

31.08.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

23.02.03

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основного общего образования

На базе

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2019

профиль получаемого профессионального образования

Технический

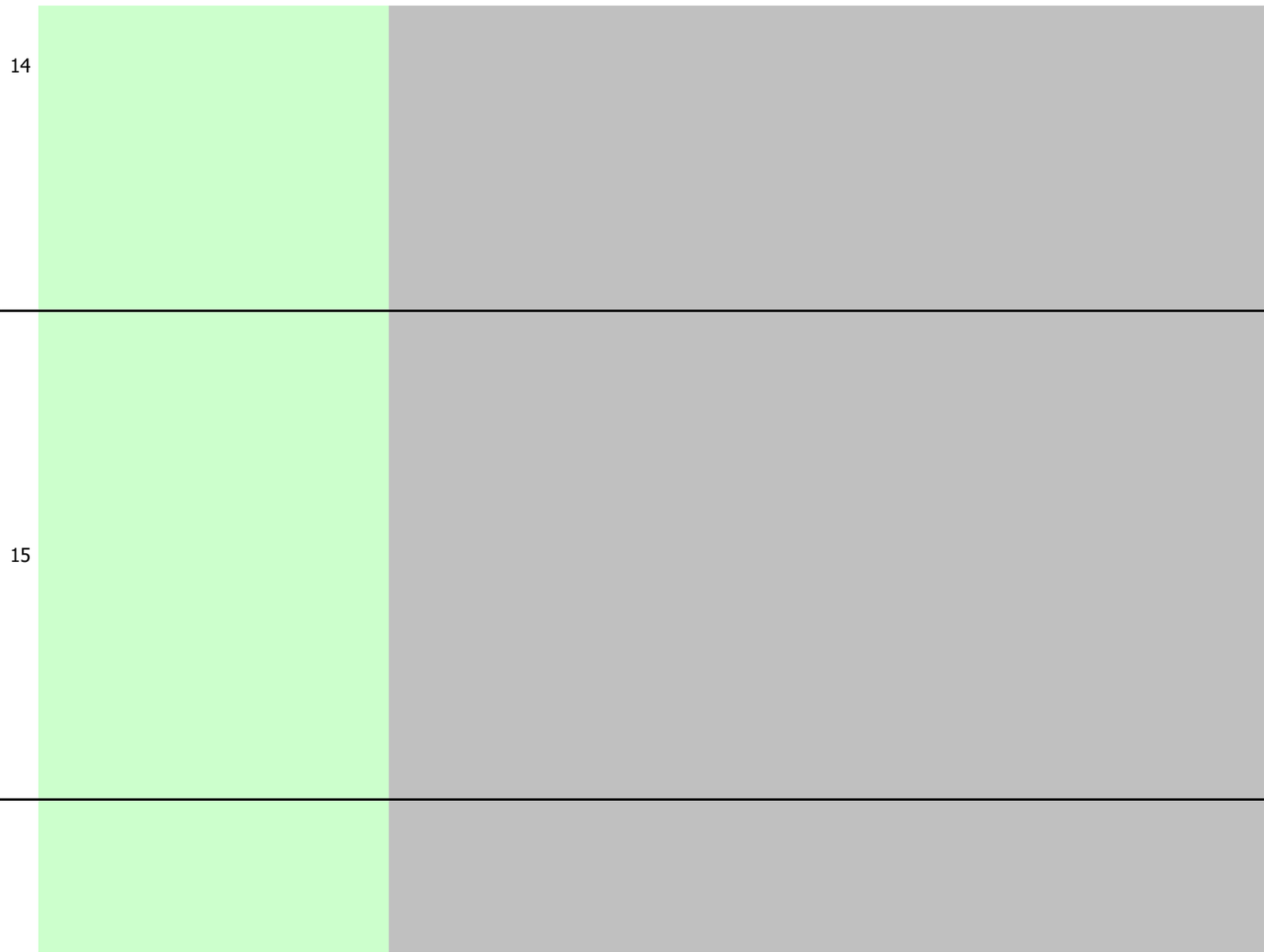
при реализации программы среднего общего образования

