

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Лабораторно-экзаменационные сессии - промежуточная аттестация (часов)	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация (недель)	Каникулы (недель)	Всего
		по профилю специальности (недель)	преддипломная (недель)			
1	2	5	6	7	8	9
1 курс	160	-	-	-	11	52
2 курс	160	10 (самост.)	-	-	10	52
3 курс	160	4 (самост.)	4	6	2	43
Всего	480 часов	14 (самост.)	4	6	23	147

2. План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студентов (час.)								Распределение обязательной нагрузки по курсам (час. в год)		
			Максимальная	<i>В том числе добавлено из вариативной части</i>	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная (при заочной форме обучения)				1 курс	2 курс	3 курс	
						всего занятий	лекций	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектов)				домашних контрольных работ
Стандарт	Обязательная часть циклов ОПОП		3132										
	Вариативная часть циклов ОПОП												
	Итого по циклам	4з/14,дз/12э	4482	1350	4002	480	274	166	40	23	160	160	160
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ + <i>ОГСЭ.ВЧ</i>)	1з/3,дз/1э	760 (642+118)	118	708	52	34	18		4	32	20	-
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	56		46	10	10			1	10		
ОГСЭ.02	История	ДЗ	56		46	10	10			1	10		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	204	6	194	10		10		1	10		
ОГСЭ.04	Физическая культура	З	344	12	342	2	2				2		
<i>ОГСЭ.05 В</i>	<i>Основы экономики</i>	Э	100	100	80	20	12	8		1		20	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН + <i>ЕН.ВЧ</i>)	1з/2,дз/1э	246 (198+48)	48	202	44	14	30		3	36	-	8
ЕН.01	Математика	з	108		92	16	2	14		1	16		
ЕН.02	Информатика	ДЗ	90		70	20	4	16		1	20		
<i>ЕН.03.В</i>	<i>Экологические основы природопользования</i>	<i>ДЗ</i>	<i>48</i>	<i>48</i>	40	8	8			1			8
П.00	Профессиональный цикл		2292										
П.00	Профессиональный цикл (ОП+ <i>ОП.ВЧ</i> +ПМ)	2з/9,дз/10э	3476 (2176+1300)	1184	3092	384	226	118	40	16	92	140	152
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины (ОП)	1з/7,дз/7э	2176 (1096+1080)	1080	1930	246	148	78	20	13	92	32	122
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	162	40	142	20	8	12		1	20		
ОП.02	Техническая механика	Э	218	58	188	30	20	10		1	30		
ОП.03	Электротехника и электроника	Э	226	60	204	22	16	6		1	22		

ОП.04	Материаловедение	Э	150	60	134	16	12	4		1	16		
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	Э	170	40	154	16	10	6		1			16
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	Э	252	90	230	22	16	6		1			22
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Э	170	60	158	12	10	2		1			12
ОП.08	Охрана труда	ДЗ	102	20	90	12	12			1			12
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	94	20	86	8	8			1			8
ОП.В.	Вариативная часть												
ОП.10.В	Введение в специальность: общие компетенции профессионала	З	70	70	66	4	4				4		
ОП.п.В	Компьютерная графика	ДЗ	168	168	156	12	2	10		1			12
ОП.12.В	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	102	102	82	20	8	12		1		20	
ОП.13.В	Автомобильные эксплуатационные материалы	ДЗ	70	70	58	12	8	4		1		12	
ОП.14.В	Основы предпринимательства	ДЗ	72	72	60	12	8	4		1			12
ОП.15.В	Экономика организации	Э	150	150	122	28	6	2	20				28
ПМ.00	Профессиональные модули	ЗЭ(К) 1з/2лз/3э	1300 (1196+104)	104	1162	138	78	40	20	3		108	30
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Э(К) -/1лз/2э	916	70	808	108	58	30	20	2		108	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Э	426 (396+30)	30	388	38	28	10		1		38	
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Э	490 (450+40)	40	420	70	30	20	20	1		70	
ПП.01	В состав ПМ.01. входит производственная практика (10 недель)	ДЗ	360		360								
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	Э(К) -/1лз/1э	384	34	354	30	20	10		1		-	30
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	Э	384 (350+34)	34	354	30	20	10		1			30
ПП.02	В состав ПМ.02. входит производственная практика (4 недели)	ДЗ	144		144								
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э(К) 1з/-/-	432		432								
ПП.03.	В состав ПМ.03 входит производственная практика (12 недель)	З	432*		432								

*- производственная практика по ПМ.03 на основании представленного студентом документа о наличии соответствующей рабочей профессии пересчитывается.

