

Утверждено

Даректор ГБПОУ КГСТ " М.В.Афанасьев

ГБПОУ " Коркинский горно-строительный техникум"

по программе среднего профессионального образования (по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей -

Электрогазосварщик

Форма обучения- очная

Нормативный срок освоения ОПОП 2 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования

технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	36	2	3			11	52
II курс	34	3	1	3		11	52
III курс	9	11	17	2	2	2	43
Всего	79	16	21	5	2	24	147

III курс	9	- 11		17	2	2	2	43					
Всего	79	16	2	21	5	2	24	147					
2. План учеб	бного процесса (для ОПОП НПО)				New Words and Alberta Law	manda da ana ana ana							
5	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы		Учебная наг	рузка обучаю	щихся (час.)	Распр	еделени	е обязат	ельной	аудиторн	юй	
Индекс		промежуточной									м и семестрам (час. в семестр)		
Z		аттестации	РН	TC I	Обязат	ельная аудиторная	I ку	рс		ypc	III ку	урс	
			максимальн	самостояте льная учебная работа			1 сем.	2 сем	3 сем	4 сем.	5 сем.	6 сем.	
			сим	пън пън чеб	всего	в т. ч. лаб. и практ.	17 нед.	24	16	22	16	21	
I the second			мак	y y	занятий	занятий		нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
The Control of the Co	Недельная нагрузка		-				36	36	36	36	36	36	
0.00	Общеобразовательный цикл	23/11Д3/3Э	3078	1026	2052	565	425	648	489	490	0	0	
0.00	Оощеооразовательный цикл	23/11/43/23	3076										
ОУДБ.00	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) базовые	23/9Д3/1Э	2007	677	1330	393	272	408	336	314	0	0	
ОУДБ.01	Русский язык и литература. Русский язык	-,-,-,3,-,-	156	40	116		34	22	16	44			
ОУДБ.01	Русский язык и литература. Литература	-,-,-,Д3,-,-	271		171		17		32	48			
ОУДБ.02			254	80	174		34		48	44			
	Иностранный язык	-,-,-д3,-,-	254	and the second s	174		34						
ОУДБ.04	История	-,-,-,дз,-,- 3,3,ДЗ,-,-,-	342		171		51	72	48				
ОУДБ.05	Физическая культура		109		73		17		32				
ОУДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,-,Д3,-,-,-	173	56	117		17		32	44			
ОУДБ.07	Химия	-,-,-,Д3,-,-			The second secon		34		48	44			
ОУДБ.08	Обществознание (вкл. Экономику и право)	-,-,-,Д3,-,-	232						40	44	\vdash		
ОУДБ.09	Биология	-,Д3,-,-,-	57		41		17	24	16	22			
ОУДБ.10	География	-,-,-,Д3,-,-	99	20	79		17	24	16	22			
ОУДБ.11	Экология	7,7,7,7,7	60	20	40			4.10	16	24	-	-	
ОУДП.00	Общеобразовательные дисциплины профильные	03/1Д3/2Э	875		583		119		120	176	0	0	
ОУДП.01	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	-,-,3,-,-	438		292		68		64	88			
ОУДП.02	Физика	-,-,-,3,-,-	270	90	180		34		32	66			
ОУДП.03	Информатика	-,-,-,Д3,-,-	167	56	111		17	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	24	1000			
УДД.00	Учебные дисциплины дополнительные	03/1Д3/0Э	196	57	139	46	34	72	33	0	0	0	
УДД.01	Основы черчения	-,Д3,-,-,-	87	29	58	46	34	24	- Carl			Salan I will	
УДД.02	Основы исследовательской деятельности	-,-,-,-,-,-	54	14	40			24	16	100			
УДД.03	История родного края	-9-9-9-9-	55	14	41			24	17	a la company de			
				206	2121	204	107	216	0.7	202	576	756	
	Обязательная часть циклов и раздела "Физическая культура"	23/16Д3/6Э	2520	396	2124	304	187	216	87	302	576	756	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	03/7Д3/0Э	425	132	293	146	85	24	16	112	56	0	
ОП.01	Основы права	-,-,-,дз,-	50		34					22	12		
ОП.02	Материаловедение	дз,-,-,-,-	50	16	34		34						
ОП.03	Слесарное дело	дз,-,-,-,-	50		34		34						
ОП.03	Черчение		54		38				16	22			
		-,-,-,-,-	59		41		17	24					
ОП.05	Электротехника	-,Д3,-,-,-	108	32	76		di i			44	32		
ОП.06	Основы технической механики и гидравлики	-,-,-,Д3,-	54		36					24			
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-Д3,Д3,-	2003				102	192	71	162		750	
ПМ.00	Профессиональные модули	03/8Д3/6Э	2003	210	1/05	112	102	192	/1	102	500	750	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, агрегатов	Э(к)	408	62	346	50	102	192	52	0	0	0	
********	строительных машин									-			
МДК.01.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	-,Д3,Э,-,-,-	192	62	130	50	66	48	16	in the			
			100	- Carrier California	100		26	72					
УП.01	Учебная практика	-,Д3,-,-,-	108	_	108		36		26				
ПП.01	Производственная практика	-,Д3,-,-,-	108		108			72	36		\vdash	-	
	Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов, приборов	24.	025	7.	7/1	70		0	19	66	226	450	
ПМ.02	автомобилей	Э(к)	837	76	761	70	0	0	19	00	220	450	
V TT 00 01			225	76	149	70			19	30	46	54	
МДК.02.01	Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	-,-,-,-,3							19	36		108	
УП.02	Учебная практика	-,-,-,-,Д3	252		252					30	72	288	
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-,Д3	360		360			a visionia a					
ПМ.03	Выполнение сварки и резки средней сложности деталей	Э(к)	586	48	538	50	0	0	0	96	142	300	
МДК.03.01	Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	-,-,-,-,Д3	154	48	106	50				24	34	48	
УП.03	Учебная практика	-9-9-9-9-	144		144	The same of the sa		and the second		36	36	72	
ПП.03	Производственная практика	-,-,-,-,ДЗ	288		288					36	72	180	
			172				0	0	0	Λ	140	0	
ПМ.04	Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	Э(к)				Commence of the second	0	U	0	0		U	
МДК.04.01	Основы поиска работы, трудоустройства	-,-,-,3,-	50	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owne	34					1	34	and the second	
МДК.04.02	Основы предпринимательства, отркытие собственного дела	-,-,-,3,-	50		34				a a secondo		34		
УП.04	Учебная практика	-,-,-,дз,-	72		72						72		
ФК.00	Физическая культура	3,3,Д3	92	46	46					28	12	6	
					0		4			A CONTRACTOR			
	Всего	43/27Д3/9Э	5598	1422	4176	644	612	864	576	792	576	756	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация						12 112 012	1 1845		4 (184	100	2 нед	
						Дисциплин и МДК	576	720	540	684		108	
Консультаци	и на учебную группу в течение года из расчета 4 часа в год на каждого студента					Учебной практики	36	-	0	72		180	
						Производственной практики		72	36	36	144	468	
	нная итоговая аттестация:				Всего	Экзаменов			2	3	1	3	
Выпускная к	валификационная работа					Дифференцированных	3	, i	2	0	5	5	
						зачетов		4	3	٥	3	3	
									-		1		

