

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, ПРОГРАММА БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ)  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«САМАРСКИЙ ТЕХНИКУМ АВИАЦИОННОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ Д.И.КОЗЛОВА»

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ **15.02.08 ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ**

(ПРИКАЗ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФГОС СПО ОТ 18 АПРЕЛЯ 2014 ГОДА № 350)

Квалификация: ТЕХНИК

Форма обучения: очная

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

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

ОДОБРЕН МЕТОДИЧЕСКИМ СОВЕТОМ ГБПОУ «СТАПМ им. Д.И.Козлова»

ПРОТОКОЛ № 8 ОТ «12» МАЯ 2021 Г.  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ МС \_\_\_\_\_ Н.М. ЛЯПНЕВА

НАЧАЛО РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ: 01.09.2021 г.  
ОКОНЧАНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ППССЗ: 28.06.2025 г.

КУРС	№ группы	Учебный год
I	ТМ-1, ТМ-1А	2021-2022
II	ТМ-2, ТМ-2А	2022-2023
III	ТМ-3, ТМ-3А	2023-2024
IV	ТМ-4, ТМ-4А	2024-2025

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам		Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
				по профилю профессии/специальности	преддипломная				
I курс	17	22				2		11	52
II курс	16	23				2		11	52
III курс		23.5	10	6.5		2		10	52
IV курс	14	6.5	1	7.5	4	2	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>47</b>	<b>75</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации [1]	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс				II курс		III курс		IV курс			
					Всего	в т. ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем.		6 сем.	7 сем.		8 сем.	
						лаб. и практ. занятия	курсовых работ (проектов)	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>3-э, 8-дз</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>591</b>	<b>0</b>	<b>590</b>	<b>787</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Общие дисциплины</b>		<b>2-э, 5-дз</b>	<b>1263</b>	<b>421</b>	<b>842</b>	<b>413</b>	<b>0</b>	<b>386</b>	<b>456</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.01.	Русский язык	2-э	87	29	58	20		34	24									
ОУД.02.	Литература	2-дз	176	59	117	38		51	66									
ОУД.03.	Иностранный язык	2-дз	176	59	117	107		51	66									
ОУД.04.	Математика	2-э	336	112	224	72		102	122									
ОУД.05.	История	2-дз	190	63	127	26		51	76									
ОУД.06.	Физическая культура	1-э, 2-дз	175	58	117	112		51	66									
ОУД.07.	Основы безопасности жизнедеятельности	1-дз	69	23	46	26		46										
ОУД.08.	Астрономия	2-дз	54	18	36	12			36									
<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>		<b>1-э, 2-дз</b>	<b>735</b>	<b>245</b>	<b>490</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>204</b>	<b>286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.09.	Родная литература	2-дз	147	49	98	36		51	47									
ОУД.10.	Информатика	2-дз	273	91	182	60		68	114									
ОУД.11.	Физика	2-э	315	105	210	54		85	125									
<b>Дополнительные дисциплины</b>		<b>1-дз</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.12.	<b>Основы финансовой грамотности / История родного края</b>	3-дз	108	36	72	28			45	27								
	Индивидуальный проект*																	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>4-дз</b>	<b>786</b>	<b>238</b>	<b>530</b>	<b>422</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>86</b>	<b>102</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>157</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>
ОГСЭ.01.	Основы философии	7-дз	58	10	48	8								48				
ОГСЭ.02.	История	6-дз	60	12	48	8							48					
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	8-дз	192	26	166	153				32	51			33	32		18	
ОГСЭ.04.	Физическая культура	3-7-э, 8-дз	332	166	166	160				32	46			47	28		13	