Всего часов обучения по циклам ОП		43/14дз/12э	4482	1350	4002	480	274	166	40	23	160	160	160						
ЦДП	Преддипломная практика	ДЗ											4 недели						
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация, в т. ч.												6 недель						
	Выполнение дипломного проекта												4 недели						
	Защита дипломного проекта												2 недели						
<p>Консультации на учебную группу по 4 часа в год на 1 студента (всего 240 час.)</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)</p>						ВСЕГО	Дисциплины и МДК					11	5	8					
							Производств. практики					12 недель (по ПМ. 03- реализуется студентом самостоятельно)							
							Производств. практики/ преддипл. практика					10 недель (по ПМ.01- реализуется студентом самостоятельно)	4 недели (по ПМ. 02 -реализуется студентом самостоятельно) / 4 недели						
													Э	3	3	5			
													ДЗ				5	2 (+ 1 по практике)	5 (+ 1 по практике)
													З				3 (+ 1 по практике)	-	1
													Дом. к/р				9	5	9
													Э(К)				1	1	1
													Курс. проектов				-	1	1

3. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ

№ п/п	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информатики
5	инженерной графики;
6	правил безопасности дорожного движения;
7	Устройства автомобилей;
8	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
9	Технического обслуживания и ремонта автомобилей;
10	Технической механики
11	методический
	ЛАБОРАТОРИИ
12	Электротехники и электроники;
13	Материаловедения;
14	метрологии, стандартизации и сертификации
15	Двигателей внутреннего сгорания

16	Электрооборудования автомобилей
17	Автомобильных эксплуатационных материалов
18	Технического обслуживания автомобилей
19	Ремонта автомобилей
20	Технических средств обучения
	МАСТЕРСКИЕ
19	слесарные
20	Токарно-механические
21	Кузнечно-сварочные
22	Демонтажно-монтажные
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
23	спортивный зал;
24	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
25	стрелковый тир .
	ЗАЛЫ:
26	библиотека; читальный зал с выходом в сеть Интернет;
27	актовый зал

4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Индивидуальный учебный план базовой подготовки по специальности **23.02.03 " Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта "** КОГОБУ СПО «Вятский автомобильно- промышленный колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.03 " Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта " утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 3834 от 22.04.2014 года, зарегистрированного в Минюст России (рег. № 32878 от 27.06.2014 г.).

Учебный план разработан с учетом следующих документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Методические рекомендации об организации ускоренного обучения по основным профессиональным образовательным программам СПО (Письмо Минобрнауки № 06-846 от 20.07.2015г.);
- Приказ министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования Кировской области « Об утверждении региональных требований к вариативной составляющей ОПОП СПО в Кировской области» № 5-1145 от 26.12.2015;
- Положение о порядке реализации права обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, утвержденного приказом директора колледж № 57/1 от 04.02.2014.

1 Организация учебного процесса и режим занятий

1.1 Учебный план является индивидуальным (ускоренным) для группы специальности " Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ". Срок обучения сокращен относительно нормативного на 1 год и составляет 2 года 10 месяцев. Образовательная программа СПО осваивается студентом в ускоренном темпе. Ускорение темпа освоения образовательной программы СПО осуществляется в соответствии с предшествующей подготовкой студента, полученной на производстве, и его способностями. Обучающиеся по данному плану имеют подтвержденную документом рабочую профессию соответствующую профилю подготовки.

1.2 Срок обучения 2 года 10 месяцев.

1.3 Форма обучения - заочная. Студенты принимаются на первый курс.

1.4 Начало учебных занятий – 1 сентября, для первого курса – 1 октября и окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

1.5 Аудиторные занятия проводятся по триместрам (по три лабораторно-экзаменационные сессии) общей продолжительностью 40 календарных дней в учебном году.

1.6 Проведение занятий предусмотрено парами, продолжительность одного занятия в паре – 45 минут.

1.7 Максимальный объём учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

1.8 Максимальный объём обязательной аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения составляет 160 академических часов в год.

1.9 Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период.

1.10 Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю ПМ.01. (МДК 01.02 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта") на 2 курсе и по общепрофессиональной дисциплине "Экономика организации" на 3 курсе.

1.11 Для обучающихся предусмотрены консультации в объеме 4 часов в год на 1 студента. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателями.

1.12 Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах. Лабораторные работы в группах, численностью более 15 человек, проводятся по подгруппам.

