

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ШАХТИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ДИЗАЙНА И СЕРВИСА «ДОН-ТЕКС»

УТВЕРЖДАЮ:



Директор

С.П. Сударкин

2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии среднего профессионального образования

23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

код и наименование профессии

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей,
электрогазосварщик

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

профиль получаемого профессионального

образования – технический

г. Шахты

2017 г

профессия 23.01.03 Слесарь по ремонту строительных машин 2017-2020 г.г. 9 кл.

2. 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
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	36	5	0	0	-	11	52
II курс	31,5	6,5	0	3		11	52
III курс	11,5	12,5	13	2	2	2	43
Всего	79	27	11	5	2	24	147

1. Пояснительная записка

Нормативная база реализации ОПОП ППКРС

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих по профессии среднего профессионального образования **23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин** государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Шахтинского техникума дизайна и сервиса «Дон-Текс» (далее – ГБПОУ РО «Дон-Текс») разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 190629.08 Слесарь по ремонту строительных машин, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 02 августа 2013 года № 699 (ред. от 09.04.2015 г.);

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013г. N 464),

- Приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. 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. № 464»;

- Постановлением Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2003 г. N 2 "О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03" (зарег. в Министерстве юстиции РФ 11 февраля 2003 года, рег. N 4204, утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 26 января 2003 года) с изменениями 2007, 2009, 2011 г.

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413),

- 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 (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) с уточнениями от 25 мая 2017года;

- Методических рекомендаций по разработке учебного плана профессиональной образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена и программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

- Устава ГБПОУ РО «Дон-Текс»

Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год в ГБПОУ РО «Дон-Текс» начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану.

Продолжительность учебной недели – шестидневная, недельная нагрузка – 36 часов. Продолжительность занятий 45 мин., уроки могут группироваться парами.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

По ФК.00 Физическая культура еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, которые проводятся за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях техникума.

Для девушек 70% учебного времени, отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

В техникуме установлены такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, учебная практика (производственное обучение), производственная практика, консультация и самостоятельная работа.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем исходя из специфики изучения учебного материала.

Освоение профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин проводится параллельно с изучением дисциплин общеобразовательного учебного цикла.

Учебная практика по профессиональным модулям проводится рассредоточено, параллельно с теоретическими и практическими занятиями в рамках изучения ПМ. Учебная практика может проводиться как в мастерских техникума, так и на предприятиях, организациях согласно договорам.

Производственная практика проводится концентрировано на предприятиях, организациях согласно договорам:

5 семестр - ПМ.02. – 144 часа (4 нед.);

6 семестр - ПМ.03 - 324 часа (9 нед.)

Общеобразовательный учебный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ОПОП ППКРС с учетом **технического профиля** получаемой профессии.

Общеобразовательный учебный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями 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 (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.)

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.) распределено на 17 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области за исключением предметной области «Родной язык и литература» в связи с отсутствием запроса со стороны обучающихся и отсутствием регионального языка, отличного от русского.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено на 1-3 курсах одновременно с освоением программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Общеобразовательный цикл разбит на три подцикла: «Общие дисциплины», «Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей» и «Дополнительные дисциплины».

Общими учебными предметами в общеобразовательном цикле в соответствии с требованиями ФГОС СОО являются: "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия" (учетом уточнений от 25 мая 2017 г. и письма

Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.07.2017 г. №08-1382 «Об изучении астрономии»). На основании письма № 01-00-05/925 от 11.10.2017 г. приложения № 4 Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла ОПОП СПО на базе основного общего образования с одновременным получением переименован предмет «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» в «Математика». В учебном плане перечень и наименования предметов приведены в соответствии с актуальными требованиями ФГОС СОО.

Учебные дисциплины, изучаемые на углубленном (профильном) уровне: «Математика», «Информатика», «Физика». Дополнительные учебные дисциплины «Основы предпринимательства» и «Технология», в рамках которой обучающиеся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме выполняют индивидуальный проект.

На самостоятельную внеаудиторную работу студентов отводится до 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. По дисциплинам «Русский язык» и «Математика» проводятся экзамены в письменной форме, по дисциплине «Физика» – в устной.

Аттестация по «Физической культуре» проводится за счет последних двух часов, предусмотренных программой.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если в группе имеются обучающиеся изучающие разные языки или если в подгруппе не менее 12 человек.

На основании приказа Министра обороны и Министерства образования и науки №96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), освоение дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» для юношей завершается военными сборами.

Формирование вариативной части ППКРС

На текущий момент по результатам интервьюирования работодателей необходимость в дополнительных (к заданным во ФГОС СПО) компетенциях, умениях, знаниях не была выявлена. По этой причине вариативная часть ОПОП на основании решения цикловой методической комиссии в количестве 144 часов была распределена на профессиональные модули для углубления и расширения подготовки, определяемой содержанием обязательной части ОПОП, заданной по профессии:

МДК.02.01 Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей – 133 ч
МДК.03.01 Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов – 11 ч.

Порядок аттестации обучающихся

Для определения соответствия объема и качества знаний, умений и навыков обучаемых требованиям осваиваемой образовательной программы, профессиональной характеристики, государственного образовательного стандарта проводится аттестация обучающихся. Аттестация подразделяется на промежуточную, проводимую преподавателями (по результатам этапа или курса обучения), и итоговую.

Промежуточная аттестация включает: прием зачетов и дифференцированных зачетов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, учебным курсам и их разделам, прием экзаменов предусмотренных реализуемой образовательной программой и учебным планом. Конкретные формы контроля по каждой дисциплине и ПМ (МДК) доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам разрабатываются преподавателем конкретной дисциплины.

Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме дифференцированного зачета с периодичностью, установленной настоящим рабочим учебным планом.

Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме зачета на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводится экзамен (квалификационный), по итогам проверки которого выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов привлекаются социальные-партнеры, работодатели.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии 23.01.03 Слесарь по ремонту строительных машин

Наименование кабинета
Русского языка и литературы
Истории и обществознания
Химии
Биологии и экологии
Иностранного языка
Физики
Математики
Информатики
Черчения
Конструкции строительных машин и автомобилей
Технической механики и гидравлики
Электротехники
Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории: материаловедения; двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей; эксплуатации и ремонта строительных машин и автомобилей
Мастерские:
слесарная
электромонтажная
электрогазосварочная
Спортивный комплекс:
Спортивный зал
Открытый стадион с элементами полосы препятствий
Тир (место для стрельбы)
Залы:
Библиотека
Читальный зал с выходом в сеть Интернет
Актовый зал

План учебного процесса 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин 2017-2020 г.

индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам									всего
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа	обязательная аудиторная		1 курс			2 курс			3 курс			
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	итого за 1 курс	3 сем.	4 сем.	итого за 2 курс	5 сем.	6 сем.	итого за 3 курс	
							17	24		16.5	21.5		16	21		
												12+4ПП	12+9 ПП			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Промежуточная аттестация					5 нед.			0	0.5	2.5	3	1	1	2	5
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	23/15ДЗ/3Э	3078	1026	2052	1103	459	632	1091	458	465	923	38	0	38	2052
	общие дисциплины	23/7ДЗ/2Э	1784	595	1189	730	289	356	645	230	314	544	0	0	0	1189
ОУД.01	Русский язык	-, -, -Э	171	57	114	80	17	39	56	16	42	58			0	114
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	257	86	171	62	34	52	86	32	53	85				171
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	257	86	171	162	51	40	91	32	48	80			0	171
ОУД.04	Математика	ДЗ, -, -Э	427	142	285	171	85	58	143	64	78	142			0	285
ОУД.05	История	-, -, ДЗ	257	86	171	50	34	48	82	32	57	89			0	171
ОУД.06	Физическая культура	3,3,ДЗ	256	85	171	161	51	66	117	54		54			0	171
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ	105	35	70	34	17	17	34		36	36			0	70
ОУД.08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	10	0	36	36			0			0	36
	дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	03/6ДЗ/1Э	1184	395	789	341	170	276	446	228	115	343	0	0	0	789
ОУД.09	Информатика	-, -, ДЗ	162	54	108	70	34	26	60	48		48			0	108
ОУД.10	Физика	-, -, Э	270	90	180	71	51	67	118	62		62			0	180
ОУД.11	Химия	-, ДЗ	171	57	114	60	51	63	114			0			0	114
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	-, -, ДЗ	257	86	171	50	0	48	48	48	75	123			0	171
ОУД.13	Биология	-, ДЗ	108	36	72	30	34	38	72			0			0	72
ОУД.14	География	-, ДЗ	108	36	72	30		34	34	38		38			0	72
ОУД.15	Экология	-, ДЗ	108	36	72	30			0	32	40	72			0	72
	дополнительные дисциплины	03/2ДЗ/0Э	110	36	74	32	0	0	0	0	36	36	38	0	38	74
ОУД.16	Технология	ДЗ	54	18	36	20			0		36	36			0	36
ОУД.17	Основы предпринимательства	ДЗ	56	18	38	12			0			0	38		38	38

ОП.00 Общепрофессиональный учебный цикл		03/7ДЗ/0Э	395	117	278	147	119	0	119	0	51	51	40	68	108	278	
ОП.01	Основы права	ДЗ	44	12	32	10			0			0		32	32	32	
ОП.02	Материаловедение	ДЗ	72	21	51	18	51		51			0			0	51	
ОП.03	Слесарное дело	ДЗ	50	16	34	22	34		34			0			0	34	
ОП.04	Черчение	ДЗ	50	16	34	28	34		34			0			0	34	
ОП.05	Электротехника	ДЗ	54	14	40	28			0			0	40		40	40	
ОП.06	Основы технической механики и гидравлики	ДЗ	71	20	51	20			0		51	51			0	51	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельность	ДЗ	54	18	36	21			0			0		36	36	36	
П.00 Профессиональный учебный цикл									0			0			0	0	
П.00 Профессиональные модули		23/7ДЗ/3Э/2Эк	705	235	470	283	34	52	86	46	92	138	140	106	246	470	
ПМ.01									0			0			0	0	
МДК.01.01	Не предусмотрено								0			0			0	0	
УП.01									0			0			0	0	
ПП.01									0			0			0	0	
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей	13/4ДЗ/2Э/Э(к)	1128	148	980	832	34	232	266	136	236	372	342	0	342	980	
МДК.02.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	ДЗ, ДЗ, -, Э, Э	444	148	296	148	34	52	86	46	92	138	72		72	296	
УП.02		ДЗ, -, ДЗ	540		540	540		180	180	90	144	234	126		126	540	
ПП.02		3	144		144	144			0			0	144		144	144	
ПМ.03	Выполнение сварки, резки средней сложности деталей	13/3ДЗ/Э/Э (к)	909	87	822	783	0	0	0	0	0	0	134	688	822	822	
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	ДЗ, Э	261	87	174	135			0			0	68	106	174	174	
УП.03		ДЗ, ДЗ	324		324	324			0			0	66	258	324	324	
ПП.03		3	324		324	324			0			0		324	324	324	
ФК.00	Физическая культура	3, ДЗ	88	44	44	36			0		22	22	22		22	44	
	ИТОГО		5598	1422	4176	2901	612	864	1476	594	774	1368	576	756	1332	4176	
	УП+ПП				1332		0	180	180	90	144	234	336	582	918	1332	
	должно быть						612	864	1476	594	774	1368	576	756	1332	4176	
ГИА	Государственная итоговая аттестация																
ГИА.01	защита выпускной квалификационной работы					2 нед.								2 нед.			
Консультации на учебную группу из расчета 4 часа на 1 обучающегося на каждый год обучения																	
							дисциплины и МДК	612	684	1296	504	630	1134	240	174	414	2844
							УП	0	180	180	90	144	234	192	258	450	864
							ПП	0	0	0	0	0	144	324	468	468	
							Э, в т.ч. Эк.	0	0	0	1	3	4	2	2	4	8
							ДЗ	5	5	10	2	8	10	5	3	8	28
							Зачетов*	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2

24
31
=
=