

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"Республиканский сельскохозяйственный колледж им. Ш.И.Шихсаидова"
наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

35.01.13

код

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

наименование профессии

уровень образования основное общее образование

квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 740

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																		К	К																			У	У	У	У	У	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II														У	У	У	У	К	К																			У	У	У	У	У	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	У	У	У	У										У	У	У	У	У	А	К	К									У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	П	П	П	П	А	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*

- Обозначения:
- Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - У Учебная практика
 - П Производственная практика
 - Г Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Проведение				
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.				Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем					
I	34	1224	17	612	17	612	1		1	6		6					11	52		
II	30	1080	13	468	17	612	2		2	9	4	5					11	52		
III	13	468	7	252	6	216	2	1	1	20	10	10		4	4	2	2	43		
Всего	77	2772		1332		1440	5			35				4	2	24	147			

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Сем. 1			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие	Максимальная	Самост. (с/к-н/п)	Консультации	Обязательная					Индивид. проект (входит в с.р.)	Максим.		Самост.	Консулт.	Обязательная
									Всего	в том числе	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия						
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)													54				36		
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	6	8		3081	1029		2052	616	1436								
ОДБ	Базовые дисциплины	2	6	5		1852	620		1232	247	985					422	142		280
ОДБ.01.01	русский язык и литература. Русский язык	1				169	56		113		113					169	56		113
ОДБ.02	иностраный язык			4		273	91		182		182					45	15		30
ОДБ.03	математика	4				430	145		285		285					119	41		78
ОДБ.04	история			5		282	101		181	139	42								
ОДБ.05	физическая культура		123456			248	77		171		171					38	13		25
ОДБ.06	ОБЖ			4		123	41		82	42	40								
ОДБ.01.02	русский язык и литература. Литература			3		273	91		182	52	130					51	17		34
ОДБ.10	астрономия			3		54	18		36	14	22								
ОДП	Профильные дисциплины	1		2		869	289		580	179	401					108	36		72
ОУДп.07	информатика			3		269	89		180		180								
ОУДп.08	Физика	3				365	122		243	72	171					108	36		72
ОДп.03	родная литература			4		235	78		157	107	50								
ПОО	Предлагаемые ОО			1		360	120		240	190	50								
УД.11	Социализация личности в современном обществе			5		360	120		240	190	50								
УД.12	Эффективное поведение на рынке труда																		
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		11		1097	377		720	145	575				388	128		260	
ОП	Общепрофессиональный цикл			5		295	97		198	110	88				247	81		166	
ОП.1	Основы технического черчения			1		48	16		32	20	12				48	16		32	
ОП.2	Основы материаловедения и технология слесарных работ			2		69	25		44	14	30				69	25		44	
ОП.3	техническая механика с основами технических измерений			1		38	18		20		20				38	18		20	
ОП.4	основы электротехники			1		56	22		34	24	10				56	22		34	
ОП.5	Безопасность жизнедеятельности			4		48	16		32	16	16								
ОП.06	финансовая грамотность					36			36	36					36			36	
П	Профессиональный цикл	3		6		722	240		482	35	447				141	47		94	
ПМ	Профессиональные модули	3		6		722	240		482	35	447				141	47		94	
ПМ.1	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	1		3		318	106		212		212				126	42		84	
МДК.1.1	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве			1		126	42		84		84				126	42		84	
МДК.1.2	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования			3		192	64		128		128								
УП.1.01	практическая подготовка			4	РП	<input type="checkbox"/>	час		504	нед	14				час				
ПП.1.01	практическая подготовка				РП	<input type="checkbox"/>	час			нед					час				
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4																	
	Всего часов с учетом практик					822			716										
ПМ.2	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	1		2		227	75		152	35	117				15	5		10	
МДК.2.1	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования			3		227	75		152	35	117				15	5		10	
УП.2.01	практическая подготовка			3	РП	<input type="checkbox"/>	час		648	нед	18				час				
ПП.2.01	практическая подготовка				РП	<input type="checkbox"/>	час		72	нед	2				час				
ПМ.02.ЭК	экзамен по модулю	3																	
	Всего часов с учетом практик					947			872										
ПМ.3	Транспортировка грузов	1		1		177	59		118		118								
МДК.3.1	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории С																		
раздел 3.1.1	основы законодательства в сфере дорожного движения					63	21		42		42								
раздел 3.1.2	Психологические основы деятельности водителя					18	6		12		12								
раздел 3.1.3	Основы управления транспортным средством					21	7		14		14								
раздел 3.1.4	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии					24	8		16		16								

