

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 июля	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
I																																																					
II																																																					
III	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	уп	к	к	а	г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"	<input type="checkbox"/>	У	Учебная практика	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	А	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	П	Производственная практика	<input type="checkbox"/>	Г
<input type="checkbox"/>	К	Каникулы	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Г
						<input type="checkbox"/>	*

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										
	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	38	1368	17	612	21	756	1		1			2		2						11	52		
II	34	1224	17	612	17	612	2		2			5		5						11	52		
III	5	180	5	180			1	1				3	3							2	21		
Всего	77	2772		1404		1368	4					10		9						24	125		

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	инженерной графики;
2	технической механики;
3	материаловедения;
4	управления транспортным средством и безопасности движения;
5	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	технических измерений;
2	электротехники;
3	тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
4	оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;
5	автомобилей;
6	диагностики;
7	технических испытаний и качества работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	пункт технического обслуживания.
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством;
2	электрифицированный стенд для обнаружения неисправностей электрооборудования сельскохозяйственных машин и оборудования.
	Полигоны:
1	автодром, трактородром;
2	гараж с учебными автомобилями категории "С".
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) разработан на основе документов: федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии 110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, утвержденного Министерством образования и науки РФ №709 от 02.08.2013, приказов Министерства образования и науки №464 от 14.06.2013 "Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО", №968 от 16.08.2013 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации (ГИА) по образовательным программам СПО", №1400 от 26.12.2013 "Об утверждении порядка проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования".

Продолжительность учебной недели для обучающихся - 36 часов. Продолжительность учебного занятия составляет 45 минут и группируется парами.

Формами текущего контроля знаний являются тестирование, решение ситуационных задач, защита лабораторных работ и практических занятий, контрольные работы.

Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии предполагает обязательную учебную и производственную практики, которые проводятся на предприятиях или в организациях сельскохозяйственного профиля. Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессиональных модулей является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков.

Самостоятельная работа обучающихся организуется в читальном зале библиотеки с выходом в сеть Интернет.

Общеобразовательный учебный цикл дисциплин сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО, формируемой на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО. Для профессии 110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка определен технический профиль. Изучение общеобразовательных дисциплин распределено на 4 семестра и осуществляется рассредоточено одновременно с программой подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО. В перечень дисциплин ОД введена дисциплина "География" в объеме 57 часов. Увеличено количество часов на изучение математики, физики, информатики и ИКТ (профильные дисциплины), на дисциплину "Физическая культура" увеличено количество часов до 3-х в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 №889).

Распределение объема часов вариативной части сделано в соответствии с требованиями ГИБДД и примерных программ подготовки водителей транспортных средств категории "С", утвержденных приказом Министерства образования и науки РФ от 18.06.2010 №636, и направлено на увеличение объема часов ПМ "Транспортировка грузов и перевозка пассажиров" - 168 часов. А также в соответствии с рекомендациями координационного совета по труду и занятости населения межрегиональной ассоциации "Сибирское соглашение" часы вариативной части были направлены на освоение учебной дисциплины "Эффективное поведение на рынке труда" в объеме 48 часов. Предусмотрено проведение индивидуальных и групповых консультаций в объеме из расчета 4 часа на обучающегося на учебный год.

Промежуточная аттестация включает формы контроля: итоговая оценка, зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены по МДК и учебным дисциплинам, экзамены (квалификационные), которые проводятся по завершению изучения профессиональных модулей. По дисциплинам общеобразовательного цикла промежуточная аттестация предусматривает экзамены по русскому языку и математике в письменной форме, по истории и физике в устной форме. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на учебную дисциплину. Экзамены и экзамены (квалификационные) проводятся в дни сессии или в дни освобожденные от занятий.

Государственная итоговая аттестация проводится в 5 семестре в соответствии с Положением о ГИА, утвержденным директором техникума, и включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе

Е.И. Яковлева

Заместитель директора по производственному обучению

В.И. Сидоренко