

УТВЕРЖДАЮ
Директор Кировского областного
государственного профессионального
образовательного бюджетного учреждения
«Вятско-Полянский механический техникум»
(КОГПОБУ ВПМТ)


О.М. Мельников
Приказ №37-р от 01.09.2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Квалификация: специалист

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 месяцев на базе основного
общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) специальность **23.02.07**
«Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, включая промежуточную аттестацию	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)			
I курс	41	0	0	0	0	11	52
II курс	37	4	0	0	0	11	52
III курс	29	7	6	0	0	10	52
IV курс	23	4	4	4	6	2	43
Всего	130	15	10	4	6	34	199

План учебного процесса

Индекс	оление	промежуточная аттестация	Объем образовательной нагрузки	самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК				По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17нед.	2 сем./24нед.	3 сем./17н.	4 сем./20н./4 УП	5 сем./17н.	6сем./12н./7 УП/6ПП нед.	7сем./23нед./4УП/4ПП/4 ПДП/6ГИА
						в том числе по учебным дисциплинам и МДК													
						Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия	курсовых работ (проектов)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20	
ОУД.00	Общеобразовательный цикл		1476									612	864	0	0	0	0	0	
	Общие образовательные учебные дисциплины		934	0	934	364	522	0	0	30	18	367	567						
ОУД.01	Русский язык	~,э	78		78	18	60					34	44						
	Промежуточная аттестация		24		24					15	9		24						
ОУД.02	Литература	~,дз	117		117	117						48	69						
ОУД.03	Иностранный язык	~,дз	117		117		117					51	66						
ОУД.04	Математика	~,э	234		234	46	188					102	132						
	Промежуточная аттестация		24		24					15	9		24						
ОУД.05	История	~,дз	117		117	97	20					51	66						
ОУД.06	Физическая культура	~,дз	117		117		117					51	66						
ОУД.07	ОБЖ	~,дз	70		70	50	20					30	40						
ОУД.08	Астрономия	дз	36		36	36							36						
	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей		281	0	281	173	48	0	0	15	9	138	143						
ОУД.09	Родной язык	дз	36		36							36							
ОУД.10	Физика	~,э	121		121	103	18					68	53						
	Промежуточная аттестация		24		24					15	9		24						
ОУД.11	Информатика	~,дз	100		100	70	30					34	66						
	Дополнительные по выбору		261	0	261	239	22	0	0	0	0	107	154						
УД.12	Химия	~,дз	78		78	56	22					34	44						

	Экзамен квалификационный	ЭК	12						4	8						12			
ПДП	Преддипломная практика		144														144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216														216		
Всего			5940	0	2996	1646	1293	40	900	52	104	612	864	612	864	612	900	1476	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего * час.)																			
Государственная (итоговая) аттестация																			
1. Программа обучения по специальности																			
1.1. Дипломный проект (работа)																			
Выполнение дипломного проекта (работы) - 4 нед.																			
Защита дипломного проекта (работы) - 1 нед.																			
Выполнение демонстрационного экзамена- 1 нед.																			
			Всего	дисциплин и МДК								612	864	612	864	612	900	1476	
учебной практики														0	144	0	252	72	
производств.п практики														0	0	0	252	180	
преддипломн. практики																		144	
экзаменов														3	2	3	4	1	4
дифф. зачетов												2	8	2	7	4	6	6	
зачетов														1	1		1		

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских

- 1 гуманитарных и социально-экономических дисциплин
 - 2 математики
 - 3 инженерной графики
 - 4 информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной
 - 5 деятельности экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и
 - 6 охраны труда
 - 7 правовых основ профессиональной деятельности
 - 8 основ экономики
 - 9 технического регулирования и контроля качества
 - 10 технологии и оборудования производства электротехнических изделий
 - 11 Физики
 - 12 Химии, биологии
 - 13 русского языка и литературы
 - 14 иностранного языка
- ЛАБОРАТОРИИ**
- 1 технической механики
 - 2 электротехники и электроники
 - 3 материаловедения
 - 4 автоматизированных информационных систем (АИС)
 - 5 электрических машин; электрических аппаратов
 - 6 метрологии, стандартизации и сертификации
 - 7 электрического и электромеханического оборудования технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического
 - 8 оборудования.
- МАСТЕРСКИЕ**
- 1 слесарно-механические;
 - 2 электромонтажные.
- Спортивный комплекс:**
- 1 Спортивный зал
 - 2 Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
 - 3 Стрелковый тир (электронный)
- ЗАЛЫ**
- 1 Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
 - 2 актовый зал