

СОГЛАСОВАНО:

Юно-Восточная

агрогруппа

Генеральный директор

Дмитрий Сергеевич

«29» 2018 г.



Утверждаю

МБОУ «Уварови́нская СОШ»

Холцева Екатерина Николаевна

«29» 2018 г.



Утверждаю

«Аграрно-промышленный колледж»

Михайлюк Игорь Николаевич

«29» 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ"
по специальности среднего профессионального образования
наименование образовательной учреждения (специальности)

35.02.05

АГРОНОМИЯ

код наименование специальности / профессии

на базе основного общего образования (с получением среднего общего образования)

квалификация: агроном

форма обучения Очная нормативный срок освоения ППССЗ 3г 10 м год начала подготовки по УП 201__

профиль получаемого профессионального образования естественнонаучный

Приказ об утверждении ФГОС от 07.05.2014 № 457

при реализации программ (полное) общего образования

Учебный план гр.А-11

Смирнов Александр Александрович

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам							
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Всего	Обязательная в том числе				Индивид. проект (входит в с.р.)	Консульт.	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
												Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия			Курс. проектир.	16 нед	23 нед	13 нед	15 нед	12 нед	16 нед	13 нед
Итого часов(а) (с учетом консультаций в период обучения по циклам)		4	10				2	2106	702	1404	960	444				36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
ОП ОБЩЕБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4	10				2	2106	702	1404	960	444				36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
СО	Среднее (полное) общее образование	4	10				2	2106	702	1404	960	444				576	758	70							
БД	Базовые дисциплины	1	9				2	1686	562	1124	796	328				468	586	70							
БД.01	Русский язык и литература. Русский язык	2						118	40	78	38	40				32	46								
БД.02	Русский язык и литература. Литература							175	58	117	97	20				32	85								
БД.03	Иностранный язык	2						176	59	117	117	117				32	85								
БД.04	Математика	2						234	78	156	156					64	92								
БД.05	История	2						176	59	117	117					64	53								
БД.06	Физическая культура	2						176	59	117	8	109				48	69								
БД.07	ОБЖ	3						105	35	70	70					40	57								
БД.08	Физика	2						158	61	97	79	18				40	57								
БД.09	Обществознание (якл. экономика и право)	2						162	54	108	108					48	60								
БД.10	География	1						90	18	72	66	6				72									
БД.11	Экология	1						54	18	36	36					36									
БД.12	Астрономия							62	23	39	21	18					39								
ПД	Профильные дисциплины	3	1					420	140	280	164	116				108	172								
ПД.01	Информатика		2					150	50	100	26	74				32	68								
ПД.02	Химия	12						162	54	108	80	28				76	32								
ПД.03	Биология	2						108	36	72	58	14					72								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	12	31				2	4104	1368	2736	1506	1190				40									
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		6					600	200	400	138	262													
ОГСЭ.01	Основы философии							5	64	16	48	48													
ОГСЭ.02	История							6	64	16	48	48													
ОГСЭ.03	Иностранный язык							468	16	168	16	136													
ОГСЭ.04	Физическая культура							304	152	152	26	126													
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл		2					108	36	72	56	16													
ЕН.01	Экологические основы природопользования		5					48	16	32	32														
ЕН.02	Математика		6					60	20	40	24	16													
П	Профессиональный цикл	12	23				2	3396	1132	2264	1312	912				40									
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	1	11					1173	375	798	440	358													
ОП.01	Ботаника и физиология растений	3						105	35	70	30	40													
ОП.02	Основы агрономии		5					54	18	36	26	10													
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства							54	18	36	26	10													
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства		3					90	30	60	32	28													
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена		7					90	30	60	32	28													
ОП.06	Основы аналитической химии							54	18	36	20	16													
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		7					84	28	56	24	32													
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности		7					57	19	38	38														

