152 2013-14+ 152 2014-15 41.009 352 2015-16 41.009

Утверждаю

Директор ГБПОУ «Курганский промыциленный техникум»

БД Сапрыгин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курганский промышленный техникум»

наименование образовательного учреждения

по профессии начального профессионального образования 110800.02 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» код и наименование профессии

Квалификация: Тракторист -машинист с/х производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 5 мес.

на базе 9 классов

Пояснительная записка

Рабочий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) по профессии 35.01.13 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курганский промышленный техникум» (Мокроусовский филиал) разработан на основе:

- -- Перечень профессий среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1199 от 29.10.2013г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 30861 от 26.12.2013г.);
 - Соответствие профессий среднего профессионального образования;
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 110800.02 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 02.08.2013.
- Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 20.10.2010 г. № 12-696);
- -- Рекомендаций ГАОУ ДПО ИРОСТ по формированию учебного плана образовательного учреждения среднего профессионального образования по специальности среднего профессионального образования (Письмо № 306 от 26 апреля 2011 г.);
- Приказа Минобрнауки России № 241 от 20 августа 2008 г. «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 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Постановления N 189 от 29 декабря 2010 г. «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования на базе основного общего образования 2 года 5 месяцев.

Начало учебного года 1 сентября, окончание обучения по данной профессии 31 января. Продолжительность учебной недели – шестидневная, продолжительность занятий – 45 мин. Обязательная аудиторная нагрузка для обучающихся составляет 36 часов в неделю.

Чередование теоретических и практических занятий регламентируется календарным учебным графиком.

Максимальная учебная нагрузка составляет 3132 часа, из них обязательные аудиторные занятия – 2772 часа, самостоятельная работа обучающихся – 360 часов.

Учебная и производственная практика -684 часа.

Обязательная аудиторная нагрузка включает в себя четыре раздела:

Общеобразовательный учебный цикл – 2052 часа;

Общепрофессиональный учебный цикл – 207 часов;

Профессиональный учебный цикл – 473 часа;

Физическая культура – 40 часов.

Практикоориентированность учебного плана составляет 75,3 %.

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах основной профессиональной образовательной программы с учетом технического профиля.

Резерв времени, предусмотренный на общеобразовательную подготовку, в объёме 51 час используется следующим образом:

- введена дисциплина «Основы профессиональной деятельности» в объеме 41 час с целью развития профессиональной направленности обучения и формирования готовности к освоению профессиональных компетенций по профессии;
- увеличены часы на предметы общеобразовательной подготовки в объеме 10 часов.

Знания и умения обучающихся, полученные в ходе общеобразовательной подготовки, углубляются и расширяются при изучении общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей ППКРС.

Учебным планом предусмотрено изучение двух профессиональных модулей.

Учебная практика в рамках профессионального модуля организуется и проводится в учебных мастерских.

Производственная практика в рамках профессионального модуля проводится после изучения междисциплинарного курса и учебной практики. Объём вариативной части ППКРС составляет 144 часа аудиторной учебной нагрузки, 216 часов максимальной учебной нагрузки. Вариативная часть распределена на:

- увеличение часов на дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 11 часов;
- увеличение часов профессионального учебного цикла, в рамках которых добавлены часы на МДК 01.02 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования» в объеме 133 часа.

Учебным планом предусмотрено проведение учебных сборов на 2 курсе обучения за счет часов, отведенных на изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Учебным планом предусмотрены консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций – групповые (письменные и устные).

Текущий контроль знаний представляет собой контроль освоения программного материала учебных дисциплин, междисциплинарных кур сов. Контроль проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы контроля (контрольная работа, тестирование, опрос, выполнение и защита практических и лабораторных занятий, выполнение рефератов (докладов), подготовка презентаций и т.д.) выбираются преподавателем исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, междисциплинарного курса.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по завершению изучения дисциплины или профессионального модуля, а также его составляющих.

Формы и сроки проведения промежуточной аттестации определяются рабочим учебным планом. Основными формами промежуточной аттестации являются:

экзамен по отдельной дисциплине;

экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю;

дифференцированный зачёт по дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;

зачет по дисциплине, учебной и производственной практике.

Уровень подготовки по дифференцированному зачёту и экзамену обучающегося оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно). Зачёт оценивается – «зачтено», «не зачтено». Экзамен (квалификационный) – «вид профессиональной деятельности освоен», «вид профессиональной деятельности не освоен».