ОГСЭ.В.05.	Общие компетенции профессионала:уровень I-III	7-дз	90	24	66	64		18		18				20	10			
ОГСЭ.В.06.	Социально значимая деятельность	1-8 зачет	54	18	36	29		4	5	4	5			9	4		5	
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>1-э, 2-дз</b>	<b>240</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	<b>83</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01.	Математика	3-э	96	32	64	19				64								
ЕН.02.	Информатика	3-дз	96	32	64	54				64								
ЕН. В. 03.	Основы промышленной экологии	4-дз	48	16	32	10					32							
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>4-Эм, 9-э, 22-дз</b>	<b>4374</b>	<b>1158</b>	<b>2622</b>	<b>1227</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>694</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>689</b>	<b>382</b>	<b>108</b>	<b>198</b>	<b>216</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>7-э, 12-дз</b>	<b>2396</b>	<b>797</b>	<b>1599</b>	<b>637</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>335</b>	<b>553</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>602</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01.	Инженерная графика	3-кэ	126	42	84	34				84								
ОП.02.	Компьютерная графика	3-кэ	108	36	72	72				72								
ОП.03.	Техническая механика	4-дз	153	51	102	46					102							
ОП.04.	Материаловедение	4-дз	138	46	92	30				55	37							
ОП.51.	Метрология, стандартизация и сертификация	4-дз	96	32	64	14					64							
ОП.06.	Процессы формообразования и инструменты	4-э	183	61	122	60					122							
ОП.07.	Технологическое оборудование	4-э	138	46	92	16					92							
ОП.08.	Технология машиностроения	6-э	233	78	155	70					92			63				
ОП.09.	Технологическая оснастка	7-э, 7-кп	219	73	146	60	20							63	83			
ОП.10.	Программирование для автоматизированного оборудования	6-дз	108	36	72	10								72				
ОП.11.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	6-э	99	33	66	42								66				
ОП.12.	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	6-дз	108	36	72	16								72				
ОП.13.	Охрана труда	4-дз	66	22	44	16					44							
ОП.14.	Безопасность жизнедеятельности	6-дз	102	34	68	20								68				
ОП. В.15.	Электротехника и электроника	3-дз	123	41	82	14				82								
ОП.В.16.	Допуски и технические измерения	3--дз	63	21	42	12				42								
ОП.В.17.	Экономика отрасли	6-дз	84	28	56	20								56				
ОП.В.18.	Основы предпринимательства	7-дз	26	0	26	24									26			
ОП.В.19.	Нормирование технологических операций	6-дз	130	50	80	25								80				

ОП.В.20.	Компьютерное моделирование обработки детали	6-дз	93	31	62	36								62				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>4-Эм, 3-э, 9-дз</b>	<b>1978</b>	<b>361</b>	<b>1023</b>	<b>590</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	<b>273</b>	<b>108</b>	<b>198</b>	<b>216</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Разработка технологических процессов изготовления деталей машин</b>	<b>7-Эм</b>	<b>516</b>	<b>136</b>	<b>380</b>	<b>174</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	<b>122</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01.	Технологические процессы изготовления деталей машин	6-э, 6-кп	225	75	150	44	30				63			87				
МДК.01.02.	Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении	7-дз	183	61	122	22									122			
УП.01	Учебная практика	7-дз	36	0	36	36												36
ПП.01	Производственная практика ( по профилю специальности)	7-дз	72	0	72	72												72
<b>ПМ.02</b>	<b>Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения</b>	<b>8-Эм</b>	<b>284</b>	<b>59</b>	<b>225</b>	<b>166</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>108</b>
МДК.02.01.	Планирование и организация работы структурного подразделения	8-э, 8-кп	176	59	117	58	20								74		43	
ПП.02	Производственная практика (практика по профилю специальности)	8-дз	108	0	108	108												108
<b>ПМ.03</b>	<b>Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля.</b>	<b>8-Эм</b>	<b>456</b>	<b>116</b>	<b>340</b>	<b>194</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>155</b>	<b>108</b>
МДК.03.01.	Реализация технологических процессов изготовления деталей	8-дз	180	60	120	56									44		76	

МДК.03.02.	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	8-э	168	56	112	30									33		79		
ПП.03	Производственная практика ( по профилю специальности)	8-дз	108	0	108	108												108	
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии рабочего 16045 Оператор станков с программным управлением</b>	<b>5-Эм</b>	<b>722</b>	<b>50</b>	<b>78</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
МДК.В.04.01.	Технология металлообработки и работ на станках с программным управлением	4-дз	128	50	78	56				78									
УП.04	Учебная практика	5 дз	360	0	360	360					360								
ПП.04	Производственная практика	5-дз	234	0	234	234						234							
<b>Всего (теоретическое обучение)</b>			<b>4-кв.э, 14-э, 36-дз</b>	<b>6588</b>	<b>2178</b>	<b>4392</b>	<b>1999</b>	<b>70</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>846</b>	<b>504</b>	<b>0</b>	<b>234</b>	<b>0</b>
ПДП	Производственная практика (преддипломная)		6588		4392 4 нед (8 сем)			612	792	576	828			846	504		234		
ГИА	Государственная итоговая аттестация				6 нед (8сем)														
<p>Консультации на учебную группу: из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.</p> <p>Государственная итоговая аттестация</p> <p>1. Программа базовой подготовки</p> <p>1.1 Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта</p> <p>Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (4 недели)</p> <p>Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (2 недели)</p> <p>1.2 Государственный экзамен не предусмотрен</p> <p>* не является учебной дисциплиной</p>				<b>Всего</b>	дисциплины и МДК-47		11	12	12	11			12		11	5			
				учебная практика-396 ч. (11 нед)					360							36			
				производственная практика (по профилю специальности)-504 ч. (14 нед)										234			54		216
				Квалификационные экзамены- 4										1		1			2
				экзаменов-13						3	2	2			3	1		2	
				дифференцированные зачеты (без учета "дз" по дисциплинам "Физическая культура" и "Социально значимая деятельность") --36						1	6	4	6	1	1	7	4	2	2