

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курсавский региональный колледж "Интеграл" по специальности

__23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей___

Квалификация: слесарь по ремонту автомобилей-водитель автомобиля
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения -1 год 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования; технологический
Год начала подготовки по учебному плану — 2024,2025г. г.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по		Производстве	нная практика		Государственная			
Курсы	дисциплинам и междисциплинарн ым курсам	Учебная практика	по профилю специальности	преддипломная	Промежуточная аттестация	итоговая аттестация	Каникулы	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	9	10	
І курс	39	-	-	-	2	-	11	52	
II курс	34	3	2	-	2	-	11	52	
Bcero	119	14	15	4	7	6	34	199	

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4.	инженерной графики;
5.	технической механики;
6.	материаловедения;
7.	управления транспортным средством и безопасности движения;
8.	агрономии;
9.	зоотехнии;
10.	управления транспортным средством и безопасности движения;
11.	экологических основ природопользования;
12.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
13.	электротехники и электроники;
14.	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
15.	гидравлики и теплотехники;
16.	топлива и смазочных материалов;
17.	тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей;
18.	эксплуатации машинно-тракторного парка;
19.	технического обслуживания и ремонта машин;
20.	технологии производства продукции растениеводства;
21.	технологии производства продукции животноводства.
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
22.	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
23.	управления транспортным средством.

24.	Учебно-производственное хозяйство.
	Мастерские:
25.	слесарные мастерские;
26.	пункт технического обслуживания.
	Полигоны:
27.	учебно-производственное хозяйство;
28.	автодром, трактородром;
29.	гараж с учебными автомобилями категорий "В".
	Спортивный комплекс:
30.	спортивный зал;
31.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
32.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
33.	Залы:
34.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
35.	актовый зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП) среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС, образовательная программа) ГБПОУ КРК «Интеграл» (далее-образовательная организация) разработан на основе:

- -Закона об образовании в Российской Федерации от 29 декабря 2012 N 273 (в действующей редакции);
- -Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (далее ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 декабря 2016 года № 1581, зарегистрирован Министерством Юстиции Российской Федерации (рег. № 4480 от 20.12.2016г.) в действующей редакции;
 - -Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 (в действующей редакции);
 - -Приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 г№ 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;
 - -Приказом Минпросвещения России от 23.11.2022 г. №10414 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
 - -Примерной основная образовательная программа СПО (далее ПООП СПО) (в действующей редакции);
 - -Устава ГБПОУ КРК «Интеграл» и других локальных актов.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Для всех видов аудиторных занятий устанавливается академический час продолжительностью 45 минут. Предусмотрена группировка занятий парами (два урока по 45 мин. с перерывом между ними 5 мин.). Между парами перерыв 10 мин. Учебные группы могут делиться на подгруппы при проведении учебных занятий по иностранному языку, проведении практических занятий по информатике и инженерной графике.

Объём учебных занятий и практики составляет 36 академических часов в неделю. Одна зачетная единица соответствует 32-36 академическим часам. Начало учебного года 01 сентября. Окончание учебного года 30 июня.

При реализации образовательной программы могут применяться электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

Возможна сетевая форма реализации образовательной программы с использованием ресурсов нескольких образовательных организаций. При использовании сетевой формы наряду с образовательными организациями также могут участвовать медицинские организации, организации культуры, физкультурно - спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления обучения, проведения учебной и производственной практики и осуществления иных видов учебной деятельности, предусмотренных ППКРС.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающихся за семестр (полугодие). Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине или МДК;
- зачет/ дифференцированный зачет (комплексный дифференцированный зачет) по отдельной дисциплине или МДК, УП, ПП;
- экзамен квалификационный по профессиональному модулю.

Периодичность промежуточной аттестации определена учебным планом. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов учебном году, а зачетов -10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре и факультативным курсам, дисциплинам (модулям).

Экзамены проводятся непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практик в составе профессионального модуля.

Уровень подготовки обучающегося при проведении экзаменов и дифференцированных зачетов по учебным дисциплинам оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно); при проведении экзамена квалификационного по профессиональному модулю решением о готовности к выполнению профессиональной деятельности: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен», при проведении зачетов: «зачет/незачет».

