

Утверждаю
Директор ОБПОУ «ОГТК»
Парахин Ю.С.
Приказ № 146
от «11» июня 2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы –
программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
областного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Обоянский гуманитарно-технологический колледж»
по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация - тракторист –машинист сельскохозяйственного производства. Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ОПОП - 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

Начало подготовки – 01.09.2021 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативная база реализации ОПОП (ППКРС)

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Обоянский гуманитарно-технологический колледж» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 года №740 (ред.от 09.04.2015) и приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013г. №1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», письма Министерства образования и науки РФ № 12-696 от 20.10.2010 г. «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО», приказа Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказа Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», письма Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014 г. № 06 - 1225 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии и специальности СПО», Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. № 390 «О внесении изменений в Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования».

2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебного года - 1 сентября, окончание - 30 июня. Продолжительность учебной недели - 36 часов. Продолжительность академического часа - 45 минут. Максимальный объем учебной нагрузки не превышает 54

академических часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на каждого студента на каждый учебный год. Формы их проведения - групповые и индивидуальные.

В ходе освоения и по завершению освоения дисциплин и профессиональных модулей проводятся зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены. Проведение зачетов (в т. ч. дифференцированных) предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Предусмотрено концентрированное изучение дисциплин и профессиональных модулей, поэтому в соответствующих ячейках указан объем нагрузки в часах на весь семестр, безотносительно к обязательному распределению часов в неделю. Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах.

3. Общеобразовательный цикл

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС, которая разработана с учетом ФГОС среднего общего образования. Срок освоения ППКРС на базе основного общего образования увеличен на 82 недели: 57 недель - теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю), 3 недели - промежуточная аттестация, 22 недели - каникулы. Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных предметов в пределах ППКРС с учетом технического профиля проведено в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии и специальности СПО (письмо Министерства образования №06-1225 от 19.12.2014).

В учебном плане предусмотрены консультации в объеме 4 часа на человека в учебный год, в том числе в период реализации СПО для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные определены. График и формы проведения консультаций определяются преподавателем.

Общая продолжительность каникулярного времени составляет 24 недели: в летний период - 9 недель, в зимний период - 2 недели.

Общеобразовательный цикл: технический профиль сформирован в соответствии рекомендациями 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. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение в объеме 2052 час. распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла ОПОП СПО. В рамках общеобразовательной подготовки введена дисциплина по выбору ОУП 11 Технология, которая имеет разделы 1. Основы проектной деятельности и 2 Теоретическая подготовка водителей категории «С»".

4. Формирование вариативной части.

Выделенные ППКРС часы вариативной части в объеме 144 часов обязательной учебной нагрузки использованы с целью расширения и углубления подготовки в соответствии с запросами регионального рынка труда и работодателей: введен дополнительный общепрофессиональный предмет ОП.06 Охрана труда в количестве 32 часа, оставшиеся 112 часов распределены в рамках профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, на МДК 01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве в объеме 34 часа, и на изучение МДК 01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования - 60 часов.

5. Порядок аттестации обучающихся. Формы проведения промежуточной аттестации.

Все дисциплины, МДК, все виды практик учебного плана имеют завершающую форму контроля (экзамен, зачет, дифференцированный зачет). Профессиональные модули завершаются квалификационными экзаменами или комплексными квалификационными экзаменами, которые проводятся за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, выделенного учебным планом на дисциплину или практику. Квалификационные экзамены направлены на проверку сформированности

компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных ФГОС в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС». Промежуточная аттестация проводится по мере завершения дисциплин и практик в течение 3 недель по общеобразовательному циклу и 2 недели по профессиональному циклу за весь курс обучения.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы) и проводится в течение 2 последних недель ППКРС.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 'УП тракторист (1).plx', код

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОДБ	Базовые дисциплины	
ОДБ.01	Русский язык	
ОДБ.02	Родной язык	
ОДБ.03	Литература	
ОДБ.04	Иностранный язык	
ОДБ.05	Математика	
ОДБ.06	История	
ОДБ.07	Физическая культура	
ОДБ.08	ОБЖ	
ОДБ.09	Астрономия	
ОДП	Профильные дисциплины	
ОДП.01	Информатика	
ОДП.02	Физика	
ОДП.03	Химия	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Технология	
ПОО.01.08	Проектная деятельность	
ПОО.01.01	Основы законодательства в сфере дорожного движения	
ПОО.01.02	Психофизиологические основы деятельности водителя	
ПОО.01.03	Основы управления транспортными средствами	
ПОО.01.04	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	
ПОО.01.05	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств	
ПОО.01.06	Основы управления транспортными средствами категории "С"	
ПОО.01.07	Организация и выполнения грузовых перевозок автомобильным транспортом	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ОП.01	Основы технического черчения	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.3; ПК 3.5
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.3; ПК 3.4
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 'УП тракторист (1).plx', код

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП.04	Основы электротехники	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ОП.06	Охрана труда	
П	Профессиональный учебный цикл	
ПМ	Профессиональные модули	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования: Эксплуатация и техническое обслуживание тракторов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
МДК.01.03	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования: Эксплуатация и техническое обслуживание комбайнов сельскохозяйственных машин и оборудования	
УП.01.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПП.01.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудованию	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудованию	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
УП.02.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудованию	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ПП.02.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудованию	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Транспортировка грузов	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей категории "С"	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
УП.03.01	Транспортировка грузов	ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 3.5; ПК 3.6
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования 'УП тракторист (1).plx', код

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы	