

УТВЕРЖДАЮ _____
директор БПОУ "ОМТ"

А.А. Пивоваров
" ____ " _____ 2019г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области «Омский монтажный техникум»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.01.08 (190629.08)

Слесарь по ремонту строительных машин

код

наименование специальности

**по программе базовой подготовки
уровень образования**

основное общее образование

квалификация:

Слесарь по ремонту автомобилей Электрогазосварщик

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013 № 699

2. План учебного процесса

Группа 202

2.1 План учебного процесса (для ППКРС по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение (обязательной) аудиторной нагрузки (ч/сем)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17	2 сем. 23	3 сем. 16	4 сем. 16	5 сем. 2	6 сем. 5
1	2	3	4	5	6	7	8 0п+0с	9 0п+1с	10 0п+1с	11 6п +2с	12 15п+0с	13 16п+1с +2гиа
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	2з/13дз/3э	3078	1026	2052	87	612	788	510	142	0	0
ОУД.01	Русский язык	-, -, Э	171	57	114		62	52				
	Литература	-, -, ДЗ	257	86	171		85	66	20			
ОУД.02	Иностранный язык	-, -, ДЗ	256	85	171		58	50	63			
ОУД.03	Математика	-, -, Э	428	143	285		150	135				
ОУД.04	История	-, -, ДЗ	256	85	171		58	72	41			
ОУД.05	Физическая культура	3,3, ДЗ	256	85	171		68	62	41			
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	117	39	78			30	48			
ОУД.07	Информатика	-, ДЗ	171	57	114	10/26/24		20	52	42		
ОУД.08	Физика	-, -, Э	288	96	192	50	74	72	46			
ОУД.09	Химия	-, ДЗ	171	57	114	5			48	66		
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, ДЗ	256	85	171			100	71			
ОУД.15	Биология	ДЗ	86	29	57		57					
ОУД.16	География	-, ДЗ	171	57	114	32			80	34		
ОУД.17	Экология	ДЗ	86	29	57			57				
ОУД.18	Астрономия	ДЗ	54	18	36			36				
ОУД.19	Выполнение индивидуального проекта	ДЗ	54	18	36			36				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0з/5дз/2э	564	188	376	98	0	40	66	230	0	40
ОП.01	Основы права	Дз	60	20	40							40
ОП.02	Материаловедение	Дз	60	20	40	20		40				
ОП.03	Слесарное дело	Э	99	33	66	32			66			
ОП.04	Черчение	Дз	120	40	80					80		
ОП.05	Электротехника	Дз	66	22	44					44		
ОП.06	Основы технической механики и гидравлики	Э	99	33	66	30				66		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	Дз	60	20	40	16				40		
П.00	Профессиональный цикл	0з/5дз/4э	536	164	372	182	0	0	0	182	60	130
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/5дз/4э	536	164	372	182	0	0	0	182	60	130

ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин	0 ₃ /2 _{ДЗ} /1 _Э	60	20	40	20	0	0	0	40	0	0
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	ДЗ	60	20	40	20				40		
УП.01	Учебная практика	ДЗ			72					72		
ПП.01	Производственная практика				144				144			
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей	0 ₃ /1 _{ДЗ} /2 _Э	238	72	166	80	0	0	0	142	24	0
МДК.02.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	Э	238	72	166	80				142	24	
УП.02	Учебная практика	ДЗ			108						108	
ПП.02	Производственная практика				432				432			
ПМ.03	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей	0 ₃ /2 _{ДЗ} /1 _Э	238	72	166	82	0	0	0	0	36	130
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	ДЗ	238	72	166	82					36	130
УП.03	Учебная практика	ДЗ			108							108
ПП.03	Производственная практика				468							468
ФК.00	Физическая культура	з,з,Дз	88	44	44					22	12	10
Всего		4₃/24_{ДЗ}/9_Э	4266	1422	2844	367	612	828	576	576	72	180
ГИА	Государственная итоговая аттестация											2 нед
Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 обучающегося в год (всего _____ час.)					Всего	дисциплин и МДК	612	828	576	576	72	180
						учебной практики	0	0	0	72	108	108
						производств. практики	0	0	0	144	432	468
Государственная (итоговая) аттестация												
1.1. Выпускная квалификационная работа						экзаменов		2	2	2	1	2
Выполнение выпускной квалификационной работы с _____ по _____						дифф. зачетов	1	4	6	4	4	5
Защита выпускной квалификационной работы с _____ по _____					зачетов	1	1	0	1	1	0	

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
4	ПА	Дифференцированный зачет	4	УП.01	Учебная практика
				ПП.01	Производственная практика
3	ПА	Дифференцированный зачет	5	УП.02	Учебная практика
				ПП.02	Производственная практика
5	ПА	Дифференцированный зачет	6	УП.03	Учебная практика
				ПП.03	Производственная практика

№	Наименование
	Кабинеты:
1	черчения;
2	безопасности жизнедеятельности;
3	конструкции строительных машин и автомобилей;
4	технической механики и гидравлики;
5	электротехники;
	Лаборатории:
11	материаловедения;
12	двигателей внутреннего сгорания;
13	гидравлического оборудования строительных машин;
14	электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей;
15	эксплуатации и ремонта строительных машин и автомобилей.
	Мастерские
17	слесарная;
18	электромонтажная;
19	электрогазосварочная;
	Спортивный комплекс:
20	спортивный зал;
21	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
22	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
23	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
24	актовый зал.

Пояснения
Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ 2 августа 2013 г. N 699 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190629.08 Слесарь по ремонту строительных машин
Организация учебного процесса и режим занятий: - учебные занятия по 45 мин. группируются парами; - текущий контроль: практические работы по дисциплинам, тестирование с использованием оценочных средств разработанных преподавателями; - групповые консультации в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования; - учебная практика; производственная практика; - система оценок: «зачет» , «удовлетворительно» «хорошо» «отлично»
Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю
Учебная практика реализуется в мастерских техникума, производственная практика реализуется на предприятиях на договорной основе
Вариативная часть учебных циклов ППССЗ в объеме 216 (всего 1100 часов) часов максимальной нагрузки распределена между дисциплинами общепрофессионального и профессионального циклов, и в соответствии с потребностями работодателей.
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