



## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Теоретическое обучение						Промежуточная аттестация	Практика		Государственная (итоговая) аттестация, включающая подготовку и защиту выпускной квалификационной работы	Каникулярное время	Всего
	Всего за год		1 полугодие		2 полугодие			Учебная	Производственная (по профилю специальности)			
	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов		часов	часов			
<b>I</b>		1200	17*30ч	510	23*30ч	690	1	240			11	
<b>II</b>		1170	17*30ч	510	22*30ч	660	2	234			11	
<b>III</b>		402	11*36ч+6	402	-	-	2	66	864	2	2	
<b>Итого</b>	<b>77</b>	<b>2772</b>		<b>1422</b>		<b>1350</b>	<b>5</b>	<b>540 (15 нед.)</b>	<b>864 (24 нед.)</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

### 3. План учебного процесса для ППКРС по профессии среднего профессионального образования

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы (академических часов)							Распределение обязательной аудиторной нагрузки						
		Экзамены	Зачеты, дифференцированные зачеты	Индивидуальный проект	ВСЕГО	Самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем					1 курс		2 курс		3 курс		
							Всего занятий	по учебным дисциплинам и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 11 нед.	6 сем. 22 нед.
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>2052</b>			<b>2052</b>	<b>902</b>									
<b>ОУД.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>1304</b>		<b>1304</b>	<b>535</b>	<b>769</b>		<b>80</b>	<b>24</b>	<b>323</b>	<b>414</b>	<b>306</b>	<b>261</b>		
ОУД.01	Русский язык	4	2*		101	0	101	40	61		20	6	1/17	1/23	1/17	2/44		
ОУД.02	Литература		2*		192	0	192	130	62					2/34	2/46	4/68	2/44	
ОУД.03	Родная литература		2*		39	0	39	27	12					1/17	1/22			
ОУД.04	Иностранный язык		4*		175	0	175	-	175				2/34	2/46	3/51	2/44		
ОУД.05	История	2			160	0	160	113	47		20	6	4/68	4/92				
ОУД.06	Физическая культура		2,3*		171	0	171	-	171				3/51	3/69	3/51			
ОУД.07	ОБЖ		3*		74	0	74	37	37				1/17	1/23	2/34			
ОУД.08	Химия	2			114	0	114	47	67		20	6	4/68	2/46				
ОУД.09	Обществознание (включая экономику и право)	4			164	0	164	90	74		20	6		3/69	3/51	2/44		
ОУД.10	Биология		1*		34	0	34	17	17				2/34					
ОУД.11	География		4*		75	0	75	39	36						2/34	2/44-3		
ОУД.12	Астрономия		5*		44	0	44	22	22							2/44		
	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>568</b>	<b>0</b>	<b>568</b>	<b>295</b>	<b>273</b>		<b>40</b>	<b>12</b>	<b>102</b>	<b>115</b>	<b>153</b>	<b>198</b>		
ОУД.13	Математика	4	2*		251	0	251	127	124		20	6	3/51	2/46	4/68	4/88-2		
ОУД.14	Информатика		4*	4	100	0	100	60	40						2/34	3/66		
ОУД.15	Физика	4	2*		175	0	175	88	87		20	6	2/34	2/46	3/51	2/44		
	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>72</b>	<b>108</b>		<b>-</b>	<b>-</b>				<b>25</b>	<b>155</b>	
ОУД.16	Экология		4*		44	0	44	22	22							2/44		
ОУД.17	Основы финансовой грамотности		5*		55	0	55	28	27								2/22	
ОУД.18	Культурология		5*		22	0	22	11	11								2/22	
ОУД.19	Физическая культура		4,5*		37	0	37	-	37							1/22+3	1/11+1	

