

Утверждаю

Директор ГАПОУ ТИК

И.К.Насибуллина



2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж
наименование образовательного учреждения

среднего профессионального образования по профессии

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

Группа – PCM-1 (2017-2018 уч. год)

PCM-1

Срок обучения: 01.09.2017 - 30.06.2020

1.1 Календарный учебный график

Условные обозначения:

Практика:

Теоретическое обучение



Учебная практика

Промежуточная аттестация

Каникулы

00
X

Государственная итоговая аттестация III

1.2 Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и МДК		Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	недель	часов						
1	32	1152	8		1		11	52
2	28	1008	5	6	2		11	52
3	17	612		20	2	2	2	43
Итого:	77	2772	13	26	5	2	24	147

2. План учебного процесса

PCM-1

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)									
			Обязательная				Практическая				Лекционная				Лабораторных и практических занятий					
			в т.ч.		всего занятий	лекций	семестр	нед.	нед.	нед.	семестр	нед.	нед.	нед.	семестр	нед.	нед.	нед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
ОУД	Общеобразовательный учебный цикл		3Э/13ДЗ/03	2870	957	1913	1164	749	390	513	374	476	160	0						
ОУД.01	Русский язык	-	-	-	Э		151	50	101	68	33	13	19	22	47					
ОУД.02	Литература	-	-	-	ДЗ		276	92	184	154	30	26	38	55	65					
ОУД.03	Иностранный язык	-	-	-	-	ДЗ	240	80	160	82	78	26	38	22	42	32				
ОУД.04	История	-	-	-	ДЗ		192	64	128	114	14	26	38	22	42					
ОУД.05	Обществознание				ДЗ		120	40	80	70	10							80		
ОУД.06	Экономика				ДЗ		72	24	48	38	10							48		
ОУД.07	Право	-	ДЗ				48	16	32	30	2	13	19							
ОУД.08	Химия	-	-	-	ДЗ		123	41	82	60	22	13	19	22	28					
ОУД.09	Биология	-	-	-	ДЗ		107	36	71	55	16	13	19	22	17					
ОУД.10	Физическая культура	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ		257	86	171	0	171	39	57	33	42					
ОУД.11	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	ДЗ		159	53	106	36	70	26	19	22	39					
ОУД.12	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	-	-	-	Э		437	146	291	203	88	65	76	66	84					
ОУД.13	Физика	-	-	-	Э		303	101	202	140	62	39	38	55	70					
ОУД.14	Информатика	-	-	ДЗ			145	48	97	37	60	26	38	33						
ОУД.15	Башкирский язык/Мировая художественная культура	-	ДЗ				96	32	64	0	64	26	38							
ОУД.16	География	-	ДЗ				96	32	64	49	15	26	38							
ОУД.17	ЗОЖ/Экология	-	ДЗ				48	16	32	28	4	13	19							
Обязательная часть учебных циклов и раздел "Физическая культура" ОПОП			5Э/15ДЗ/03	1287	428	2263	403	1860	222	315	202	352	452	720						
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		1Э/6ДЗ/03	438	140	298	153	145	52	114	0	36	96	0						
ОП. 01	Основы права	-	ДЗ				46	14	32	24	8	13	19							
ОП. 02	Материаловедение	-	ДЗ				46	14	32	12	20	13	19							
ОП. 03	Слесарное дело	-	Э				75	24	51	31	20	13	38							
ОП. 04	Черчение	-	ДЗ				75	24	51	20	31	13	38							
ОП. 05	Электротехника			ДЗ			46	14	32	14	18							32		
ОП. 06	Основы технической механики и гидравлики			ДЗ			96	32	64	34	30							64		
ОП. 07	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ			54	18	36	18	18							36		
П.00	Профессиональный цикл		4Э/9ДЗ/03	761	244	1921	250	1671	170	201	202	316	312	720						
ПМ.00	Профессиональные модули		4Э/9ДЗ/03	761	244	1921	250	1671	170	201	202	316	312	720						
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин					Эк	134	42	344	48	296	0	0	0	0	92	252			
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин					ДЗ		134	42	92	48	44						92		
ПП.01	Производственная практика					ДЗ				252	0	252							252	
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей					Эк	420	137	1039	125	914	170	201	11	265	140	252			
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	-	-	Э	-	ДЗ		420	137	283	125	158	26	57	11	49	140			
УП.02	Учебная практика	-	ДЗ							288	0	288	144	144						
ПП.02	Производственная практика					ДЗ	ДЗ			468	0	468				216		252		
ПМ. 03.	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей					Эк	207	65	538	77	461	0	0	191	51	80	216			
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов			-	-	ДЗ	207	65	142	77	65				11	51	80			
УП.03	Учебная практика					ДЗ				180	0	180				180				
ПП.03	Производственная практика						ДЗ			216		216						216		
ФК.00	Физическая культура					ДЗ	88	44	44		44							44		
Всего по учебным циклам			8Э/28ДЗ/03	4157	1385	4176	1567	2609	612	828	576	828	612	720						
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год			Всего	дисциплин и МДК				2772	468	684	396	612	612	0						
Государственная итоговая аттестация:				учебной практики				468	144	144	180	0	0	0						
Выпускная квалификационная работа с 17 июня по 30 июня (2 нед.)				производственной практики				936	0	0	0	216	0	720						
				экзаменов				8	0	1	1	3	0	3						
				дифференцированных зачетов				28	0	8	2	7	8	3						
				зачетов				0	0	0	0	0	0	0						

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии

№	Наименование
Кабинеты:	
1	русского языка и литературы
2	иностранных языка
3	башкирского языка
4	истории и обществознания
5	химии
6	биологии
7	ОБЖ
8	математики
9	информатики
10	физики
11	черчения
12	безопасности жизнедеятельности
13	конструкции строительных машин и автомобилей
14	технической механики и гидравлики
15	электротехники
Лаборатории:	
1	материаловедения
2	двигателей внутреннего сгорания
3	гидравлического оборудования строительных машин
4	электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей
5	эксплуатации и ремонта строительных машин и автомобилей
Мастерские:	
1	слесарная
2	электромонтажная
3	электрогазосварочная
Спортивный комплекс	
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
3	место для стрельбы
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 (190629.08) Слесарь по ремонту строительных машин, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 г. № 699 (зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2013 г., регистрационный № 29590), Устава колледжа.

1. Календарный учебный график для каждой группы разрабатывается ежегодно.
2. Начало учебного года с 1 сентября, окончание – по календарному учебному графику.
3. Продолжительность учебной недели – шестидневная.
4. Предусматривается группировка занятий парами. Продолжительность урока в паре составляет 45 минут.
5. Недельная нагрузка студентов обязательными учебными занятиями составляет 36 учебных часов. Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.
6. Получение среднего общего образования в пределах ППКРС (общеобразовательный цикл) осуществляется в соответствии с письмом Минобрнауки России, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации 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».
7. Профессия 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин относится к техническому профилю профессионального образования.
8. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 часа) распределено: на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях - 1817 часов; на дополнительные дисциплины: башкирский язык - 64 часов, ЗОЖ – 32 часа; на увеличение объема времени, отведенного на модули профессионального цикла, практик – 139 часов с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций.
9. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.
10. Экзамены проводят по учебным дисциплинам «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой специальности – по учебной дисциплине «Физика».

11. Вариативная часть учебных циклов ППКРС в объеме 144 часов распределена на увеличение объема обязательных дисциплин общепрофессионального учебного цикла – 20 часов и модулей профессионального цикла - 124 часа.
12. Общий объем времени на все экзамены в каждом учебном году составляет не более 72 часов (2 недели). Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки
13. Дифференцированные зачеты и зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК
14. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.
15. Перевод студентов на следующий курс осуществляется перед летними каникулами по результатам промежуточной аттестации.
16. При проведении практических, лабораторных занятий по физкультуре, английскому и башкирскому языку, информатике, физике, химии, дисциплинам профессионального цикла группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек.
17. Консультации, предусмотренные учебным планом, проводятся во внеурочное время. Преподаватель самостоятельно выбирает форму проведения консультации: индивидуальную, групповую, устную, письменную.
18. Предусматриваются учебная и производственная практики. Учебная и производственная практики проводятся в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться концентрированно в несколько периодов или рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.
19. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
20. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа), тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Согласовано

Председатель ЦМК
по профессии

Зыков В.Л.
29 марта 2017

Заместитель директора
по учебно-методической работе

Е.Н. Сарычева
29.03.2017 г.