	71	6		1	3	2	59	3		3		

I	26					28	2				2	11					
II	26	5	1	2		26	1				1	30	2		2		
III	27	3	1			21	2		2			25	2		1		1
IV	21	2	1		1	28	2	2				21					
Всего	100	10	3	2	1	4	103	7	2	2		3	87	4		3	1

### Специальность 36.02.01 Ветеринария

Таблица 61

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	24	1				1	20	1				1	25	3		3		
II	32	8		3	3	2	28	3			2	1	25	6		4		2
III	35	5	1	1	2	1	20	2		2			25	1		1		
IV	35	3		1	2		27	5			3	2	21	2		2		
Всего	126	17	1	5	7	4	95	11		2	5	4	96	12		10		2

### Специальность 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Таблица 62

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	25	3			2	1	41	3		1	1	1	40	5		4		1
II	23	4	1			3	25	4		1	1	2	38	2			2	
III	23	2	1			1	20	2			1	1	22	4		2	2	
IV	37	3	1		1	1	22	3			1	2	20	2		2		
Всего	108	12	3		3	6	108	12		2	4	6	120	13		8	4	1

### Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Таблица 63

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
I	30	3				3	24						25	1		1		
II	55	5	2			3	28	4			1	3	24	1			1	
III	49	4	1		1	2	5	7		4	3		24					
IV	32	3	1		1	1	46	1				1	22	2		2		

Всего	166	15	4		2	9	148	12		4	4	4	95	4		3	1	
-------	-----	----	---	--	---	---	-----	----	--	---	---	---	----	---	--	---	---	--

### Специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Таблица 64

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год						
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое	
I	20	3			1	2	17	1			1		13	1			1		
II	18	4			1	3	25	3			3		22						
III							14	3			2	1	21	3			3		
IV	16												10						
<b>Всего</b>	54	7			2	5	56	7			6	1	66	4			4		

### Специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Таблица 65

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год						
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое	
I	26	3			1	2	25					24	1			1			
II	24	1				1	27	4				4	25						
III	18	1		1			23	3				3	23	1		1			
<b>Всего</b>	68	5		1	1	3	75	7				7	72	2		2			

### Специальность 19.02.10 «Технология продукции общественного питания»

Таблица 66

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год						
	всего	отчислено	из них				всего	отчислено	из них				всего	отчислено	из них				
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое	
I	12						13	1					8						

II	11	1		1			12	2		2		12				
III	14	2		2			10	3		1	2	10	3			3
<b>Всего</b>	<b>37</b>	<b>3</b>		<b>3</b>			<b>35</b>	<b>6</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>3</b>			<b>3</b>

**Специальность 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»**

Таблица 67

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год						
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них				
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость
I	15					10	1		1			16	5		4		1
II	17	2	1	1		14	3		2	1		9	3	1	2		
III						15	2		2			12					
<b>Всего</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>39</b>	<b>6</b>		<b>5</b>	<b>1</b>		<b>37</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>6</b>		<b>1</b>

**Специальность 35.02.05 «Агрономия»**

Таблица 68

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год						
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них				
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость
I												8	1		1		
II																	
III																	
<b>Всего</b>												<b>8</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		

## Профессия 19.01.17 «Повар, кондитер»

Таблица 69

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год					
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию
I	20					27					20	3		3		
II	27	1		1		20	3			3	28	1		1		
III	22	1			1	26					17	2		1	1	
<b>Всего</b>	<b>69</b>	<b>2</b>		<b>1</b>		<b>73</b>	<b>3</b>			<b>3</b>	<b>65</b>	<b>6</b>		<b>5</b>	<b>1</b>	

## Профессия 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»

Таблица 70

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год					
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию
I	19	3		2		14	1		2		24	3		3		
II						16	1		1		11	1		1		
III											15	1		1		
<b>Всего</b>	<b>19</b>	<b>3</b>		<b>2</b>		<b>30</b>	<b>3</b>		<b>3</b>		<b>50</b>	<b>5</b>		<b>5</b>		

## Специальность 43.02.02 «Парикмахерское искусство»

Таблица 72

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год					
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию
I											21	5		3	1	1
II																
III																
<b>Всего</b>											<b>21</b>	<b>5</b>		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**Специальность 23.01.03 «Автомеханик»**

Таблица 73

курс	2015-2016 уч.год					2016-2017 уч.год					2017-2018 уч.год					
	всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			всего	отчислено	из них			
			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость			другое	призваны в ВС	по собственному желанию			неуспеваемость	другое	призваны в ВС	по собственному желанию
I											25	8		7		1
II																
<b>Всего</b>											<b>25</b>	<b>8</b>		<b>7</b>		<b>1</b>

**Специальность 29.01.07 «Портной»**

Таблица 74

курс	2015-2016 уч.год				2016-2017 уч.год				2017-2018 уч.год			
	все	го	исл	ено	все	го	исл	ено	все	го	исл	ено
			из них				из них				из них	

с			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собственному желанию	неуспеваемость	другое	
I	25						25						25						
II	30	1				1	25						25	1		1			
<b>Всего</b>	<b>55</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>50</b>						<b>50</b>	<b>1</b>		<b>1</b>			

### В целом колледжу

Таблица 75

курс	2015-2016 уч.год						2016-2017 уч.год						2017-2018 уч.год					
	всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них				всего	отчислены	из них			
			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое			призваны в ВС	по собств. желанию	неуспеваемость	другое
<b>I</b>	315	22		5	5	12	300	13		8	1	4	300	33		30		3
<b>II</b>	338	45	6	12	11	16	300	36		12	9	15	311	20	1	14	3	2
<b>III</b>	262	27	4	7	7	10	264	33		13	16	4	238	22		15	6	1
<b>IV</b>	141	11	3	1	4	2	123	11	2		4	5	94	6		6		
<b>Всего</b>	<b>1056</b>	<b>105</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>40</b>	<b>987</b>	<b>93</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>943</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>9</b>	<b>6</b>

### Государственная итоговая аттестация выпускников.

Государственная итоговая аттестация в ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный колледж» проводится на основании Положения о Государственной итоговой аттестации выпускников средних специальных заведений Российской Федерации и соответствующего локального акта. Вся процедура подготовки и проведения аттестации прослеживается через приказы, решения педагогического совета, локальные акты. Отработан механизм доведения нормативно-правовой базы до всех участников образовательного процесса. На заседаниях педсоветов проводится анализ результатов проведения государственной итоговой и промежуточной аттестации. Осуществляются отслеживание итогов учебного года, вырабатываются конкретные рекомендации по совершенствованию работы педагогов. Регулярно осуществляется контроль за освоением обучающимися программного материала, диагностика качества знаний.

Государственная итоговая аттестация осуществляется государственными экзаменационными комиссиями, организуемыми в колледже по каждой основной профессиональной образовательной программе. Основными функциями государственных экзаменационных комиссий являются:

комплексная оценка уровня подготовки выпускника и соответствие его подготовки требованиям государственного образовательного стандарта;

решение вопроса о присвоении квалификации по результатам итоговой государственной итоговой аттестации и выдаче выпускнику соответствующего диплома о среднем профессиональном образовании;  
разработка рекомендаций по совершенствованию подготовки выпускников по специальностям.

Государственные экзаменационные комиссии возглавляют председатели, не являющиеся работниками техникума и утверждаемые приказом Управления образования и науки. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается приказом директора колледжа по согласованию с председателями комиссий. В них включаются директор колледжа и его заместитель на правах заместителей председателей комиссий, ведущие преподаватели колледжа и представители работодателей.

Государственная итоговая аттестация выпускников всех специальностей базового уровня среднего профессионального образования состоит из выполнения и защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта или дипломной работы). Форма и условия проведения государственных аттестационных испытаний, входящих в государственную итоговую аттестацию определяются колледжем и доводятся до сведения студентов не позднее, чем за шесть месяцев до начала итоговой аттестации. Государственная итоговая аттестация выпускников проводится в сроки, определенные учебными планами по специальностям, на открытых заседаниях государственных экзаменационных комиссий. Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях и объявляются в тот же день после оформления протоколов заседаний ГЭК.

Ежегодный отчет о работе государственных экзаменационных комиссий обсуждается на педагогическом совете колледжа.

Анализ отзывов руководителей дипломного проектирования, рецензентов дипломных проектов и отчетов ГЭК показывает, что тематика выполненных письменных экзаменационных работ актуальна, имеют четкую ориентацию на конкретное производство, ежегодно студентами выполняются реальные квалификационные работы. Уровень подготовки выпускников колледжа соответствует требованиям государственных образовательных стандартов. Однако в отдельных случаях ПЭР выполнены с отклонениями от требований ЕСКД и ЕСТД, не во всех проектах в достаточной степени используется современное оборудование, а также в ряде случаев при написании выпускных квалификационных работ используются устаревшие литературные источники. Отмеченные недостатки свидетельствуют о необходимости приобретения библиотекой колледжа современной справочной технической и учебной литературы. Результаты защит выпускной квалификационной работы по аккредитуемым специальностям за последние три года приведены в таблицах.

Защита выпускных квалификационных работ  
по профессии 19.01.17 «Повар кондитер»

Таблица 76.

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч год			2017-2018 уч год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
	20	100%	95%	26	100%	100	15	100	87
Защитили всего из них:									
на " 5 "	16			13			7		
на " 4 "	4			13			6		
на " 3 "	1			-			2		
Получили диплом с отличием	2			4			2		
Не защитили ВКР	-			-			-		

Защита выпускных квалификационных работ  
по специальности 43.02.02 «Парикмахерское искусство»

Таблица 77

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	КОЛ-ВО	КОЛ-ВО	КОЛ-ВО	КОЛВО	абс.	кач.	КОЛВО	абс.	кач.
							13	100%	100%
Защитили всего из них:									
на " 5 "		-			-		7		
на " 4 "		-			-		6		
на " 3 "		-			-		-		
Получили диплом с отличием		-			-		4		
Не защитили выпускную квалификационную работу		-			-		-		

Защита выпускных квалификационных работ  
по профессии 29.01.07 «Портной»

Таблица 78

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	КОЛ-ВО	абс.	кач.	КОЛ-ВО	абс.	кач.	КОЛ-ВО	абс.	кач.
	25	100%		25	100%	100%	25	100%;	
Защитили всего из них:									
на " 5 "		18			17			15	
на " 4 "		6			8			9	
на " 3 "		-			-			-	
Получили диплом с отличием		11			9			7	
Не защитили выпускную квалификационную работу		-			-			-	

Защита выпускных квалификационных работ по специальности

Технология общественного питания.

Таблица 79

Наименование показателей	2015-2016 уч.год			2016 -2017 уч.год			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
Сдали всего	15	100	100				22	100	86
Из них: на 5	9	60					13	59	
на 4	6	40					6	27	
на 3							3	14	

Защита выпускных квалификационных работ по специальности

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Таблица 79

Наименование показателей	2015 -2016 уч.год			2016 -2017 уч.год			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
Сдали всего	15	100	100				22	100	86
Из них: на 5	9	60					13	59	
на 4	6	40					6	27	
на 3							3	14	
Получили диплом с							9	41	

отличием									
Не получили диплом	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Защита выпускных квалификационных работ по специальности

**21.02.05 Земельно-имущественные отношения**

Таблица 80.

Наименование показателей	2015-2016уч.год			2016 -2017 уч.год			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	Абс	кач
Сдали всего	27	100	100				22	100	86
Из них: на 5	7	25,9					13	59	
на 4	12	44,5					6	27	
на 3	8	29,6					3	14	
Получили диплом с отличием							6	27	
Не получили диплом	-	-		-	-				

**Защита выпускных квалификационных работ по специальности  
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

Таблица 81

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
	41	100	66%	20	100	75%	18	100	67
Защитили всего из них:	15			5			7		
на " 5 "	12			10			5		
на " 4 "	14			5			6		
на " 3 "	4			2			1		
Получили диплом с отличием	4			2			1		
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-			-		

Защита выпускных квалификационных работ (дипломных проектов)  
по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Таблица 82

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
	16	100	81 %	15	100	80%	17	100	71
Защитили всего из них:	7			5			6		

на " 5 "			
на " 4 "	6	7	6
на " 3 "	3	3	5
Получили диплом с отличием	4	4	3
Не защитили выпускную квалификационную работу	-	-	-

Защита выпускных квалификационных работ  
по специальности  
36.02.01 Ветеринария

Таблица 83

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
	19	100	84	23	100	83	15	100	80
Защитили всего из них: на " 5 "	8			12			5		
на " 4 "	8			7			7		
на " 3 "	3			4			3		
Получили диплом с отличием	-			5			2		
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-			-		

Защита выпускных квалификационных работ по профессии  
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства (Инжавино)

Таблица 84

Наименование показателей	2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч. год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
	45	98	80	47	92	70	24	100	83
Защитили всего из них: на " 5 "	9			1			3		
на " 4 "	27			32			17		
на " 3 "	8			10			4		
Получили диплом с отличием	-			-			-		
Не защитили выпускную квалификационную работу	1			4			-		





Сдали всего	30	96,7	50	37	97,4	78,4	26	100	69,3
из них: на " 5 "	8			8			8		
на " 4 "	7			15			10		
на " 3 "	14			14			8		
Получили диплом с отличием	5			5			6		
Не получили диплом	1			1			-		

## 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

Таблица 88.

Наименование показателя	2015 -2016 уч.год			2016-2017			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
	29	100%	65,5%	20	100%	85	15	93	87
Защитили всего из них:									
на " 5 "	5	17		9	45		8	53	
на " 4 "	14	48		8	40		5	33	
на " 3 "	10	35		3	15		1	7	
Получили диплом с отличием				-	-		7	47	
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-			1	7	

## Защита выпускных квалификационных работ по профессии

## 38.02.02. Продавец, контролер-кассир (Инжавино)

Таблица 89

Наименование показателя	2015 -2016 уч.год			2016-2017			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
							23	100	100
Защитили всего из них:									
на " 5 "							19	83	
на " 4 "							4	17	
на " 3 "									
Получили диплом с отличием							9		
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-					

## Защита выпускных квалификационных работ по профессии

38.02.02. Продавец, контролер-кассир (Гавриловка)

Таблица 90

Наименование показателя	2015 -2016 уч.год			2016-2017			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
							25	100	100
Защитили всего из них:							17	68	
на " 5 "									
на " 4 "							8	32	
на " 3 "									
Получили диплом с отличием							7	28	
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-					

## Защита выпускных квалификационных работ по профессии

38.02.02. Продавец, контролер-кассир (Умет)

Таблица 91

Наименование показателя	2015 -2016 уч.год			2016-2017			2017-2018 уч.год		
	кол	абс	кач	кол	абс	кач	кол	абс	кач
							25	100	100
Защитили всего из них:							16	64	
на " 5 "									
на " 4 "							9	36	
на " 3 "									
Получили диплом с отличием							12	48	
Не защитили выпускную квалификационную работу	-			-					

Защита выпускных квалификационных работ по специальности  
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Таблица 92

Наименование показателя	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год	2017-2018 уч. год

	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
Сдали всего	16	100	69	Нет выпуска			8	100	100
из них: на " 5 "	7						3		
на " 4 "	4						5		
на " 3 "	5						-		
Получили диплом с отличием	2						2		
Не получили диплом							-		

Защита выпускных квалификационных работ  
по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Таблица 93

Наименование показателей	2014-2015уч. год			2015-2016 уч. год			2016-2017 уч. год			2017-2018 уч.год		
	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.	кол-во	абс.	кач.
Сдали всего	Нет выпуска			Нет выпуска			32	94	60	21	90,4	53
из них: на " 5 "							2			4		
на " 4 "							16			6		
на " 3 "							12			9		
Получили диплом с отличием							-			-		
Не получили диплом							2			2		

Таким образом, можно сделать вывод, что государственная итоговая аттестация выпускников колледжа осуществляется в соответствии с Положением, приказами и нормативными документами Минобразования и науки России и позволяет объективно оценить качество подготовки. По всем специальностям и профессиям разработаны и утверждены программы государственной итоговой аттестации, включающие фонды оценочных средств, основные требования к тематике и содержанию ВКР. По оценкам Государственных экзаменационных комиссий, состав которых в основном состоит из внешних экспертов, уровень подготовки выпускников колледжа достаточно высок и отвечает требованиям образовательных стандартов.

## Трудоустройство выпускников

Таблица 87

Наименование специальности/ профессии	Код	2015-2016 уч. год					2016-2017 уч. год					2017-2018 уч. год				
		Количество	Трудоустроено	Учеба	Армия	Не трудоустроены	Количество	Трудоустроено	Учеба	Армия	Не трудоустроены	Количество	Трудоустроено	Учеба	Армия	Не трудоустроены
Экономика и бухгалтерский учет	38.02.01	42	39	3	-	-	15	10	2	1	-	21	11	6	2	-
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров (коммерция)	38.02.05	28	28	-	-	-	25	18	4	-	-	20	13	3	2	-
Механизация сельского хозяйства	35.02.07	34	26	-	8	-	35	10	2	23	-	19	10	2	7	-
Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	35.02.08	29	18	4	7	-	40	22	2	16	-	26	12	5	9	-
Ветеринария	36.02.01	Не было выпуска					32	24	4	3	-	21	16	-	2	-

Земельно-имущественные отношения	21.02.05	35	21	11	3	-	27	16	9	1	-	23	3	18	-	-
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного автотранспорта	23.02.03	24	11	3	10	-	29	18	-	11	-	45	26	4	15	-
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.01	Не было выпуска					16	10	-	6	-	Не было выпуска				
Мастер по обработке цифровой информации	09.01.03	13	9	4	-	-	9	8	1	-	-	Не было выпуска				
Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка	35.01.13	17	12	-	5	-	12	12	-	-	-	13	7	-	6	-
Рабочий зеленого строительства		6	6	-	-	-	10	10	-	-	-	10	10	-	-	-
Повар, кондитер	19.01.17	33	30	3	-	-	33	16	11	6	-	26	16	4	1	-

Портной (очно-заочное обучение)	29.01.07	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-	29	25	3	-	-
Продавец, контролер-кассир (очно-заочное обучение)	38.01.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	72	-	-	-
ИТОГО		312	233	32	45	-	399	290	31	67	399	224	124	42	44	-

**Выводы**

1. Содержание и качество подготовки обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.
2. Содержание и качество подготовки обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования.

Приложение 1  
к отчету о результатах самообследования  
профессиональной образовательной организации

N п/п	ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ Согласно приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	1300
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	<b>480 человек</b>
1.1.1	По очной форме обучения	<b>331 человек</b>
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	<b>149 человек</b>
1.1.3	По заочной форме обучения	- человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	<b>820 человек</b>
1.2.1	По очной форме обучения	<b>631 человек</b>
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	33 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	<b>156 человек</b>
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	<b>25 единиц</b>
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	<b>267 человек</b>
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	<b>32 человек/ 2,5 %</b>
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	330 человек/ 70%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	<b>18 человек/ 2,2 %</b>
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	<b>458 человек/ 46%</b>
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	<b>97 человек/ 42,8 %</b>

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	<b>64</b> человек/ <b>66%</b>
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	58 человек/ 56%
1.11.1	Высшая	33 человек/ 32 %
1.11.2	Первая	25 человек/ 24%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	82 человек/ 73%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	8 человек/ - 7,7 %
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	<b>303</b>
1.14.1.	Уметский филиал ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный техникум»	<b>75</b>
1.14.3.	Инжавинский филиал ТОГАПОУ «Аграрно-промышленный техникум»	<b>228</b>
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	<b>144602,5</b> тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	<b>1390,41</b> тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	<b>501,894</b> тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к средней заработной плате по экономике региона	<b>100 %</b>
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	<b>9,52</b> кв. м

3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	<b>0,19</b> единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	<b>273</b> человек <b>/100 %</b>
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	<b>Единица измерения</b>
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	<b>32 человека/%</b>
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	<b>2</b> единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>единиц</b>
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>единиц</b>
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>единиц</b>
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>2</b> единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)»	<b>единиц</b>
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	<b>7</b> человек
4.3.1	по очной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>7</b> человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.3.3	по заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	<b>17 человек</b>
4.4.1	по очной форме обучения	<b>17 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>17 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	<b>человек</b>

	нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.4.3	по заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	<b>6 человек</b>
4.5.1	по очной форме обучения	<b>6 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>2 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>1 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>1 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>2 человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	<b>человек</b>

	со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.3	по заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	<b>человек</b>
4.6.1	по очной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.6.3	по заочной форме обучения	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	<b>человек</b>

	нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	<b>человек</b>
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	<b>человек</b>
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	<b>человек/%</b>

Приложение 2  
к отчету о результатах самообследования  
профессиональной образовательной организации

Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборудования  
Данные контроля знаний студентов  
(цикл общеобразовательных дисциплин)

