



Утверждаю  
и.о. Директора ГБПОУ по ВМТК

С.А. Барбух

13.05.2022

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Псковской области "Великолукский механико-технологический колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.16

Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

техник-механик

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.04.2022

№ 235

## Виды деятельности

Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц
Эксплуатация сельскохозяйственной техники
Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники
Выполнение работ по профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
Выполнение работ по профессии Водитель автомобиля









Распределение по курсам и семестрам

Формы организации учебного процесса		Курс 2																				Курс 3																											
		Семестр 3										Семестр 4										Семестр 5										Семестр 6																	
		15 (2) нед										17 (6) нед										10 (6) нед										18 (6) нед																	
		в том числе					в том числе					в том числе					в том числе					в том числе					в том числе																						
Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Промеж. атт. Стация	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	Консульт.	С. препод.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Промеж. атт. Стация	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	Консульт.	С. препод.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Промеж. атт. Стация	Индивид. проект	Объем ОП	Самост.	Консульт.	С. препод.	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.													
46	47	48	51	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	65	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	79	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	93	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	107		
318	23			18		36			36								36			36								36			36								36			36							
318	23			18																																													
318	23			18																																													
90	100																																																
90	38																																																
8	15			18																																													
						612			540	317	223						864	14	4	612	339	273						12	6	612	16	4	360	213	147					16	900	12	4	648	325	323			
						120			120	61	59						68			68	2	66						70			70	21	49						110	2		108	11	97					
						60			60	60																																							
						30			30		30						34			34		34						20			20		20						36			36		36					
						30			30																			30			30	20	10						38	2		36	10	26					
						30			30	1	29						34			34	2	32						20			20	1	19						36			36	1	35					
						330			330	196	134						387	14	4	357	218	139						12		150	4	2	140	82	58					4	168		2	162	70	92			













Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура

ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач

ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам

	Проведение государственных экзаменов
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач

ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования



МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке.
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Родная литература
ОУД.04	Иностранный язык
ОУД.05	Математика
ОУД.06	Россия в мире
ОУД.07	Физическая культура
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.09	Астрономия
ОУД.10	Обществознание
ОУД.11	Физика
ОУД.12	Химия
СГЦ.01	История России
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГЦ.04	Физическая культура
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Экологические основы природопользования
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения

ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.1.	Выполнять приемку, монтаж, сборку и обкатку новой сельскохозяйственной техники, оформлять соответствующие документы.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.2.	Проводить техническое обслуживание сельскохозяйственной техники при эксплуатации, хранении и в особых условиях эксплуатации, в том числе сезонное техническое обслуживание.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.3.	Выполнять настройку и регулировку почвообрабатывающих, посевных, посадочных и уборочных машин, а также машин для внесения удобрений, средств защиты растений и ухода за сельскохозяйственными культурами.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.09	Основы агрономии
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда

ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.4.	Выполнять настройку и регулировку машин и оборудования для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.5.	Выполнять настройку и регулировку рабочего и вспомогательного оборудования тракторов и автомобилей.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.6.	Выполнять оперативное планирование работ по подготовке и эксплуатации сельскохозяйственной техники.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.7.	Осуществлять подбор сельскохозяйственной техники и оборудования для выполнения технологических операций, обосновывать режим работы, способы движения сельскохозяйственных машин по полю.

ОП.05	Техническая механика
ОП.09	Основы агрономии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.8.	Осуществлять выдачу заданий по агрегатированию трактора и сельскохозяйственных машин, настройке агрегатов и самоходных машин.
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Техническая механика
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.9.	Осуществлять контроль выполнения ежесменного технического обслуживания сельскохозяйственной техники, правильности агрегатирования и настройки машинно-тракторных агрегатов и самоходных машин, оборудования на заданные параметры работы, а также оперативный контроль качества выполнения механизированных операций.
ОП.05	Техническая механика
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.10.	Осуществлять оформление первичной документации по подготовке к эксплуатации и эксплуатации сельскохозяйственной техники и оборудования, готовить предложения по повышению эффективности её использования в организации.
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Техническая механика
ОП.09	Основы агрономии
ОП.10	Основы зоотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.1.	Выполнять обнаружение и локализацию неисправностей сельскохозяйственной техники, а также постановку сельскохозяйственной техники на ремонт.
СПЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники