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	-	<b>4</b>	-	<b>198</b>	<b>16</b>	<b>182</b>	<b>73</b>	<b>109</b>		<b>15</b>	-	<b>34</b>			<b>22</b>	<b>126</b>			
<b>ОП.01</b>	<b>Электротехника</b>		5*		38	2	36	18	18		5							3/33+3		
<b>ОП.02</b>	<b>Охрана труда</b>		5*		38	2	36	19	17		5							3/33+3		
<b>ОП.03</b>	<b>Материаловедение</b>		1*		36	2	34	18	16		5		2/34							
<b>ОП.04</b>	<b>Безопасность жизнедеятельности</b>		5*		40	4	36	18	18									3/33+3		
<b>ФК.01</b>	<b>Физическая культура</b>		4,5*		46	6	40	-	40							1/22		2/22-4		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональные модули, МДК</b>	<b>7</b>	<b>4</b>		<b>1994</b>	<b>52</b>	<b>1942</b>	<b>306</b>	<b>1636</b>	<b>1404</b>	<b>65</b>	<b>18</b>	<b>153</b>	<b>299</b>	<b>153</b>	<b>286</b>	<b>295</b>	<b>756</b>		
<i>ПМ.01</i>	<i>Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля</i>	<b>5**</b>	2	-	<b>323</b>	<b>15</b>	<b>308</b>	<b>80</b>	<b>228</b>	<b>156</b>	<b>20</b>	-	<b>17</b>	<b>220</b>	<b>17</b>			<b>54</b>		
<b>МДК01.01</b>	<b>Устройство автомобилей</b>		2*		99	9	90	48	42		10		1/17	3/69+4						
<b>МДК01.02</b>	<b>Техническая диагностика автомобилей</b>		3*		68	6	62	32	30		10			2/46-1	1/17					
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>		3		102		102		102	102				102						
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>		3		54		54		54	54								54		
<i>ПМ.02</i>	<i>Техническое обслуживание автотранспорта</i>	<b>6**</b>	-	-	<b>661</b>	<b>18</b>	<b>643</b>	<b>131</b>	<b>512</b>	<b>450</b>	<b>20</b>	<b>12</b>				<b>83</b>	<b>146</b>	<b>66</b>	<b>348</b>	
<b>МДК02.01</b>	<b>Техническое обслуживание автомобилей</b>	5			84	7	77	40	37		10	6				2/44	3/33			
<b>МДК02.02</b>	<b>Теоретическая подготовка водителя автомобиля</b>	5			105	11	94	70	24		10	6			1/17	1/22	5/55			
<b>УП.02</b>	<b>Учебная практика</b>		3		102		102		102	102					66	36				
<b>ПП.02</b>	<b>Производственная практика</b>		3		348		348		348	348									348	
<i>ПМ.03</i>	<i>Текущий ремонт различных типов автомобилей</i>	<b>6**</b>	<b>1</b>	-	<b>764</b>	<b>13</b>	<b>751</b>	<b>65</b>	<b>686</b>	<b>618</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>136</b>					<b>140</b>	<b>121</b>	<b>354</b>
<b>МДК.03.01</b>	<b>Слесарное дело и технические измерения</b>		1*		37	3	34	16	18		5		2/34							
<b>МДК.03.02</b>	<b>Ремонт автомобилей</b>	5			136	10	110	50	60		10	6				2/44	6/66			
<b>УП.03</b>	<b>Учебная практика</b>		3		264		264		264	264			102			96	66			
<b>ПП.03</b>	<b>Производственная практика</b>		3		354		354		354	354									354	
<i>ПМ.04</i>	<i>Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов</i>	<b>6**</b>	<b>1</b>	-	<b>246</b>	<b>6</b>	<b>240</b>	<b>30</b>	<b>210</b>	<b>180</b>	<b>10</b>	-		<b>79</b>	<b>53</b>			<b>54</b>	<b>54</b>	
<b>МДК.04.01</b>	<b>Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения</b>		3*		66	6	60	30	30		10			2/46-3	1/17					
<b>УП.04</b>	<b>Учебная практика</b>		3		72		72		72	72				36	36					
<b>ПП.04</b>	<b>Производственная практика</b>		3		108		108		108	108								54	54	
	<b>Всего часов по проф.циклу</b>	<b>9/4кв</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>2192</b>	<b>68</b>	<b>2124</b>	<b>379</b>	<b>1745</b>	<b>1404</b>			<b>187</b>	<b>299</b>	<b>153</b>	<b>308</b>	<b>421</b>	<b>756</b>		
	<b>ИТОГО по циклам</b>				<b>4428</b>	<b>68</b>	<b>4176</b>	<b>1281</b>	<b>2895</b>	<b>1404</b>			<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>756</b>		
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>				<b>180</b>		<b>180</b>							<b>1 нед.</b>		<b>2 нед.</b>	<b>1 нед.</b>	<b>1 нед.</b>		
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>				<b>72</b>		<b>72</b>												<b>2 нед.</b>	
				<b>Всего в семестре</b>	<b>Дисциплин и МДК</b>								<b>510</b>	<b>690</b>	<b>510</b>	<b>660</b>	<b>402</b>	<b>-</b>		
					<b>Мак. объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося в неделю, включая часы на рассредоточенную практику</b>								<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>		
					<b>Учебной практики</b>								<b>102</b>	<b>138</b>	<b>102</b>	<b>132</b>	<b>66</b>			
					<b>Производственной практики</b>												<b>108</b>	<b>756</b>		
					<b>Экзаменов (с квалификационными)</b>								<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>		
					<b>Дифференцированных зачетов (без физ.культуры и практик)</b>								<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>			
					<b>Индивидуальных проектов</b>											<b>1</b>				

