

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
Дата подписания: 26.04.2021 16:15:53
Уникальный программный ключ:
5b8335c1f3d6e7bd91a51b28834cdf2b81866538

Утверждаю
Ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Н.И. Кузнецов



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова"
Финансово-технологический колледж

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: Техник

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2017



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	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ОП.04 Материаловедение
				[4] ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] ОП.06 Правила безопасности дорожного движения
				[6] ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

№	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.
	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	слесарная
2	токарно-механическая
3	кузнечно-сварочная
4	демонтажно-монтажная
	Спортивный комплекс
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля элементами полосы препятствий;
3	стерлковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы
1	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет;
2	актовый зал.

индекс	Сопрежение
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ПК 1.1	Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ПК 1.2	Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранспортных средств.
ПК 1.3	Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
ПК 2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ПК 2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.
ПК 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.
ПК 3.1	Проверка исправности и работоспособности АТС
ПК 3.2	Проведение смазочных и заправочных работ
ПК 3.3	Проверка герметичности систем АТС

Пояснения		
1. Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта на основании приказа Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383		
2. Организация учебного процесса и режим занятий: в колледже установлена шестидневная учебная неделя; продолжительность занятий составляет 45 минут (группировка парами); максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП; максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.		
3. Текущий контроль проводится в виде устного опроса, письменных контрольных работ, проверки выполнения домашних заданий, индивидуальных заданий, рефератов, эссе, защиты лабораторных и практических работ, тестирования в рамках времени, отведенного для освоения обязательной нагрузки в рамках времени, отведенного для освоения обязательной нагрузки.		
4. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.		
5. По общеобразовательному циклу обучающиеся сдают 3 обязательных экзамена: русский язык, математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия, физика.		
8. Выполнение курсовых проектов (работ) предусмотрено по модулям: ПМ 01, ПМ 02. Выполнение курсовых проектов (работ) рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.		
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты и другие формы контроля. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре). Зачеты и дифференцированные зачеты и другие формы контроля проводят во время, отведенное для учебных занятий.		
6. Учебный план предусматривает проведение учебной практики (17 нед.), производственные практики (по профилю специальности) (9 нед.) после изучения каждого модуля и производственная практика (преддипломная) (4 нед. в конце восьмого семестра). Учебная практика проводится в кабинетах и учебно-производственных мастерских колледжа, а производственная - на базовых предприятиях в соответствии рабочим программам и согласно заключенным договорам.		
9. По завершению изучения профессионального модуля проводится экзамен (квалификационный) с оценкой и по модулю, где осваивается рабочая профессия, сдается квалификационный экзамен.		
10. Преддипломная практика направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развития общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).		
12. Государственная итоговая аттестация проводится в виде защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) . Тематика ВКР соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		
14. Организация каникул: каникулы на 1 курсе составляют 11 нед., на втором - 11 нед. и на третьем - 10 нед., на 4 курсе - 2 недели, причем зимние каникулы обязательно по 2 недели на каждом курсе.		
13. Формирование вариативной части в объеме 1350 часов: ОГСЭ. – 132 час., ПМ. – 1218 час. на основе согласования с работодателем по учебным дисциплинам и профессиональным модулям распределены следующим образом: ОГСЭ (132 час.): Русский язык и культура речи (84 час.), Основы социологии и политологии (48 час.); ПМ (1218час.) в том числе: ПМ.01 (1218 час.) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта: МДК 01.01 Устройство автомобилей - 538 час.; МДК 01. 02Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта– 680 час.		
15. Учебный план составлен для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Нормативный срок обучения на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель; промежуточная аттестация – 2 недели; каникулярное время – 11 недель. Профиль подготовки профессионального образования - технический.		
14. В рамках ОПОП СПО студенты осваивают рабочую профессию "Слесарь по ремонту автомобилей" – код 18511.		
Согласовано		
Проректор по учебной работе		С.В.Ларионов
Директор колледжа		Г.Н. Митрофанова