ОП.09	Основы агрономии
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.2.	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственной техники и оборудования.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.3.	Определять способы ремонта (способы устранения неисправности) сельскохозяйственной техники в соответствии с ее техническим состоянием и ресурсы, необходимые для проведения ремонта.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов

ПК 2.4.	Выполнять восстановление работоспособности или замену детали (узла) сельскохозяйственной техники.
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.5.	Выполнять оперативное планирование выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования.
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.6.	Осуществлять выдачу заданий на выполнение операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования, на постановку на хранение (снятие с хранения) сельскохозяйственной техники и оборудования.
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Основы агрономии
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.7.	Выполнять контроль качества выполнения операций в рамках технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования.
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда

ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.8.	Осуществлять материально-техническое обеспечение технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации.
ОП.07	Электротехника и электроника
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.9.	Выполнять работы по обеспечению государственной регистрации и технического осмотра сельскохозяйственной техники.
СПЦ.03	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.10.	Оформлять документы о проведении ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования, составлять техническую документацию на списание сельскохозяйственной техники, непригодной к эксплуатации, готовить предложения по повышению эффективности технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования в организации.
ОП.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Техническая механика
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
ПП.03.01	Производственная практика
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов





ОП.07	Электротехника и электроника	ОК 01. ПК 1.1.	ОК 02. ПК 1.2.	ОК 06. ПК 1.4.	ОК 07. ПК 1.5.	ОК 09. ПК 1.6.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.8.
ОП.08	Основы гидравлики и теплотехники	ОК 01. ПК 1.1.	ОК 02. ПК 1.2.	ОК 06. ПК 1.4.	ОК 07. ПК 1.5.	ОК 09. ПК 1.6.	ПК 2.3.	ПК 2.2.	ПК 2.1.	ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.8.
ОП.09	Основы агрономии	ОК 01. ПК 2.6.	ОК 02.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.10.	ПК 2.1.
ОП.10	Основы зоотехники	ОК 01.	ОК 02.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.10.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.			
ОП.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения	ОК 01. ПК 2.5.	ОК 02. ПК 2.7.	ОК 06. ПК 2.10.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.2.	ПК 1.7.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 2.1.	ПК 2.3.	ПК 2.4.
ОП.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.8.	ПК 1.10.	ПК 2.6.	ПК 2.10.	
ОП.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда	ОК 01. ПК 1.5.	ОК 02. ПК 2.1.	ОК 03. ПК 2.2.	ОК 04. ПК 2.3.	ОК 05. ПК 2.4.	ОК 06. ПК 2.7.	ОК 07.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.
<b>пц</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>ОК 01. ПК 1.4. ПК 2.6.</b>	<b>ОК 02. ПК 1.5. ПК 2.7.</b>	<b>ОК 03. ПК 1.6. ПК 2.8.</b>	<b>ОК 04. ПК 1.7. ПК 2.9.</b>	<b>ОК 05. ПК 1.8. ПК 2.10.</b>	<b>ОК 06. ПК 1.9.</b>	<b>ОК 07. ПК 1.10.</b>	<b>ОК 08. ПК 2.1.</b>	<b>ОК 09. ПК 2.2.</b>	<b>ПК 1.1. ПК 2.3.</b>	<b>ПК 1.2. ПК 2.4.</b>	<b>ПК 1.3. ПК 2.5.</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования</b>	<b>ОК 01. ПК 1.4. ПК 2.10.</b>	<b>ОК 02. ПК 1.5.</b>	<b>ОК 03. ПК 1.6.</b>	<b>ОК 04. ПК 1.7.</b>	<b>ОК 05. ПК 1.8.</b>	<b>ОК 06. ПК 1.9.</b>	<b>ОК 07. ПК 1.10.</b>	<b>ОК 08. ПК 2.1.</b>	<b>ОК 09. ПК 2.2.</b>	<b>ПК 1.1. ПК 2.3.</b>	<b>ПК 1.2. ПК 2.6.</b>	<b>ПК 1.3. ПК 2.7.</b>
МДК.01.01	Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.2.	ПК 1.6.	
МДК.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	
МДК.01.03	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.6.
МДК.01.04	Управление работами машинно-тракторного парка	ОК 01. ПК 2.6.	ОК 02. ПК 2.7.	ОК 03. ПК 2.10.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 09. ПК 1.5.	ОК 01. ПК 1.6.	ОК 02. ПК 1.7.	ОК 03. ПК 1.9.	ОК 04. ПК 1.10.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 09. ПК 1.5.	ОК 01. ПК 1.6.	ОК 02. ПК 1.7.	ОК 03. ПК 1.9.	ОК 04. ПК 1.10.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
<b>ПМ.02</b>	<b>Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования</b>	<b>ОК 01. ПК 2.2.</b>	<b>ОК 02. ПК 2.3.</b>	<b>ОК 03. ПК 2.4.</b>	<b>ОК 04. ПК 2.5.</b>	<b>ОК 05. ПК 2.6.</b>	<b>ОК 06. ПК 2.7.</b>	<b>ОК 07. ПК 2.8.</b>	<b>ОК 08. ПК 2.9.</b>	<b>ОК 09. ПК 2.10.</b>	<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.8.</b>	<b>ПК 2.1.</b>
МДК.02.01	Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 01. ПК 2.4.	ОК 02. ПК 2.5.	ОК 03. ПК 2.6.	ОК 04. ПК 2.7.	ОК 05. ПК 2.8.	ОК 06. ПК 2.10.	ОК 07. ПК 1.4.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
МДК.02.02	Технологические процессы ремонтного производства	ОК 01. ПК 2.4.	ОК 02. ПК 2.5.	ОК 03. ПК 2.6.	ОК 04. ПК 2.7.	ОК 05. ПК 2.8.	ОК 06. ПК 2.10.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 09. ПК 2.4.	ОК 01. ПК 2.5.	ОК 02. ПК 2.6.	ОК 03. ПК 2.7.	ОК 04. ПК 2.8.	ОК 05. ПК 2.10.	ОК 06.	ОК 07.	ПК 1.8.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 09. ПК 2.3.	ОК 01. ПК 2.4.	ОК 02. ПК 2.5.	ОК 03. ПК 2.6.	ОК 04. ПК 2.7.	ОК 05. ПК 2.8.	ОК 06. ПК 2.9.	ОК 07. ПК 2.10.	ОК 08.	ПК 1.8.	ПК 2.1.	ПК 2.2.