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.									Распределение по курсам и семестрам														
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Всего	Обязательная в том числе				Индивид. проект (входит в с.р.)	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4						
												Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар, занятия		Курс. проектир.	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8				
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества						54	18	36	16	20																		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности		5				54	18	36	36																			
ОП.11	Охрана труда			6			54	18	36	16	20															36			
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			6			102	34	68	36	32															68			
ОП.13	Экономика отрасли и организации			7			129	35	94	46	48															62			
ОП.14	Основы предпринимательства						8	42	10	32	32															32			
ОП.15	Основы бухгалтерского учета						102	30	72	46	26															72			
ОП.16	Основы корпоративной культуры			3			48	16	32	20	12																		
ПМ	Профессиональные модули	11	12		2		2223	757	1466	872	554		40													228	114		
ПМ.01	Реализация агротехнологий различной интенсивности		3	2			606	210	396	272	104		20														204	192	
МКД.01.01	Технологии производства продукции растениеводства		56				606	210	396	272	104		20														204	192	
УП.01.01	Учебная практика			6			180		180	нед		5															144	36	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			6			252		252	нед		7																252	
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен		6																										
	Всего часов с учетом практик						1038		828																				
ПМ.02	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	2	2		1		416	156	260	144	116															144	116		
МКД.02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв		4				416	156	260	144	116																144	116	
УП.02.01	Учебная практика			3			72		72	нед		2																72	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4			72		72	нед		2																72	
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен		4						404																				
	Всего часов с учетом практик						560																						
ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	2	2		1		236	82	154	110	44																94	60	
МКД.03.01	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства		8				236	82	154	110	44																	94	60
УП.03.01	Учебная практика			8			108		108	нед		3																72	36
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8			108		108	нед		3																	108
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен		3						452																				
	Всего часов с учетом практик						452		370																				
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	2	2				293	105	188	118	50		20														134	54	
МКД.04.01	Управление структурным подразделением организации		8				293	105	188	118	50		20															134	54
УП.04.01	Учебная практика			7			36		36	нед		1																	36
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			8			72		72	нед		2																	72
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен		8																										
	Всего часов с учетом практик						401		296																				

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Распределение по курсам и семестрам														
							Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Всего	Обязательная			Индивид. проект (входит в с.р.)				
														Лекции, уроки	в том числе			Консульт.			
							Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Семестр 1	Семестр 2			Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7
											16 нед	23 нед	13 нед	15 нед	12 нед	16 нед	13 нед	7 нед			
16 нед	23 нед	13 нед	15 нед	12 нед	16 нед	13 нед	7 нед	16 нед	13 нед	7 нед	16 нед	13 нед	7 нед								
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	3	672	204	468	228	240														
МДК.05.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования: Раздел 1. Устройство тракторов; Раздел 2. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве; Раздел 3. Эксплуатация и техническое обслуживание	3	252	74	178	78	100														
МДК.05.02	Безопасная эксплуатация машинно-тракторного парка: Раздел 1. Правила дорожного движения; Раздел 2. Основы управления и безопасность движения. Раздел 3. Оказание первой медицинской помощи	4	420	130	290	150	140														
УП.05.01	Учебная практика	3	РП						2												
ПЛ.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	4	РП						6												
ПЛ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	4																			
	Всего часов с учетом практик		960		756																
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики		час 1188		1188	нед		33													
	Учебная практика		час 468		468	нед		13													
	Концентрированная		час 468		468	нед		13													
	Распределочная		час		нед																
	Производственная (по профилю специальности) практика		час 720		720	нед		20													
	Концентрированная		час 720		720	нед		20													
	Распределочная		час		нед																
ПЛП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8	РП					4													
	Производственная итоговая аттестация		час 216		216	нед		6													
	Подготовка выпускной квалификационной работы		час 144		144	нед		4													
	Защита выпускной квалификационной работы		час 72		72	нед		2													
	Подготовка к государственным экзаменам		час		нед																
	Проведение государственных экзаменов		час		нед																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																				
	в т.ч. в период обучения по циклам																				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																				
	в т.ч. в период обучения по циклам																				
	ВСЕГО по ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	16	41	2	9	6210	2070	4140	2666	1634	40	576	828	468	540	432	576	468			252
	ВСЕГО по ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	16	41	2	9	6210	2070	4140	2666	1634	40	576	828	468	540	432	576	468			252
	Экзамены (без учета физ. культуры)																				
	Зачеты (без учета физ. культуры)																				
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																				
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																				

