



**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	32	4	4	-	1	-	11	52
III курс	38	2	-	-	2	-	10	52
IV курс	13	9	7	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	122	15	11	4	7	6	34	199

### 3. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

КУРС	сентябрь				29.09-05.10	октябрь			27.10-02.11	ноябрь				декабрь				29.12-04.01	январь			26.01-01.02	февраль			23.02-01.03
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		2	9	16	
	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28		11	18	25		8	15	22	
1																	=	=								
2																	=	=								
3														O <sub>1</sub>	O <sub>1</sub>	::	=	=								
4						O <sub>1</sub>	O <sub>1</sub>	O <sub>1</sub>	O <sub>1</sub>	O <sub>1</sub>	П <sub>1</sub>	П <sub>1</sub>	П <sub>1</sub>	П <sub>1</sub>	П <sub>1</sub>	::	=	=	O <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>	П <sub>2</sub>	П <sub>2</sub>		

март				30.03-05.04	апрель			27.04-03.05	май				июнь				29.06-05.07	июль			27.07-02.08	август			
2	9	16	23		6	13	20		4	11	18	25	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24
8	15	22	29		12	19	26		10	17	24	31	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30
														::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
							O <sub>3</sub>	O <sub>3</sub>	O <sub>3</sub>	O <sub>3</sub>	O <sub>3</sub>	П <sub>3</sub>	П <sub>3</sub>	П <sub>3</sub>	П <sub>3</sub>	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
																::	=	=	=	=	=	=	=	=	
					::	X	X	X	X																

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Теоретическое обучение

Промежуточная аттестация

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

::

o

П

Производственная практика (преддипломная)

Каникулы

Государственная (итоговая) аттестация

X

=

|||

#### 4. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации З, ДЗ, Э	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам, час./семестр							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				1 сем. 612 ч 17нед.	2сем. 792 ч. 22нед.	3сем. 612 ч 17нед.	4 сем. 540 ч 15нед.	5 сем. 504 ч 14нед.	6 сем. 864 ч 24нед.	7 сем. 216 ч. 6 нед	8 сем. 252 ч. 7 нед.
					всего занятий	в т. ч.										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>-/12/3</b>	<b>2103</b>	<b>699</b>	<b>1404</b>	<b>761</b>	<b>643</b>		<b>572</b>	<b>692</b>	<b>80</b>	<b>60</b>				
<b>ОУД.00</b>	<b>Общие учебные дисциплины</b>	<b>-/5/2</b>	<b>1273</b>	<b>423</b>	<b>850</b>	<b>419</b>	<b>431</b>		<b>366</b>	<b>452</b>	<b>32</b>					
	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины базовой подготовки</b>	<b>-/4/1</b>	<b>922</b>	<b>306</b>	<b>616</b>	<b>257</b>	<b>359</b>		<b>250</b>	<b>334</b>	<b>32</b>					
ОУД.01	Русский язык и литература. Русский язык	--, Э	117	39	78	48	30		34	44						
	Русский язык и литература. Литература	-, Дз	175	58	117	87	30		50	67						
ОУД.02	Иностранный язык	--, Дз	175	58	117	-	117		51	66						
ОУД.03	История	--, --, Дз	175	58	117	61	56		34	51	32					
ОУД.04	Физическая культура	--, Дз	175	58	117	15	102		51	66						
ОУД.05	ОБЖ	--, Дз	105	35	70	46	24		30	40						
	<b>Общеобразовательные дисциплины профильной подготовки</b>	<b>-/-/1</b>	<b>351</b>	<b>117</b>	<b>234</b>	<b>162</b>	<b>72</b>		<b>116</b>	<b>118</b>						
ОУД.06	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	--, Э	351	117	234	162	72		116	118						
<b>ОУД.00</b>	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>	<b>-/6/1</b>	<b>772</b>	<b>257</b>	<b>515</b>	<b>313</b>	<b>202</b>		<b>206</b>	<b>201</b>	<b>48</b>	<b>60</b>				