Специальность/профессия				При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
код	наименование	курс	Контингент студентов	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники	1	66	66	100	6	10	25	37,8	35	53	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	22	22	100	3	13,6	10	45,5	9	40,9	-	-
2	Математика	1	22	22	100	2	9	9	40,9	11	50	-	-
3	Физика	1	22	22	100	1	4,1	6	27,3	15	68,2	-	-

Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.16	Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборуд	1	25	25	100	3	12	14	56	8	32	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Материаловедение	1	25	25	100	3	12	14	56	8	32	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.16	Эксплуатация и ремонт с/х техники и оборуд	1	50	50	100	2	4	21	42	27	54	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 01.01	1	25	25	100	1	4	13	52	11	44	-	-
2	МДК 01.02	1	25	25	100	1	4	8	32	16	64	-	-

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году										
код	наименование			Контингент студентов	Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного	1	72	72	100	7	9,7	20	27,7	45	62,6	-	-	

	транспорта												
--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	24	24	100	3	12,5	7	29,2	14	58,3	-	-
2	Математика	1	24	24	100	4	16,6	4	16,6	16	66,6	-	-
3	Физика	1	24	24	100	-	-	15	62,5	9	37,5	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Общий гуманитарный и социально-экономический цикл)**

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.0 2.03	Техническое обслуживание и ремонт	2,3	43	41	95	9	22	19	46	13	32	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностранный язык	2	21	21	100	6	29	8	38	7	33	-	-
2	Иностранный язык	3	22	20	91	3	15	11	55	6	30	-	-

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Данные контроля знаний студентов  
(Математический и общий естественнонаучный цикл)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.0 2.03	Техническое обслуживание и ремонт	2	42	41	98	7	17	6	15	28	68	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Математика	2	21	21	100	4	19	4	19	13	62	-	-
2	Информатика	2	21	20	92	3	15	2	10	15	75	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2018 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.0 2.03	Техническое обслуживание	2,3	132	130	98	38	29	49	38	43	33	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Техническая Механика	2	21	20	95	5	25	5	25	10	50	-	-
2	Материаловедение	2	21	20	95	6	30	7	35	5	25	-	-
3	Инженерная графика	2	21	21	100	6	28	5	24	10	48	-	-
4	Метрология, стандартизация и сертификация	3	23	23	100	3	13	13	57	7	30	-	-
5	Правила безопасности дорожного движения	3	23	23	100	8	35	10	43	5	22	-	-
6	Безопасность жизнедеятельности	3	23	23	100	10	43	9	39	4	18	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.02.03	Техническое	2,3	157	157	100	36	23	50	32	71	45	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 01.01	2	21	21	100	4	19	8	38	9	43	-	-
2	МДК 03.01	2	21	21	100	9	43	7	33	5	24	-	-
3	МДК	3	23	23	100	4	18	6	26	13	56	-	-

	01.02												
4	МДК 01.03	3	23	23	100	2	9	11	48	10	43	-	-
5	МДК 02.01	3	23	23	100	-	-	6	26	17	74	-	-
6	МДК 04.01	3	23	23	100	12	52	6	26	5	22	-	-
7	МДК 04.02	3	23	23	100	5	22	6	26	12	52	-	-

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студен- тов	При самообследовании в 2019 году										
Код	Наименова- ние				количество опрошенны х студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.		
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
23.02 .03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильног о транспорта	Общий гуманитарн ый и социально- экономичес кий цикл	2,3	43	41	95	9	22	19	46	13	32	-	-	
		Математиче ский и общий естественно научный цикл	2	42	41	98	7	17	6	15	28	68	-	-	
		Цикл общепрфес- сиональных дисциплин	2,3	132	130	98	38	29	49	38	43	33	-	-	
		Профессион альные модули	2,3	157	157	100	36	23	50	32	71	45	-	-	
		Дипломное проектиро вание													
		Государстве ная итоговая аттестаци													

***Механизация сельского хозяйства***

**Данные контроля знаний студентов  
(Общий гуманитарный и социально-экономический цикл)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	3	43	43	100	5	12	16	37	22	51	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностр. язык	3	11	11	100	-	-	5	46	6	54	-	М-31Д
2	Основы философии	3	16	16	100	1	6	5	31	10	63	-	М-31
3	Иностр. язык	3	16	16	100	4	26	6	37	6	37	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	2,3	128	127	99	36	28	41	32	50	40	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	БЖ	3	16	16	100	4	25	5	31	7	44	-	-
2	Техническая механика	2	18	18	100	2	11	6	33	10	56	-	-
3	БЖ	3	11	11	100	7	64	2	18	2	18	-	-
4	Электротехника и электронная техника	2	18	18	100	4	24	7	41	6	35	-	-
5	Основы гидравлики и теплотехники	2	18	18	100	6	33	4	22	8	45	-	-
6	Основы гидравлики и теплотехники	3	11	11	100	1	9	6	55	4	36	-	-
7	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	2	18	18	100	4	22	8	44	6	34	-	-
8	Правовые основы проф. деятельности	2	18	18	100	8	44	3	17	7	39	-	-

**Данные контроля знаний студентов**

## (Профессиональные модули)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.07	Механизация сельскохозяйственного хозяйства	2,3	188	188	100	38	20	62	33	88	47	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 03.01	3	11	11	100	-	-	8	73	3	27	-	-
2	МДК 01.02 Р2	3	16	16	100	2	13	2	13	12	74	-	-
3	МДК 02.01	3	16	16	100	4	25	3	19	9	56	-	-
4	МДК 02.02	2	18	18	100	2	11	10	56	6	33	-	-
5	МДК 03.01	2	18	18	100	6	33	3	17	9	50	-	-
6	МДК 03.02	3	16	16	100	2	13	2	13	12	74	-	-
7	МДК 02.02	3	16	16	100	2	13	2	13	12	74	-	-
8	МДК 02.03	3	16	16	100	3	18	5	32	8	50	-	-
9	МДК 06.01	3	16	16	100	5	31	6	38	5	31	-	-
10	МДК 08.02	3	16	16	100	2	13	3	18	11	69	-	-
11	МДК 06.01	2	18	18	100	6	33	12	67	-	-	-	-
12	МДК 07.01	3	11	11	100	4	36	6	55	1	9	-	-

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году										
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.		
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3	43	43	100	5	12	16	37	22	51	-	-	
		Математический и общий естественнонаучный цикл													
		Цикл общепрофессиональных дисциплин	2,3	128	127	99	36	28	41	32	50	40	-	-	
		Профессиональные модули	2,3	188	188	100	38	20	62	33	88	47	-	-	
		Дипломное проектирование													
		Государственная итоговая аттестация													

**Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей  
Данные контроля знаний студентов**

**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
код	наименование			Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	1	51	51	100	3	6	20	39,3	28	55	-	-
<b>При самообследовании в 2019 году</b>													
№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Русский язык	1	17	17	100	1	5,8	6	35,3	10	58,8	-	-
2	Математика	1	17	17	100	1	5,8	7	41,2	9	52,9	-	-
3	Физика	1	17	17	100	1	5,8	7	41,2	9	52,9	-	-

Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автом	1	15	15	100	7	47	5	33	3	20	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Охрана труда	1	15	15	100	7	47	5	33	3	20	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автом.	1	30	30	100	11	37	7	23	12	40	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 01.01	1	15	15	100	3	20	5	33	7	47	-	-
2	МДК 03.01	1	15	15	100	8	54	2	13	5	33	-	-

**Сводная таблица обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автом.	цикл общепрофессиональных дисциплин	1	15	15	100	7	47	5	33	3	20	-	-
		Профессиональные модули	1	30	30	100	11	37	7	23	12	40	-	-

**Данные контроля знаний студентов**  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.0 1.03	Авто- механик	2	16	16	100	8	50	7	44	1	6	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	БЖ	2	16	16	100	8	50	7	44	1	6	-	-

**Данные контроля знаний студентов (профессиональный цикл)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
23.0 1.03	Авто- механик	2	32	32	100	10	31	16	50	6	19	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	МДК 01.02	2	16	16	100	7	44	8	50	1	6	-	-
2	МДК 03.01	2	16	16	100	3	19	8	50	5	31	-	-

**Сводная таблица обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студен- тов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименова- ние				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23.01. 03	Автомеханик	Общепрфес- сиональных дисциплин	2	16	16	100	8	50	7	44	1	6	-	-
		профессион- альный цикл	2	32	32	100	10	31	16	50	6	19	-	-

**Земельно-имущественные отношения**

**Данные контроля знаний студентов**

**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
код	наименование			Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21.02.05	Земельно- имущественные отношения	1	60	60	100	12	20	20	33,4	28	46,6	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент	При самообследовании в 2019 году				
				Количество опрошенных студентов	отл.	хор.	удовл.	неудовл

			студентов	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	20	20	100	5	25	6	30	9	45	-	-
2	Математика	1	20	20	100	5	25	4	20	11	55	-	-
3	Физика	1	20	20	100	2	10	10	50	8	40	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин)**

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностранный язык	2	24	24	100	2	8,3	15	62,5	7	29,2		
2	История	2	24	24	100	9	37,5	10	41,7	5	20,8		
	итого	2	48	48	100	11	22,9	25	52,1	12	25,0		

**Данные контроля знаний студентов  
(общепрофессиональный цикл)**

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ДОУ	2	22	22	100	12	54,5	6	27,3	4	18,2		
2	ПОПД	2	22	22	100	13	59,1	5	22,7	4	18,2		
3	Бухгалтерский учет и налогообложение	3	22	21	95,5	8	38,1	10	47,6	3	14,3		
	Итого:	2-3	66	65	98,5	33	50,8	21	32,3	11	16,9		

## Данные контроля знаний студентов

(профессиональный цикл)

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.02.01.	3	21	21	100	9	42,9	8	38,1	3	14,3	1	4,7
2	МДК 03.01.	3	21	20	95,2	17	85,0	3	15,0				
3	МДК 04.02.	3	21	20	95,2	4	20,0	7	35,0	8	40,0	1	5,0
	итого	3	63	61	96,8	30	49,2	18	29,5	11	18,0	2	3,3

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов	отл.		хор		удовл.		неудовл.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Базовые дисциплины	1	48	48	100	13	27,1	24	50,0	11	22,9		
		Профессиональный цикл	3	63	61	96,8	30	49,2	18	29,5	11	18,0	2	3,3
		Общепрофессиональный цикл	2-3	66	65	98,5	33	50,8	21	32,3	11	16,9		

