

«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель Главы –
Руководитель МКУ
«Управление сельского
хозяйства муниципального района
Пестравский Самарской области»
П.А. Поздняков
«dd» 04 2022 г



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ «Пестравское
профессиональное училище»
А.С. Кузнецов
«dd» 04 2022 г.
Приказ № 8 от «dd» _____ 2022 г.



Учебный план
основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Самарской области
«Пестравское профессиональное училище»
35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту
машинно - тракторного парка

Квалификация:
Мастер – наладчик по техническому обслуживанию
машинно-тракторного парка;
Тракторист
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования - **2 года 10 месяцев.**
Профиль получаемого профессионального образования
технический

2022-2023	I курс
2023-2024	II курс
2024-2025	III курс

Пестравка, 2022

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих (далее ППКРС).

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Пестравское профессиональное училище» (далее – Училище) разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 31 июля 2020 года № 304-ФЗ «О внесении изменений в федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся;

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №709 от 02 августа 2013 года.

- Приказа министерства образования и науки РФ от 9 апреля 2015 года № 389 «О внесении изменения в ФГОС СПО: увеличен срок обучения-2 года 10 месяцев на базе основного общего образования;

- Рекомендации 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 (Письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и дополнительного профессионального образования от 17.03.2015г. №06-259);

- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по

образовательным программам среднего профессионального образования" (ред. от 15.12.2014);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ министерства просвещения Российской Федерации от 28 августа 2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования от 14.06.2013 г. № 464»;

- Приказ Минпросвещения России от 28.08.2020 г. № 442 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 06.10.2020 г. № 60252);

- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N 291);

- Письма Минобрнауки России «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО» №12-696 от 20.10.2010;

- Концепции вариативной части ОПОП НПО/СПО, одобренной коллегией Министерства образования и науки Самарской области (Распоряжение от 30.06.2010 №2/3);

- Устава Училища;

- Локальных актов Училища.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год в училище начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с настоящим учебным планом.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю. При прохождении практики другие обязательные занятия не планируются.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Консультации на учебную группу предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем исходя из специфики изучения учебного материала.

Общая продолжительность каникул составляет 24 недели: - на 1 курсе 11 недель, в том числе 9 недель в летний период и 2 недели в зимний период; - на 2 курсе 11 недель, в том числе 9 недель в летний период и 2 недели в зимний период; на 3 курсе 2 недели в зимний период.

Продолжительность промежуточной аттестации - 5 недель.

В процессе реализации образовательной программы предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессио-

нальных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. На учебную и производственную практику отводится 39 недель.

ППКРС обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, также реализация ППКРС обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, а во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

1.3. Общеобразовательный цикл

Обучение по общеобразовательному циклу ведется на всех трех курсах обучения.

Общеобразовательные учебные дисциплины подразделяются на общие, по выбору из обязательных предметных областей и дополнительные по выбору обучающихся предлагаемые ПОО.

Общие учебные дисциплины общеобразовательного цикла составляют – 60%, учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей и дополнительные по выбору обучающихся, предлагаемые ПОО, составляют 40%.

Общие учебные дисциплины включают: русский язык, литература, иностранный язык (английский), математика, история, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия. Объём часов на изучение дисциплины «Астрономии» должен составлять 36 часов.

Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей включают обществознание, информатику и физику. С целью более углубленного освоения количество часов по обществознанию было увеличено с 171 часа до 227 часов, информатике со 108 до 224 часов, физике с 180 до 266 часов.

Дополнительные общеобразовательные учебные дисциплины включают химию в количестве 144 часов.

Дисциплина "Физическая культура" цикла ФК предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и 1,5 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

213 часов – максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе **144 часа** обязательных учебных занятий, и распределен в учебном плане следующим образом:

1. Учебная дисциплина «Основы предпринимательства» - 36 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 24 часа обязательных учебных занятий, 12 часов самостоятельной работы обучающегося.

2. Учебная дисциплина «Новые производственные технологии в профессии» - 66 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 44 часа обязательных учебных занятий, 22 часа самостоятельной работы обучающегося.

3. Учебная дисциплина «Рынок труда и профессиональная карьера» - 6 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 6 часов обязательных учебных занятий.