	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины профильной подготовки</b>	<b>-/1/1</b>	<b>331</b>	<b>110</b>	<b>221</b>	<b>117</b>	<b>104</b>		<b>136</b>	<b>85</b>						
ОУД.07	Информатика	--, Дз	150	50	100	40	60		68	32						
ОУД.08	Физика	--, Э	181	40	121	77	44		68	53						
	Индивидуальный проект			20												
	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины базовой подготовки</b>	<b>-/5/-</b>	<b>441</b>	<b>147</b>	<b>294</b>	<b>196</b>	<b>98</b>		<b>70</b>	<b>116</b>	<b>48</b>	<b>60</b>				
ОУД.9	Химия	--, Дз	117	39	78	52	26		34	44						
ОУД.10	Обществознание (вкл. Экономику и право)	--, Дз	162	54	108	72	36				48	60				
ОУД.11	Биология	Дз	54	18	36	24	12		36							
ОУД.12	География	Дз	54	18	36	24	12			36						
ОУД.13	Экология	Дз	54	18	36	24	12			36						
ДУД.	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	<b>-/1/-</b>	<b>58</b>	<b>19</b>	<b>39</b>	<b>29</b>	<b>10</b>			<b>39</b>						
ДУД.14	Черчение	Дз	58	19	39	29	10			39						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2 / 2 / -	816	272	544	114	430		-	-	128	142	112	68	30	64
ОГСЭ.01	Основы философии	3	62	14	48	40	8						48			
ОГСЭ.02	История	3	62	14	48	40	8					48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	198	32	166	-	166				36	40	28	30	12	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ	428	198	230	2	228				40	54	36	38	18	44
ОГСЭ.05	Психология общения	-	66	14	52	32	20				52					
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	2 / - / -	246	80	166	80	86		-	-	66	66	-	-	-	34
ЕН.01	Математика	3	98	32	66	40	26				66					
ЕН.02	Информатика	-	98	32	66	16	50					66				
ЕН.03	Современные системы управления базами данных	3	50	16	34	24	10									34
П.00	Профессиональный цикл	8 / 11 / 13	3420	1142	2278	1390	838	50	40	100	338	272	392	796	186	154
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	4 / 6 / 5	2018	674	1344	792	532	20	40	38	142	114	254	562	40	154
ОП.01	Инженерная графика	-; ДЗ	210	70	140	100	40				86	54				
ОП.02	Техническая механика	-; Э	264	88	176	96	80						60	116		
ОП.03	Электротехника и электроника	-; -; Э	234	78	156	100	56				56	60	40			
ОП.04	Материаловедение	-	117	39	78	60	18		40	38						

ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-, ДЗ	153	51	102	56	46						56	46		
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	Э	147	49	98	78	20						98			
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	78	26	52	32	20							52		
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	51	17	34	26	8							34		
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48							68		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	136	46	90	30	60							90		
ОП.11	Экономика отрасли	-, Э	120	40	80	40	20	20							40	40
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности	-, Э	93	31	62	46	16									62
ОП.13	Маркетинг	З	52	18	34	22	12							34		
ОП.14	Управление качеством	З	78	26	52	42	10									52
ОП.15	Основы законодательства в сфере дорожного движения	З	135	45	90	28	62							90		
ОП.16	Первая медицинская помощь	З	48	16	32	16	16							32		
ПМ.00	Профессиональные модули	4/ 5 /8	1402	468	934	598	306	30	-	62	196	158	138	234	146	-
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	КЭ	998	334	664	440	194	30	-	62	90	122	138	180	72	-
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-, -; -; -; Э	526	176	350	250	100			62	90	66	76	56		
УП.01	Учебная практика (ознакомительная)	ДЗ			72								72			
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	-, -; -; -; Э	472	158	314	190	94	30				56	62	124	72	
УП.01	Учебная практика (по техническому обслуживанию и ремонту)	ДЗ			180										180	
ПП.01	Производственная практика	З			180										180	
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	КЭ	192	64	128	68	60							54	74	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	-, Э	192	64	128	68	60							54	74	
УП.02.	Учебная практика	ДЗ			144											144
ПП.02.	Производственная практика	З			72											72
ПМ.03	Выполнение работ по профессии 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»	КЭ	212	70	142	90	52		-	-	106	36				