**Примечание:** \*- длительность 1 семестра составляет 17 недель, в т.ч. аудиторная нагрузка – 510 часов, учебная рассредоточенная практика – 102 ч.

-длительность 2 семестра составляет 24 недели, в том числе обязательная аудиторная нагрузка 690 часов,138 часов учебной рассредоточенной практики, 1 неделя промежуточной аттестации.

\*\*--длительность 3 семестра составляет 17 недель, в. ч. обязательная аудиторная нагрузка-510 часов и 102 часа учебной рассредоточенной практики;

\*\*\*--длительность 4 семестра составляет 24 недели, в т. ч. обязательная аудиторная нагрузка-660 часов, 132 часа учебной рассредоточенной практики, 2 недели -промежуточной аттестации;

\*\*\*\*--длительность 5 семестра составляет 17 недель, в т. ч. обязательная аудиторная нагрузка-402 часов и 72 часов производственной концентрированной практики и 1 неделя промежуточной аттестации, учебной – 102 ч.

- длительность 6 семестра составляет 24 недели, в том числе 756 часов производственной практики, 1 неделя промежуточной аттестации и 2 недели государственной итоговой аттестации

**Обозначения:**5\*\*- квалификационный экзамен по профессиональному модулю в пятом семестре

#### 4.Практика

№ п/п	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах или неделях
1	ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	Учебная (производственное обучение)	Рассредоточено	2	102
		Производственная	Концентрированно	5	54
2	ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта	Учебная (производственное обучение)	Рассредоточено	3,4	102
		Производственная	Концентрированно	6	348
3	ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей	Учебная (производственное обучение)	Концентрированно	1,4,5	264
		Производственная	Концентрированно	6	354
4	ПМ.04 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов	Учебная (производственное обучение)	Рассредоточено	2,3	72
		Производственная	Концентрированно	5,6	108
<b>Всего</b>					<b>1404</b>

## 5. Пояснения к рабочему учебному плану

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ ВО «Муромский промышленно-гуманитарный колледж» разработан на основе с ФГОС СПО по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», утвержденного приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 г. № 1581, зарегистрированного в Минюсте РФ 20.12.2016 г. N 44800.

Учебный год начинается с 1 сентября. Продолжительность занятий - 45 минут. Предусматривается шестидневная учебная неделя, в отдельных случаях по согласованию с Советом колледжа и приказом директора допускается установление 5-тидневной учебной недели с сохранением объема учебной нагрузки 36 академических часов в неделю. Объем каникулярного времени на 1 курсе составляет 11 недель, на 2 курсе - 11 недель, на 3 курсе - 2 недели. Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе в зимний период 2 недели.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся в неделю составляет 36 академических часов.