Промежуточная аттестация в форме зачёта и дифференцированного зачёта проводится за счет времени, предусмотренного учебным планом на дисциплину, МДК, учебную и производственную практику.

Продолжительность промежуточной аттестации по учебной и производственной практике - не более шести академических часов. Продолжительность промежуточной аттестации по дисциплинам и МДК в форме зачета и дифференцированного зачета определяется рабочей программой дисциплины и профессионального модуля.

Экзамен проводится по завершению учебной дисциплины, экзамен (квалификационный) – профессионального модуля. В один день планируется только один экзамен. Интервал между экзаменами не менее двух календарных дней.

На проведение промежуточной аттестации отводится 3 недели по дисциплинам общеобразовательного цикла и 1 неделя по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

После окончания учебного заведения выпускникам, освоившим ППКРС в полном объёме и прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежут. аттестации ¹			Учебная нагрузка обучающихся (час.)					×	Распределение учебной нагрузки по семестрам					
					максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная нагрузка			Учебная и производственная	I курс		II	курс	III курс	
							торных гий	ВТ	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	
		3	дз	Э	макс	самостоят	всего аудиторных занятий	[, , 0B	акт. Й	ная	17	24	17	24	17	
								лекций, уроков, семинаров аб. и практ		чебы	17	23	17	22	17	
								лек уро семи	лаб. и практ. занятий	N	нед	нед	нед	нед	нед	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	13	14	15	16	17	18	
O.00	Общеобразовательный цикл	2	8	2	2052		2052	1434	618		527	574	442	509		
ОДБ.01	Русский язык			4			80	80			17	24	17	22		
ОДБ.02	Литература		4				210	210			51	54	51	54		
ОДБ.03	Иностранный язык		4				171	0	171		51	57	45	18		
ОДБ.04	История		2				140	130	10		68	72				
ОДБ.05	Обществознание		4				140	130	10				68	72		
ОДБ.06	Химия		2				70	60	10		34	36				
ОДБ.07	Биология		4				70	64	6				28	42		
ОДБ.08	Физическая культура		4				171		171		51	57	45	18		
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности		2				70	30	40		34	36				
ОДП.01	Математика			4			342	288	54		85	96	69	92		
ОДП.02	Информатика		4				228	168	60		68	65	51	44		
ОДП.03	Физика		4				285	245	40		68	77	51	89		
ОДК.01	Человек на рынке труда	4					34	14	20				17	17		
ОДК.02	Основы профессиональной деятельности	4					41	15	26					41		
	Всего часов обучения по циклам ППКРС и раздел "Физическая культура"	9	5	2	1080	360	720	342	378	684	85	110	62	103	360	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	1	4	0	295	88	207	88	119		70	30	8	49	50	
ОП.01	Основы технического черчения		1		52	16	36	12	24		36					
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		2		94	30	64	28	36		34	30				

ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		5		46	14	32	18	14					14	18
ОП.04	Основы электротехники		5		46	14	32	22	10						32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	4			57	14	43	8	35				8	35	
П.00	Профессиональный учебный цикл	7		2	705	232	473	252	221	684	15	80	54	42	282
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования			5к	437	149	288	118	170	624	15	80	54	42	97
МДК.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве		2		53	21	32	20	12		15	17			
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		5		384	128	256	98	158			63	54	42	97
УП.01.1	Учебная практика полевые посевные работы	2								144		144* (в т. ч. 21 час)			
УП.01.2	Учебная практика полевые уборочные работы									108			108		
УП. 01.3	Учебная практика ТО тракторов и c/x машин	5								156				72	84
ПП.01	Производственная практика	4,5								216				108	108
ПМ.02	Транспортировка грузов			5к	268	83	185	134	51	60					185
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"		5		268	83	185	134	51						185
УП.02	Учебная практика	5								42					42**
ПП.02	Производственная практика	5								18					18
ФК.00	Физическая культура	1			80	40	40	2	38					12	28
ФК.00	Физическая культура	4	5		80	40	40	2	38					12	28
Bcero ³					3132	360	2772	1776	996	684	612	828	612	792	612
Количество часов в неделю											36	36	36	36	36
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							дисциплин и МДК		612	684	504	612	360		
Промежуточная аттестация 4 недели						COB	учебной практики			0	144	108	72	126	
Государственная итоговая аттестация 1 неделя						час	производственной								
Выпускная квалификационная работа							Всего 3456 ча	практики			0	0	0	108	126
								экзаменов			0	0	0	2	2
								дифф.зачетов			1	5	0	7	5
									зачето	В	0	1	1	2	4