МДК 03.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	3	92	30	62	30	32				62					
МДК 03.02	Слесарное дело и технические измерения	-; Э	120	40	80	60	20				44	36				
УП.03.01	Слесарно-механическая	ДЗ			72							72				
УП.03.01	Кузнечно-сварочная	ДЗ			72							72				
ПП.03	Производственная практика	З			144							144				
<b>Всего</b>		<b>12 / 13 / 13</b>	<b>4482</b>	<b>1494</b>	<b>2988</b>	<b>1584</b>	<b>1354</b>	<b>50</b>			<b>612</b>	<b>540</b>	<b>504</b>	<b>864</b>	<b>216</b>	<b>252</b>
<b>Итого</b>		<b>12 / 25 / 16</b>	<b>6585</b>	<b>2193</b>	<b>4392</b>	<b>2345</b>	<b>1997</b>	<b>50</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>540</b>	<b>504</b>	<b>864</b>	<b>216</b>	<b>252</b>
УП.00	Учебная практика				540							144	72	-	180	144
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)				396							144	-	-	180	72
ПДП	Производственная практика (преддипломная)				144											144
ПА.00	Промежуточная аттестация				252				-	72	-	36	36	36	36	36
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216											216
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				144											144
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы				72											72
<b>Всего по учебному плану</b>			<b>8133</b>	<b>2193</b>	<b>5940</b>				<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>864</b>
<b>Государственная итоговая аттестация</b> <b>1. Программа базовой подготовки</b> 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05. по 14.06. (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 15.06. по 28.06. (всего 2 нед.)					<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	14	14	14	10	8	13	5	6		
						учебной практики	-	-	-	4н	2н	-	5н	4н		
						производст. практики / преддипл. практика	-	-	-	4н	-	-	5н	2н/4 н		
						экзаменов	-	3	-	3	2	2	3	3		
						дифф. зачетов	1	9	1	4	1	5	1	3		
						зачетов	-	-	2	2	1	3	1	3		

# 1. Пояснительная записка к учебному плану

## 1.1 Нормативно-правовое обеспечение.

Настоящий учебный план *областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Плесский колледж бизнеса и туризма»* (далее – ОГБПОУ ПКБТ) разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**, утвержденным Приказом Министерства образования России № 383 от 22 апреля 2014 года, зарегистрированного в Министерстве юстиции РФ от 27 июня 2014 г. N 32878, укрупнённой группы специальностей Инженерное дело, технологии и технические науки, подгруппы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Нормативную основу разработки основной профессиональной образовательной программы по программе подготовки специалистов среднего звена (далее – ОПОП ППСССЗ) составляют:

1. Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» принят Государственной думой 21 декабря 2012 года, одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 года (с изменениями и дополнениями);

2. Приказ Минобрнауки от 17.05.2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования

3. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2014 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 30 июля 2013 г. № 29200;

4. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 декабря 2014 года № 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 от 14 июня 2014 г. № 464»;

5. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 01 ноября 2013 г. № 30306;

6. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 28785;



7. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР), принят постановлением Госстандарта РФ от 26 декабря 1994 г. N 367 (с изменениями).

## 1.2 Нормативные сроки.

Нормативный срок освоения ППССЗ базовой подготовки при очной форме обучения на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев, что составляет 199 недель, в том числе:

Общеобразовательный учебный цикл	39 недель
Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам ППССЗ	83 недели
Учебная практика	15 недель
Производственная практика (по профилю специальности)	11 недель
Производственная практика (преддипломная)	4 недели
Промежуточная аттестация по дисциплинам и дисциплинарным курсам ППССЗ	7 недель: <ul style="list-style-type: none"><li>• 2 недели на первом курсе;</li><li>• 1 неделя на втором курсе;</li><li>• 2 недели на третьем курсе;</li><li>• 2 недели на четвертом курсе.</li></ul>
Государственная итоговая аттестация	6 недель
Каникулярное время ППССЗ	34 недели: <ul style="list-style-type: none"><li>• 11 недель на первом курсе;</li><li>• 11 недель на втором курсе;</li><li>• 10 недель на третьем курсе;</li><li>• 2 недели на четвертом курсе;</li></ul>
Итого	199 недель

Лица, поступающие на обучение должны иметь документ о получении основного общего образования.

