

Утверждаю
Директор ГАПОУ ТИК
О.А. Гайсин
« 31 » 08 2022 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 – РСМ-1 (2022-2023 уч. год)

2. План учебного процесса на 2022-2023 уч.год

PCM-1

Идентификатор	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)							
			Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная учебная нагрузка, ч	Обязательная			I курс		II курс		III курс			
					всего зачетов	в т.ч.		1 сем. 13 нед. + 4 нед. = 17 нед.	2 сем. 19 нед. + 4 нед. = 23 нед.	3 сем. 11 нед. + 5 нед. = 16 нед.	4 сем. 17 нед. + 6 нед. = 23 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 0 нед. + 20 нед. = 20 нед.		
						лекций	лабораторных и практических занятий								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
ОУД	Общеобразовательный учебный цикл		3Э/14ДЗ/03	2870	957	1913	1192	721	390	513	374	476	0	160	
ОУД.01	Русский язык	-	-	-	Э				132	44	88	55	33	13	
ОУД.02	Литература	-	-	-	ДЗ				244	81	163	133	30	26	
ОУД.03	Иностранный язык	-	-	-	-	ДЗ			240	80	160	82	78	26	
ОУД.04	История	-	-	-	ДЗ				192	64	128	114	14	26	
ОУД.05	Обществознание					ДЗ			120	40	80	70	10		
ОУД.06	Экономика						ДЗ		72	24	48	38	10		
ОУД.07	Право	-	ДЗ						48	16	32	30	2	13	
ОУД.08	Химия	-	-	-	ДЗ				123	41	82	60	22	13	
ОУД.09	Биология	-	-	-	ДЗ				107	36	71	55	16	13	
ОУД.10	Физическая культура	ДЗ	ДЗ	ДЗ	ДЗ				257	86	171	0	171	39	
ОУД.11	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	ДЗ				159	53	106	36	70	26	
ОУД.12	Математика	-	-	-	Э				437	146	291	203	88	65	
ОУД.13	Физика	-	-	-	Э				303	101	202	140	62	39	
ОУД.14	Информатика	-	-	ДЗ					145	48	97	37	60	26	
ОУД.15	Астрономия		ДЗ						57	19	38	28	10		
ОУД.16	География		ДЗ						96	32	64	49	15	26	
ОУД.17	Башкирский язык/Мировая художественная культура	ДЗ							39	13	26	0	26	26	
ОУД.18	ЗОЖ/Экология	-	ДЗ						48	16	32	28	4	13	
ОУД.19	Родной язык	-	ДЗ						51	17	34	34			
	Обязательная часть учебных циклов и раздел "Физическая культура" ОПОП		5Э/15ДЗ/03	1295	428	2271	411	1860	222	315	202	352	607	573	
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	
ОП.02	Материаловедение	-	ДЗ						46	14	32	12	20	13	
ОП.03	Слесарное дело	-	Э						75	24	51	31	20	13	
ОП.04	Черчение	-	ДЗ						75	24	51	20	31	13	
ОП.05	Электротехника				ДЗ				46	14	32	14	18		
ОП.06	Основы технической механики и гидравлики				ДЗ				96	32	64	34	30		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ				54	18	36	18	18		
П.00	Профессиональный цикл		4Э/9ДЗ/03	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529	
ПМ.00	Профессиональные модули		4Э/9ДЗ/03	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин				Эк				152	42	362	66	296	0	
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин				ДЗ				152	42	110	66	44		
ПП.01	Производственная практика				ДЗ						252	0	252		
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей				Эк				410	137	1029	115	914	170	
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	-	-	Э	-	ДЗ	ДЗ		410	137	273	115	158	26	
УП.02	Учебная практика	-	ДЗ								288	0	288	144	
ПП.02	Производственная практика				ДЗ	ДЗ					468	0	468		
ПМ.03.	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей				Эк				207	65	538	77	461	0	
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	-	-	-	-	ДЗ	ДЗ		207	65	142	77	65		
УП.03	Учебная практика		ДЗ								180	0	180	180	
ПП.03	Производственная практика					ДЗ					216		216		
ФК.00	Физическая культура				ДЗ				88	44	44		44		
	Всего по учебным циклам		8Э/28ДЗ/03	4165	1385	4184	1603	2581	612	828	576	828	607	733	
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год								дисциплин и МДК	2780	468	684	396	612	211	409
Государственная итоговая аттестация:								учебной практики	468	144	144	180	0	0	0
Демонстрационный экзамен								производственной практики	936	0	0	0	216	396	324
с 12 июня по 25 июня (2 нед.)								экзаменов	8	0	1	1	3	0	3
								дифференцированных зачетов	30	1	8	2	7	6	6
								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	иностранного 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