4. Учебная дисциплина «Общие компетенции профессионала» 54 часа максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 36 часов обязательных учебных занятий, 18 самостоятельной работы обучающегося.

5. Учебная дисциплина Эффективное поведение на региональном рынке труда - 51 час максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе 34 часа обязательных учебных занятий, 17 часов самостоятельной работы обучающегося.

Учебная практика и производственная практика составляют 39 недель или 1404 часа в учебном плане распределены следующим образом:

учебная практика – 12 недель или 432 часа;

производственная практика – 27 недель или 972 часа

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и ГИА. Для проведения текущей и промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств (ФОС).

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме «зачета» (З), «дифференцированного зачета» (ДЗ), экзамена (Э), по МДК в форме дифференцированного зачета или экзамена, по учебной и производственной практике в форме дифференцированного зачета, по профессиональным модулям (далее - ПМ) в форме экзамена (квалификационного) являющегося итоговой аттестацией по профессиональному модулю. Промежуточная аттестация проводится рассредоточено.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или междисциплинарного курса.

После прохождения теоретического обучения обучающиеся сдают теоретический экзамен и выходят на производственную практику.

После успешного прохождения производственной практики обучающимся выдаются свидетельства о прохождении обучения по профессии тракторист категории «В», «С», «D», «E».

В каждом учебном году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Оценку общих и профессиональных компетенций, указанных в ФГОС по каждой дисциплине, профессиональному модулю осуществляют на экзаменах (квалификационных) по каждому виду профессиональной деятельности.

Экзамены (квалификационные) по ПМ (видам профессиональной деятельности) проводятся по окончании практики по ПМ, за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей

Подготовка выпускной квалификационной работы сопровождается консультациями. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане на консультации.

Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Учебный процесс по профессии обеспечивается наличием материально-технического оборудования в кабинетах, лабораториях, мастерских, которые приведены ниже:

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

инженерной графики;
технической механики;
материаловедения;
управления транспортным средством и безопасности движения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории:

технических измерений;
электротехники;
тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
автомобилей;
диагностики;
технических испытаний и качества работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники.

Мастерские:

слесарная;
пункт технического обслуживания.

Тренажеры, тренажерные комплексы:

тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством;
электрифицированный стенд для обнаружения неисправностей электрооборудования сельскохозяйственных машин и оборудования.

Полигон:

автодром, трактородром;
гараж с учебными автомобилями категории "С".

Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

Используемые сокращения

В настоящем учебном плане используются следующие сокращения:

СПО - среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ППКРС - программа подготовки квалифицированных рабочих служащих;

ОК - общая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

ГИА – государственная итоговая аттестация;5

ПМ - профессиональный модуль;

МДК - междисциплинарный курс;

ПП – производственная практика;

УП – учебная практика;

З – зачет;

ДЗ – дифференцированный зачет;

ДЗК – комплексный дифференцированный зачет;

Э – экзамен;

ЭК – комплексный экзамен;

ЭКВ – экзамен (квалификационный)

1.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40	-	-	1	-	11	52
II курс	25	6	8	2	-	11	52
III курс	12	6	19	2	2	2	43
Всего	77	12	27	5	2	24	147

Учебный план по профессии 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
Срок обучения 2 года 10 месяцев