Часы консультаций по предметам на учебную группу определяются учебным планом в количестве 2-х часов перед экзаменом. Организация групповой консультативной помощи обучающимся осуществляется в соответствии с графиком консультаций.

В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы.

Видами практики студентов, осваивающих ППКРС являются: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика может проводиться на базе образовательной организации и профильных предприятиях на основе договоров.

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла.

Сроки проведения практик устанавливаются образовательной организацией в соответствии с ППКРС, а также графиком учебно-производственного процесса на учебный год.

Программы практики, разрабатываемые образовательным учреждением, проходят процедуру согласования с работодателями.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена базового уровня.

Результаты аттестационных испытаний оцениваются в баллах: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 1 год 10 месяцев: 68 недель - теоретическое обучение, включая промежуточную аттестацию, учебные практики - 7 недель, производственные практики - 6 недель, государственная итоговая аттестация-1 неделя.

*Дополнительно вне сетки часов предусмотрены занятия по практической отработки навыков вождения автомобиля.

Общеобразовательный цикл

Срок реализации ФГОС среднего общего образования составляет два года - 1476 часов. Общеобразовательный цикл состоит из 13 обязательных общеобразовательных предметов.

За счет часов вариативной части выделены часы на предметы «Россия- моя история». Выполнение индивидуального проекта выполняется обучающимися самостоятельно.

Общепрофессиональный цикл

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает освоение обязательных дисциплин «Физическая культура/ Адаптивная физкультура»- 40 час и «Безопасность жизнедеятельности»-36 час.

Профессиональный цикл

На освоение профессиональных модулей выделено – 972 часа. Профессиональный цикл включает три профессиональных модуля, сформированные в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО, в том числе учебные и производственные практики в объеме 468 часов.

Распределение часов вариативной части

В соответствии с ФГОС СПО вариативная часть ППКРС составляет 288 часов.

На формирование вариативной части общеобразовательного цикла выделено 32 час: «Россия- моя история» - 32 час.

На основании предложений работодателей, с целью формирования общих компетенций выпускника, 184 часа вариативной части распределены следующим образом:

-на изучение дисциплин общепрофессионального цикла - 184 ч.: «Основы финансовой грамотности» - 36 ч. «Основы предпринимательства» — 40 ч., «Культурология» -36 час., «Профессиональная этика» - 36 час., «Экология» -36 час.

Квалификационная структура

Код специальности	Специальность среднего профессионального образования	Наименование профессий рабочих, должностей служащих. Квалификация среднего профессионального образования	Срок обучения	Уровень общего образования	Уровень профессиональн ого образования	Ступени квалификации
-	-	Среднее общее образование	2 года	Среднее общее	-	-
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	11442 Водитель автомобиля	2 года	Среднее общее	Профессиональна я подготовка	1

