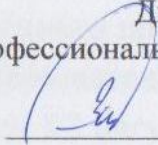


УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ РХ
«Профессиональное училище №13»


Д.К. Закатов
« 17 » 06 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
ГБПОУ РХ «Профессиональное училище №13»
по профессии среднего профессионального образования
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства - слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 2-4 разряда

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Настоящий учебный план Основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РХ ПУ-13 разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 02 августа 2013 года по профессии «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства», разъяснений Федерального государственного учреждения «Федеральный институт развития образования» по формированию учебного плана, а также Устава ГБПОУ РХ ПУ-13. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования составляет 2 года 10 месяцев. Настоящий учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной профессиональной образовательной программы по профессии начального профессионального образования: объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения, перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик), последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей, виды учебных занятий, распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения. В учебном плане по профессиональной подготовке предусмотрена внеаудиторная самостоятельная работа, которая предназначена для систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений, для развития познавательных способностей и активности обучающихся. Объём внеаудиторной самостоятельной работы в целом по теоретическому обучению, по каждому циклу дисциплин, и по каждой дисциплине. определён в соответствии с объёмами максимальной и обязательной учебной нагрузки. Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется обучающимися по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» сформирован в соответствии с: 1. Письмом Минобрнауки от 29.05.2007 г. № 03-1180 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования», 2. «Разъяснениями по реализации федерального государственного

образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных программ начального и среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования», одобренными Научно-методическим советом центра начального, среднего, высшего и дополнительного образования ФГУ «ФИРО» (протокол № 1 от 03 февраля 2011 г.). Учебное время, отводимое на теоретическое обучение (39 недель), использовано на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин в соответствии с Рекомендациями, с учётом технического профиля получаемого профессионального образования. Промежуточная аттестация при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме зачётов или дифференцированных зачётов. Два экзамена – русский язык и математика, являются обязательными. Организация учебного процесса и режим занятий ГБПОУ РХ ПУ-13 определены следующим образом:

- Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы;
- Максимальный объём аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
 - Продолжительность учебной недели – шестидневная;
 - Продолжительность занятий – группировка парами;
 - Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с «Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации»;
 - Формы текущего контроля знаний: тестирование, устные и письменные опросы по темам, контрольные и самостоятельные работы, отчёты по учебной и производственной практике.
- Формами промежуточной аттестации являются зачёты, дифференцированные зачёты, экзамены, комплексные экзамены. Зачёты и дифференцированные зачёты проводятся за счёт часов, отведённых на изучение каждой дисциплины;

- Формой промежуточной аттестации междисциплинарных курсов, входящих в состав модулей является зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, комплексный экзамен;
- Формой промежуточной аттестации профессиональных модулей, включая учебную и производственную практики, является экзамен (квалификационный);
- Форма итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения ГИА выполняются в соответствии с «Положением об итоговой государственной аттестации»;
- Формой государственной итоговой аттестации является выполнение письменной выпускной квалификационной работы;
- Организация консультаций – консультации групповые, индивидуальные, проводимые в соответствии с графиком консультаций, составленным образовательным учреждением.

Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по профессии Тракторист-машинист сельскохозяйственного производствасформирован в соответствии с Рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (Приложение 3).

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 03.06. 2011 г. № 1994 на изучение дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» отведено 70 часов, «Физическая культура» - 171 час (3 часа в неделю).

Профессия относится к техническому профилю.

Изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ОПОП. В состав базовых общеобразовательных дисциплин входят: русский язык, литература, иностранный язык, история, обществознание (вкл. экономику и право), химия, биология, физическая культура, ОБЖ. В состав профильных общеобразовательных дисциплин входят: математика, информатика, физика.

Качество освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин традиционными методами.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов по дисциплинам: литература, иностранный язык, история, обществознание (вкл. экономику и право), химия, биология, физическая культура, ОБЖ. Дифференцированные зачеты проводят за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину. В форме экзаменов промежуточная аттестация проводится по русскому языку, математике и физике. Экзамены проводятся за счет времени, выделенного ФГОС. По русскому языку и математике экзамены проводятся в письменной форме, по физике – в устной форме. Экзамен по русскому языку проводится с использованием экзаменационных материалов в виде набора контрольных заданий, по математике - с использованием экзаменационных материалов в виде набора контрольных заданий, требующих краткого ответа и полного решения.

Дифференцированные зачеты проводятся с использованием контрольных материалов в виде набора заданий тестового типа, в том числе с заданиями творческого характера, рефератов, набора заданий для традиционной контрольной работы, вопросов для устного опроса обучающихся и др.

Вид и содержание контрольных материалов определяется преподавателем соответствующей учебной дисциплины.

Дифференцированные зачеты проводятся на последнем занятии по соответствующей дисциплине на втором курсе, экзамены проводятся в конце второго курса.

По физической культуре в конце каждого семестра проводится зачет, а в конце последнего семестра – дифференцированный зачет.

Обучение ведется по рабочим программам учебных дисциплин, разработанным на базе примерных программ учебных общеобразовательных дисциплин для профессий СПО, одобренных и рекомендованных для использования на практике в учреждениях СПО.