	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2	48	48	100	11	22,9	25	52,1	12	25,0		
	итого	1-3	225	222	98,7	87	39,2	88	39,6	45	20,3	2	0,9

**Ветеринария**  
**Данные контроля знаний студентов**  
**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
код	наименование			Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.02.01	Ветеринария	1	66	66	100	8	12	30	45	24	36,4	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	22	22	100	2	9	9	40,9	11	50	-	-
2	Химия	1	22	22	100	3	13,6	10	45,5	8	36,4	-	-
3	Биология	1	22	22	100	3	13,6	12	54,5	6	27,3	-	-

Данные контроля знаний студентов  
(Общий гуманитарный и социально-экономический цикл)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.02.01	Ветеринария	2,3	56	54	96	20	37	16	30	18	33	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностр. язык	2	18	17	94	3	18	3	18	11	64	-	-
2	Основы философии	2	18	17	94	5	29	5	29	7	42	-	-
3	Иностр. язык	3	20	20	100	12	60	8	40	-	-	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Математический и общий естественнонаучный цикл)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.02.01	Ветеринария	3	20	19	95	7	37	8	42	4	21	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	Экологические основы природопользования	3	20	19	95	7	37	8	42	4	21	-	-
---	---	---	----	----	----	---	----	---	----	---	----	---	---

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.02.01	Ветеринария	2,3	185	185	100	61	33	45	24	79	43	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Анатомия и физиология животных	2	19	19	100	5	27	1	5	13	68	-	-
2	Основы микробиологии	2	19	19	100	6	31	2	11	11	58	-	-
3	Ветеринарная фармакология	2	19	19	100	4	21	2	11	13	68	-	-
4	Основы зоотехнии	2	19	19	100	4	21	4	21	11	58	-	-
5	Основы агробизнеса	2	19	19	100	6	32	1	5	12	63	-	-

6	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	18	18	100	7	39	8	44	3	17	-	-
7	Правовые основы ветеринарной деятельности	3	18	18	100	2	11	10	56	6	33	-	-
8	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	3	18	18	100	7	39	7	39	4	22	-	-
9	Охрана труда	3	18	18	100	5	28	9	50	4	22	-	-
10	Безопасность жизнедеятельности	3	18	18	100	15	83	1	6	2	11	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36.02.01	Ветеринария	2,3	78	76	98	19	25	19	25	38	50	-	-

№	Наимено	Контингент	При самообследовании в 2019 году
---	---------	------------	----------------------------------



**Экономика и бухгалтерский учёт**  
**Данные контроля знаний студентов**  
**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неуд.	
код	наименование			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт	1	66	66	100	18	27	34	51,5	11	16,6	-	

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.			
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Русский язык	1	22	22	100	7	31,8	14	63,6	1	4,5		
2	Математика	1	22	22	100	5	22,7	11	50	6	27,2		
3	Экономика	1	22	22	100	6	27,2	9	40,9	7	31,8		

**Данные контроля знаний студентов**  
**(Гуманитарные и социально-экономические дисциплины)**

№ п.п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году
-------	-------------------------	------	----------------------	----------------------------------

1	2	3	4	Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
2	Основы философии	3	25	25	100	20	80,0	4	16,0	1	4,0		

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл естественнонаучных и математических дисциплин)**

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2018 году										неудовл.	
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл. При самообследовании в 2019 году		неудовл.			
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	25	25	100	12	48,0	10	40,0	3	12,0	-	-		

**Общепрофессиональный цикл**

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Осн бух учета	2	22	22	100	6	27,3	10	45,5	6	27,3		-
2	Менеджмент	3	25	25	100	10	40,0	11	44,0	4	16,0		-
3	ДОУ	3	25	25	100	12	48,0	10	45,5	3	12,0		-
	Итого	2-3	75	72	100	28	38,9	31	43,1	13	18,0		-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	МДК.01.01.	2	22	22	100	5	22,7	6	27,3	11	50,0		
1	МДК 02.02.	2	22	20	90,9	12	60,	4	20,	4	20,0	-	-

							0		0				
	МДК.05.01.	2	22	20	90,9	12	60,0	4	20,0	4	20,0		
2	МДК 01.01.	3	25	24	96,0	14	58,3	8	33,3	2	8,4	-	-
	МДК 02.01.	3	25	24	96,0	7	29,2	12	50,0	5	20,8		
	МДК 03.01.	3	25	23	92,0	21	91,3	2	8,7				
	Итого	2-3	141	133	94,3	71	53,4	36	27,1	26	19,4	-	-

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Ку рс	Кон- тин- гент студ енто в	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наимен ование				количес тво опрошен ных студенто в		отл.		хор		удовл.		неудо вл.	
					Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38.02. 01	Экономи ка и бухгалте рский учет по отраслям	Базовые дисциплины	1	48	48	100	11	22,9	35	72,9	2	4,2		
		Естественно- научные и математические дисциплины	3	25	25	100	12	48,0	10	40,0	3	12,0		
		Гуманитарные и социально- экономические дисциплины	3	25	25	100	20	80,0	4	16,0	1	4,0		-
		Общепрофес- сиональные дисциплины	2-3	75	72	100	28	38,9	31	43,1	13	18,0		-
		Профессиональ ные модули	2-3	141	133	94,3	71	53,4	36	27,1	26	19,4		
		Итого	1-3	314	303	96,5	142	46,7	63	11,6	38,3	45	15,0	

**Товароведение и экспертиза потребительских товаров**  
**Данные контроля знаний студентов**

**Базовые дисциплины**

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Математика	2	17	17	100,0	4	23,5	5	29,4	8	47,1		
2	Эколог.	2	17	17	100,0	9	52,9	6	35,5	2	11,8		
3	ОБЖ	2	24	23	95,8	13	56,5	7	30,4	3	13,1		
	итого	2	58	57	98,3	26	45,6	18	31,6	13	22,8		

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Экология	1	23	23	100	12	52,2	8	34,7	3	13,1		
2	Математика	1	23	23	100	6	26,1	9	39,1	8	34,8		
3	География	1	23	23	100	8	34,8	7	30,4	8	34,8		
	итого	1	69	69	100	26	37,7	24	34,8	19	27,5		

**Данные контроля знаний студентов**  
**(цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин)**

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Товароведение	2	17	16	94,	6	37,	4	25,	6	37,		

	и экспертиза потребительских товаров				1		5		0		5		
--	--	--	--	--	---	--	---	--	---	--	---	--	--

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрощенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	История	2	17	16	94,1	6	37,5	4	25,0	6	37,5		

Данные контроля знаний студентов  
(цикл естественнонаучных и математических дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрощенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	Чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.02.05	Товароведение и экспертиза потребительских товаров	2	69	69	100	26	37,7	24	34,8	19	27,5		

Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрощенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.02.05	Товароведение и экспертиза потребительских товаров	2,3	77	75	97,4	36	48,0	14	18,7	25	33,3		

№	Наименование	Курс	Контингент	При самообследовании в 2019 году									
---	--------------	------	------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

п/п	дисциплины	с	нт студенто в	количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностранный язык	3	22	21	95,5	9	42,8	6	28,6	6	28,6		
2	Статистика	2	17	17	100	6	35,3	3	17,6	8	47,1		
3	Метрология	2	17	16	94,1	7	43,8	2	12,4	7	43,8		
4	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	21	21	100	14	66,7	3	14,3	4	19,0		
	итого	2-3	77	75	97,4	36	48,0	14	18,7	25	33,3		

Данные контроля знаний студентов

(цикл специальных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.02.05	МДК.01.01.	3	22	21	95,5	10	47,6	5	23,8	6	28,6		
	МДК.02.01.	3	22	21	95,5	8	38,1	5	23,8	8	38,1		
	МДК.03.01.	3	22	20	90,9	6	30,0	4	20,0	10	50,0		
	МДК.03.01.	2	17	17	100,0	6	35,3	4	23,5	7	41,2		
	МДК.02.01.	2	17	17	100,0	9	52,9	3	17,6	5	29,5		
	МДК.04.01.	2	17	17	100,0	11	64,7	2	11,8	4	23,5		

	итого	2-3	117	113	96,6	50	44, 2	23	19, 7	40	0,3 5		
--	-------	-----	-----	-----	------	----	----------	----	----------	----	----------	--	--

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ- ент- тов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименов- а- ние				количес- тво опрошен- ных студенто- в		отл.		хор		удовл.		неудо- вл.	
					чел	%	чел	%	Чел	%	чел	%	Чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38.02.0 5	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Гуманитарный и социально-экономический цикл	2	17	16	94,1	6	37,5	4	25,0	6	37,5		
		общепрофессиональный цикл	2-3	77	75	97,4	36	48,0	14	18,7	25	33,3		
		Базовые дисциплины	2	58	57	98,3	26	45,6	18	31,6	13	22,8		
		Специальные дисциплины	2-3	117	113	96,6	50	44,2	23	19,7	40	0,35		
		Итого	2-3	269	261	97,0	118	45,2	59	22,6	84	32,2		

**Право и организация социального обеспечения**

Данные контроля знаний студентов

(цикл специальных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	Чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40.02.0 1.	Право и организаци я социальног о обеспечени я	3											

Данные контроля знаний студентов

(Математический и общий естественнонаучный цикл)

№ п/ п	Наименован ие дисциплины	Курс	Континге нт студентов	При самообследовании в 2018 году									
				количество опрошенн ых студентов		отл.		хор.		удовл.		неудов л.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Математика	1	9	9	100	5	55, 6	4	44, 4				
2	Информатика	1	9	9	100	4	44, 4	4	44, 4	1	11, 2		
	итого	1	18	18	100	9	50, 0	8	44, 4	1	5,6		

Данные контроля знаний студентов

(Общий гуманитарный и социально-экономический цикл)

№	Наименованиедисци	Континг	При самообследовании в 2019 году
---	-------------------	---------	----------------------------------

п/п	циплины	Курс	Контингент студентов	количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	История	1	9	9	100	6	66,7	3	33,3				
	Осн. философии	1	9	9	100	7	77,8	2	22,2				
	итого	1	18	18	100	13	72,2	5	27,8				

### Данные контроля знаний студентов

(Общепрофессиональные дисциплины)

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Администрат. право	2	12	12	100	3	25,0	7	58,3	2	16,7		
	Гражданск. процесс	2	12	12	100	2	16,7	8	66,6	2	16,7		
	Гражданское право	2	12	12	100	3	25,0	6	50,0	3	25,0		
1	Теория государства и права	1	9	9	100	4	44,4	4	44,4	1	11,2		
	Итого	1-2	45	45	100	12	26,6	25	55,6	8	17,8		