Зачетов

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих среднего профессионального образования ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 «Слесарь по ремонту строительных машин», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08. 2013 г. 699 (ред. от 09.04.2015), зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ № 29590 от 20.08.2013 г

1. Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

1.1. Закон «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 N 99-ФЗ, от 23.07.2013 N 203-ФЗ).

- 1.2. Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии 190629.08 «Слесарь по ремонту строительных машин», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08. 2013 г. 699 (ред. от 09.04.2015), зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ № 29590 от 20.08.2013 г
- 1.3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 464 от 14.06.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществлении образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- 1.4. Приказ МОиН РФ от 15 декабря 2014 г. № 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 № 464 от 17 июня 2013 г.».

1.5. Приказ МОиН РФ от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

1.6. ФГОС среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»);

1.7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»

1.8. Приказа Минобрнауки России от17 марта 2015 г. № 247 «О внесении изменений в Федеральные образовательные стандарты среднего профессионального образования». 1.9. Приказ МОиН РФ от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального

1.10. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведении их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»

1.11. Письмо Департамента государственной политике в сфере подготовки рабочих кадров ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 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»

1.12. Положение об учебной и производственной практике студентов, осваивающих ОПОП СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04 2013 г. № 291

2. Нормативный срок освоения программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.08 «Слесарь по ремонту строительных машин»на базе основного общего образования с реализацией образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев.

Максимальный объем аудиторной учебной занятий в очной форме обучения составляет 36 академических часов.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в т.ч. (консультации, зачеты).

