

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «СТАПМ им. Д.И.Козлова»
Климов В.Ф.

« 14 » мая 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

(ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА)

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

« САМАРСКИЙ ТЕХНИКУМ АВИАЦИОННОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ Д.И.КОЗЛОВА »

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ **13.02.11** **Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)** (приказ об утверждении ФГОС от 07.12.2017 г. № 1196)


Квалификация: техник

Форма обучения: очная

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

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

Одобен методическим советом ГБПОУ «СТАПМ им. Д.И.Козлова»

Председатель МС  Н.М. Ляпнева
Протокол №8 от « 12 » мая 2021 г.

Начало подготовки: 02.09.2021 г.
Окончание подготовки: 28.06.2025 г.

Курс	№ группы	Учебный год
I	ТЭ-1	2021-2022
II	ТЭ-2	2022-2023
III	ТЭ-3	2023-2024
IV	ТЭ-4	2024-2025

1. Свобные данные по бюджету времени (в неделях)

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		7	8	9
1 курс	41	0	0	0		0	11	52
2 курс	33	8	0	0		0	11	52
3 курс	33	5	4	0		0	10	52
4 курс	19	3	9	4		6	2	43
Всего	126	16	13	4	включена в учебные циклы	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестра (час. в семестр)																
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем				Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс									
						Нагрузка на дисциплины и МДК							17 нед.	сам. работа	24 нед.	сам. работа	17 нед.	сам. работа	24 нед (16 нед\т\о)	сам. работа	17 нед (11 нед\т\о)	сам. работа	25 нед (22 нед\т\о)	сам. работа	17 нед (14 нед\т\о)	сам. работа	24 нед (5 нед\т\о)	сам. работа
						в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК																						
						Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	(проектов)																			
ОГСЭ.В. 07	Социально значимая деятельность	1-8 зачет		36	0	36	8	28						4		5			4		5		4		5			
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2	1	178	10	168	52	104	0	0	6	6	0	0	0	0	136	8	0	0	32	2	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика		3-э	72	4	68	20	36											68	4								
ЕН.02	Экологические основы природопользования		5-дз	34	2	32	16	16													32	2						
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности		3-дз	72	4	68	16	52																				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	8	3	717	47	670	290	344	0	0	18	18	0	0	0	0	271	21	205	14	120	10	0	0	40	0	34	2
ОП.01	Инженерная графика		4-дз	92	8	84	46	38																				
ОП.02	Электротехника		4-э	114	9	105	33	60																				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		4-дз	50	2	48	30	18																				
ОП.04	Техническая механика		4-дз	74	4	70	30	40																				
ОП.05	Материаловедение		3-дз	55	4	51	27	24																				
ОП.06	Правовые основы профессиональной деятельности		8-дз	36	2	34	24	10																		34	2	
ОП.07	Охрана труда		5-э	50	4	46	18	16																				
ОП.08	Электробезопасность		5-э	80	6	74	26	36																				
ОП.09	Основы электроники и схемотехники		3-дз	58	4	54	24	30																				
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности		4-дз	68	4	64	30	34																				
ОП.В..В. 11	Основы предпринимательства		7-дз	40	0	40	2	38																			40	
П.00	Профессиональный цикл	10	10	2770	90	1492	670	624	60	1044	66	84	0	0	0	0	0	0	552	16	376	8	703	34	486	26	419	6
ПМ.01	Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования	4	8-Эм	1444	60	1060	502	450	40	324	38	30	0	0	0	0	0	0	119	6	148	8	378	18	320	22	419	6

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестра (час. в семестр)															
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс		III курс		IV курс								
						Нагрузка на дисциплины и МДК				Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	17 нед.	сам. работа	24 нед.	сам. работа	17 нед.	сам. работа	24 нед (16 нед\го)	сам. работа	17 нед (11 нед\го)	сам. работа	25 нед (22 нед\го)	сам. работа	17 нед (14 нед\го)	сам. работа	24 нед (5 нед\го)	сам. работа
						в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК																						
Теоретическое обучение	лаб. и прак. занятий курсовых работ (проектов)	Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	17 нед.	сам. работа	24 нед.	сам. работа	17 нед.	сам. работа	24 нед (16 нед\го)	сам. работа	17 нед (11 нед\го)	сам. работа	25 нед (22 нед\го)	сам. работа	17 нед (14 нед\го)	сам. работа	24 нед (5 нед\го)	сам. работа								
ПДП	Производственная практика (преддипломная)			144					144																	144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216																						216		
	Всего	33	17	5940	199	4337	1831	2142	60	1188	184	132	595	17	852	12	578	34	832	32	590	22	856	44	584	28	854	10
													612		864		612		864		612		900		612		864	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация:												612		864		612		864		612		900		612		864	
ГИА.01	Выпускная квалификационная работа																											
	Государственная итоговая аттестация				Всего	дисциплин и МДК-41						11		13		13		9		8		12		9		6		
	1. Программа обучения по специальности					учебной практики 576 ч.(16 нед)												288		144		36		36		72		
	1.1. Дипломный проект					производственной практики (по профилю специальности) 468 ч (13 нед)														72		72		72		252		
	Выполнение дипломного проекта с 18.05. по 14.06 (всего 4 нед.)					экзаменов по профессиональным модулям -4														1		1		1		1		
	Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)					экзаменов - 13															2		2		2		1	
	1.2. Демонстрационный экзамен * не является учебной дисциплиной					дифференцированных зачетов (без учета "дз", "з"по дисциплинам "Физическая культура" и "Социально значимая деятельность")-33																	5		4		5	