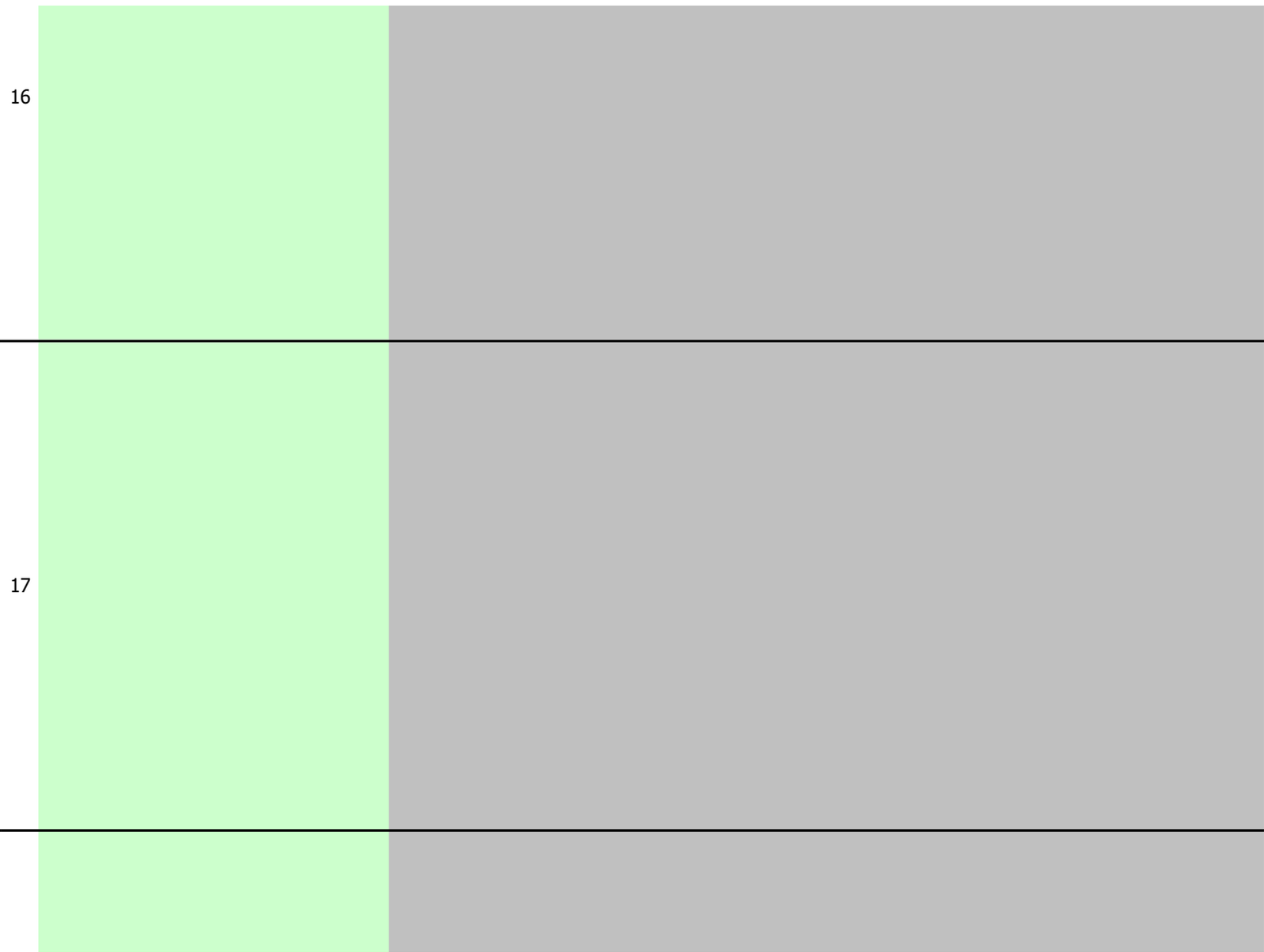
Приказ об утверждении ФГОС

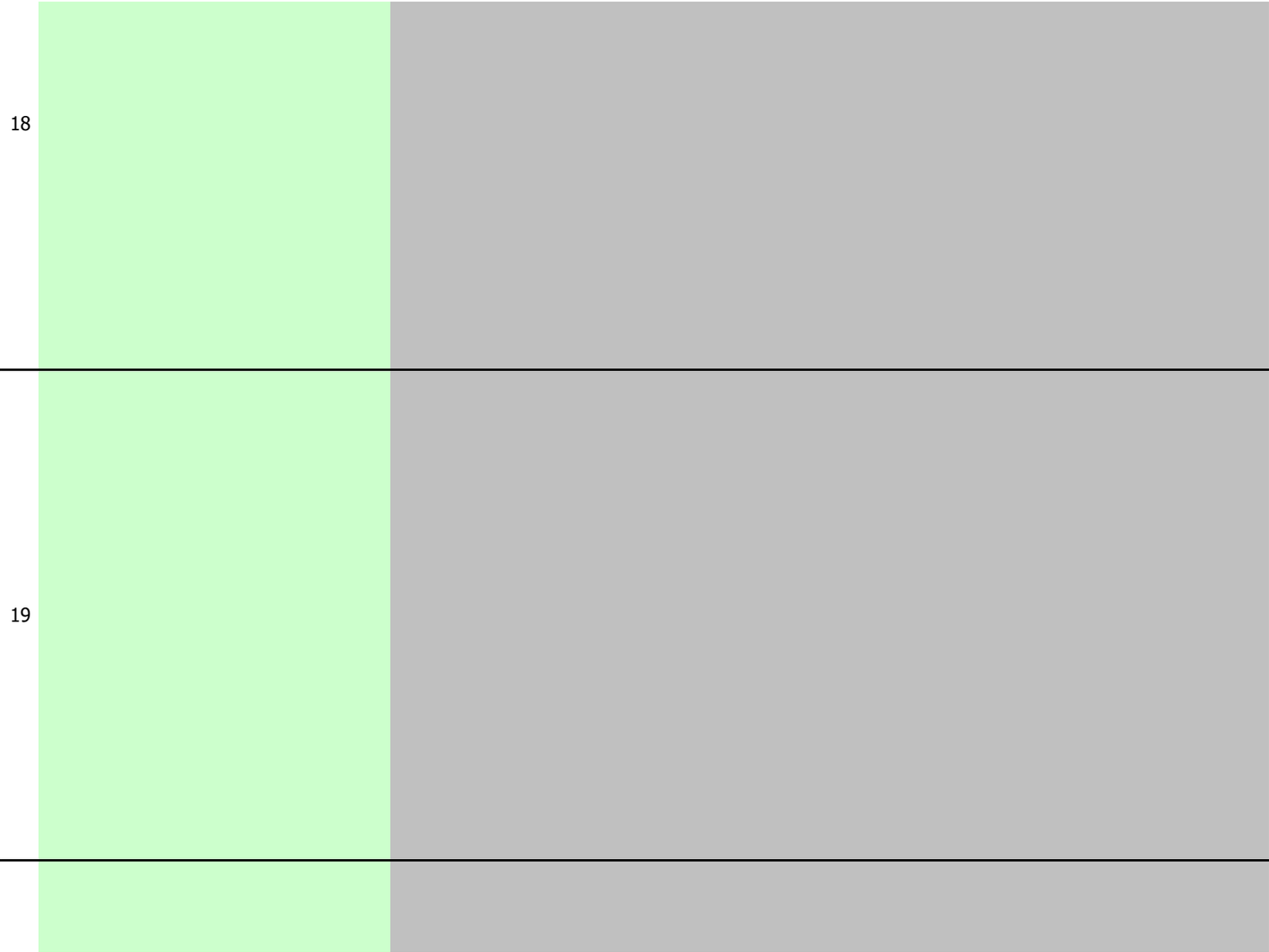
от 22.04.2014

№ 383

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|---|--------------|---|---------|---|--|
| 1 | Экз | Комплексный экзамен | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 2 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |









| Индекс | Содержание |
|-----------|--|
| ОК 1. | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 10. | Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей). |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |

| | |
|-----------|--|
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 2. | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |

| | |
|-----------|---|
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 3. | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |

| | |
|-----------|--|
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 4. | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |

| | |
|-----------|---|
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 5. | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |

| | |
|-----------|---|
| ОК 6. | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 7. | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |

| | |
|-----------|---|
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 8. | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |

| | |
|-----------|---|
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ОК 9. | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |

| | |
|-----------|--|
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 1.1. | Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 1.2. | Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств. |
| ЕН.01 | Математика |

| | |
|-----------|---|
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 1.3. | Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта |

| | |
|-----------|--|
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 2.1. | Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта. |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 2.2. | Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ. |
| ЕН.01 | Математика |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |

| | |
|-----------|--|
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |
| ПК 2.3. | Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта. |
| ЕН.02 | Информатика |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Материаловедение |
| ОП.04 | Электротехника и электроника |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| ОП.08 | Охрана труда |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) |
| УП.04.01 | Учебная практика |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| НО | Начальное общее образование | | | | | | | | | | | | |
| ОО | Основное общее образование | | | | | | | | | | | | |
| БД | Базовые дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| БД.01 | Русский язык и литература. Русский язык | | | | | | | | | | | | |
| БД.02 | Русский язык и литература. Литература | | | | | | | | | | | | |
| БД.03 | Иностранный язык | | | | | | | | | | | | |
| БД.04 | История | | | | | | | | | | | | |
| БД.05 | Обществознание (вкл.экономику и право) | | | | | | | | | | | | |
| БД.06 | Химия | | | | | | | | | | | | |
| БД.07 | Биология | | | | | | | | | | | | |
| БД.08 | Физическая культура | | | | | | | | | | | | |
| БД.09 | ОБЖ | | | | | | | | | | | | |
| БД.10 | География | | | | | | | | | | | | |
| БД.11 | Экология | | | | | | | | | | | | |
| БД.12 | Астрономия | | | | | | | | | | | | |
| ПД | Профильные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| ПД.01 | Математика | | | | | | | | | | | | |
| ПД.02 | Физика | | | | | | | | | | | | |
| ПД.03 | Информатика | | | | | | | | | | | | |
| ПОО | Предлагаемые ОО | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | ОК 1. | ОК 10. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | | |
| ОГСЭ.02 | История | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | ОК 2. | ОК 3. | ОК 6. | ОК 10. | | | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Казачество России: история и современность | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.06 | Основы православной культуры России и светской этики | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.07 | Военно-прикладная физическая подготовка | | | | | | | | | | | | |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный цикл | ОК 1. | ОК 10. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| | | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| | | ПК 1.3. | ПК 2.2. | | | | | | | | | | |
| ЕН.02 | Информатика | ОК 1. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| | | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | ОК 1. | ОК 10. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |

| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | |
|--------------|---|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| ОП.01 | Инженерная графика | ОК 1. ПК 2.3. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| ОП.02 | Техническая механика | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. ПК 2.3. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.03 | Материаловедение | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.04 | Электротехника и электроника | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. ПК 2.3. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.05 | Метрология, стандартизация и сертификация | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.06 | Правила безопасности дорожного движения | ОК 1. ПК 2.3. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ОК 1. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.08 | Охрана труда | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. ПК 2.1. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. ПК 2.1. | ОК 3. ПК 2.2. | ОК 4. ПК 2.3. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ОП.10 | Основы казачьей службы | | | | | | | | | | | | |
| ОП.11 | Выживание в экстремальных условиях | | | | | | | | | | | | |
| ОП.12 | Эффективное поведение на рынке труда | | | | | | | | | | | | |
| ОП.13 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | | | | | | | | | | | | |
| ОП.14 | Военная подготовка | | | | | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.01 | Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| МДК.01.01 | Устройство автомобилей | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| МДК.01.02 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| МДК.01.03 | Сервисное обслуживание автомобильного транспорта | | | | | | | | | | | | |
| УП.01.01 | Учебная практика | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ПМ.02 | Организация деятельности коллектива | ОК 1. | ОК 10. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |

| МДК.02 | исполнителей | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | | |
|---------------|---|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------------|
| МДК.02.01 | Управление коллективом исполнителей | ОК 1. ПК 2.3. | ОК 2. | ОК 3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ОК 10. | ПК 2.1. | ПК 2.2. |
| УП.02.01 | Учебная практика | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ПМ.03 | Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобиля" | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| МДК.03.01 | Слесарное дело и технические измерения | | | | | | | | | | | | |
| МДК.03.02 | Модернизация автомобилей | | | | | | | | | | | | |
| УП.03.01 | Учебная практика (слесарные работы) | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| ПМ.04 | Выполнение работ по профессии рабочего "Водитель автомобиля" категории "С" | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |
| МДК.04.01 | Теоретическая подготовка водителей категории "С" | | | | | | | | | | | | |
| МДК.04.02 | Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов | | | | | | | | | | | | |
| УП.04.01 | Учебная практика | ОК 1. ПК 1.3. | ОК 10. ПК 2.1. | ОК 2. ПК 2.2. | ОК 3. ПК 2.3. | ОК 4. | ОК 5. | ОК 6. | ОК 7. | ОК 8. | ОК 9. | ПК 1.1. | ПК 1.2. |