## 1.3 Организация учебного процесса и режим занятий.

Учебный год в ОГБПОУ ПКБТ начинается с 01 сентября и заканчивается 30 июня, при продолжительности учебного года 41 неделя на 1, 2, 3, 4 курсах; на 4 курсе учебный год заканчивается государственной итоговой аттестацией.

В течение учебного года обучающимся предоставляются каникулы:

- в зимний период – 2 недели на всех курсах;
- в летний период - 9 недель на первом и втором курсах, 8 недель на третьем курсе.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы по программе подготовки специалистов среднего звена. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося в соответствии ФГОС при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

В ОГБПОУ ПКБТ при шестидневной рабочей неделе, устанавливаются следующие виды теоретических учебных занятий: урок, практическое занятие, лабораторные занятия, самостоятельная работа, контрольная работа, консультации индивидуальные и групповые (4 часа на одного обучающегося в год), практика. Для всех видов аудиторных занятий устанавливается академический час – 45 минут. Объем обязательных аудиторных занятий и практик не превышает 36 часов академических часов в неделю.

Продолжительность уроков теоретического обучения - 45 минут, предусмотрена группировка уроков парами с перерывом между ними 10 минут. Продолжительность уроков учебной практики составляет – 45 минут с перерывом 10 минут. Последовательность и чередование уроков теоретического и практического обучения определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Теоретическое обучение проводится в группах с численностью обучающихся 20-25 человек. При реализации лабораторно – практических работ, выполнение курсового проекта по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам группа делится на подгруппы численностью от 10 до 12 человек:

ОГСЭ.03 Иностранный язык;

ОП.01 Инженерная графика;

МДК 01.01 Устройство автомобилей;

МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта (курсовая работа);

МДК 02.01 Управление коллективом исполнителей.

#### 1.4 Распределение учебной нагрузки.

При разработке учебного плана установлен следующий объем времени (в часах и неделях), отведенный в целом:

Общеобразовательный учебный цикл	39 недель	1404 часа
Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам ППССЗ	83 недели	2988 часов
Учебная практика	26 недель	936 часов
Производственная практика (по профилю специальности)		
Производственная практика (преддипломная)	4 недели	144 часа
Промежуточная аттестация по дисциплинам и дисциплинарным курсам ППССЗ	7 недель	252 часа
Государственная итоговая аттестация	6 недель	216 часов

<b>Итого обязательной нагрузки</b>	<b>165 недель</b>	<b>5940 часов</b>
Внеаудиторная (самостоятельная) работа		2196 часов

На освоение ОПОП ППССЗ – 5328 часов, в том числе:

Индекс	Наименование цикла	Количество часов по ФГОС	По учебному плану	
			обязательная	вариативная часть
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины	1404	<b>1404</b>	0
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	428	<b>428</b>	116
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	132	<b>132</b>	34
П	Профессиональный учебный цикл, в том числе:	1528	<b>1528</b>	750
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	730	<b>730</b>	614
ПМ	Профессиональные модули	798	<b>798</b>	136
УП ПП	Учебная и производственная практика (по профилю специальности)	936	<b>936</b>	0
<b>Вариативная часть</b>		<b>900</b>	<b>4428</b>	<b>900</b>
<i>Итого</i>		<i>5328</i>		
<b>Доля вариативной части</b>				<b>29,8%</b>

### 1.5 Распределение вариативной части.

Вариативная часть распределена на увеличение общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла и профессионального учебного цикла, на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов с целью более успешного формирования профессиональных компетенций; увеличена профессиональная составляющая профессиональных модулей, в содержание междисциплинарных курсов включены вопросы организации производственной деятельности по устройству автомобилей, технического обслуживания и ремонта автотранспорта, правила оформления документации; расширено изучение вопросов маркетинговой деятельности в связи с потребностями автотранспортных предприятий.

С целью получения умений рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности предприятия автомобильного транспорта и получения дополнительных знаний по развитию автомобильной отрасли, предприятия в автомобильном транспорте, механизмах ценообразования на транспортные услуги, формах и системах оплаты труда на автомобильном транспорте введена дисциплина ОП.11 «Экономика отрасли». С целью получения обучающимися знаний по теоретическим основам управления, основам организационного поведения, лидерства и мотивации персонала, тенденциях развития современного менеджмента, развития умений принимать управленческие решения и выстраивать организационные коммуникации, использовать методы контроля в организации в

профессиональный цикл введены общепрофессиональные дисциплины ОП.12 «Основы предпринимательской деятельности», ОП.13 «Маркетинг».

