

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
_____ А.С. Уйнукай
«_____» 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»

по специальности среднего профессионального образования

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-механик
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 3 год. 10 мес.
На базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования: технический
(период обучения 2018-2021 уч.год)

УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
_____ А.С. Уйнукай
«_____» 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Тыва
«Тувинский сельскохозяйственный техникум»

по специальности среднего профессионального образования
35.02.07 Механизация сельского хозяйства
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-механик

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 год. 10 мес.

На базе основного общего образования

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 (по курсам)
			По профилю профессии / специальности	Преддипломная				
1 курс	39				2		11	52
2 курс	36	2	1		2		11	52
3 курс	36	4	4		2		11	52
4 курс	23	3	4	4	1	6	2	43
ВСЕГО	98	5	5	4	5	6	24	147

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)									
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс					
					всего занятий	в т. ч.	лаб. и практик. занятий	курсовых работ (проектов)	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
O.00	Общеобразовательный цикл	/4/8/3	2106	702	1404	140	40	540	760	104	0	0	0	0	0			
OУД.00	Базовые дисциплины	/3/6/1	1423,5	474,5	949	95	0	420	477	52	0	0	0	0	0			
OУД.01	Русский язык и литература	ДЗ, Э	292,5	97,5	195	20		100	95									
OУД.02	Иностранный язык	–, ДЗ	175,5	58,5	117	12		48	69									
OУД.03	Физическая культура	–, ДЗ	175,5	58,5	117	12		48	69									
OУД.04	История	ДЗ	189	63	126	13		126										
OУД.05	ОБЖ	–, З	105	35	70	7		28	42									
OУД.06	Химия	–, ДЗ	117	39	78	8			78									
OУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	–, ДЗ	162	54	108	11		46	62									
OУД.08	Биология	–, З	57	19	38	4			38									
OУД.09	Эстетика	–, З	72	24	48	5		24	24									
OУД.10	Русский язык и культура речи	3	78	26	52	5				52								
OУДп.00	Профильные дисциплины	/1/2/2	682,5	227,5	455	46	0	120	283	52	0	0	0	0	0			
OУДп.01	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	–, Э	351	117	234	23		69	165									
OУДп.02	Информатика	–, З, ДЗ	150	50	100	10			48	52								
OУДп.03	Физика	–, Э	181,5	60,5	121	12		51	70									

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	_4/5	888	296	592	59	0	36	32	162	220	70	40	32	0
ОГСЭ.01	Основы философии	3	72	24	48	5				48					
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72	24	48	5				48					
ОГСЭ.07	Этика	3	90	30	60	6					60				
ОГСЭ.03	Иностранный	–, ДЗ, –, ДЗ	240	80	160	16				36	78	26	20		
ОГСЭ.04	Физическая культура	–, ДЗ, –, ДЗ, 3	240	80	160	16				30	34	44	20	32	
ОГСЭ.05	Введение в специальность	3	54	18	36	4		36							
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	–, 3	72	24	48	5					48				
ОГСЭ.08	Защита персональных данных	–, 3	48	16	32	3			32						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	_1/1	108	36	72	22	0	0	0	72	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ, -	60	20	40	12				40					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3, -	48	16	32	10				32					
П.00	Профессиональный цикл	_10/21/9	4890	1630	3260	1630									
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	_6/7/1	1473	491	982	491	0	0	0	162	380	232	132	40	36
ОП.01	Инженерная графика	–, ДЗ	180	60	120	60						84	36		
ОП.02	Материаловедение	–, ДЗ	150	50	100	50				50	50				
ОП.03	Техническая механика	–, Э	180	60	120	60				36	84				
ОП.04	Основы гидравлики и теплотехники	–, ДЗ	105	35	70	35					70				
ОП.05	Основы агрономии	–, 3	54	18	36	18					36				
ОП.06	Основы зоотехнии	–, 3	54	18	36	18					36				
ОП.07	Электротехника и электронная техника	–, ДЗ	114	38	76	38				76					
ОП.08	Информационные технологии	ДЗ, -	150	50	100	50						30	30	40	
ОП.09	Метрология, стандартизация и	ДЗ, -	90	30	60	30						60			