### Данные контроля знаний студентов

(Профессиональные модули)

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
3	МДК.01.01.	3	6	6	100	2	33, 3	2	33, 3	2	33, 4		
	Итого	3	6	6	100	2	33, 3	2	33, 3	2	33, 4		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ен- тов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименов а- ние				количес тво опрошен ных студенто в	отл.		хор		удовл.		неудо вл.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40.02.0 1.	Право и организаци я социально го обеспечен ия	Общий гуманитарны й и социально- экономически й цикл	1	18	18	10 0	13	7 2, 2	5	2 7, 8				
		Математичес кий и общий естественно- научный цикл	1	18	18	10 0	9	5 0, 0	8	4 4, 4	1	5, 6		
		Общепрофесс иональные дисциплины	1-2	45	45	10 0	12	2 6, 6	25	5 5, 6	8	1 7, 8		
		Профессиона льные модули	3	6	6	10 0	2	3 3, 3	2	3 3, 3	2	3 3, 4		
		итого	1-3	87	87	10	36	4	40	4	11	1		

						0		1, 4		6, 0		2, 6		
--	--	--	--	--	--	---	--	---------	--	---------	--	---------	--	--

Продавец, контролер-кассир  
Данные контроля знаний студентов  
(цикл специальных дисциплин)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				Чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.01.02	Продавец, контролер-кассир (Умёт)	2	75	75	100	30	40,0	45	60,0				

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01.	2	25	25	100	19	76,0	6	24,0				
2	МДК.02.01	2	25	25	100	10	40,0	15	60,0				
3	МДК.03.01	2	25	25	100	1	4,0	24	96,0				
	итого		75	75	100	30	40,0	45	60,0				

Данные контроля знаний студентов  
Продавец, контролер-кассир (Инжавино)

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38.01.02	Продавец, контролер-кассир (Инжавино)	1											

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	

1	2	3	студенто в	х студентов									
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01.	2	19	19	100	10	52,6	6	31,6	3	15,8		
2	МДК.02.01	2	19	19	100	13	68,4	5	26,3	1	5,3		
3	МДК.03.01	2	19	19	100	6	31,6	8	42,1	5	26,3		
	итого	2	57	57	100	29	50,9	19	33,3	9	15,8		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Ку рс	Кон- тин- гент студ енто в	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименова - ние				количес тво опрошен ных студенто в	отл.		хор		удовл.		неудов л.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38.01.0 2	Продавец контролер- кассир (Инжавино)	специальный	2	57	57	10 0	29	5 0, 9	19	3 3, 3	9	15 ,8		
38.01.0 2	Продавец контролер- кассир (Умет)	специальный	2	75	75	10 0	30	4 0, 0	45	6 0, 0				
38.01.0 2	Продавец контролер- кассир (Гавриловк а)	специальный	2	72	72	10 0	16	2 2, 2	56	7 7, 8				
	Итог		2	204	204	10 0	75	3 6, 8	12 0	5 8, 8	9	4, 4		

**13.01.10**

**Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования (по отраслям)**

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1	147	147	100	11	7,5	71	48,3	65	44,2	-	

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Техническое черчение	1	49	49	100	8	16,3	15	30,6	26	53,1	-	
2	Основы технической механики и слесарных работ	1	49	49	100	1	2	20	40,8	28	57,2	-	
3	Материаловедение	1	49	49	100	2	4,1	36	73,5	11	22,4		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1	72	72	100			35	49	37	51		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%

				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Техническое черчение	1	24	24	100			12	50	12	50		
2	Основы технической механики и слесарных работ	1	24	24	100			11	46	13	54		
3	Материаловедение	1	24	24	100			12	50	12	50		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1	176	176	100			34	19,3	142	80,7		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Техническое черчение	1	44	44	100			6	13,6	38	86,4		
2	Электротехника	1	44	44	100			9	20,5	35	79,5		
3	Основы технической механики и слесарных работ	1	44	44	100			9	20,5	35	79,5		
4	Материаловедение	1	44	44	100			10	22,7	34	77,3		

**Данные контроля знаний студентов  
(профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1,2	150	144	96	36	25	74	51,4	34	23,6	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году										
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.		
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	МДК.01.01 (срез)	1	25	25	100	10	40	15	60	-	-	-	-	
2	МДК.01.02 (срез)	1,2	50	48	96	10	21	26	54	12	25	-	-	
3	МДК.02.01 (срез)	2	25	23	92	6	26	8	35	9	39	-	+	
4	МДК.03.01 (срез)	1,2	50	48	96	10	21	25	52	13	27			

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2	72	72	100	-	-	24	34	48	62		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.03.01	2	24	24	100			9	37,5	15	62,5		
2	МДК.02.01	2	24	24	100			7	30	17	70		
3	МДК.02.02	2	24	24	100			8	34	16	66		

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1	176	176	100	1	0,6	47	26,7	128	72,7		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01	1	44	44	100			8	18,2	36	81,8		
2	МДК.01.02	1	44	44	100			11	25	33	75		
3	МДК.02.01	1	44	44	100	1	2,3	13	29,5	30	68,2		
4	МДК.03.01	1	44	44	100			15	34,1	29	65,9		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Общепрофессиональных дисциплин	1	147	147	100	11	7,5	71	48,3	65	44,2	-	-
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Профессиональные модули	1,2	150	144	96	36	25	74	51,4	34	23,6	-	-
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Государственная итоговая аттестация	3	21	19	90,4	4	21	6	32	9	47	-	-

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по	Общепрофессиональных дисциплин	1	72	72	100			35	49	37	51		



## 35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

## Электрификация и автоматизация сельского хозяйства

## Данные контроля знаний студентов

## (цикл общеобразовательных дисциплин)

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
код	наименование			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	1	42	42	100	8	17,7	5	11	29	64,4	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	21	21	100	3	14,3	2	9,5	16	76,2	-	-
2	Математика	1	21	21	100	5	23,8	3	14,3	13	61,9	-	-

## Данные контроля знаний студентов

## (цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин)

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.	Электрификация	4	23	23	100	11	48	4	17	8	35		

02. 08	и автоматизация сельского хозяйства													
-----------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Континг нт студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Правовые основы профессиональной деятельности	4	23	23	100	11	48	4	17	8	35		

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл естественнонаучных и математических дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Континг ент студент ов	При самообследовании в 2019 году									
Ко д	Наименование			количество опрошенн ых студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35. 02. 08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	2	22	22	100	4	17, 4	10	47,8	8	34,8		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Континг нт студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Математика	2	22	22	100	4	17,4	10	47, 8	8	34, 8		

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	1,2,4	57	57	100	21	36,8	16	28,1	20	35,1		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Техническая механика	2	11	11	100	5	45	5	45	1	10		
2	Основы электротехники	1	23	23	100	1	4	9	39	13	57		
3	Основы экономики	4	23	23	100	15	65	2	8	6	27		

**Данные контроля знаний студентов  
(профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	3	80	79	98,7	15	19	22	28	40	51	2	2

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01 (срез)	3	20	19	95	4	21,1	3	15,8	11	58,1	1	5
2	МДК.02.01 (срез)	3	20	20	100	2	10	6	30	11	55	1	5
3	МДК.03.01 (срез)	3	20	20	100	5	25	5	25	10	50		
4	МДК.05.01	3	20	20	100	4	20	8	40	8	40		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Ко д	Наименование				количество опрошен- ных студентов	отл.		хор		удовл.		неудовл.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	4	23	23	100	11	48	4	17	8	35		
		Общепрофессиональных дисциплин	1,2,4	57	57	100	21	36,8	16	28,1	20	35,1		
		Профессиональные модули	3	80	79	98,7	15	19	22	28	40	51	2	2
		Государственная итоговая аттестация	4											

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Ко д	Наименование				количество опрошен- ных студентов	отл.		хор		удовл.		неудовл.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	2,4	43	42	95	15	36	13	31	14	33		

		Естественно научных и математических дисциплин	2	22	22	100	4	17,4	10	47,8	8	34,8		
		Общепрофессиональных дисциплин	2,4	65	64	95	18	28	17	27	29	45		
		Профессиональные модули	2,3,4	66	65	95	26	40	22	34	17	26	-	-
		Государственная итоговая аттестация	4	43	39	91	13	33	17	43,5	9	23,5		

**09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации**  
**Данные контроля знаний студентов**  
**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
код	наименование			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	1	27	27	100	6	22	11	40,7	10	37	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	9	9	100	2	22,2	5	55,5	2	22,2	-	-
2	Математика	1	9	9	100	2	22,2	3	33,3	4	44,4	-	-

3	Физика	1	9	9	100	2	22,2	3	33,3	4	44,4	-	-
---	--------	---	---	---	-----	---	------	---	------	---	------	---	---

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09. 01. 03	Мастер по обработке цифровой информации	2	17	16	94,1	4	25	8	50	4	25		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	Основы электротехники (срез)	2	17	16	94,1	4	25	8	50	4	25		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09. 01. 03	Мастер по обработке цифровой информации	2	12	11	92	4	36	4	36	3	28		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	Основы электротехники	2	12	11	92	4	36	4	36	3	28		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	2	16	16	100	4	25	6	37,5	6	37,5	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	Основы электротехники	2	16	16	100	4	25	6	37,5	6	37,5	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	2	36	35	97,2	8	23	18	51	9	26		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01 (срез)	2	18	17	94,4	-	-	11	64,7	6	33,3		
2	МДК.01.02 (срез)	2	18	18	100	8	44	7	39	3	17		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09. 01. 03	Мастер по обработке цифровой информации	1,2	33	32	95	17	52	9	28	6	20		

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01	1	21	21	100	9	43	8	38	4	19		
2	МДК.01.02	2	12	11	92	8	73	1	9	2	18		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
09. 01. 03	Мастер по обработке цифровой информации	1,2	28	26	92,9	8	30,8	10	38,4	8	30,8	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.01.01	1	12	11	92	3	27,4	6	54,5	2	18,1		
2	МДК.01.02	2	16	15	93,8	5	33,3	4	26,7	6	40		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Ко д	Наименов ание				количество опрошен ных студентов	отл.		хор		удовл.		неудовл.		
						чел	%	чел	%	Чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>09.</b> <b>01.</b> <b>03</b>	Мастер по обработке цифровой информац ии	Общепрфес- сиональных дисциплин	2	17	16	94, 1	4	25	8	50	4	25		
<b>09.</b> <b>01.</b> <b>03</b>	Мастер по обработке цифровой информац ии	Профессион альные модули	2	36	35	97, 2	8	23	18	51	9	26		
<b>09.</b> <b>01.</b> <b>03</b>	Мастер по обработке цифровой информац ии	Государстве нная итоговая аттестация	3	10	10	100	7	70	3	30	-	-	-	