Продолжительность академического часа составляет 45 минут, продолжительность перемены 10 минут.

Формы проведения текущего контроля: самостоятельные и контрольные работы, различные формы тестирования, написание рефератов, выполнение лабораторных работ. Оценивание производится как в традиционной пятибалльной системе, так и рейтинговой или накопительной системе оценивания. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени при проведения практических занятий, самостоятельной работы, контрольной работы, устного и письменного опроса, тестирования, его результативность определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно, зачет;

2.1. В общеобразовательный цикл в соответствии со спецификой получаемой профессии введены дополнительные учебные дисциплины: основы черчения, история родного края, основы исследовательской деятельности. Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

2.2. Учебная и производственная практика реализуется в профессиональном цикле в процессе изучения профессиональных модулей, ее программа реализуется рассредоточено на 1 и 2 курсах в учебных мастерских и на предприятиях города и района, Учебная и производственная практика реализуется концентрированно (в учебных мастерских и на промышленных

Всего на учебную и производственную практику отводится 1332 часов (37 недель): 16 недель - учебная; 21 неделя – производственная. При прохождении производственной практики на предприятиях (6-дневный график работы предприятия), продолжительность рабочего дня составляет для подростков от 16 до 18 лет – 6 часов в день, что не превышает продолжительность рабочего времени, установленного трудовым законодательством РФ для соответствующей категории работников.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих образовательных учреждений

2.3. В соответствии со ст.13 п.1 ФЗ от 28.03.1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» в период обучения граждане мужского пола проходят подготовку по основам военной службы (48 часов) в образовательном учреждении в течение двух последних лет обучения в рамках изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». В период обучения с юношами проводятся учебные сборы (35 часов) в летний период на предпоследнем курсе. Образовательная организация имеет право для девушек использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасности жизнедеятельности» (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, на изучение основ медицинских знаний.

3.Формирование вариативной части ОПОП

образования»

Вариативная часть -144 часа использована: на общепрофессиональный цикл – 15 часов; на ПМ.01 – 10 часов; на ПМ.02 – 29 часов; на ПМ.03 – 20 часов; на введение нового профессионального модуля ПМ.05 «Основы предпринимательства и устройства на работу» - 68 часов; на ФК – 2 часа. 4.0 рганизация консультаций

4.1. Консультации на обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа в год на одного обучающегося на каждый учебный год, в т.ч. в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

4.2. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.

5. Формы проведения промежуточной аттестации

5.1. Промежуточная аттестация осуществляется через систему зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов. Форма проведения может быть: устная, письменная, тестирование (как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии).

5.2. Зачеты и дифференцированные зачеты по общеобразовательным дисциплинам и дисциплинам общепрофессионального и профессионального циклов проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплины. Экзамены по общеобразовательным дисциплинам проводятся по: «Русскому языку и литературе», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» в письменной форме и по одной из дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой профессии СПО по выбору образовательной организации или обучающихся – в устной, проводится в рамках экзаменационной сессии на 2 курсе (4 семестр).

5.3. Промежуточная аттестация по междиплинарным модулям проводится после завершения теоретического и практического усвоения модуля. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, выявляет уровень его компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

5.4. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля - МДК и предусмотренных практик

5.5. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре). 6. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

6.1 Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная

экзаменационная работа). Обязательное требование - соответствие ее тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. 6.2. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при

6.3. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

N:	№ Наименование		Наименование
	Кабинеты		Спортивный комплекс:
1	Черчения	1	Спортивный зал
2	Безопасности жизнедеятельности	2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
3	Конструкции строительных машин и автомобилей	3	Стрелковый тир (любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
4	Технической механики и гидравлики		Залы
5	Электротехники	1	Библиотека
	Лаборатории:	2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
1	Материаловедения	3	Актовый зал
2	Двигателей внутреннего сгорания		Кабинеты по реализации образовательного стандарта среднего (полного) общего образования
3	Гидравлического оборудования строительных машин	1	Русского языка и литературы
4	Электрооборудования и автоматики строительных машин и автомобилей	2	Иностранного языка
5	Эксплуатации и ремонта строительных машин и автомобилей	3	Истории и обществознания
7	Мастерские:	4	Химии
1	Слесарная	5	Физики
2	Электромонтажная	6	Биологии
3	Электросварочная	7	Математики
			Информатики и ИКТ