	подтверждение качества														
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	–, ДЗ	99	33	66	33								66	
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	–, 3	87	29	58	29							58		
ОП.12	Охрана труда	–, 3	54	18	36	18						36			
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	3, –	102	34	68	34						68			
ОП.14	Эффективное поведение на рынке труда	–, 3	54	18	36	18									36
ПМ.00	Профессиональные модули	<u>–/4/14/8</u>	3417	1139	2278	1367									
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	Э	564	188	376	226	0	0	36	112	228	0	0	0	0
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	–, 3, ДЗ, –	168	56	112	67			36	76					
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	–, ДЗ	180	60	120	72						120			
УП.01	Учебная практика	3, ДЗ	108	36	72				36	36					
ПП.01	Производственная практика		108	36	72							72			
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	Э	648	216	432	151	0	0	0	0	0	228	204	0	0
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	ДЗ, –	90	30	60	36						60			

МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве	ДЗ, -	144	48	96	58						96		
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве	-, ДЗ	144	48	96	58						96		
УП.02	Учебная практика		162	54	108							72	36	
ПП.02	Производственная практика		108	36	72							72		
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	Э	801	267	534	212	40	0	0	0	46	86	156	246
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	3, ДЗ	144	48	96	58	40				46	50		
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	3, ДЗ	387	129	258	155							156	102
УП.03	Учебная практика		162	54	108							36		72
ПП.03	Производственная практика		108	36	72									72
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	3, Э	360	120	240	58	0	0	0	0	0	0	54	186
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	_ДЗ	144	48	96	58							54	42
УП.04	Учебная практика		108	36	72									72
ПП.04	Производственная практика		108	36	72									72
ПМ.05	Выполнение работ по рабочей профессии	_Э	210	70	140	19	0	0	0	0	0	140	0	0

«Сварщик»														
МДК.05.01	Технология сварочных работ	–, ДЗ	48	16	32	19								32
УП.05	Учебная практика		108	36	72									72
ПП.05	Производственная практика		54	18	36									36
ПМ.06	Выполнение работ по рабочей профессии «Водитель категории «В»	Э	249	83	166	56	0	0	0	0	0	0	166	0
МДК.06.01	ПДД	ДЗ, -	117	39	78	47								78
МДК.06.02	Первая помощь	3, -	24	8	16	10								16
УП.06	Учебная практика		81	27	54									54
ПП.06	Производственная практика		27	9	18									18
ПМ.07	Выполнение работ по рабочей профессии «Тракторист»	Э	339	113	226	71	0	0	0	0	0	0	226	0
МДК.07.01	Назначение и общее устройство тракторов	–, ДЗ	48	16	32	19								32
МДК.07.02	Техническое обслуживание и ремонт тракторов	–, ДЗ	48	16	32	19								32
МДК.07.03	ПДД	–, ДЗ	81	27	54	32								54
УП.07	Учебная практика		108	36	72									72
ПП.07	Производственная практика		54	18	36									36
ПМ.08	Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь»	Э	246	82	164	34	0	0	0	0	0	0	128	36
МДК.08.01	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	ДЗ, -	84	28	56	34								56
УП.02	Учебная практика		108	36	72									72
ПП.02	Производственная практика		54	18	36									36
ПА	Промежуточная аттестация				252		36	36		36	36		36	36

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранных 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	управления транспортным средством и безопасности движения; экологических основ природопользования;
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	ЛАБОРАТОРИИ:
12	электротехники и электроники;
13	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
14	гидравлики и теплотехники;
15	топлива и смазочных материалов;
16	тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей;
17	эксплуатации машинно-тракторного парка;
18	технического обслуживания и ремонта машин;
19	технологии производства продукции растениеводства;
20	технологии производства продукции животноводства.
	ТРЕНАЖЕРЫ, ТРЕНАЖЕРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ:
21	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
	УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ХОЗЯЙСТВО. МАСТЕРСКИЕ:
22	слесарные мастерские;
23	пункт технического обслуживания.
	ПОЛИГОНЫ:
24	учебно-производственное хозяйство;
25	автодром, трактородром;
26	гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С".
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:
27	спортивный зал;
28	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

29	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	ЗАЛЫ:
30	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
31	актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Тыва «Тувинский сельскохозяйственный техникум» (далее ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум») разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 07.06.2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции (30 мая 2014 г. N 32506) 35.02.07 Механизация сельского хозяйства базовой подготовки; Базисного учебного плана; СанПиН 2.4.3.1186-03; Устава ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»; Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении); Положения об учебной и производственной практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования; Положения о государственной (итоговой) аттестации выпускников.