<b>ПМ.03</b>	<b>Освоение профессий рабочих и должностей служащих</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>
		<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>	<b>ПК 2.6.</b>	<b>ПК 2.7.</b>	<b>ПК 2.8.</b>	<b>ПК 2.9.</b>	<b>ПК 2.10.</b>					
МДК.03.01	Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
		ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.10.						
МДК.03.02	Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства												
МДК.03.03	Освоение профессии рабочих Водитель категории С												
УП.03.03	Учебная практика												
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 09.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
		ПК 2.4.	ПК 2.5.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	ПК 2.10.					
ПП.03.02	Производственная практика												
<b>пдп</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 1.6.</b>	<b>ПК 1.7.</b>	<b>ПК 1.8.</b>	<b>ПК 1.9.</b>	<b>ПК 1.10.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 2.6.</b>	<b>ПК 2.7.</b>	<b>ПК 2.8.</b>	<b>ПК 2.9.</b>	<b>ПК 2.10.</b>							
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 1.6.</b>	<b>ПК 1.7.</b>	<b>ПК 1.8.</b>	<b>ПК 1.9.</b>	<b>ПК 1.10.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 2.4.</b>	<b>ПК 2.5.</b>
		<b>ПК 2.6.</b>	<b>ПК 2.7.</b>	<b>ПК 2.8.</b>	<b>ПК 2.9.</b>	<b>ПК 2.10.</b>							
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 09.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	ПК 2.10.							
	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 09.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	ПК 2.10.							
	Подготовка к государственным экзаменам	ОК 09.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	ПК 2.10.							
	Проведение государственных экзаменов	ОК 09.	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 1.6.	ПК 1.7.	ПК 1.8.	ПК 1.9.	ПК 1.10.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.
		ПК 2.6.	ПК 2.7.	ПК 2.8.	ПК 2.9.	ПК 2.10.							

