



Утверждаю

Директор

Римша Валерий Александрович

28.06.2012

Приказ об утверждении ФГОС

от 05.11.2009 № 525



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования

Государственное образовательное учреждение начального профессионального образования "Профессиональное училище № 77"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии начального профессионального образования

110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка

код

наименование профессии

на базе основного общего образования (с получением среднего (полного) общего образования)

квалификации: Мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка
Водитель автомобиля

форма обучения Очная нормативный срок освоения ОПОП 2г 5м год начала подготовки по УП 2012

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего (полного) общего образования

1 График учебного процесса

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

Обозначения:

- Обучение по разделу "Физическая культура"
- У Учебная практика (Производственное обучение)
- Г Государственная (итоговая) аттестация
- А Промежуточная аттестация
- П Производственная практика
- * Неделя отсутствует
- К Каникулы

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по 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.	нед.	час.	нед.	час.				нед.	нед.	нед.	Всего		1 сем						2 сем	
													нед.	нед.	нед.						нед.	нед.
I	37	1925/1294	13	1/2	702/472	23	1/2	1223/822	1	1/2	1/2	3	3							11	52	25
II	33	1782/1188	15		810/540	18		972/648	2	1	1	6	1	5							11	52
III	7	378/252	7		378/252				1	1		1	1		9	9		1		2	21	
IV																						
V																						
Всего	77	4085/2734			1890/1264			2195/1470	4			10			9		1		24	125		

ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																		ЦМК											
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные зачеты	Другие формы контроля	Обязательная					Семестр 1					Семестр 2					Курс 2				Курс 3				Лаб.																
						в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего	Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего	Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего	Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего	Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего	Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего		Семестр.	в том числе Лаб. и про. занятия	теор. занятия	всего		Семестр.										
																																				в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
																																				Лабораторных работ	Проектных работ	Лабораторных работ	Проектных работ	Лабораторных работ	Проектных работ	Лабораторных работ	Проектных работ	Лабораторных работ	Проектных работ
Итого час./нед (без консультаций)							52	35		52	35		54	36		54	36		54	36																									
СД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4	3	10		3005	991	2014	1258	756	506	666	340	212	128	1130	372	758	454	304	713	232	474	320	154	658	215	442	272	170															
СДБ	Базовые дисциплины	2	3	9		1953	641	1312	814	498	260	81	126	115	60	822	268	554	328	226	459	153	306	200	98	412	135	276	162	114															
СДБ.1	Русский язык	2				126	42	84	62	22	48	16	32	24	8	78	26	52	38	14																									
СДБ.2	Литература			4		333	99	234	160	74	74	22	52	36	16	105	29	76	50	26	80	28	52	36	16	74	20	54	38	16															
СДБ.3	Иностранный язык			4		234	78	156	108	48	42	14	28	18	10	72	24	48	32	16	48	16	32	22	10	72	24	48	36	12															
СДБ.4	История	3		2		234	78	156	110	46	48	16	32	26	5	108	36	72	44	28	78	26	52	40	12																				
СДБ.5	Обществознание (включая экономику и право)			4		240	80	160	120	40						74	26	48	32	16	112	36	76	58	18	54	18	36	30	6															
СДБ.6	Химия			4		140	50	90	80	10						54	18	36	32	4						86	32	54	48	6															
СДБ.7	Биология			2		132	44	88	64	24						132	44	88	64	24																									
СДБ.8	Основы безопасности жизнедеятельности			4		173	57	116	56	60						112	36	76	34	42	31	13	20	12	8	30	10	20	10	10															
СДБ.9	География			2		57	19	38	24	14						57	19	38	24	14																									
СДБ.10	Физическая культура		123	4		284	94	190	30	160	48	16	32	12	20	84	28	56	10	46	56	18	38	8	30	96	32	64		64															
СДП	Профильные дисциплины	2		1		1052	350	702	444	258	246	82	164	96	68	308	104	204	126	78	252	84	168	112	56	246	80	166	110	56															
СДП.1	Математика	4				510	170	340	248	92	138	46	92	58	34	142	48	94	66	28	120	40	80	62	18	110	36	74	62	12															
СДП.2	Информатика и ИКТ			4		234	78	156	48	108	42	14	28	10	18	72	24	48	16	32	48	16	32	10	22	72	24	48	12	36															
СДП.3	Физика	4				308	102	206	148	58	66	22	44	28	16	94	32	62	44	18	84	28	56	40	16	64	20	44	36	8															
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	4	11		1080	360	720	316	404	196	64	132	58	74	93	29	64	28	36	99	33	66	30	36	314	108	206	88	118	378	126	252	112	140										
ОП	Общепрофессиональный цикл		2	4		332	102	230	96	134	118	38	80	32	48	60	18	42	18	24						136	44	92	38	54	18	2	16	8	8										
ОП.1	Основы технического черчения			1		50	16	34	14	20	50	16	34	14	20																														
ОП.2	Основы материаловедения и технологии общепрофессиональных работ			1		68	22	46	18	28	68	22	46	18	28																														
ОП.3	Техническая механика с основами технических изобретений			2		60	18	42	18	24					60	18	42	18	24							60	18	42	18	24															
ОП.4	Основы электротехники			4		60	18	42	18	24																60	18	42	18	24															
ОП.5	Безопасность жизнедеятельности		5			46	14	32	14	18																28	12	16	6	10	18	2	16	8	8										
ОП.6	Эффективное поведение на рынке труда		4			48	14	34	14	20																48	14	34	14	20															
П	Профессиональный цикл		5	2	6		668	218	450	210	240	78	26	52	26	26	33	11	22	10	12	99	33	66	30	36	178	64	114	50	64	280	84	196	94	102									
ПМ	Профессиональные модули		5	2	6		668	218	450	210	240	78	26	52	26	26	33	11	22	10	12	99	33	66	30	36	178	64	114	50	64	280	84	196	94	102									
ПМ.1	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		1		1		78	26	52	26	26	78	26	52	26																														
МДК.1.1	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования			1			78	26	52	26	26	78	26	52	26																														
УП.1.1	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования						ПП	□	час	108	нед	3	час	108	нед	3	час	нед		час	нед				час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед		2	
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный		1																																										
ПМ.2	Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования		2	1	1		132	44	88	40	48					33	11	22	10	12	33	11	22	10	12	66	22	44	20	24															
МДК.2.1	Технология сборки и ремонт агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования		4	3			132	44	88	40	48					33	11	22	10	12	33	11	22	10	12	66	22	44	20	24															
УП.2.1	Технология сборки и ремонт агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования						PP	□	час	72	нед	2	час	нед		час	нед			час	нед				час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед		2	
ПП.2.1	Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования			5			PP	□	час	144	нед	4	час	нед		час	нед			час	нед				час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед		2	
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный		5																																										
ПМ.3	Выполнение немеханических работ в сельском хозяйстве		1	1	2		186	62	124	58	66										66	22	44	20	24	66	24	42	20	22	54	16	38	18	20										