Учебный план ориентирован на подготовку специалистов среднего профессионального образования на базе основного общего образования по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, квалификация – техник-механик. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 3 года 10 месяцев.

В соответствии с требованиями работодателей подготовка специалистов ведется с учетом отраслевой направленности.

4.1. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год в ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» начинается 01 сентября и заканчивается согласно учебному плану.

При разработке учебного плана соблюдается общая продолжительность обучения по учебным циклам, промежуточной аттестации, учебной и производственной практик, каникулярного времени, государственной (итоговой) аттестации.

Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой контроля знаний.

Продолжительность учебной недели - шестидневная; при составлении учебных планов соблюдены основные нормативы:

- недельная аудиторная нагрузка студента с обязательными учебными занятиями не превышает 36 академических часов;
- максимальный объем учебной нагрузки студента не превышает 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы;
- продолжительность всех видов аудиторных занятий - 45 минут (академический час), предусмотрена группировка парами;
- перерыв между занятиями составляет не менее десяти минут.

Основными видами учебных занятий являются: урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, контрольная работа, самостоятельная работа, учебная и производственная практика, выполнение курсовых работ (курсовое проектирование), выполнение выпускной квалификационной работы. Кроме вышеперечисленных могут проводиться другие виды учебных занятий.

Численность студентов в учебной группе при финансировании подготовки за счет бюджетных средств по очной форме получения образования устанавливается не более 30 человек.

При проведении лабораторных и практических занятий по отдельным дисциплинам, перечень которых определяется техникумом самостоятельно, учебная группа при финансировании подготовки за счет бюджетных средств может делиться на подгруппы численностью не менее 12 человек.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства базовой подготовки в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, предусмотрено выполнение курсовой работы (индивидуальных проектов) в объеме 40 часов по ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов.

Общая продолжительность каникул при освоении программы подготовки специалистов среднего звена по специальности Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов базовой подготовки составляет 24 недели: на I курсе - 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период; на II курсе — 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период; на III курсе — 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период; на IV курсе 2 недели (в зимний период).

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях, тренажерном зале).

4.2. Общеобразовательный цикл

Получение среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон об образовании);
- приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 29.06.2017) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);
- приказом Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 09.02.2015 N 35953);
- приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 (ред. от 15.12.2014) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200);
- приказом Минобрнауки России от 15.12.2014 N 1580 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464" (Зарегистрировано в Минюсте России 15.01.2015 N 35545);
- приказом Минобрнауки России от 28.05.2014 N 594 (ред. от 09.04.2015) "Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014 N 33335);
- приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 (ред. от 31.01.2014) "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2013 N 30306);

Федеральный компонент среднего (полного) общего реализуется на первом курсе.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению программ подготовки специалистов среднего звена по специальности.

Общеобразовательный цикл формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают обучающиеся.

При формировании общеобразовательного цикла учебного плана учитывались требования ФГОС: нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) — 39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время - 11 нед.

Учебное время, отводимое на теоретическое обучение, используется на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин в соответствии с Рекомендациями Минобрнауки России от 17 марта 2015г. № 06-259 (письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций 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»), с учетом социально-экономического профиля получаемого профессионального образования.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 03.06.2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312» предусмотрено увеличение часов, отведенных на изучение дисциплин «Основы безопасности жизнедеятельности» - до 70 часов и «Физическая культура» - до 3 часов в неделю.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике и по профильным дисциплинам общеобразовательного цикла по выбору - информатике или физике. В ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» экзаменом по выбору определена физика. По русскому языку и математике: алгебра и начало математического анализа, геометрия - в письменной форме, по физике - в устной и письменной.