По дисциплинам, МДК и профессиональным модулям, по которым планируется проведение экзамена, предусмотрены консультации. Форма проведения консультаций - групповые (при подготовке к экзаменам по МДК и экзаменам (квалификационным) по профессиональным модулям), индивидуальные - в процессе освоения учебных дисциплин и междисциплинарных курсов, а так же при прохождении учебной и производственной практики.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Общеобразовательная подготовка реализуется на 1-2 курсах (за исключением дополнительных учебных дисциплин). В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

По согласованию с работодателем АО «ПО ММЗ» (генеральный директор завода А.И.Видонов) вариативная часть циклов ОПОП 288 часов, распределена следующим образом:

**- на введение нового ПМ.04 - 240 часов.**

**- на увеличение объема времени на профессиональные модули – 48 часов.**

Диапазон допустимых значений практикоориентированности для ППКРС лежит в пределах 70%-85% и составляет для РУП значение 75,5 %.

Рабочим учебным планом предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта по информатике.

Рабочим учебным планом предусмотрено проведение сессий: во 2 семестре - 1 неделя, в 4 семестре - 2 недели, в 5 семестре - 1 неделя, в 6 семестре - 1 неделя.

Предусмотрены следующие формы текущего контроля знаний в процессе освоения учебных дисциплин и междисциплинарных курсов: тематическое тестирование, самостоятельные и контрольные работы по отдельным разделам и темам. Система оценок – пятибалльная.

Учебная практика проводится рассредоточено на 1-2 курсах и концентрировано на 3 курсе в рамках освоения профессиональных модулей. Проведение учебной практики предусмотрено в учебных мастерских. Промежуточная аттестация по итогам учебной практики проводится в форме зачета.

Производственная практика проводится концентрировано на 3 курсе, после освоения МДК и учебной практики. Проведение производственной практики предусмотрено на рабочих местах в условиях реально действующего производства. Промежуточная аттестация по итогам производственной практики при освоении профессиональных модулей предусмотрена в форме зачета. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих предприятий.

Промежуточная аттестация по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям организуется в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный).

Промежуточная аттестация планируется в последнем семестре изучения соответствующих учебных дисциплин, МДК и профессиональных модулей. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение соответствующей учебной дисциплины, а экзамены и экзамены (квалификационные) по МДК и ПМ - за счет времени, выделенного на организацию промежуточной аттестации согласно ФГОС по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей». Рабочим учебным планом предусмотрено проведение сессий в количестве 5 недель на весь период обучения.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Требования к содержанию, объему и структуре ВКР определяется Положением «О порядке проведения государственной итоговой аттестации».

Необходимым условием допуска к ГИА является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при освоении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС по профессии. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики. На ГИА запланировано 2 недели (72 часа).

## 6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
1.	Кабинет русского языка, литературы, культуры речи
2.	Кабинет истории, обществознания, права, экономики
3.	Кабинет химии, биологии, экологии, географии
4.	Кабинет ОБЖ, охраны труда
5.	Кабинет английского языка
6.	Кабинет немецкого языка
7.	Кабинет физики, электротехники
8.	Кабинет математики
9.	Кабинет информатики
10.	Кабинет охраны труда и безопасности жизнедеятельности
11.	Кабинет устройства автомобилей
12.	Кабинет правил безопасности дорожного движения
13.	Лаборатория диагностики электрических и электронных систем автомобиля
14.	Слесарная мастерская
15.	Сварочная мастерская
16.	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей
17.	Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля
18.	Спортивный комплекс: -спортивный зал; -открытый стадион с элементами полосы препятствия; - место для стрельбы
19.	Залы: -библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

Согласовано  
руководитель методической комиссий

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Заместитель директора по  
учебной работе



Е.Г. Пискарева