С целью получения обучающимися умения использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального и применять компьютерные и телекоммуникационные средства в профессиональной деятельности введена учебная дисциплина ОП.10 «Информационные технологии в профессиональной деятельности».

С целью получения обучающимися умения осуществлять анализ состояния транспортной системы страны и предприятия, решать комплекс задач формирования транспортной сети введена учебная дисциплина ОП.14 «Управление качеством».

С целью улучшения знаний студентов по вопросам дорожного движения введена дисциплина ОП.15 «Основы законодательства в сфере дорожного движения», при этом уменьшены часы дисциплины ОП.06 «Правила безопасности дорожного движения» из раздела «Законодательство в сфере дорожного движения».

С целью умения использовать приемы эффективного общения в профессиональной деятельности и овладения техникой межличностного общения, умения убеждать, выбирать способы разрешения конфликтных ситуаций введена дисциплина ОГСЭ.05 «Психология общения».

По запросу работодателей и в целях обеспечения трудоустройства на предприятия и дальнейшей социализации выпускников в состав ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих введены МДК.03.02 Слесарное дело и технические измерения (Слесарь по ремонту автомобилей).

#### **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл- 116 часов**

Индекс	Наименование дисциплины	Количество часов вариативной части (изменено)
ОГСЭ.04	Физическая культура	64
<b>Введены следующие дисциплины:</b>		
ОГСЭ.05	Психология общения	52

#### **Математический и общий естественно-научный цикл – 34 часа**

Индекс	Наименование дисциплины	Количество Часов Вариативной части (изменено)
<b>Введены следующие дисциплины:</b>		
ЕН.03	«Современные системы управления базами данных»	34

## общефессиональные дисциплины – 614 (440+174) часов

Индекс	Наименование дисциплины	Количество часов вариативной части (изменено)
ОП.01	Инженерная графика	38
ОП.02	Техническая механика	32
ОП.03	Электротехника и электроника	56
ОП.04	Материаловедение	14
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	50
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	-28
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	10
ОП.08	Охрана труда	2
<b>Введены следующие дисциплины:</b>		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	90
ОП.11	«Экономика отрасли»	80
ОП.12	«Основы предпринимательской деятельности»	62
ОП.13	«Маркетинг»	34
ОП.14	«Управление качеством»	52
ОП.15	«Основы законодательства в сфере дорожного движения»	90
ОП.16	«Первая медицинская помощь»	32

### профессиональные модули – 136 часа.

Индекс	Наименование междисциплинарного курса	Количество часов вариативной части (изменено)
ПМ.01.	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	116
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	-26
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (слесарь по ремонту автомобилей 3,4 разряда)	46

На первом курсе введена дополнительная дисциплина «Черчение» - 39 часов;

По профессиональным модулям и общефессиональным дисциплинам выполняются курсовые работы:

Курс	Семестр	Наименование ПМ
4	7	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
4	8	ОП.11 «Экономика отрасли»

В содержание профессионального цикла введены междисциплинарные курсы и общефессиональные дисциплины позволяющие в оптимальном объеме

освоить учебный материал необходимый для освоения видов профессиональной деятельности по присваиваемой квалификации – техник.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- организация деятельности коллектива исполнителей;
- выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Слесарь по ремонту автомобилей».

Объём времени, отведенный на обязательную часть циклов ППССЗ составляет 3024 часов, что составляет 29,8% от общего объёма времени, отведенного в целом на освоение циклов ППССЗ СПО. Объём времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ – 900 часов, что составляет 29,8% от общего объёма времени, отведенного в целом на освоение циклов ППССЗ СПО.

На внеаудиторную (самостоятельную) работу обучающихся выделено 2196 часов.

## **1.6 Практика обучающихся.**

Видами практик обучающихся, осваивающих ППССЗ по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**, являются учебная, производственная (по профилю специальности) и производственная (преддипломная).

Программы практик разрабатываются и утверждаются самостоятельно ОГБПО ПКБТ и являются составной частью ППССЗ обеспечивающей реализацию ФГОС СПО.