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т.ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
						лекций, уроков	лаб. и практ. занятий	17 недель	23 недели	17 недель	22 недели	17 недель	24 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
О.00	Общеобразовательный цикл	2/8/3	3077	1025	2052	615	1437	458	788	476	190	74	66
ОУД	Общие учебные предметы	2/6/2	1785	594	1191	325	866	310	478	367	0	0	36
ОУП.01	Русский язык	-/Э	171	57	114	40	74	22	22	70	0	0	0
ОУП.02	Литература	-/-/ДЗ	256	85	171	60	111	75	69	27	0	0	0
ОУП.03	Иностранные язык	-/-/ДЗ	256	85	171	60	111	48	52	71	0	0	0
ОУП.04	Математика	-/-/Э	428	143	285	57	228	16	174	95	0	0	0
ОУП.05	История	-/-ДЗ	256	85	171	60	111	61	57	53	0	0	0
ОУП.06	Физическая культура	3/3/ДЗ	256	85	171	10	161	51	69	51	0	0	0
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-/ДЗ	108	36	72	25	47	37	35	0	0	0	0
ОУП.08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	13	23	0	0	0	0	0	36
ОУД	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	-/2/1	1076	359	717	240	477	123	285	109	126	44	30
ОУП.09	Обществознание (вкл. Экономику и право)	-/-/ДЗ	341	114	227	79	148	43	133	51	0	0	0
ОУП.10	Информатика	-/-/-/ДЗ	336	112	224	68	156	27	81		42	44	30
ОУП.11	Физика	-/-/-/Э	399	133	266	93	173	53	71	58	84	0	0
УП	Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся	-/1/-	216	72	144	50	94	25	25	0	64	30	0
УП.12	Химия	-/-/-/ДЗ	216	72	144	50	94	25	25	0	64	30	0
	История родного края					36	108						
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-/8/2	497	157	340	138	203	148	34	18	32	108	0
ОП.01	Основы технического черчения	ДЗ	56	20	36	13	23	36	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Э	78	20	58	20	38	58	0	0	0	0	0
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	52	16	36	13	23	36	0	0	0	0	0
ОП.04	Основы электротехники	Э	50	16	34	10	24	0	34	0	0	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	14	18	0	0	0	32	0	0
ОП.06	Основы предпринимательства	ДЗ	36	12	24	8	16	0	0	0	0	24	0
ОП.07	Рынок труда и профессиональная карьера	ДЗ	6	0	6	0	6	0	0	0	0	6	0
ОП.08	Общие компетенции профессионала	-/ДЗ	54	18	36	18	18	18	0	18	0	0	0

ОП.09	Новые производственные технологии в профессии	ДЗ	66	22	44	26	18	0	0	0	0	44	0	
ОП.10	Эффективное поведение на региональном рынке труда	ДЗ	51	17	34	16	18	0	0	0	0	34	0	
П.00	Профессиональный цикл	-/6/4	1904	160	1744	100	1644	0	0	100	588	424	632	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/6/4	1904	160	1744	100	1644	0	0	100	588	424	632	
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	522	40	482	26	456	0	0	32	450	0	0	
МДК.01.01	Технологии слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		126	40	86	26	60	0	0	32	54	0	0	
УП.01	Учебная практика		108	0	108	0	108	0	0	0	108	0	0	
ПП.01	Производственная практика		288	0	288	0	288	0	0	0	288	0	0	
ПМ.02	Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	486	40	446	26	420	0	0	0	14	82	350	
МДК.02.01	Технологии сборки и ремонт агрегатов сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	-/-/ДЗ	126	40	86	26	60	0	0	0	14	34	38	
УП.02	Учебная практика	-/ДЗ	108	0	108	0	108	0	0	0	0	48	60	
ПП.02	Производственная практика		252	0	252	0	252	0	0	0	0	0	252	
ПМ.03	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	Э	448	40	408	24	384	0	0	68	124	216	0	
МДК.03.01	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	-/ДЗ	124	40	84	24	60	0	0	38	46	0	0	
УП.03	Учебная практика	-/ДЗ	108	0	108	0	108	0	0	30	78	0	0	
ПП.03	Производственная практика		216	0	216	0	216	0	0	0	0	216	0	
ПМ.04	Транспортировка грузов	Э	448	40	408	24	384	0	0	0	0	126	282	
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"	ДЗ	124	40	84	24	60	0	0	0	0	84	0	
УП.04	Учебная практика	ДЗ	108	0	108	0	108	0	0	0	0	42	66	
ПП.04	Производственная практика		216	0	216	0	216	0	0	0	0	0	216	
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	2	38	0	0	0	0	0	40	
Всего			23/24ДЗ/9Э	5558	1382	4176	855	3322	606	822	594	810	606	738
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация												0	2 недели
Консультации на учебную группу в объёме 4 часа на 1 человека в год							ВСЕГО	дисциплин и МДК	606	822	564	336	300	144
								учебной практики	0	0	30	186	90	126
								производственной практики	0	0	0	288	216	468
								экзаменов	1	1	2	2	1	2
								диффер.зачётов	1	2	6	2	8	5
								зачётов	1	1	1			1

Заместитель директора по УПР _____ Е.Н. Павлова