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МК, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.																												
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост.(с.р.+и.п.)	Консультации	Всего	Обязательная		Индивид. проект (входит в с.р.)	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4																
												Лекции, уроки	Пр. занятия		Консульт.	Обязательная	Консульт.	Обязательная	Консульт.	Обязательная	Консульт.	Обязательная	Консульт.	Обязательная													
Курсовые работы (без учета фиг. культуры)												Консульт.	16 нед	Семестр 1	Консульт.	23 нед	Семестр 2	Консульт.	13 нед	Семестр 3	Консульт.	15 нед	Семестр 4	Консульт.	12 нед	Семестр 5	Консульт.	16 нед	Семестр 6	Консульт.	13 нед	Семестр 7	Консульт.	7 нед	Семестр 8		
												Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная		Обязательная			

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО Агрономии

№	Наименование
Кабинеты	
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
6	животноводства и пчеловодства;
7	экологических основ природопользования;
8	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
Лаборатории	
1	ботаники и физиологии растений;
2	микробиологии, санитарии и гигиены;
3	земледелия и почвоведения;
4	агрохимии;
5	сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии;
6	защиты растений;
7	семеноводства с основами селекции;
8	механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства;
9	технологии производства продукции растениеводства;
10	технологии хранения и переработки продукции растениеводства;
11	метрологии, стандартизации и подтверждения качества.
12	Коллекционно-опытное поле (участок).
ПОЛИГОНЫ	
1	автодром, трактородром;
2	гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».
3	Тренажеры, тренажерные комплексы:
4	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
Спортивный комплекс	
1	спортивный зал,
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий,
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал
Цеха и производства для прохождения ПРАКТИКИ:	
1	производственные участки группы компаний АСБ

ПОСВЯЩЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план Федерального государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования ТОГАПОУ "Аграрно-промышленный колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.05 "Агрономия", утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014 г. № 454.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной образовательной программы.

Обязательный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий - парами по 45 минут, перерыв между парами 15 минут

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.

Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (различные формы внеаудиторных занятий в спортивных секциях).

Занятия по дисциплине "Иностранный язык" проводятся в подгруппах, с наполняемостью не менее 8 человек каждая.

Часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (48 часов), отведено на изучение основ военной службы. В период обучения после изучения дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" с юношами проводятся учебные военные сборы.

Лабораторные и практические занятия по дисциплинам всех циклов и профессиональным модулям проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часа на студента ежегодно, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением методических комиссий.

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определены в рабочих программах учебных и производственных практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ

Реализация ФГОС среднего общего образования (профильное обучение), в пределах образовательных программ среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»

В соответствии со спецификой ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия определен естественнонаучный профиль.

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППССЗ увеличивается на 52 недели, в том числе: 39 недель - теоретическое обучение, 2 - недели промежуточная аттестация, 11 недель - каникулы.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ по специальности 35.02.05 Агрономия.

ФОРМИРОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППССЗ

ФГОС-3 по специальности 35.02.05 Агрономия предусмотрено 1242 часов/828 часов использовать на вариативную часть.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Этот объем часов распределен пропорционально на увеличение объема времени, выделяемого ФГОС на изучение профессионального цикла, а также на введение дисциплин: "Математика" - 60 час. макс. нагрузка, "Основы корпоративной культуры" - 48 час. максимальной нагрузки (для облегчения адаптации выпускников колледжа в условиях предпринимательства), Экономика отрасли и организации - 129 час. макс. нагрузка, Основы предпринимательства - 42 час. макс. нагрузка, Основы бухгалтерского учета - 102 час. максимальной нагрузки (для улучшения условий ориентирования на рынке труда с учетом перспектив развития индивидуального предпринимательства).

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Формами текущего контроля, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, контрольная работа, курсовой проект (работа), экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом. Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в течении первых двух месяцев обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ по специальности, создаются фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоение компетенции. Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации разрабатываются методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Колледжем создаются для максимального приближения программы текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности - для чего кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- Оценка уровня освоения дисциплины;
- Оценка компетенций обучающихся.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческих работ по специальности, характеристики с места прохождения преддипломной практики.

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе		Н.М. Яичникова
Председатель ЦК "Агротехнологии"		В.В. Кожарин