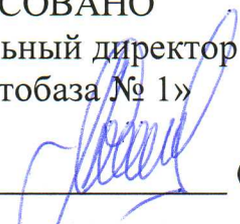


СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
АО «Автобаза № 1»


С.В. Алексеев

«30» июня 2022 года



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ВО «ВАМК»


Н.Н. Виноградов

Приказ от «31» августа 2022 года
№ 491 /У



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования

ГБПОУ ВО «Владимирский авиамеханический колледж»

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификации: Слесарь по ремонту автомобилей
Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Срок получения образования – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –
технологический

План учебного процесса по профессии СПО 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Промежуточная аттестация, в т.ч. консультации	Учебная нагрузка обучающихся (час)						Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам (час. в семестр)						
					Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействие с преподавателем					1 курс		2 курс		3 курс		
						Всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК, час.			По практикам учебной и производственной	Консультации	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
							в т.ч.										
							Теоретическое обучение	Лабораторные и практические работы									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	16ДЗ / 3Э	2106	54		2052	1533	519			426	610	418	452	146		
ОУД.00	Базовые дисциплины	8ДЗ / 1Э	1317	18		1299	948	351			277	443	288	291			
ОУД.01	Русский язык	ДЗ,2, Э,4	132	18		114	114				17	25(1/2/0)	30(2/1/0)	42(2/2/5)			
	Литература	ДЗ,4	171			171	171				64(4/2)	44(2/1/0)	30(2/1/0)	33(2/1/1)			
ОУД.02	Иностранный язык	ДЗ,4	171			171		171			34	46(2/2/0)	46(3/2/0)	45(2/5/5)			
ОУД.04	История	ДЗком _{2,4}	171			171	171				47(3/1)	48(2/3/0)	32(2/2/0)	44 (2/4/5)			
ОУД.05	Физическая культура	ДЗ,1,2,3,4	171			171	9	162			47(3/1)	69(3/3/0)	32(2/2/0)	23(1/2/3)			
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ,4	72			72	72				17	21(1/0/0)	16(1/1/0)	18			
ОУД.09	Химия	ДЗком _{1,3}	114			114	109	5			34	46(2/2/0)	34(2/3/0)				
ОУД.10	Обществознание	ДЗком _{2,4}	171			171	171				17	72	32(2/2/0)	50(3/1/2)			
ОУД.15	Биология	ДЗком _{1,3}	36			36	32	4					36(2/4/0)				
ОУД.16	География	ДЗ,2	72			72	63	9				72					
ОУД.17	Экология	ДЗ,4	36			36	36							36			
ОУД.00	Профильные дисциплины	3ДЗ / 2Э	609	36		573	477	96			115	167	130	161			
ОУД.03	Математика	ДЗ,2 Э,4	303	18		285	285				64(4/2)	72	64(4/4/0)	85(5/4/3)			
ОУД.07	Информатика	ДЗ,2 Э,4	126	18		108	36	72			17	23(1/1/0)	34	34(2/2/1)			
ОУД.08	Физика	ДЗ,4	180			180	156	24			34	72	32(2/2/0)	42(2/4/4)			
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины	5ДЗ	180			180	108	72			34				146		
ОУД.0	Астрономия	ДЗ,5	39			39	31	8							39(3/1/0)		
УД.01	Основы инженерной графики	ДЗ,1	34			34	18	16			34						
УД.02	Автомобили нового поколения	ДЗ,5	39			39	23	16							39(3/1/0)		
УД.03	Искусство трудоустройства	ДЗ,5	32			32	16	16							32		
УД.04	Профессиональная этика	ДЗ,5	36			36	20	16							36(2/2/6)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4ДЗ	180		4	176	76	100			68				112	
ОП.01	Электротехника	ДЗ,1	36		1	35	13	22			36(2/3)					
ОП.02	Охрана труда	ДЗ,5	36		1	35	15	20							36(2/3/3)	
ОП.03	Материаловедение	ДЗ,1	32		1	31	15	16			32(2/1)					
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ,5	36		1	35	28	7							36(2/3/3)	
ФК.01	Физическая культура	ДЗ,5	40			40	5	35							40(2/4/4)	
ПО 00	Профессиональный цикл	7ДЗ / 7Э	1890	126	15	1749	287	202	1260		118	236	176	322	318	594
ПМ.01.	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля		494	36	5	453	87	72	294		118	118		222		
МДК.01.01	Устройство автомобилей	Эком,2	100		3	97	55	42			76(4/8)	24				
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	Эком,2	82	18	2	62	32	30			42(2/6)	22				
УП.01.	Учебная практика	ДЗ,2	72			72			72			72				
ПП.01.	Производственная практика	ДЗ,4, Эж4	240	18		222			222					222		
ПМ.02.	Техническое обслуживание автотранспорта		522	54	6	462	136	62	264			118	32		318	
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	Э,3	96	18	2	76	44	32				46(2/2/0)	32(2/1/1)			
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	Э,5	144	18	4	122	92	30							126(8/8/6)	
УП.02	Учебная практика	ДЗ,2	72			72			72			72				
ПП.02	Производственная практика	ДЗ,5, Эж5	210	18		192			192						192	
ПМ.03.	Текущий ремонт различных типов автомобилей		874	36	4	834	64	68	702				144	100		594
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ,3	36		1	35	17	18					36(2/3/3)			
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	Э,4	118	18	3	97	47	50						100(6/2/4)		
УП.03	Учебная практика	ДЗ,3	108			108			108			108				
ПП.03	Производственная практика	ДЗ,6, Эж6	612	18		594			594							594
ПА.00	Промежуточная аттестация			180								18	18	90	36	18
Самостоятельная работа					19											
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		72													72
Всего		27ДЗ / 10Э	4248	180 +72	19	3977	1896	821	1260		612	864	612	864	612	612
Государственная итоговая аттестация: выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена с _____ по _____ * Вне сетки вождение автотранспортных средств категории «С» с механической трансмиссией – 72 часа							ВСЕГО	Дисциплин и МДК		612	702	486	552	384		
								Учебной практики			144	108				
								Производственной практики					222	192	594	
								Экзаменов			1	1	5	2	1	
								Диф. зачетов		3	6	3	7	7	1	
Зачетов																