Поскольку специальность 35.02.07 Механизация сельского хозяйства отнесена к техническому профилю, то выбрано изучение интегрированного курса

«Обществознание».

Продолжение общеобразовательной подготовки происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов профессиональной образовательной программы по специальности как общий гуманитарный и социально-экономический «История», «Иностранный язык» и др., математический и общий естественнонаучный «Математика» и «Информатика», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

В учебный план программы подготовки специалистов среднего звена специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, по рекомендации Министерства образования и науки Республики Тыва (Письмо № 2461 от 6 мая 2014 года) для цели получения студентами знаний, умений и навыков, необходимых в профессиональной деятельности и будущей самозанятости, включена дополнительная учебная дисциплина «Эффективное поведение на рынке труда» 36 часов.

4.3. Формирование вариативной части ППССЗ

Весь объем учебного времени, отведенный на реализацию ППССЗ, включает инвариантную и вариативную части.

Для получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, учитывая мнения работодателей, объем времени, отведенный на вариативную часть (в объеме 864 обязательной аудиторной нагрузки), использован следующим образом:

- на увеличение объема времени в части ОГСЭ: на 158 часов;
- на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части ППССЗ: в цикле П.00 на ОП.ОО - 278 часов, на ПМ.00 - 216 часов;
- на введение новых дисциплин: в цикле ОГСЭ.ОО - 176 часов, в цикле П.00 на ОП.ОО - 36 часов.

Учебные дисциплины, которые введены дополнительно к содержащимся в обязательной части ФГОС за счет часов вариативной части, продолжают перечень и индексацию составляющих ППССЗ, зафиксированных в ФГОС. Их перечень представлен в таблице:

ОГСЭ.07	Этика	3	60
ОГСЭ.05	Введение в специальность	3	36
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности	–, 3	48
ОГСЭ.08	Защита персональных данных	–, 3	32
ОП.14	Эффективное поведение на рынке труда	–, 3	36
ПМ.05	Выполнение работ по рабочей профессии «Сварщик»	<u>–, Э</u>	140
МДК.05.01	Технология сварочных работ	–, ДЗ	32
УП.05	Учебная практика		72
ПП.05	Производственная практика		36
ПМ.06	Выполнение работ по рабочей профессии «Водитель категории «В»	<u>Э</u>	166
МДК.06.01	ПДД	<u>ДЗ, -</u>	78
МДК.06.02	Первая помощь	<u>З, -</u>	16
УП.06	Учебная практика		54
ПП.06	Производственная практика		18
ПМ.07	Выполнение работ по рабочей профессии «Тракторист»	<u>Э</u>	226
МДК.07.01	Назначение и общее устройство тракторов	<u>–, ДЗ</u>	32
МДК.07.02	Техническое обслуживание и ремонт тракторов	<u>–, ДЗ</u>	32
МДК.07.03	ПДД	<u>–, ДЗ</u>	54
УП.07	Учебная практика		72
ПП.07	Производственная практика		36
ПМ.08	Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь»	<u>Э</u>	164
МДК.08.01	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования	<u>ДЗ, -</u>	56
УП.02	Учебная практика		72
ПП.02	Производственная практика		36

4.4. Формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, оценка качества

Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства базовой подготовки включает:

- текущий контроль знаний;
- промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию.

В учебном плане предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

В учебном плане на промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится 5 недель:

- на I курсе - 2 недели, по 1 неделе (36 часов) в семестр;
- на II курсе - 2 недели, по 1 неделе (36 часов) в семестр
- на III курсе - 1 неделя (36 часов) во 2 семестре;
- на IV курсе – 2 недели.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуток между экзаменами составляет не менее 2 дней. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзаменам или на проведение консультаций.

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

По дисциплинам профессионального цикла и циклов ОГСЭ и ЕН формы промежуточной аттестации - дифференцированный зачет, экзамен.

Для учебной и производственной практики (в т.ч. для преддипломной практики) формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет.