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон- тин- гент студ ентов	При самообследовании в 2019 году									
Ко д	Наименов ание				количество опрошен ных студентов	отл.		хор		удовл.		неудовл.		
						чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>09.</b> <b>01.</b> <b>03</b>	Мастер по обработке цифровой информац ии	Общепрфес- сиональных дисциплин	2	12	11	92	4	36	4	36	3	28		
<b>09.</b> <b>01.</b> <b>03</b>	Мастер по обработке цифровой информац ии	Профессион альные модули	1,2	33	32	95	17	52	9	28	6	20		-
<b>09.</b>	Мастер по	Государстве нная	3	13	13	100	4	31	4	31	5	38		



**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

№ п/ п	Наименование дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4	15	15	100	4	27	5	33	6	40		

№ п/ п	Наименование дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основы электротехники	2	18	17	95	5	30	9	53	3	17		

№ п/ п	Наименование дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1	Инженерная графика	2	24	21	87,5	7	33,3	5	23,8	9	42,9		
---	--------------------	---	----	----	------	---	------	---	------	---	------	--	--

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл профессиональных модулей)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
08.02.01	МДК.01.01. (срез)	3	16	16	100	10	62,5	4	25	2	12,5		
	МДК.01.02. (срез)	3	16	16	100	13	81	2	12,5	1	6,5		
	МДК.02.01. (срез)	3	16	16	100	7	43,7	7	43,7	2	12,6		
	итого	3	48	48	100	30	62,5	13	27	5	10,5		

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
08.02.01	ПМ.04.	2	18	17	95	3	18	8	46	6	36		
	ПМ.02.	3	16	16	100	4	25	5	31	7	44		

	итого	2-3	34	33	95	7	2 2	13	3 9	13	3 9		
--	-------	-----	----	----	----	---	--------	----	--------	----	--------	--	--

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
08.02.0 1	ПМ.04.	2	24	21	87,5	3	14, 3	8	38, 1	10	47, 6		
	ПМ.02.	3	13	11	84,6	4	36, 4	5	45, 5	2	18, 2		
	итого	2-3	37	32	86,5	7	21, 9	13	40, 6	12	37, 5		

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
08.02.0 1	Строительство и	<b>общепрофессиональных</b>	4	15	15	100	4	27	5	33	6	40		

	эксплуатация зданий и сооружений	<b>дисциплин</b>												
		Профессиональные модули	3	48	48	100	30	62,5	13	27	5	10,5		

Специальность/профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон-тингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	<b>обще профессиональных дисциплин</b>	2	18	17	95	5	30	9	53	3	17		
		Профессиональные модули	2-3	34	33	95	7	22	13	39	13	39		

Специальность/профессия		Цикл дисциплин	Курс	Кон-тингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Профессиональный цикл	2-3	37	32	86,5	7	21,9	13	40,6	12	37,5		
		Общепрофессиональный цикл	2	24	21	87,5	7	33,3	5	23,8	9	42,9		
		Базовые дисциплины	1	16	16	100	6	37,5	2	12,5	8	50,0		
		итого	2-3	96	95	99,0	34	35,8	39	41,1	22	23,1		

### Агрономия

#### Данные контроля знаний студентов (Общий гуманитарный и социально-экономический цикл)

Специальность/профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.05	Агрономия	2,3	18	18	100	10	56	5	27	3	17	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Иностр. язык	2	11	11	100	3	27	5	46	3	27	-	-
2	Иностр. язык	3	7	7	100	7	100	-	-	-	-	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.02.05	Агрономия	3	21	21	100	16	76	5	24	-	-	-	-

№ п/п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основы животноводства и пчеловодства	3	7	7	100	2	29	5	71	-	-	-	-
2	Микробиология, санитария и гигиена	3	7	7	100	7	100	-	-	-	-	-	-
3	Безопасность жизнедеятельности	3	7	7	100	7	100	-	-	-	-	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(Профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент т студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%



	итоговая аттестация												
--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Повар, кондитер**  
**Данные контроля знаний студентов**

**(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов	отл.		хор.		удовл.		неудовл.		
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19.01.17	Повар, кондитер	2	36	25	97	10	34	4	22	4	22	0	0

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов	отл.		хор.		удовл.		неудовл.		
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Литература	2	18	18	100	6	30	5	28	7	39	0	0
2	География	2	18	17	94	4	22	8	44	5	28	0	0

**Данные контроля знаний студентов**  
**(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов	отл.		хор.		удовл.		неудовл.		
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19.01.17	Повар, кондитер	2	18	12	67	6	33	4	22	2	12	0	0

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов	отл.		хор.		удовл.		неудовл.		

				чел	%								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	2	18	12	67	6	33	4	22	2	12	0	0

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл специальных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19.01.17	Повар, кондитер	2	36	28	92	13	35	5	46	7	23	0	0

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 01.01 (срезы)	2	18	14	78	6	34	4	22	4	22	0	0
2	МДК.03.01 (срезы)	2	18	12	67	8	44	1	6	3	17	0	0

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году								
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел

				- тов	чел	%								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19.01.17	Повар, кондитер	Общеобразовательных дисциплин	2	36	25	97	10	34	4	22	4	22	0	0
		Общепрофессиональных дисциплин	2	18	12	67	6	33	4	22	2	12	0	0
		Специальных дисциплин	2	36	28	92	13	35	5	46	7	23	0	0

*повар, кондитер*

## Данные контроля знаний студентов

## (цикл общеобразовательных дисциплин)

Специальность/профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
код	наименование			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.01.09	Повар, кондитер	1	45	45	100	8	17,7	22	49	16	35,5	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	15	15	100	3	20	10	66,6	2	13,3	-	-
2	Математика	1	15	15	100	4	26,6	5	33,3	6	40	-	-
3	Химия	1	15	15	100	1	6,6	7	46,6	8	53,3	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.01.09	Повар, кондитер	1	42	32	76	15	47	10	32	7	22	0	0

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Основы микробиологии, физиология питания, санитарии и гигиены.	1	21	15	71	5	33	7	46	3	20	0	0
2	Основы товароведения продовольственных товаров.	1	21	17	81	10	48	3	14	4	19	0	0

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл специальных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.01.09	Повар, кондитер	1	21	17	81	6	29	5	24	5	24	0	0

№	Наименование дисциплин	Контингент	При самообследовании в 2019 году
---	------------------------	------------	----------------------------------

п/п	ины	Курс	нт студентов	количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК 01.02 (срезы)	1	21	17	81	6	29	5	24	5	24	0	0

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43.01.09	Повар, кондитер	Общеобразовательных дисциплин	2	36	25	97	10	34	4	22	4	22	0	0
		Общепрофессиональных дисциплин	2	42	32	76	15	47	10	32	7	22	0	0
		Специальных дисциплин	1	21	17	81	6	29	5	24	5	24	0	0

### Портной

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29.01.07	Портной	1,2	50	50	100	17	34	28	56	5	10	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент	При самообследовании в 2019 году									
-------	-------------------------	------	------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--



		курс	Контингент студентов	Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
код	наименование			чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	1	36	36	100	1	23	20	56	8	23	-	-

№	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Русский язык	1	12	12	100	3	25	7	58,3	2	16,6	-	-
2	Математика	1	12	12	100	2	16,6	5	41,6	3	25	-	-
3	Экономика	1	12	12	100	3	25	7	58,3	2	16,6	-	-

### Данные контроля знаний студентов

(общий гуманитарный и социально – экономический цикл)

Специальность/ профессия		курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.02.02	Парикмахерское искусство	3	28	27	96	13	48	14	51	-	-	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году				
				Количество опрошенных студентов	отл.	хор.	удовл.	неудовл.

				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	Иностранный язык	3	14	13	92	3	23	10	77	-	-	-	-
4	Физическая культура	3	14	14	100	10	71	4	29	-	-	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Ку рс	Кон тинг ент студ енто в	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.02.02	Парикмахерское искусство	3	42	39	93	13	33	25	64	-	-	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	МДК.02.01	3	14	13	92	3	23	9	69	-	-	-	-
2	МДК.02.02	3	14	13	92	5	38	8	62	-	-	-	-
3	МДК.05.01	3	14	13	92	5	38	8	62	-	-	-	-

**Сводная таблица  
обобщенных результатов контроля знаний студентов по циклам**

Специальность/ профессия		Цикл дисциплин	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
43.02.02	Парикмахерское	общий гуманитар	3	28	27	96	13	48	14	51	-	-	-	

	искусство	арный и социаль но – экономический цикл												
<b>43.02.02</b>	Парикмахерское искусство	Профессиональные модули	3	42	39	93	13	33	25	64	-	-	-	-

## Технология парикмахерского искусства

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общеобразовательных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>43.02.13</b>	Технология парикмахерского искусства	2	51	48	94	19	39	19	39	10	21	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	Экология	2	17	16	92	6	38	7	44	3	19	-	-
3	Русский язык и литература. Литература.	2	17	16	92	7	44	5	31	4	25	-	-
4	История	2	17	16	92	6	38	7	44	3	19		

**Данные контроля знаний студентов  
(общий гуманитарный и социально – экономический цикл)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>43.02.13</b>	Технология	2	51	48	94	13	27	24	50	8	17	-	-

	парикмахерского искусства												
--	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	Психология общения	2	17	16	92	6	38	7	44	2	13	-	-
3	История	2	17	16	92	4	25	7	44	3	19	-	-
4	Иностранный язык в профессиональной деятельности.	2	17	16	92	3	19	10	63	3	19	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	2	17	16	92	4	23	10	59	3	18	-	-

№ п.п	Наименование дисциплины	курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				Количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	Материаловедение	2	17	16	92	4	23	10	59	3	18	-	-

**Данные контроля знаний студентов  
(профессиональные модули)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%



			нт ов	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Инжавино	1,2	63	63	100	23	37	21	33	19	30		

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ОБЖ	2	21	21	100	10	48	7	33	4	19		
2	Охрана труда	1	21	21	100	5	24	5	24	11	52		
3	Основы технического черчения	2	21	21	100	8	38	9	43	4	19		

**Данные контроля знаний студентов  
(цикл общепрофессиональных дисциплин)**

Специальность/ профессия		Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование			количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Гавриловка	2	25	25	100	-	-	11	44	14	56,3	-	-