3. План учебного процесса

							0	бьем образ	вовательной	программы	(академичес	кие часы), ча	ac					
		Формы промежуточной аттестации, (номер семестра)				Обязательная нагрузка обучающихся (час.),										ательной на ам (час. В с		
	Наименование циклов,				Самос	всего	По учебным дисциплинам и МДК				Промеж	куточная атт	естация	1 курс		2 курс		
Индекс	дисциплин, профессиональныз модулей, МДК, практик	экзаменов	диф. зачетов	зачетов	всего	тоятел ьная работа	тоятел взаимо ьная действ работа ием с	Теорети ческие занятия	лаб. И практич. Занятий, вкл. Семинар	Курсовой проект (работа)	Практики	3Д (2ч), зачеты (2ч)	Консульта ции	Экзамены	1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед. (аудиторная)	4 сем. 18 нед. (аудиторная) 5 нед. (практика)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
0.00	Общеобразовательный цикл				1508	0	1508	760	664	0	0	22	38	24	600	588	176	80
	Обязательные общеобразовательные																	
00Д.00	дисциплины				1476	0	1476	730	664	0	0	20	38	24	568	588	176	80
ООД.01	Русский язык	2			72		72		30				2	6	28			
ООД.02	Литература		2		108		108	52	54			2			54			
ООД.03	История	2	_		136		136	88	40			_	2	6	62			
00Д.04	Общесвознание		2		72 72		72 72		34 28			2			36 36			
ООД.05 ООД.06	География Иностранный язык		2		72		72		70			2			36			
ООД.06	Математика	4			340		340		112				2	6	84		84	80
ООД08	i i		3											0		_		80
- ' '	Информатика				144 72		144		90			2			46		46	
ООД.09	Физическая культура Основы безопасности и защиты		2		/2		72	12	58						36	36		
00Д.10	Родины		2		68		68	20	46			2			34	34		
ООД.11	Физика	3			144		144		34			_	2	6	44	46	46	
ООД.12	Химия		2		72		72		38			2	_		36			
ООД.13	Биология		2		72		72	40	30			2			36	36		
ИП	Индивидуальный проект		2		32		32					2	30					
ПОО.00	Предлагаемые ОО				32				0	0	0	2	0	0	32		0	0
ПОО.01	Россия- моя история			1	32		32	30				2			32			
Всего по о	бщепрофессиональному циклу				368	0	364	169	176	0	0	19	0	0	0	72	102	175
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				184	0	180	64	106	0	0	10	0	0	0	72	64	38
ОП.01	Электротехника		2		38		36	12	22			2				36		
ОП.02	Охрана труда		2		38		36	16	18			2				36		
ОП.03	Материаловедение		3		32		32	14	16			2					30	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		3		36		36	22	12			2					34	
ОП.05	Физическая культура		4		40		40		38			2					34	38
ПОО.00	Предлагаемые ОО				184	0			70	0	0	9	0	0	0	0	38	137
ОП.06	Основы финансовой грамотности			4	36		36		15			2						34
ОП.07	Основы предпринимательства			3	40		40		14			2					38	54
ОП.08	Культурология			4	36		36		12			2					- 55	34
211.00	JJ-Postor-sus		ļ	 	30		30	- 22	12		1	·				·		34

ОП.09	Профессиональная этика			4	36		36	20	14			2						34
ОП.10	Экология			4	36		36	20	15			1						35
П.00	Профессиональный цикл				1044	24	1020	190	182	0	576	2	16	54	62	166	392	328
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля				260	8	252	52	68	0	108	0	6	18	62	166	0	0
МДК.01.01	Устройство автомобилей	2			86	4	82	38	36				2	6	38	36		
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	2			58	4	54	14	32				2	6	24	22		
УП.01	Учебная практика		2		72		72				72					72		
ПП.01	Производственная практика		2		36		36	i			36					36		
	Экзамен квалификационный по ПМ 01	2			8		8						2	6				
ПМ.02	Техническое обслуживание автомобилей				398	10	388	82	60	0	216	0	6	24	0	0	316	42
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	4			72	4	68	28	32				2	6			60	
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	4			96	6	90	54	28				2	6			40	42
УП.02	Учебная практика		4		108		108	 			108				0		108	
ПП.02	Производственная практика		4		108		108	 			108						108	
	Квалификационный экзамен (ПМ 02)	4			14		14	4					2	12				
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей				386	6	380	56	54	0	252	2	4	12	0	0	76	286
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения			4	36		36		14			2					34	
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	4			90	6			40				2	6			42	34
УП.03	Учебная практка		4		108		108				108							108
ПП.03	Производственная практика		4		144		144	•			144							144
	Экзамен квалификационный по ПМ 03	4			8		8						2	6				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																	
	(демонстрационный экзамен)				36													36

Итого:		2956	24	2892	1119	1022	0	576	43	54	78	662	826	670	583
		-4			Дисциплин и МДК, час		2057				662	610	454	331	
					Уч	ебной практик	и, час	288				0	72	108	108
					Произво	дственной пра	ктики, час	288				0	36	108	144
							Экзаменов, ча	с	60					30	6
					экз квалиф								6		6
			всего		кв экз										12
			β			ов, зачетов (бе культуры), ча		44				2	20	12	10
					Консультаций, час		54					40	2	12	
					Самостоятельная работа, час		24							24	
						ГИА		36							36

- Сентибрь и польторы и польторы

<u> </u>	0,10,
Теоретическое обучение	
Учебная практика	У
Производственная практика (по профилю специальности)	П
производственная практика (преддипломная)	Р

ачения	
Промежуточная аттестация	::
Подготовка к государственной (итоговой) аттестации	Э
Государственная (итоговая) аттестация	*
каникулы	0