Планирование и организация учебной и производственной практики на всех ее этапах обеспечивает:

- последовательное расширение круга формируемых у обучающихся умений, навыков, практического опыта и их усложнение по мере перехода от одного этапа практик к другому;
- целостность подготовки специалистов к выполнению основных трудовых функций;
- связь практики с теоретическим обучением.

Содержание всех этапов практики определяется требованиями к умениям и практическому опыту по каждому из профессиональных модулей ППССЗ (далее - профессиональный модуль) в соответствии с ФГОС СПО, программами практики. Содержание программ практик разработано на основе отраслевых ЕКТС, стандартов организаций - баз практик, а так же Стандарт Российской Федерации Образование.

Практика имеет цель - комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы.

При реализации ППССЗ по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта** учебная практика и производственная

практика проводится ОГБПОУ ПКБТ при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. При производственной необходимости в график учебного процесса могут вноситься изменения, которые утверждаются приказом директора.

При организации учебной и производственной практики по профессиональным модулям и соответствующим видам деятельности определен следующий план модульной учебно-производственной подготовки и присвоения квалификаций:

Этап	Курс обучения	Освоение ВПД (ПМ/МДК/)	Диапазон квалификаций
1	2	ПМ. 03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Слесарь по ремонту автомобилей»	Слесарь по ремонту автомобилей 3,4 разряда
3	2	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;	Техник
	3	ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей;	
	4		

Задачами учебной практики являются получение первичных профессиональных умений и навыков, подготовка обучающихся к осознанному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин, привитие им практических профессиональных умений и навыков по избранной специальности. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских колледжа мастерами производственного обучения. Группы для прохождения учебной практики делятся на подгруппы по 10-12 человек. Учебная практика проводится рассредоточено.

Производственная (по профилю специальности) практика направлена на формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Производственная практика проводится на базах предприятий и организаций на основании заключенных договоров. Реализуется – концентрированно.

Преддипломная практика проводится концентрированно после освоения учебной практики, производственной (по профилю специальности) практики и направлена на углубление первоначального практического опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а так же на подготовку к выпускной квалификационной работе в организациях различных правовых форм. Преддипломная практика в объеме 144 часа проходит на основе заключенных договоров, на базе предприятий работодателей.

Организацию и руководство производственной (по профилю специальности) и преддипломной практикой осуществляют руководители практики от колледжа и

от организации или предприятия в соответствии с заключенным договором. Результаты практики определяются программами практики.

индекс	Наименование практики	семестр	Неделя
УП.01	Учебная практика	5	2
		7	5
УП.02	Учебная практика	8	4
УП.03	Учебная практика	4	2
		4	2
ПП.01	Производственная (по профилю специальности)	7	5
ПП.02	Производственная (по профилю специальности)	8	2
ПП.03	Производственная (по профилю специальности)	4	4
<b>ВСЕГО</b>			<b>26</b>
<b>ПДП</b>	Производственная (преддипломная)	8	4

### 1.7 Сводные данные по бюджету времени (ППССЗ в часах)

Объём времени (в часах) на лабораторные и практические занятия определяются сводным бюджетом времени обязательной и вариативной части циклов ППССЗ и обязательной части общепрофессионального и профессионального циклов. При выделении времени на лабораторные и практические занятия следует соблюдать параметры практикоориентированности (в %), вычисляемых по формуле:

$$\text{ПрО} = \frac{\text{ЛПЗ} + (\text{УП} + \text{ПП})}{\text{УН}_{\text{обяз}} + (\text{УП} + \text{ПП})} \cdot 100\%, \text{ где}$$

ПрО - практикоориентированность;

ЛПЗ - суммарный объём лабораторных и практических занятий (в часах) - 1330

УП - объём учебной практики (в часах) - 540

ПП - объём производственной практики (в часах) – 396

УН<sub>обяз</sub> - суммарный объём обязательной учебной нагрузки по - 5940

$$\text{ПрО} = \frac{1330 + (540 + 396)}{5940 + (540 + 396)} \cdot 100\% = 32,9\%$$

Диапазон значений практикоориентированности основной профессиональной образовательной программы ППССЗ по специальности **23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта** составляет 32,9%.