№ п/ п	Наименование дисциплины	Курс	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
				количество опрошенных студентов		отл.		хор.		удовл.		неудовл.	
				чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

									0	1	2	3	4
1	ОП.03.Техническая механика с основами технических измерений	2	25	25	100	-	-	10	40	15	60	-	-
2	МДК.01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	2	25	25	100	-	-	11	44	14	56	-	-
3	МДК.03.01 Безопасная эксплуатация машинно-тракторного парка	2	25	25	100	-	-	12	48	13	53	-	-

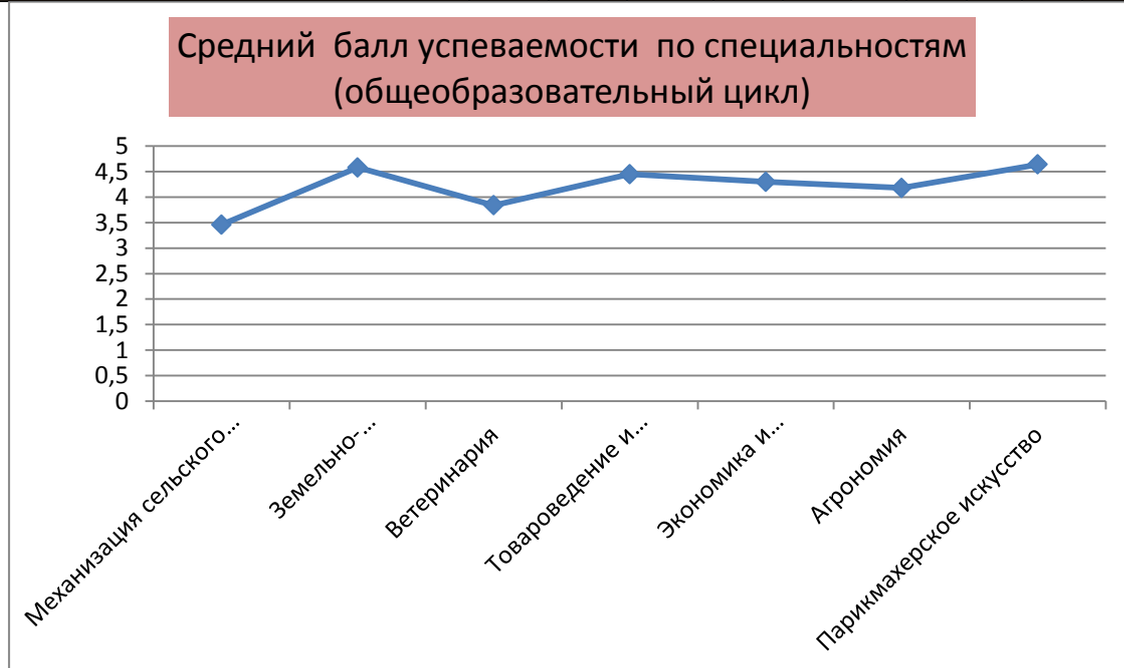
### Обобщенные результаты контроля знаний студентов по циклам

(в целом по колледжу)

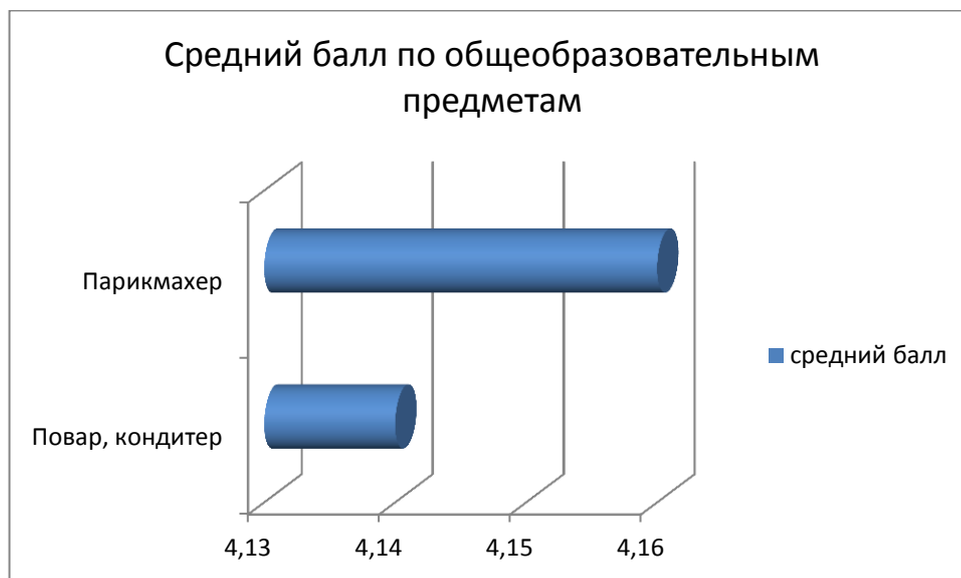
#### Общеобразовательный цикл

Специальность/ профессия		Курс	Сред. балл	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Специалисты среднего звена</b>														
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	1	3,46	75	65	86,7	7	9,3	16	21,34	42	56	0	0
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	1	4,58	36	36	100	16	44,4	15	41,7	5	13,9		
36.02.01	Ветеринария	1	3,84	76	76	100	12	16	20	26	44	58	0	0
38.02.05	Товароведение и экспертиза потребительских товаров	1	4,45	69	69	100	41	59,4	18	26,1	10	14,5	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	1	4,3	46	46	100	22	47,8	16	34,8	8	17,4	0	0
35.02.05	Агрономия	1	4,18	16	16	100	4	25	11	68,75	1	6,25	0	0
43.02.02	Парикмахерское искусство	1	4,64	17	17	100	13	76	2	12	2	12	0	0
<b>Квалифицированные рабочие (служащие)</b>														
19.01.17	Повар, кондитер	2	4,14	52	50	99	18	36	21	42	11	22	0	0

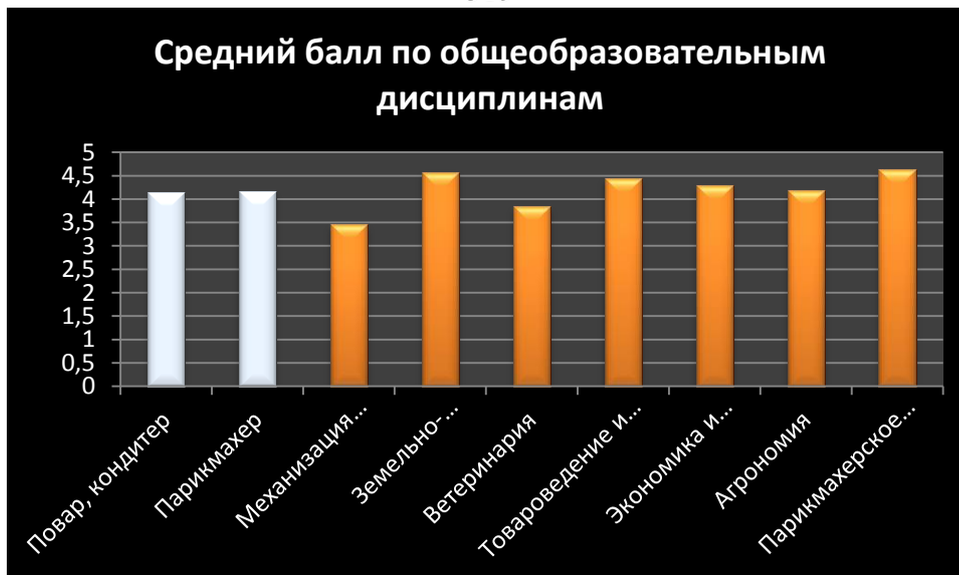
43.01.02	Парикмахер	2	4,16	12	12	100	6	50	2	16	4	33	0	0
<b>По колледжу:</b>			<b>4,03</b>	<b>399</b>	<b>387</b>	<b>96,9</b>	<b>139</b>	<b>35,9</b>	<b>121</b>	<b>31,2</b>	<b>127</b>	<b>32,8</b>		



### Сравнение успеваемости по специальностям колледжа



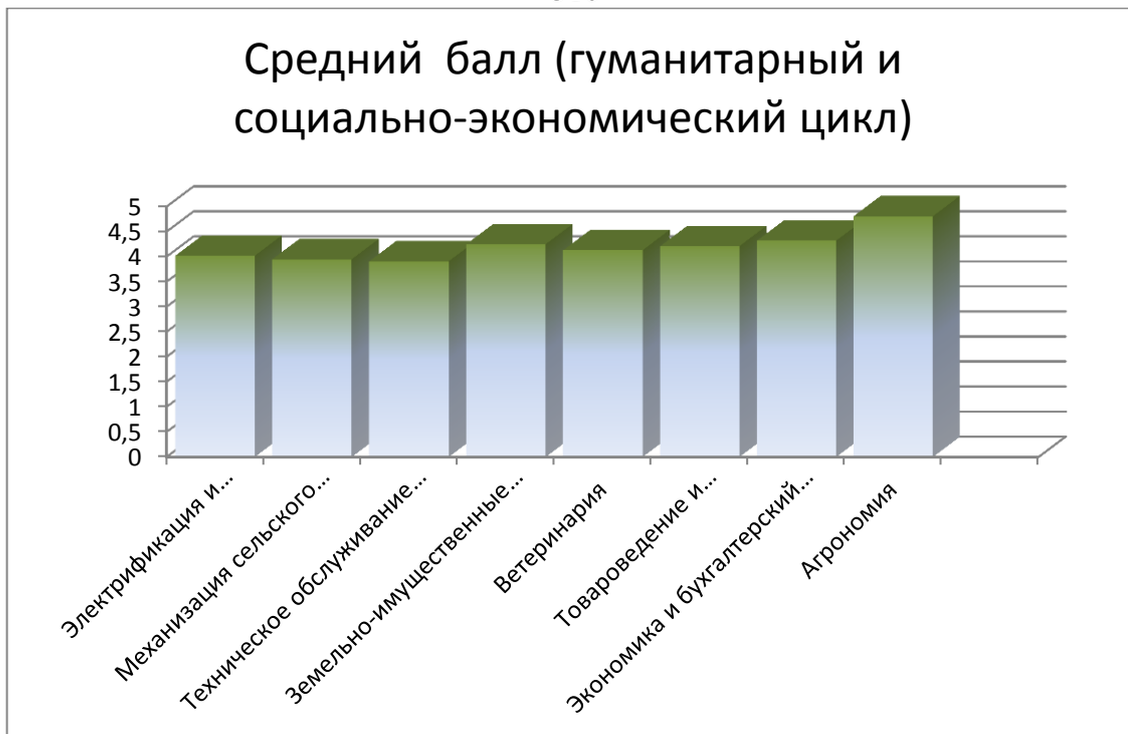
### Результаты самообследования по профессиям



