

УТВЕРЖДАЮ
И.О.ДИРЕКТОРА ГБПОУ «СТАПМ ИМ. Д.И.КОЗЛОВА»
ЛЯПНЕВ А.В.

«19» МАЯ 2025 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 **15.02.16 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ**

(ПРИКАЗ Минпросвещения России от 14 июня 2022 года № 444 об утверждении ФГОС СПО по специальности)

КВАЛИФИКАЦИЯ: ТЕХНИК - ТЕХНОЛОГ

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: ОЧНАЯ

НОРМАТИВНЫЙ СРОК ОБУЧЕНИЯ: 3 ГОДА 6 МЕСЯЦЕВ НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОДОБРЕН МЕТОДИЧЕСКИМ СОВЕТОМ ГБПОУ «СТАПМ ИМ. Д.И.КОЗЛОВА»

ПРОТОКОЛ № 9 ОТ «15» МАЯ 2025 Г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МС _____ Н.М. ЛЯПНЕВА

НАЧАЛО РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ: 01.09.2025 Г.

ОКОНЧАНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ: 28.06.2029 Г.

КУРС	№ ГРУППЫ	УЧЕБНЫЙ ГОД
I	ТМ-1, ТМ-1А	2025 -2026
II	ТМ-2, ТМ-2А	2026 -2027
III	ТМ-3, ТМ-3А	2027 -2028
IV	ТМ-4, ТМ-4А	2028 - 2029

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	6	7	8	9
1 курс	41	0	0	0		0	11	52
2 курс	33	6	3	0		0	10	52
3 курс	26	7	9	0		0	10	52
4 курс	6	3	5	4		6	2	26
Всего	106	16	17	4	включена в учебные циклы	6	33	182

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		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	25 нед (16 нед-т/о)	сам. работа	17 нед (12 нед-т/о)	сам. работа	25 нед (14 нед-т/о)	сам. работа	17 нед (6 нед-т/о)	сам. работа	7 нед.	сам. работа														
					в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК																																				
Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	всего учебных занятий	самостоятельная учебная работа																																					
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная) 8 дз			144						144																108	36														
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			216																							216														
	Всего	37	20	5364	169	3647	1506	1748	80	1332	118	195	596	16	850	14	576	36	865	35	580	32	876	24	600	12	252	0													
													612		864		612		900		612		900		612		252														
													612		864		612		900		612		900		612		252														
5364																																									
Государственная итоговая аттестация 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта с 19.01. по 15.02 (4 нед.) Защита дипломного проекта с 16.02 по 28.02 (2 нед.) 1.2. Демонстрационный экзамен с 16.02 по 28.02 (2 нед.)					Всего								дисциплин и МДК-43				14		15		15		10		8		7		7												
													учебная практика- 576 (16 нед)																		216		72		180		108				
													производственная практика - 612 (17 нед)																				108		108		216		180		
													преддипломная практика -144 (4 нед)																									108	36		
													экзамены по профессиональным модулям -6																					1		1		2		2	
													экзамены - 14													1		2		3		2		2		3		1			
													зачетов, дифф. зачетов (без учета "з". "дз" по дисциплинам "Физическая культура" "Социально значимая деятельность")- 37												3		7		5		5		3		6		7		1		