1.13 Практика является обязательным разделом ОПОП и обеспечивает практикоориентированную подготовку обучающихся. Все виды практики кроме преддипломной реализуются студентом самостоятельно. По освоении программы практики студент представляет в колледж отчет, по которому проводится зачет/дифференцированный зачет. Прохождение практики осуществляется после изучения соответствующих дисциплин МДК профессионального модуля. Прохождение практики осуществляется после изучения соответствующих дисциплин МДК профессионального модуля. Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освобождаться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок.

1.14 При реализации ОПОП СПО базовой подготовки по специальности " Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" на учебную и производственную практику (без учета преддипломной) отведено 26 недель, которые распределены следующим образом:

- **производственная практика по профилю специальности** (432 часа-12 недель) по ПМ.03 на основании представленного студентом документа о наличии соответствующей рабочей профессии перезачитывается. Не имеющие рабочей профессии самостоятельно проходят учебную практику на 3 курсе в организациях и предприятиях города и области с представлением отчета и документа о присвоенной квалификации.

- **производственная практика по профилю специальности** (504 часа -14 недель) реализуется студентом самостоятельно: по ПМ.01. на 2 курсе 10 недель, по ПМ.02. на 3 курсе 4 недели, в организациях и предприятиях города и области, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

- **преддипломная практика** (144 часа - 4 недели) проводится концентрированно в организациях и предприятиях города и области, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

1.15 Для оценки качества освоения ОПОП рабочим учебным планом предусмотрены: текущий контроль знаний, промежуточная и государственная (итоговая) аттестация обучающихся

1.16 Формы и процедуры текущего контроля знаний определяют преподаватели, ведущие дисциплины, МДК и руководители практики.

1.17 Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен и экзамен квалификационный. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно.

1.18 Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по заочной форме получения образования не превышает 8, количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета физической культуры), количество домашних контрольных работ не более 10, а по одной дисциплине не более 2. Интервал между экзаменами должен быть не менее двух календарных дней.

1.19 Экзамен (квалификационный) - форма итоговой аттестации по профессиональному модулю, проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен».

1.20 Аттестация по итогам производственной и преддипломной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.21 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.

1.22 Фонды оценочных средств государственной (итоговой) аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

2 Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

2.1 Объем инвариантной части ОПОП в соответствии с по ФГОС составляет 3132 часа максимальной нагрузки.

2.2 Вариативная часть –1350 часов максимальной нагрузки, направлена на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины обязательной части и на введение новых дисциплины с целью расширения и углубления умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Вариативная часть распределена следующим образом (часов максимальной нагрузки):

Цикл ОГСЭ - 118 часов, в том числе:

1) на увеличение объема дисциплин - 18 часов, из них:

- Физическая культура -12 часов;
- Иностранный язык - 6 часов;

2) введена дисциплина Основы экономики -100 часов.

Цикл ЕН – введена дисциплина Экологические основы природопользования - 48 часов.

Цикл ОП - 1080 час, в том числе:

1) на введение дополнительных дисциплин :

- Компьютерная графика - 168 часов;
- Информационные технологии в профессиональной деятельности - 102 часа;
- Введение в специальность: общие компетенции профессионала-70 часов;
- Автомобильные эксплуатационные материалы -70 часов;
- Основы предпринимательства - 72 часа;
- Экономика организации - 150 часов.

2) на увеличение объема дисциплин ОП :

- Инженерная графика - 40 часов;
- Техническая механика - 58 часов;
- Электротехника и электроника - 60 часов;
- Материаловедение - 60 часов;
- Метрология, стандартизация и сертификация - 40 часов;
- Правила безопасности дорожного движения - 90 часов;
- Правовое обеспечение профессиональной деятельности - 60 часов;
- Охрана труда - 20 часов;
- Безопасность жизнедеятельности - 20 часов.

3) **Цикл ПМ** - 104 часа , в том числе:

- на увеличение объема МДК.01.01 Устройство автомобилей-30 час.;
- на увеличение объема МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта -40 час.;
- на увеличение объема МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей-34 час..

В соответствии с приказом Министерства образования Кировской области « Об утверждении региональных требований к вариативной составляющей ОПОП СПО в Кировской области» № 5-1145 от 26.12.2015 за счет вариативной части введены:

- Введение в специальность: общие компетенции профессионала -70 часов максимальной нагрузки,
- Основы предпринимательства -72 часа максимальной нагрузки.

2.3 По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены 2 часа аудиторных занятий. Дисциплина реализуется студентом самостоятельно за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях, участия обучающихся в соревнованиях.