

Утверждаю

директор

Михеев А.М.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Михайловский филиал КГБПОУ "Волчихинский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

35.01.13

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства Водитель автомобиля

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

Индекс	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОП.01	Основы технического черчения

ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности

МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7.	Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования

ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1.	Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов на предприятиях сельского хозяйства.
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.2.	Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве

УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.3.	Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.4.	Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
МДК 01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК 01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.1.	Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве

	УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
	ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.2.		Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.
	ОП.01	Основы технического черчения
	ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
	ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
	ОП.04	Основы электротехники
	ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
	УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
	ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.3.		Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.
	ОП.01	Основы технического черчения
	ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
	ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
	УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
	ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.4.		Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.
	ОП.01	Основы технического черчения
	ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
	ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
	УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
	УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
	ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.5.		Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.

ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.6.	Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 3.1.	Управлять автомобилями категории "С"
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ПК 3.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов.
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"

ПК 3.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ПК 3.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ОП.02	Основы материаловедения и технология обще слесарных работ
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"
ПК 3.5.	Работать с документацией установленной формы.
ОП.01	Основы технического черчения
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"

ПК 3.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.04	Основы электротехники
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности
УП.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве
УП.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"

№	Наименование
	Кабинеты:
1	инженерной графики;
2	технической механики;
3	материаловедения;
4	управления транспортным средством и безопасности движения;
5	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	технических измерений;
2	электротехники;
3	тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
4	оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
5	автомобилей;
6	технологии производства продукции растениеводства;
7	технологии производства продукции животноводства.
	Мастерские:
1	слесарная мастерская;
2	пункт технического обслуживания
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
	Полигоны:
1	учебно-производственное хозяйство;
2	автодром, трактородром;
3	гараж с учебными автомобилями категории "С"
	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.

Пояснения		
1. Настоящий учебный план ОПОП разработан на основе ФГОС по профессии, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 892 от 02 августа 2013 г (ред от 09.04.2015 №391), устава , разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ОПОП СПО , положения об учебной и производственной практике студентов, освоивавших основные профессиональнве образовательные программы СПО.		
2. Варитативная часть распределена следующим образом: увеличен общепрофессиональный цикл на 216 часов. Для формирования дополнительных практических умений , добавлены часы на изучение профессиональных модулей; МДК 01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве 72 часа; МДК 01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования в количестве 72 часа; а МДК 04.01 теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"в количестве 72 часа.		
3. Образовательная программа предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: Адаптивная физическая культура.		
4.Максимальный объем учебной нагрузки 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.		
5. Время, отведенное учебными планами на консультации, предназначено для дополнительной подготовки к экзаменам, зачетам и работе с неуспевающими студентами и составляет не менее 4 часов из расчета на одного студента на каждый учебный год. Консультации проводятся как групповые, так и индивидуальные		
6.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).		
7. Оценка качества освоения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей включает текущий контроль и промежуточную аттестацию		
8. Учебная и производственная практика в количестве 39 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей		
9. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		
10.В колледже установлена шестидневная учебная неделя. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.		
Согласовано		