

211  
12.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Директор: Н.Н. Ильинова

30.08.2021

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Калмыкия "Многопрофильный колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

*код*

*наименование профессии*

уровень образования на базе основного общего образования

квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей; водитель автомобиля

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППКРС: 2 года 10мес год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования Технологический (технический)

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1581

### 1. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего (по курсам)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
I	38	2	0	1	-	11	52
II	24,5	11	4	1,5		11	52
III	29,5	6	2	1,5	2	2	43
	<b>92</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

## 2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ПРОФЕССИИ 23.01.17 МАСТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЕЙ

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (Э/ДЗ/З)	Объем образовательной программы в академических часах							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			ВСЕГО	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем				Практики	Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс	
				Занятия по дисциплинам и МДК						1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
				Всего по дисциплина и МДК, в том числе	лекций, уроков, семинаров	лаб. и практ. занятий	Индивидуальный проект								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>О.00</b>	<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>7/14/3</b>	<b>2166</b>	<b>2166</b>	<b>723</b>	<b>1443</b>	<b>25</b>			<b>464</b>	<b>496</b>	<b>172</b>	<b>452</b>	<b>288</b>	<b>294</b>
СО	Среднее общее образование	7/14/3				25				464	496	172	452	288	294
<b>ОУД.00</b>	<b>Обязательные учебные дисциплины</b>	<b>4/6/3</b>	<b>1207</b>	<b>364</b>	<b>818</b>	<b>25</b>				<b>360</b>	<b>436</b>	<b>172</b>	<b>239</b>		
ОУД.01	Русский язык	-,Э	114	114	10	104				34	80				
ОУД.02	Литература	-,ДЗ	171	171	85	86				44	84	43			
ОУД.03	Иностранный язык	-,ДЗ,-,ДЗ	171	171		171				34	42	34	61		
ОУД.04	Математика	-,Э,-,Э	285	285	100	160	25			68	74	71	72		
ОУД.05	История	-,Э	171	171	103	68				77	94				
ОУД.06	Физическая культура	3,3 3,ДЗ	171	171		171				51	62	24	34		
ОУД.07	ОБЖ	-, -, ДЗ	72	72	14	58							72		
ОУД.08	Астрономия	ДЗ	52	52	52					52					
<b>ОУД</b>	<b>Учебные дисциплины по выбору из обязательных</b>	<b>3/5/-</b>	<b>845</b>	<b>845</b>	<b>409</b>	<b>452</b>				<b>68</b>	<b>60</b>		<b>135</b>	<b>288</b>	<b>294</b>

	<b>предметных областей</b>														
ОУД.09	Информатика	-,,-,-,ДЗ	108	108	10	98						46	62		
ОУД.10	Физика	-,,-,-, Э	180	180	54	126						89	91		
ОУД.11	Химия	-,,-,-,-, Э	114	114	68	46							50	64	
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	-,,-,-,-, Э	171	171	103	68							85	86	
ОУД.13	Биология	-,,-,-,-, ДЗ	36	36	28	8								36	
ОУД.14	География	-,,-,-,-, ДЗ	72	72	58	14								72	
ОУД.15	Экология	-,,-,-,-, ДЗ	36	36	28	8								36	
ОУД.16	Родной (калмыцкий) язык и литература	-,ДЗ	128	128	60	68			68	60					
<b>ДД</b>	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	<b>-/3/-</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	<b>50</b>	<b>64</b>			<b>36</b>			<b>78</b>			
ДД.01	История и культура родного языка	-,,-,ДЗ	36	36	28	8						36			
ДД.02	Основы финансовой грамотности	ДЗ	36	36	16	20			36						
ДД.03	Организация проектно-исследовательской деятельности	-,,-,ДЗ	42	42	6	36						42			
<b>ПП.00</b>	<b>Профессиональная подготовка</b>	<b>9/19/1</b>	<b>2046</b>	<b>992</b>	<b>492</b>	<b>500</b>		<b>900</b>	<b>154</b>	<b>148</b>	<b>332</b>	<b>422</b>	<b>376</b>	<b>306</b>	<b>462</b>
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>-/9/1</b>	<b>342</b>	<b>292</b>	<b>92</b>	<b>200</b>			<b>50</b>	<b>104</b>				<b>104</b>	<b>134</b>
ОП.01	Электротехника	ДЗ	36	30	14	16			6	36					
ОП.02	Охрана труда	-,,-,-,-, ДЗ	36	30	16	14			6					36	
ОП.03	Материаловедение	ДЗ	32	28	16	12			4	32					
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,,-,-,-,ДЗ	36	30	14	19			6				36		
ОП.05	Основы технического черчения	ДЗ	36	30	8	22			6	36					
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,,-,-,-,ДЗ	48	40		40			8				48		
ОП.07	Основы поиска работы	-,,-,-,-, ДЗ	36	30	14	16			6					36	

ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,,-,-,-,ДЗ	42	34	10	24			8						42
ФК.00	Физическая культура	-,,-,-,-,3,ДЗ	40	40		40								20	20
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>9/10/-</b>	<b>1704</b>	<b>700</b>	<b>400</b>	<b>300</b>		<b>900</b>	<b>104</b>	<b>44</b>	<b>332</b>	<b>422</b>	<b>376</b>	<b>202</b>	<b>328</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>9/10/-</b>	<b>1704</b>	<b>700</b>	<b>400</b>	<b>300</b>		<b>900</b>	<b>104</b>	<b>44</b>	<b>332</b>	<b>422</b>	<b>376</b>	<b>202</b>	<b>328</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов</b>	<b>2/2/-</b>	<b>368</b>	<b>182</b>	<b>98</b>	<b>84</b>		<b>144</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>182</b>	<b>142</b>			
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-,Э	122	98	56	42			24	44	78				
МДК.01.02	Техническая диагностика	-,,-,ДЗ	102	84	42	42			18		68	34			
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>108</b>					<b>108</b>							
УП.01.01	Учебная практика (устройство автомобилей)	-,ДЗ	36					36			36				
УП.01.02	Учебная практика (устройство автомобилей и техническая диагностика))		72					72				72			
ПП.01	Производственная практика		36					36				36			
КЭ	Квалификационный экзамен	-,,-,КЭ										КЭ			
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое обслуживание</b>	<b>3/1/-</b>	<b>540</b>	<b>248</b>	<b>154</b>	<b>94</b>		<b>252</b>	<b>40</b>			<b>42</b>	<b>132</b>	<b>202</b>	<b>164</b>
МДК.02.01	Техническое обслуживание	-,,-,-,Э	102	90	54	36			12			42	60		
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	-,,-,-,-,ДЗ	186	158	100	58			28					130	56
<b>УП.02</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>216</b>					<b>216</b>							
УП.02.01	Учебная практика (техническое обслуживание)		72					72					72		
УП.02.02	Учебная практика (ТО и вождение лег. автомобиля)		72					72						72	
УП.02.03	Учебная практика (ТО и вождение груз. автомобиля)		72					72							72
ПП.02	Производственная практика		36					36							36
КЭ	Квалификационный	-,,-,-,-												КЭ	

	экзамен (кат. «В»)	,КЭ													
КЭ	Квалификационный экзамен (кат. «С»)	-,,-,-,-, ,КЭ													КЭ
<b>ПМ.03</b>	<b>Текущий ремонт различных типов автомобилей</b>	<b>1/4/-</b>	<b>388</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>70</b>		<b>216</b>	<b>22</b>		<b>150</b>	<b>238</b>			
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	-,ДЗ	48	42	20	22			6		48				
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	-,,-,ДЗ	124	108	60	48			16		66	58			
<b>УП.03</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>144</b>					<b>144</b>							
УП.03.01	Учебная практика (слесарное дело и технические измерения)		36					36			36				
УП.03.02	Учебная практика (ремонт автомобилей)	-,,-,ДЗ	108					108				108			
ПП.03	Производственная практика	-,,-,ДЗ	72					72				72			
КЭ	Квалификационный экзамен	-,,-,КЭ										КЭ			
<b>ПМ.04</b>	<b>Ремонт и окраска автомобильных кузовов</b>	<b>2/2/-</b>	<b>244</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>26</b>		<b>180</b>					<b>244</b>		
МДК 04.01	Технология проведения кузовного ремонта	-,,-,-,ДЗ	32	32	18	14							32		
МДК 04.02	Технология окраски автомобиля	-,,-,-,ДЗ	32	32	20	12							32		
<b>УП 04</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>144</b>					<b>144</b>							
УП 04.01	Учебная практика (кузовной ремонт)		72					72					72		
УП 04.02	Учебная практика (окраска автомобиля)		72					72					72		
ПП.04	Производственная практика		36					36					36		
КЭ	Квалификационный экзамен (кузовной ремонт)	-,,-,-,КЭ											КЭ		
КЭ	Квалификационный экзамен (окраска автомобиля)	-,,-,-,КЭ											КЭ		
<b>ПМ.05</b>	<b>Обслуживание грузовой техники</b>	<b>1/1/-</b>	<b>164</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>26</b>		<b>108</b>							164
МДК 05.01	Техническое обслуживание и ремонт грузовой техники	-,,-,-,-, ,ДЗ	56	56	30	26									56
УП 05	Учебная практика		72					72							72