| № | Наименование |
|----|---|
| | КАБИНЕТЫ |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Иностранного языка |
| 3 | Математики |
| 4 | Информатики |
| 5 | Инженерной графики |
| 6 | Правил безопасности дорожного движения |
| 7 | Устройства автомобилей |
| 8 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 9 | Технического обслуживания и ремонта автомобилей |
| 10 | Технической механики |
| 11 | Методический |
| 12 | Основ православной культуры России и светской этики |
| | Лаборатории |
| 1 | Электротехники и электроники |
| 2 | Материаловедения |
| 3 | Метрологии, стандартизации и сертификации |
| 4 | Двигателей внутреннего сгорания |
| 5 | Электрооборудования автомобилей |
| 6 | Автомобильных эксплуатационных материалов |
| 7 | Технического обслуживания автомобилей |
| 8 | Ремонта автомобилей |
| 9 | Технических средств обучения |
| | МАСТЕРСКИЕ |
| 1 | Слесарные |
| 2 | Токарно-механические |
| 3 | Кузнечно-сварочные |
| 4 | Демонтажно-монтажные |
| | 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 | Актальный зал |

| |
|---|
| Пояснения |
| Пояснительная записка |
| Настоящий учебный план Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения ТОГАПОУ "Аграрно-промышленный колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 383 от 22.04.2014, зарегистрирован в Минюсте РФ 27 июня 2014 г., регистрационный № 32878. |
| 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 учебной 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), отведенного на изучение основ военной службы для девушек будет использовано на освоение основ медицинских знаний. |
| 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. |
| В период обучения после изучения дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" с юношами проводятся учебные военные сборы. |
| 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 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 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 ОПОП по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта определен технический профиль. |
| | Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППССЗ по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 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 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных циклов ППССЗ по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта: "Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины" "Основы философии", "История", "Иностранный язык" и др.); "Математические и общие естественнонаучные дисциплины" ("Математика", "Экологические основы природопользования"), а также отдельных дисциплин профессионального цикла. |
| | Формирование вариативной части ППССЗ |
| | ФГОС - 3 по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта предусмотрено 900 часов использовать на вариативную часть. 462 часа от этого объема часов распределено пропорционально на увеличение объема времени, выделяемого ФГОС на изучение профессионального цикла, 438 часов распределено по заказу военкомата и просьбам родителей студентов на дисциплины казачьей направленности: Военная подготовка, Выживание в экстремальных условиях, Военно-прикладная физическая подготовка, Основы Православной культуры и светской этики, Казачество России: история и современность, Основы казачьей службы. С целью выполнения общих компетенций: ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество., ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности, введены дисциплины: Эффективное поведение на рынке труда, Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| | Формы проведения промежуточной аттестации |
| | Формами текущего контроля, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, контрольная работа, в соответствии с учебным планом. Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в течении первых двух месяцев обучения. |

| | | |
|--|--|---------------|
| <p>Для аттестация обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППСЗ по специальности, создаются фонды оценочных средств, позволяющих оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации разрабатываются методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.</p> | | |
| <p>Аграрно-промышленным колледжем создаются условия 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.</p> | | |
| <p>Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:</p> | | |
| <p>- Оценка уровня освоения дисциплины;</p> | | |
| <p>- Оценка компетенций обучающихся.</p> | | |
| <p>Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.</p> | | |
| <p>Формы проведения государственной итоговой аттестации</p> | | |
| <p>Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.</p> | | |
| <p>Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся 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.</p> | | |
| <p>Согласовано</p> | | |
| Заместитель директора по учебной работе | | Н.М.Яичникова |
| Председатель ПЦК "Технический сервис" | | В.В.Кожарин |
| | | |
| | | |
| | | |

| Код | Наименование ЦК |
|-----|-----------------|
|-----|-----------------|