Сравнение освоённости общеобразовательных дисциплин по образовательным программам колледжа

### Гуманитарный и социально-экономический цикл

Специальность/профессия		Курс	Средний балл	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрификация и автоматизации сельского хозяйства	2,4	4,02	43	42	95	15	36	13	31	14	33	-	-
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	2	3,95	50	44	88	4	28	14	28	16	32	-	-
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2,3	3,91	74	71	96	7	24	31	44	23	32	-	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	2	4,25	48	48	100	21	43,8	18	37,5	9	18,7	-	-
36.02.01	Ветеринария	2,34	4,13	74	59	80	20	27	27	36	12	15	-	-
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	2	4,21	23	23	100	9	39,1	10	43,5	4	17,4	0	0
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	3	4,32	25	25	100	9	36,0	15	60,0	1	4,0	-	-
35.02.05	Агрономия	1	4,81	16	16	100	3	81,25	3	18,75	-	-	-	-
<b>По колледжу:</b>			<b>4,06</b>	<b>353</b>	328	96	118	32	131	41	79	26		



Освоение гуманитарного и социально-экономического цикла

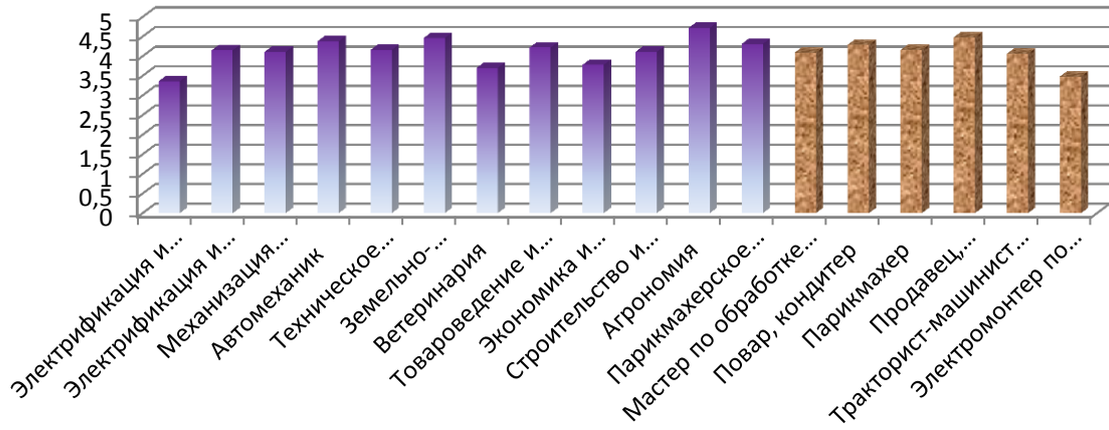
**Математический и естественно-научный цикл**

Специальность/ профессия		Курс	Сред. балл	Контингент студентов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименование				количество опрошенных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрфикация и автоматизации сельского хозяйства	2	3,81	22	22	100	4	17,4	10	47,8	8	34,8	-	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	3	4,86	22	22	100	20	91,0	1	4,5	1	4,5	-	-
<b>По колледжу:</b>			<b>4,34</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>100</b>	<b>24</b>	<b>54,5</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>20,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Общепрофессиональный цикл

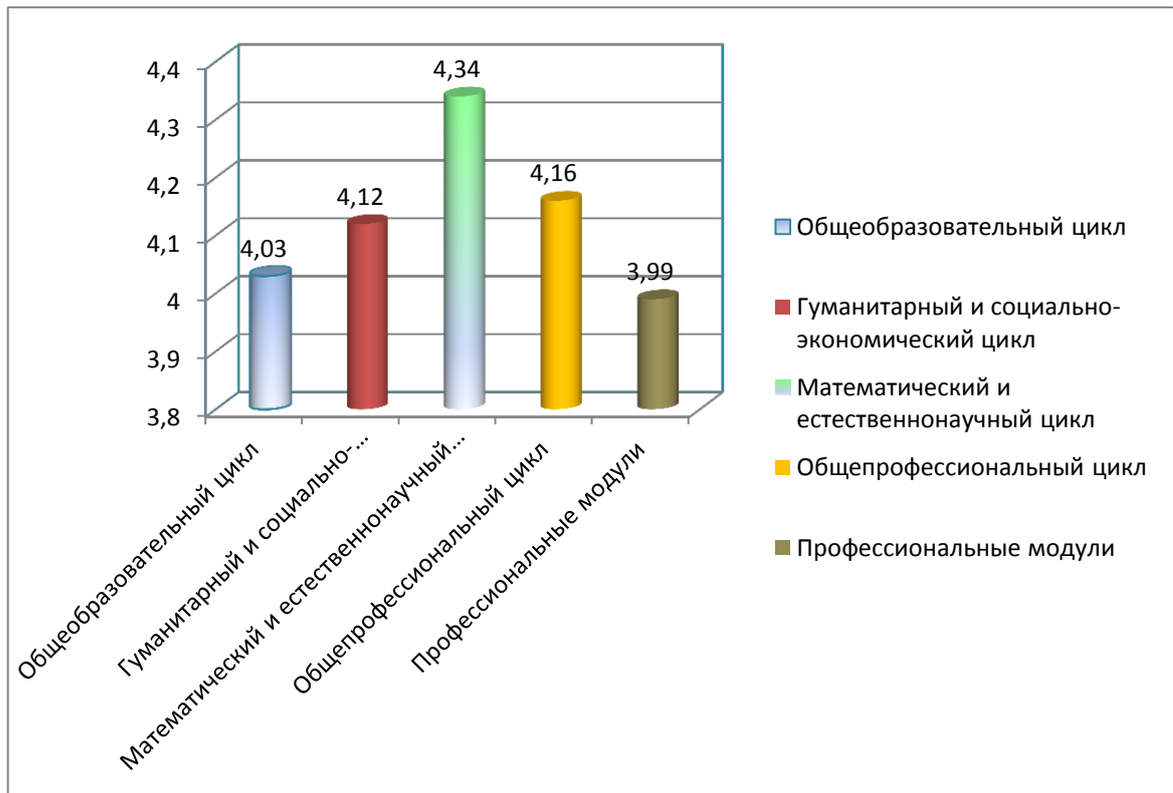
Специальность/ профессия		К у р с	Сред - балл	Кон- тин- гент студ ент- тов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименова- ние				количество опрощен ных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрификация и автоматизации сельского хозяйства	2,3	3,36	65	64	95	18	28	17	27	29	45	-	-
35.02.08	Электрификация и автоматизации сельского хозяйства(дуальное обучение)	1	4,15	33	33	100	12	36	14	42	7	22		
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	2,3,4	4,11	204	188	92,2	73	35,2	63	30,9	52	25,48	-	-
23.01.03	Автомеханик	2	4,38	38	34	90	18	53	11	32	5	15		
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2,3	4,16	148	142	96	48	34	63	44	31	22	-	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	2,3	4,46	71	71	100	42	59,2	20	28,2	9	12,6		
36.02.01	Ветеринария	2,3,4	3,7	151	145	96	39	27	44	30	62	43		
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	2-3	4,22	86	86	100	39	45,3	27	31,4	20	23,3		
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	2,3	3,78	69	69	100	34	49,3	19	27,5	5	7,2		
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2	4,11	18	17	95	5	30	9	53	3	17		
35.02.05	Агрономия	1	4,72	8	25	100	20	80	3	12	2	8	-	-
43.02.02	Парикмахерское искусство	1	4,31	34	32	88	14	43	14	43	4	13	-	-
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	2	4,09	12	11	92	4	36	4	36	3	28	-	-
19.01.17	Повар, кондитер	1	4,29	19	17	98	8	47	6	35	3	18	-	-
38.01.02	Продавец, контроллер-кассир	1,2	4,48	197	197	100	95	48,2	102	51,8	-	-	-	-
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1	3,48	72	72	100	-	-	35	49	37	51	-	-
<b>По колледжу:</b>			<b>4,11</b>	<b>1300</b>	1278	98,3	498	38,9	472	36,9	295	23	-	-

## Средний балл по общепрофессиональному циклу



### Профессиональные модули

Специальность/ профессия		К у р с	Сред · балл	Кон- тин- гент студ ент- тов	При самообследовании в 2019 году									
Код	Наименова- ние				количество опрощен ных студентов		отл.		хор		удовл.		неудовл.	
					чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35.02.08	Электрификация и автоматизации сельского хозяйства	2,3 ,4	4,13	66	65	95	26	40	22	34	17	26	-	-
35.02.07	Механизация сельского хозяйства	2,3 ,4	3,82	185	166	89 ,7 2	44	23 ,7 8	49	26 ,4 8	73	39, 45	-	-
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	2,3 ,4	4,14	186	184	99	69	38	72	39	43	23	-	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	3	4,15	46	46	10 0	17	37, 0	19	41, 3	10	21, 7	-	-
36.02.01	Ветеринария	2,3	3,8	95	91	96	21	23	31	34	39	43	-	-
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	2,3	4,15	39	39	10 0	18	46, 2	9	23, 1	12	30, 7	-	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	2,3	4,53	47	47	10 0	26	55 ,3	20	42 ,6	1	2,1	-	-
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	2,3	3,81	34	33	95	7	22	13	39	13	39	-	-
35.02.05	Агрономия	1	4,75	16	16	10 0	12	75	4	25	-	-	-	-
<b>43.02.02</b>	Парикмахерское искусство	1	4,17	34	34	10 0	15	44	10	29	9	26	-	-
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	1,2	4,34	33	32	95	17	52	9	28	6	20	-	-
19.01.17	Повар, кондитер	2	3,90	45	43	98	11	25	17	40	15	35	-	-
38.01.02	Продавец, контроллер-кассир	1	4,38	68	68	10 0	26	38, 2	42	61, 8	-	-	-	-
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2	3,33	72	72	10 0	-	-	24	34	48	62	-	-
<b>По колледжу:</b>			<b>3,99</b>	<b>1032</b>	1002	97	31 9	31, 8	35 6	35, 5	32 7	32,6	-	-



Результаты освоения всех циклов по колледжу в 2019 г.

## Итого по колледжу