### 1.8 Формы текущей, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Контроль и оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.



Для текущего и итогового контроля разрабатываются и утверждаются директором колледжа фонды оценочных средств (далее ФОС). ФОС включают в себя: контрольно-измерительные материалы по дисциплинам и контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям, предназначенные для определения индивидуальных образовательных достижений основным показателем результатов подготовки.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии со шкалой (таблица 1).

Таблица 1.

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90-100	5	отлично
80-89	4	хорошо
70-79	3	удовлетворительно
менее 70	2	неудовлетворительно

Промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, в рамках промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов, комплексных экзаменов и квалификационных экзаменов.

**Зачеты и дифференцированные зачеты** проводятся за счет учебного времени выделяемого на изучение соответствующей учебной дисциплины. Зачеты и дифференцированные зачеты служат формой контроля успешного выполнения обучающимися программы практических занятий, лабораторных и контрольных работ, предусмотренных программой дисциплины и междисциплинарных курсов. Зачет с дифференцированной оценкой применяется для оценки качества прохождения практики. Зачет или дифференцированный зачет может применяться для оценки теоретических знаний обучающихся по дисциплине, междисциплинарному курсу, по которой учебным планом не предусмотрена экзаменационная форма контроля учебной работы обучающегося. Зачет и дифференцированный зачет с учетом специфики учебной дисциплины может проводиться в форме письменной контрольной работы, тестирования, опроса обучающихся в устной форме, а также с привлечением компьютерных технологий, как подведение итогов рейтинговой формы контроля и в других формах.

Экзамены проводятся экзамены за счет времени выделяемого на промежуточную аттестацию. Экзамен предусмотренный по дисциплине, междисциплинарному курсу, преследует цель оценить работу студента за курс (семестр): полученные им теоретические знания, прочность этих знаний, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и

применять их в решении практических задач.

Итоговой формой контроля по профессиональному модулю является квалификационный экзамен, где выставляется оценка. Он проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО.

Итоговая аттестация по профессиональному модулю (экзамен квалификационный) проводится как процедура внешнего оценивания с участием представителя работодателя.

Контроль освоения ПМ в целом направлен на оценку владения квалификацией.

Экзамен квалификационный может состоять из одного или нескольких квалификационных испытаний следующих видов:

- защита курсового проекта; оценка производится посредством сопоставления продукта проекта с эталоном и оценки продемонстрированных на защите знаний;
- выполнение комплексного задания теоретического и практического характера; оценка производится путем сопоставления установленных алгоритмов деятельности с заданным эталоном деятельности;
- защита портфолио; оценка производится путем сопоставления установленных требований с набором документированных свидетельских показаний, содержащихся в портфолио;
- защита производственной практики; оценка производится путем разбора данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике). С указанием видов работ, выполненных вовремя практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика.

Квалификационные экзамены предусмотрены по модулям:

- ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта;
- ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей;
- ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих «Слесарь по ремонту автомобилей»;

Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся не позднее двух месяцев от начала обучения.

### **Организация итоговой государственной аттестации выпускников.**

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

Государственная итоговая аттестация выпускников состоит в выполнении выпускной квалификационной работы по специальности в пределах требований

федерального государственного стандарта среднего профессионального образования.

**Требования к выпускным квалификационным работам.**

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей ПМ. 01- ПМ. 03.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются самостоятельно ОГБПОУ ПКБТ на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Для государственной итоговой аттестации - фонды оценочных средств разрабатываются и утверждаются ОГБПОУ ПКБТ после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

## 5.Перечень кабинетов и лабораторий

### 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

№	Наименование
	<b>КАБИНЕТЫ</b>
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Правил безопасности дорожного движения
6	Устройства автомобилей
7	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
8	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
9	Методический
	<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>
1	Электротехники и электроники
2	Метрологии, стандартизации и сертификации
3	Технического обслуживания автомобилей
4	Ремонта автомобилей
5	Технических средств обучения
	<b>МАСТЕРСКИЕ</b>
1	Слесарные
2	Токарно-механические
3	Кузнечно-сварочные
4	Демонтажно-монтажные
	<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	<b>ЗАЛЫ</b>
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3	Актовый зал