Распределение по курсам и семестрам

Курс 1												Курс 2												
Семестр 2												Семестр 3												
17 нед												13 нед												
17 нед												17 нед												
в том числе												в том числе												
Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	
					54		36							54		36								54
92	260				713	238		475	79	396				633	211		422		422					749
20	260				348	116		232	46	186				392	131		261		261					452
	113																							
	30				30	10		20		20				126	42		84		84					72
	78				126	42		84		84				44	15		29		29					141
																								72
	25				78	26		52		52				60	20		40		40					44
																								123
20	14				78	26		52	32	20				144	48		96		96					147
					36	12		24	14	10				18	6		12		12					49
72					285	95		190		190				241	80		161		161					147
					136	45		91		91				133	44		89		89					98
72					149	50		99		99				108	36		72		72					98
																								68
					80	27		53	33	20														30
					80	27		53	33	20														30
																								88
																								88
																								88
94	166				205	68		137		137				69	23		46	35	11					169
94	72																							48
20	12																							16
14	30																							16
	20																							16
24	10																							16
36																								16
94					205	68		137		137				69	23		46	35	11					121
94					205	68		137		137				69	23		46	35	11					121
84					108	36		72		72				17	6		11		11					67
84																								45
					108	36		72		72				17	6		11		11					67
нед					час			72	нед	2				час			72	нед	2					180
нед					час			нед						час			нед							нед
10					97	32		65		65				52	17		35	35						54
10					97	32		65		65				52	17		35	35						54
нед					час			144	нед	4				час			72	нед	2					час
нед					час			нед						час			нед							нед

ПЛАН УЧІБНОГО ПРОЦЕСУ

Курс I										Максимальная учебная нагрузка																													
Семестр I					Семестр II					ЦМК	Обяз. часть	Всп. часть																											
нед.	в том числе	Лекции, уроки	Пр.занятия	Индивид. проект	нед.	в том числе	Лекции, уроки	Пр.занятия	Индивид. проект																														
Самост.	Консульта.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульта.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Индивид. проект																							

10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200																			

1

2

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

1	Кабинеты: инженерной графики; материаловедения; технической механики; агрономии; зоотехнии; экологических основ природопользования; управления транспортным средством и безопасности движения; безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
2	Лаборатории: технических измерения; электротехники; механизации сельскохозяйственных работ; тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин; _____ оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм; автомобилей; микробиологии, санитарии и гигиены; технологии производства продукции растениеводства; технологии производства продукции животноводства.
3	Мастерские: слесарная мастерская; пункт технического обслуживания.
4	Тренажеры, тренажерные комплексы: тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
5	спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с искусственным покрытием; волейбольная и баскетбольная площадки библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Дагестан «СК им.Ш.И.Шихсаидова» по профессии **35.01.13 «Тракторист-машинист с/х производства»** разработан на основе следующих нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии **35.01.13 «Тракторист-машинист с/х производства»**, утвержденный приказом Министерства Образования и науки Российской Федерации № 740 от 02 августа 2013 г., (зарегистрирован Министерством юстиции 25 августа 2013 г. рег. № 33795), входящий в состав укрупненной группы профессий 35.00.Сельское, лесное, рыбное хозяйство;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный № 30861);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" С изменениями и дополнениями от: 22 января, 15 декабря 2014 г., 28 августа 2020 г.
- Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- **положение о практической подготовке обучающихся ГБПОУ РД «СК им. Ш.И.Шихсаидова»;**
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N 968). С изменениями и дополнениями от: 31 января 2014 г., 17 ноября 2017 г., 10 ноября 2020 № 28785);
- Устава Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Дагестан «СК »,им. Ш.И.Шихсаидова

Нормативную методическую базу разработки учебного плана составляют:

- Разъяснения по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования, одобренными решением Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «Федеральный институт развития образования» протокол № 1 от 10 апреля 2014 г.;
- Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования и программно-методическому сопровождению изучения общеобразовательных дисциплин (Приложение №4 Информационно-методическое письмо об актуальных вопросах модернизации среднего профессионального образования ФГАУ «ФИРО» от 11 октября 2015 г. за № 01-00-05/925);
- 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 разработанные Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО совместно с ФГАУ «Федеральный институт развития образования» (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259);

- Методика разработки основной профессиональной образовательной программы СПО - методические рекомендации ФГАУ «ФИРО» 2014 г.
- Рекомендации по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена) разработанных Отделом профессионального образования Министерства образования и науки Республики Дагестан 2015 г.