ПЛАН

Максимальная учебная нагрузка	
Общ. часть	Вар. часть

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

864	216
-----	-----

284	48
-----	----

50	
----	--

68	
----	--

60	
----	--

60	
----	--

46	
----	--

	48
--	----

500	168
-----	-----

500	168
-----	-----

78	
----	--

78	
----	--

--	--

--	--

--	--

--	--

132	
-----	--

--	--

132	
-----	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

156	
-----	--

--	--

ПЛАН

Максимальная учебная нагрузка	
Обяз. часть	Вар. часть
186	
104	168
104	168
80	

3869	216
------	-----

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.
	Полигон
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 основной профессиональной образовательной программы разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО) 110800.04 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, Устава ГОУ НПО «Профессиональное училище № 77», Положения об организации и проведении практики в ГОУ НПО «Профессиональное училище № 77», Положения о государственной (итоговой) аттестации ГОУ НПО «Профессиональное училище № 77».

Продолжительность учебной недели – 35 ч для обучающихся 1 курса и 36 ч – для обучающихся 2 и 3 курсов. Продолжительность учебных занятий составляет - 45 минут и группируется парами.

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

Реализация основной профессиональной образовательной программы НПО предполагает обязательную учебную практику и производственную практику, которая проводится в профильных предприятиях или организациях. 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 цикл сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования. Для профессии «Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка» определен технический профиль. Изучение общеобразовательных дисциплин распределено на 4 семестра и осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программой НПО. В перечень дисциплин ООЦ введен предмет «География» (38 часов). Увеличено количество часов на изучение математики, физики, информатики (профильные предметы), на физическую культуру увеличено количество часов до 3 в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010г. № 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 июня 2010 года № 636 и направлено на увеличение объема часов на освоение профессионального модуля «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» в количестве 168 часов. 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 ОП .05 «Эффективное поведение на рынке труда» в количестве 48 часов. Предусмотрено проведение индивидуальных и групповых консультаций в объеме 100 часов в год на группу.

Промежуточная аттестация включает зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены по МДК и учебным дисциплинам, дифференцированные зачеты по учебной и производственной практикам, и экзамены (квалификационные), которые проводятся по завершению изучения профессиональных модулей. По дисциплинам общеобразовательного цикла промежуточная аттестация предусматривает экзамены по русскому языку, математике (в письменной форме), истории, физике (в устной форме). По остальным предметам общеобразовательного цикла формой промежуточной аттестации являются дифференцированные зачеты. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени отведенного на учебную дисциплину. Экзамены и экзамены (квалификационные) проводятся в дни сессии, а также в дни освобожденные от занятий.

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

Согласовано

Зам. директора по учебно-производственной работе

Зам. директора по общеобразовательным дисциплинам

Зав. методическим отделом

Римша Людмила Николаевна

Яковлева Елена Ильинична

Назимок Татьяна Викторовна