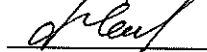
Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 (190629.08) Слесарь по ремонту 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 - 1855 часов; на дополнительные дисциплины: башкирский язык - 26 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», «Математика» 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 родному 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 цикловой комиссии
по специальности

 Ф.Р. Насибуллина

31 08 2022 г.

Заместитель директора
по учебно-методической работе

 Г.Х. Каримова

31 08 2022 г.

Утверждаю
Директор ГАПОУ ТИК
О.А. Гайсин
« 31 » 08 2022 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 – РСМ-2 (2022-2023 уч. год)

2. План учебного процесса на 2022-2023 уч.год

PCM-2

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)							
			Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная учебная нагрузка, ч	Обязательная			I курс		II курс		III курс			
					всего зачетов	лекций	лабораторных и практических занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.		
								13 нед. + 4 нед. = 17 нед.	19 нед. + 4 нед. = 23 нед.	11 нед. + 5 нед. = 16 нед.	17 нед. + 6 нед. = 23 нед.	17 нед.	0 нед. + 20 нед. = 20 нед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
ОУД	Общеобразовательный учебный цикл	ЭЭ/14ДЗ/03	2870	957	1913	1192	721	390	513	374	476	0	160		
ОУД.01	Русский язык	- - - Э	132	44	88	55	33	13	19	22	34				
ОУД.02	Литература	- - - ДЗ	244	81	163	133	30	26	38	55	44				
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	- - - - 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	Астрономия	- - - - ДЗ	57	19	38	28	10			38					
ОУД.16	География	- ДЗ	96	32	64	49	15	26	38						
ОУД.17	Башкирский язык/Мировая художественная культура	ДЗ	39	13	26	0	26	26							
ОУД.18	ЗОЖ/Экология	- ДЗ	48	16	32	28	4	13	19						
ОУД.19	Родной язык	- ДЗ	51	17	34	34					34				
	Обязательная часть учебных циклов и раздел "Физическая культура" ОПОП	5Э/15ДЗ/03	1295	428	2271	411	1860	222	315	202	352	607	573		
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	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529		
ПМ.00	Профессиональные модули	4Э/9ДЗ/03	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин	- - - - - Эк	152	42	362	66	296	0	0	0	0	312	50		
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	- - - - - ДЗ	152	42	110	66	44					60	50		
ПП.01	Производственная практика	- - - - - ДЗ			252	0	252					252			
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей	- - - - - Эк	410	137	1029	115	914	170	201	11	265	35	347		
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	- - - Э - ДЗ ДЗ	410	137	273	115	158	26	57	11	49	35	95		
УП.02	Учебная практика	- ДЗ			288	0	288	144	144						
ПП.02	Производственная практика	- - - - - 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	164	132		
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	- - - - - ДЗ	207	65	142	77	65			11	51	20	60		
УП.03	Учебная практика	- - - - - ДЗ			180	0	180			180					
ПП.03	Производственная практика	- - - - - ДЗ			216		216					144	72		
ФК.00	Физическая культура	- - - - - ДЗ	88	44	44	44	44						44		
	Всего по учебным циклам	8Э/28ДЗ/03	4165	1385	4184	1603	2581	612	828	576	828	607	733		
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация: Демонстрационный экзамен с 12 июня по 25 июня (2 нед.)			Всего					дисциплин и МДК	2780	468	684	396	612	211	409
								учебной практики	468	144	144	180	0	0	0
								производственной практики	936	0	0	0	216	396	324
								экзаменов	8	0	1	1	3	0	3
								дифференцированных зачетов	30	1	8	2	7	6	6
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	иностранного 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 - 1855 часов; на дополнительные дисциплины: башкирский язык - 26 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», «Математика» 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 родному 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 цикловой комиссии
по специальности

 Ф.Р. Насибуллина

31 08 2022 г.