ПП.05	Производственная практика		36					36						36
КЭ	Квалификационный экзамен	-,,-,-,-,- ,КЭ												КЭ
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена			<b>72</b>											<b>72</b>
Консультаций не более 100 часов на группу обучающихся														
<b>Всего</b>														
		Дисциплин и МДК						612	756	306	576	522	540	
		учебной практики							72	180	216	72	144	
		производст. практики								108	36	0	72	
		экзаменов							4	2	4	2	4	
		дифф. зачетов						5	5	5	7	3	8	
	зачетов						1	1	1	0	1	0		

### 3. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план основной образовательной программы разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1581 от 09.12.2016 (рег. № 44800 от 20.12.2016 г.), в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» и Устава колледжа.

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев.

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования составляет 4428 часов.

Учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин общеобразовательного цикла, общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, этапы учебной, производственной практик, виды государственной итоговой аттестации.

В колледже устанавливаются такие виды занятий, как урок, лекция, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика и производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Количество и последовательность занятий определяется расписанием учебных занятий.

Объем обязательных учебных занятий в период теоретического обучения, учебной и производственной практик (включая самостоятельную работу) составляет 36 часов в неделю.

Настоящим учебным планом предусмотрено на дисциплину «Физическая культура» еженедельно по 2 часа обязательных аудиторных занятий.

Настоящим учебным планом предусмотрена оценка качества освоения учебных дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей. Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны и фиксируются в рабочих программах, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Одним из видов учебных занятий, обеспечивающих практическую подготовку обучающихся, является практика.

Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная и производственная практики организуются в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (с изменениями на 18 ноября 2020 года).

Учебная практика проводится в объеме 19 недель, производственная - в объеме 6 недель. Производственная практика проводится концентрированно, по окончании освоения профессиональных модулей.



Практикоориентированность настоящей ОПОП СПО составляет 73%, что соответствует диапазону допустимых значений практикоориентированности для ОПОП СПО, который составляет 70-85%.

#### Формы проведения промежуточной аттестации

Проведение промежуточной аттестации предусмотрено в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных, в том числе в форме демонстрационного экзамена. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или междисциплинарный курс, экзамены, экзамены квалификационные - за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Для реализации текущей и промежуточной аттестации разрабатывается и утверждается колледжем фонд оценочных средств, в котором определены четкие и понятные критерии оценивания, сроки и место проведения оценки.

Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой контроля результатов учебы. Проведение экзаменов по учебным дисциплинам и квалификационных экзаменов по профессиональным модулям планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ, то есть рассредоточено.

Количество зачетов и дифференцированных зачетов, предусмотренных учебным планом – не более 10, а экзаменов не более 8.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Учебным планом сокращено количество форм промежуточной аттестации (зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году за счет использования форм текущего контроля, рейтинговых и накопительных систем оценивания.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится на весь период обучения 5 недель.

#### Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Порядок проведения демонстрационного экзамена определяется Положением о государственной итоговой аттестации студентов БПОУ РК «Многопрофильный колледж» и Программой проведения государственной итоговой аттестации по профессии.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики (производственного обучения) и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

#### Распределение вариативной части циклов

Вариативная часть в объеме 1044 часа (23,5% от общего объема) использована для увеличения объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, а именно на:

1) введение новых дисциплин

в общеобразовательный цикл в общем объеме 114 часов, в том числе:

- История и культура родного края - 36 часов;
- Финансовая грамотность - 36 часов;

- Организация проектно-исследовательской деятельности - 42 часа;
- В общепрофессиональный цикл в общем объеме 162 часа, в том числе:
- Основы технического черчения - 36 часов;
  - Иностранный язык в профессиональной деятельности - 48 часов;
  - Основы поиска работы - 36 часов;
  - Информационные технологии в профессиональной деятельности - 42 часа.
- 2) на введение новых междисциплинарных курсов, в структуре новых модулей в общем объеме 120 часов, в том числе:
- МДК 04.01 Технология проведения кузовного ремонта – 32 часа;
  - МДК 04.02 Технология окраски автомобиля – 32 часа;
  - МДК 05.01 – Техническое обслуживание и ремонт грузовой техники – 56 часов.
- 3) на увеличение объема междисциплинарных курсов в общем объеме 216 часов, в том числе:
- МДК 01.01 Устройство автомобилей – 32 часа;
  - МДК 01.02 Техническая диагностика – 40 часов;
  - МДК 02.01 Техническое обслуживание – 30 часов;
  - МДК 02.02 Техническая подготовка водителя автомобиля – 76 часов;
  - МДК 03.01 Слесарное дело и технические измерения – 12 часов;
  - МДК 03.02 Ремонт автомобилей – 26 часов.
- 4) На увеличение объема учебной и производственной практики - 432 часа, в том числе:
- УП 01 - 36 часов;
  - УП 02 - 108 часов,
  - УП 04 – 144 часа;
  - ПП 04 - 36 часов;
  - УП 05 – 72 часа;
  - ПП 05 – 36 часов.

Дисциплины «Родной (калмыцкий) язык и литература и Астрономия – в общем объеме 180 часов введены за счет часов для самостоятельного распределения организацией (вариативной части), в рекомендуемом объеме общеобразовательного цикла (2052 часа).

#### Общеобразовательный цикл

Реализация среднего общего образования в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО по профессии 23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования осуществляется в соответствии с

- Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 № 24480), с изменениями и дополнениями;

- Письмом Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. №06-259 Рекомендации по организации получения среднего общего образования (далее - СОО) в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО (с учетом изменений), с уточнениями, одобренными научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ «ФИРО» Протокол №3 от 25 мая 2017 г.;

- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию протокол от 28 июня 2016 г. №2/16-з).

Срок общеобразовательной подготовки в пределах основной профессиональной образовательной программы СПО составляет 57 недель.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено, в течение трех учебных курсов, одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы СПО.

Настоящим учебным планом предусмотрена общеобразовательная подготовка в объеме 2052 часа. В рамках реализации среднего общего образования предусмотрено еженедельно по 3 часа в неделю на дисциплину «Физическая культура».

#### 4. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
	Учебные кабинеты
1.	Русского языка и литературы
2.	Математики
3.	Иностранного языка
4.	Родного (калмыцкого) языка
5.	Физики и астрономии
6.	Истории и обществознания
7.	Химии и биологии
8.	Информатики и информационных технологий
9.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10.	Электротехники
11.	Устройства автомобилей
	Правил безопасности дорожного движения
	Лаборатории:
1.	Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
2.	Ремонта двигателей
3.	Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
	Мастерские
1.	Слесарная
2.	Сварочная
3.	Мастерская по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»
4.	Мастерская по компетенции «Обслуживание грузовой техники»
5.	Мастерская по компетенции «Окраска автомобиля»
6.	Мастерская по компетенции «Кузовной ремонт»
	Полигоны
1.	Закрытия площадка для вождения автомобиля
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1.	Виртуальный тренажер по вождению автомобиля
2.	Виртуальный тренажер по окраске автомобиля
	Спортивный комплекс
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля
3.	Стрелковый тир
	Залы
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актный зал