Профессиональный цикл

Основная профессиональная образовательная программа состоит из 5 общепрофессиональных дисциплин и 3 профессиональных модулей. 1 модуль осваивается на 1, 2 и 3 курсах, 2 модуль осваивается на 1 и 2 курсах и 3-й модуль осваиваются на 2 и 3 курсах. Учебная практика проводится чередуясь с теоретическими занятиями в мастерских училища и по договорам в организациях сельского хозяйства. Производственная практика проводится в организациях сельского хозяйства, с которыми училище заключает договоры персонально на каждого обучающегося. Формой промежуточной аттестации по всем учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам является дифференцированный зачет, по учебной и производственной практике – зачет.

В конце каждого модуля проводится квалификационный экзамен. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

МДК.02.01 «Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования» в рамках ПМ.02 изучается в ознакомительном режиме с проведением учебной практики в мастерских училища.

Практикоориентированность – 75%.

Формирование вариативной части ОПОП

Согласно ФГОС СПО, базисного учебного плана вариативная часть ОПОП по профессии 110800.02Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства составляет 144 часа обязательной нагрузки. Учитывая возрастные и социально-психологические особенности обучающихся, предложения работодателей вариативная часть была распределена на междисциплинарные курсы:

МДК.01.01 – 68 часов

МДК. 03.01 - 76 часов

Проведение консультаций

На учебную группу предусмотрено 80 часов консультаций в учебном году, из расчета 3 часа на 1 обучающегося в год. Всего 240 часов.

Часы консультаций используются для контроля результатов самостоятельной работы обучающихся.

Кроме того, на 3 курсе часы консультаций используются для занятий преподавателей и мастеров производственного обучения с обучающимися по написанию письменных экзаменационных работ.

Форма проведения консультаций может быть групповой, индивидуальной, письменной, устной. Её определяет преподаватель самостоятельно.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формами проведения промежуточной аттестации является: зачёт, дифференцированный зачет и экзамен.

На 1 курсе обучающиеся сдают 1 дифференцированных зачета и 2 зачета.

На 2 курсе обучающиеся сдают 3 экзамена: русский язык, математика и физика и 1 зачета. Экзамен в Гостехнадзоре на право управления самоходными машинами.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Выпускная практическая квалификационная работа выполняется по месту прохождения производственной практики, защита письменной экзаменационной работы проводится в училище после прохождения производственной практики.

Условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождения учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускники могут представить отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7
I курс	36,2	2	0	1	0	11
II курс	24,3	7	8,3	2	0	11
III курс	8,5	13,2	9,9	1	1	2
Всего	69	22,2	18,2	4	1	24

**2.1 План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа)
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

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 (час.)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем	1 сем	2 сем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
О.00	Общеобразовательный цикл	1³/11^{ДЗ}/3^Э	2484	848	1656	284	409	563	338	346		
ОДб.00	Базовые дисциплины		1699	532	1187	178						
ОДб.01	Русский язык	-, ДЗ, -, Э	117	39	78		16	25	16	21		
ОДб.02	Литература	-, -, -ДЗ	293	78	215		50	70	50	45		
ОДб.03	Иностранный язык	--, -ДЗ	234	94	140		31	50	21	38		
ОДб.04	История	-, -, -ДЗ	175	48	127		30	37	30	30		
ОДб.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -, -ДЗ	234	68	166		37	50	37	42		
ОДб.06	Химия	-, -, -, Э	135	35	100	7	22	28	22	28		
ОДб.07	Биология	-, -, -ДЗ	150	30	120		30	30	30	30		
ОДб.12	Физическая культура	-, 3, ДЗ,-	256	85	171	171	51	69	51	0		
ОДб.13	ОБЖ	-, ДЗ,-,-	105	35	70		35	35	0	0		
ОДп.00	Профильные дисциплины		785	316	469	106	89	169	81			
ОДп.14	Математика	-, ДЗ, -, Э	410	137	273		61	79	61	72		
ОДп.15	Информатика и ИКТ	-, ДЗ,-,-	117	21	96	96	36	60	0			
ОДп.16	Физика	-, -, -ДЗ	258	158	100	10	10	30	20			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		284		284		172	112				
ОП.01	Основы технического черчения		48		48		48	0				
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		84		84		36	48				
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		60		60		24	36				
ОП.04	Основы электротехники		48		48		20	28				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		44		44		44	0				
П.00	Профессиональный цикл		2278		2020	156						

ПМ.00	Профессиональные модули		802		544	156						
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		1061									
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве		65	19	46	16		46				
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		372	120	252	120			64	128	60	
УП.01	Учебная практика		324		324			72	252			
ПП.01	Производственная практика		300		300					300		
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		476									
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		44	12	32	16					32	
УП.02	Учебная практика		276		276						276	
ПП.02	Производственная практика		156		156							156
ПМ.03	Транспортировка грузов		741									
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей		297	107	190						190	
МДК.03.02			24		24						24	
УП.03	Учебная практика		220		220							220
ПП.03	Производственная практика		200		200							200
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	40						40
		Всего	5126	1146	4000	480	581	793	654	774	582	616
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация											
Консультации на весь курс обучения 66 часов Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа						Всего	дисциплин и МДК	1302	876	306		
							учебной практики	72	252	476		
							Производственной практики	0	300	356		
							экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))					
							дифф. зачетов					
							зачетов					