Заместитель директора
по учебно-методической работе

 Г.Х. Каримова

31 08 2022 г.

Утверждаю
Директор ГАПОУ ТИК
О.А. Гайсин
« 31 » 08 2022 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 – РСМ-3 (2022-2023 уч. год)

2. План учебного процесса на 2022-2023 уч.год

РСМ-3

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)					
			Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная учебная нагрузка, ч	Обязательная				I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 13 нед. + 4 нед. = 17 нед.	2 сем. 19 нед. + 4 нед. = 23 нед.	3 сем. 11 нед. + 5 нед. = 16 нед.	4 сем. 17 нед. + 6 нед. = 23 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 0 нед. + 20 нед. = 20 нед.	
						лекций	лабораторных и практических занятий							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
ОУД	Общеобразовательный учебный цикл	ЗЭ/14ДЗ/03	2870	957	1913	721	390	513	374	476	0	160		
ОУД.01	Русский язык	- - - Э	132	44	88	55	33	13	19	22	34			
ОУД.02	Литература	- - - ДЗ	244	81	163	133	30	26	38	55	44			
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	- - - - 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	Астрономия	- - - - ДЗ	57	19	38	28	10		38					
ОУД.16	География	- ДЗ	96	32	64	49	15	26	38					
ОУД.17	Башкирский язык/Мировая художественная культура	ДЗ	39	13	26	0	26	26						
ОУД.18	ЗОЖ/Экология	- ДЗ	48	16	32	28	4	13	19					
ОУД.19	Родной язык	- ДЗ	51	17	34	34					34			
	Обязательная часть учебных циклов и раздел "Физическая культура" ОПОП	5Э/15ДЗ/03	1295	428	2271	411	1860	222	315	202	352	607	573	
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	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529	
ПМ.00	Профессиональные модули	4Э/9ДЗ/03	769	244	1929	258	1671	170	201	202	316	511	529	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов строительных машин	- - - - Эж	152	42	362	66	296	0	0	0	0	312	50	
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	- - - - ДЗ	152	42	110	66	44					60	50	
ПП.01	Производственная практика	- - - - ДЗ			252	0	252					252		
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов автомобилей	- - - - Эж	410	137	1029	115	914	170	201	11	265	35	347	
МДК.02.01.	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	- - - Э - ДЗ ДЗ	410	137	273	115	158	26	57	11	49	35	95	
УП.02	Учебная практика	- ДЗ			288	0	288	144	144					
ПП.02	Производственная практика	- - - - ДЗ			468	0	468				216		252	
ПМ.03.	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей	- - - - Эж	207	65	538	77	461	0	0	191	51	164	132	
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	- - - - ДЗ	207	65	142	77	65			11	51	20	60	
УП.03	Учебная практика	- - - - ДЗ			180	0	180			180				
ПП.03	Производственная практика	- - - - ДЗ			216	0	216					144	72	
ФК.00	Физическая культура	- - - - ДЗ	88	44	44	44							44	
	Всего по учебным циклам	8Э/28ДЗ/03	4165	1385	4184	1603	2581	612	828	576	828	607	733	
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год							2780	468	684	396	612	211	409	
Государственная итоговая аттестация:							468	144	144	180	0	0	0	
Демонстрационный экзамен							936	0	0	0	216	396	324	
с 12 июня по 25 июня (2 нед.)							8	0	1	1	3	0	3	
							30	1	8	2	7	6	6	

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

№	Наименование
Кабинеты:	
1	русского языка и литературы
2	иностранного 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

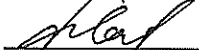
Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) ГАПОУ Туймазинский индустриальный колледж разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 (190629.08) Слесарь по ремонту 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 - 1855 часов; на дополнительные дисциплины: башкирский язык - 26 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», «Математика» 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 родному 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 цикловой комиссии
по специальности

 Ф.Р. Насибуллина

 31 08 2022 г.

Заместитель директора
по учебно-методической работе

 Г.Х. Каримова

 31 08 2022 г.