1.2. Организация учебной деятельности и режим занятий:

- Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом;
- Продолжительность учебной недели пятидневная;
- Продолжительность занятий группировка парами;
- Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю;
- Общая продолжительность каникул в учебном году составляет - 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период;
- Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях);
- *Обязательная часть профессионального учебного цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 32 часа, из них на освоение основ военной службы - 20 часов.*
- *Для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" (12 часов), отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний*
- Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом;
- *В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий (компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги, групповые дискуссии) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся*
- Предусмотрены следующие формы текущего контроля знаний студентов: контрольные работы, тестирование, защита лабораторных и практических работ, защита рефератов, индивидуальных проектов, выполнение комплексных задач, собеседования и пр.;

При формировании учебных планов по ППКРС общими для включения в общеобразовательный цикл являются учебные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей определены с учетом профиля профессионального образования, специфики ППКРС: Информатика, Физика, Родная литература.

Дополнительная учебная дисциплина по выбору обучающихся - «Социализация личности в современном обществе».

Профильные общеобразовательные учебные дисциплины – родная литература, Информатика и Физика изучаются в соответствии с требованиями ФГОС СОО на базовом уровне, но более углубленно с учетом профиля профессионального образования, специфики осваиваемой специальности СПО.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающихся по учебной дисциплине: по базовой – не менее 36 час. по профильной – не менее 68 час

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в рамках профильной учебной дисциплины «Физика».

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводят по общеобразовательным учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика» и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой специальности СПО – «Физика». По дисциплинам «Русский язык» и «Математика» – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

В 1-2 год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППКРС, таких циклов, как – «общепрофессиональный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

1.4. Формирование вариативной части ППКРС

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решения методической комиссии колледжа и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

В основу формирования вариативной части ППКРС легли сложившиеся требования на рынке труда и согласования с работодателями.

Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части, использованы с целью расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, углубление уровня освоения профессиональных и общих компетенций, приобретения дополнительных умений, знаний, практического опыта необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, возможности продолжения образования по данному направлению подготовки.

При формировании ППКРС объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППКРС (144 ч.) использован:

МДК.01.01	
Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	25
МДК.01.02	
Эксплуатация и техническое	35

обслуживание
сельскохозяйственных
машин и
оборудования
МДК.02.01
Технология
слесарных работ по
ремонту и
техническому
обслуживанию
сельскохозяйственных
машин и
оборудования
МДК.03.01
Теоретическая
подготовка водителей
автомобилей
категории С 44

40

1.5. Формы проведения учебной и производственной практик

Практика является обязательным разделом ППКРС и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю профессии

Цели, задачи, и формы отчетности по каждому виду практики определяются рабочими программами практик.

Трудоемкость учебной и производственных практик:

Учебная практика	35 нед.
Производственная практика	4 нед.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика распределена следующим образом:

- УП.01. (6 недель) в составе ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования - в 2,4 семестре;
- УП.02. (9 недель) в составе ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования " - в 1,3 и 5 семестре;
- УП.03. (3 недели) в составе ПМ.03 «Транспортировка грузов. " - в 6 семестре;

Производственная практика (по профилю специальности) распределена следующим образом:

- ПП.01. (6 недель) – в составе ПМ.01 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования – во 2 и 4 семестре;

- ПП.02. (12 недель) – в составе ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования - в 5,6 семестре;
- ПП.03. (3 недели) – после изучения профессионального модуля ПМ.03 Транспортировка грузов – в 6 семестре;

Практическая подготовка в рамках профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, проводится концентрированно в несколько периодов.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

1.6. Формы проведения промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебной дисциплины (модуля), сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внештатных экспертов активно привлекаются работодатели.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка уровня овладения компетенциями.

Предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла – ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен);
- по дисциплинам профессионального цикла ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен)

- формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы дифференцированный зачет
- по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – дифференцированный зачет)
- по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эк (экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «VI. Требования к структуре программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

1.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы

По результатам защиты выпускнику присваивается квалификация «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования. Водитель автомобиля» и выдается диплом государственного образца.

1.8. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные определяются преподавателем, и согласуются с ПЦК.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575793

Владелец Аташев Рашид Саидович

Действителен с 10.03.2021 по 10.03.2022