При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачет или экзамен.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный). Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

В целях оптимизации (сокращения) количества форм промежуточной аттестации (зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году предусмотрены следующие формы текущего контроля:

- устный опрос;
- письменные работы;
- фронтальный опрос;
- проверка домашнего задания;
- составление схем, таблиц, алгоритмов решения задач;
- подготовка сообщений из СМИ
- подготовка докладов;

- контроль самостоятельной работы студентов;
- решение ситуационных задач;
- групповые работы;
- выступление на семинаре;
- исследовательская работа;
- представление презентаций;
- выполнение контрольных работ;
- выполнение практических работ;
- составление кроссвордов;
- составление отчета по итогам учебной и производственной практик;
- проведение деловых игр, диспутов, дискуссий;
- тестирование (письменное, компьютерное) и т п.

Результаты текущих форм контроля учитываются в промежуточной аттестации по окончании освоения учебной дисциплины или профессионального модуля. Для этого используются накопительные системы оценивания.

В соответствии с ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ППССЗ по специальности 2 недели, по 1 неделе (36 часов) в семестр базовой подготовки (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, включающие типовые и индивидуальные задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень сформированных компетенций.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» самостоятельно.

В процессе обучения успеваемость студентов (знания и умения) определяется на экзаменах и дифференцированных зачетах оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся.

4.5. Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год (всего 400 часов), и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Групповые консультации предусмотрены:

- в период промежуточной аттестации при подготовке к экзаменам;
 - при выполнении практических работ;
 - при выполнении групповых работ и т.п.

Индивидуальные консультации предусмотрены:

- в период выполнения курсовой работы;
 - при создании презентаций;
 - при проверке домашнего задания;
 - при подготовке к выступлению на семинаре;
 - при выполнении самостоятельной работы;
 - в период подготовки выпускной квалификационной работы (дипломная работа).

4.6. Порядок проведения учебной и производственной практики

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ специальности 2 недели, по 1 неделе (36 часов) в семестр отношения базовой подготовки предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются техникумом самостоятельно по каждому виду практики.

Суммарный объем времени 10 недель (360 часов), отведенный на учебную и производственную (по профилю специальности) практики в рамках профессиональных модулей, распределен следующим образом:

Учебная практика проводится при кабинете «ТО и ремонт» в учебной мастерской преподавателями специальных дисциплин, на СТО, так же с применением трактородрома.

Производственная практика проводится на базе сельскохозяйственных, автотранспортных и перерабатывающих предприятий, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»: Управление сельского хозяйства Улуг-Хемского кожууна, Администрации кожуунов, ГУП РТ Птицефабрика Енисейская, Сельскохозяйственный потребительский кооператив «Енисей», КФХ Канчир-оол Доржу Сайлык-оолович, КФК Дамдын Сылдыс Алексеевич, ГУП РТ «Мараловодческое хозяйство Турэн», ФГБУ «ФКП Росреестра» по РТ, СПК Кара-Хаак, СПоК «Заря», ООО «Транстрой», СППК «Ургай», МУП «Благоустройство», СППК «Ургай».

Преддипломная практика в объеме 4 недели (144 часа) реализуется непрерывным циклом после освоения учебной практики и практики по профилю специальности.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Учебная практика и каждый этап производственной практики завершается оценкой и зачетом освоенных компетенций.

По результатам освоения профессиональных модулей:

- ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии «Сварщик»;
- ПМ.06 Выполнение работ по рабочей профессии «Водитель категории «В»;
- ПМ.07 Выполнение работ по рабочей профессии «Тракторист»;
- ПМ.08 Выполнение работ по рабочей профессии «Слесарь»;

который включает в себя учебную практику, предусмотрено получение свидетельство об уровне квалификации по должности.

4.7. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации предусмотрены Положением о ГИА, утвержденным директором ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной (дипломной) работы.

Тема и структура выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию профессиональных модулей ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц, ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники, ПМ.03

Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов, ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум» на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии со статьей 13 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ.

К защите выпускной квалификационной работы допускаются лица, завершившие полный курс обучения по освоению программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства базовой подготовки и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум».

Результаты защиты выпускной квалификационной работы определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседания аттестационных комиссий.