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	материаловедения;
7	управления транспортным средством и безопасности движения;
8	агрономии;
9	зоотехнии;
10	экологических основ природопользования;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники;
2	гидравлики и теплотехники;
3	топлива и смазочных материалов;
4	сельскохозяйственных и мелиоративных машин;
5	Тракторов и самоходных машин;
6	эксплуатации машинно-тракторного парка;
7	технологии производства прорукции растениеводства и животноводства
8	технического обслуживания и ремонта
	Мастерские:
1	Слесарная мастерская;
2	Сварочная мастерская;
3	Столярная мастерская;
4	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей;
5	Обслуживание грузовой техники
	Тренажёры:
1	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техник управления транспортным средством
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный ;зал
2	Открытый стадион
	Залы:
1	библиотека;
2	автовый зал;
3	конференц-зал

**Пояснения**

1. Учебный план ГПОУ ПО "Великолукского механико-технологического колледжа" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования"(Зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2022 N 68567)

2. Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком и расписаниями занятий. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Продолжительность академического часа – 45 минут, учебные занятия проводятся уроками. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю. Общая продолжительность каникул в учебном году на первом курсе составляет 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период, на втором курсе - 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период, на третьем курсе - 10 недель, в том числе 2 недели в зимний период, на четвертом курсе 2 недели в зимний период. Общая продолжительность каникул за весь период обучения составляет 34 недели.3. Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 69,61 % от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (30,39) распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получение дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Распределение часов вариативной части ППССЗ, объемом максимальной учебной нагрузки 2957 часов, в том числе обязательных часов учебных занятий –1291 часов, направлено на: расширение подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получение дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования по следующим учебным циклам: ОГЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (442 часа): СГЦ.01 История России – 60 часов, углубл.; СГЦ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности–157 часов, углубл.; СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности – 68 часов; СГЦ.04 Физическая культура – 157 часов ОП.00Общепрофессиональный учебный цикл (1074 часов) ОП.01Математические методы решения прикладных профессиональных задач-40 часов, углубл.; ОП.02 Экологические основы природопользования - 40 часов, углубл.; ОП.03 Информационные технологии в профессиональной деятельности - 76 часов, углубл.; ОП.04 Инженерная графика - 92 часов, углубл.; ОП.05 Техническая механика - 124 часов, углубл.; ОП.06 Материаловедение – 75часов, углубл.; ОП.07 Электротехника и электроника – 125часов, углубл.; ОП.08 Основы гидравлики и теплотехники – 72часов, углубл.; ОП.09 Основы агрономии – 45часов, углубл.; ОП.10 Основы зоотехнии – 60часов, углубл.; ОП.11 Основы взаимозаменяемости и технические измерения–64часов, углубл.; ОП,12 Основы экономики, менеджмента и маркетинга – 97часов, углубл.; ОП.13 Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда -164часов, углубл.; ПЦ.00 Профессиональный учебный цикл (1441 часов): ПМ.00 Профессиональные модули (517 часов): ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования – 356 часа МДК.01.01 Назначение, общее устройство и подготовка к работе тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования – 256 часов, углубл.; МДК.01.02 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ – 100 часа, углубл. ПМ. 02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования– 383 часа; МДК.02.01 Система ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования – 67 часов, углубл.; МДК.02.03 Технологические процессы ремонтного производства– 94 часа, углубл. ПМ.03 Освоение профессий рабочих и должностей служащих-206 часов МДК.03.01 Освоение профессий рабочих 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования – 182 часа, углубл.

3. Текущий контроль по профессиональным модулям и учебным дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на их изучение, с использованием фондов оценочных средств. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Общее количество недель, отведенных на промежуточную аттестацию, составляет 7. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины (модуля). Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, количество дифференцированных зачетов – 10 (без учета дисциплины "Физическая культура"). Недели промежуточной аттестации могут быть рассредоточены и чередоваться с теоретическим обучением.