

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



«14» мая 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
(ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ)
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«САМАРСКИЙ ТЕХНИКУМ АВИАЦИОННОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ИМЕНИ Д.И.КОЗЛОВА»
ПО ПРОФЕССИИ **15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением**
(ПРИКАЗ ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФГОС СПО ПО ПРОФЕССИИ ОТ 09.12.2016 Г. № 1544)

Квалификация: токарь, токарь - расточник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года и 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 реализации ППКРС: 01.09.2021 г.

Окончание реализации ППКРС: 28.06.2024 г.

Курс	№ группы	Учебный год
I	14	2021-2022
II	24	2022-2023
III	34	2023-2024

Сводные 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 курсам)	
	1	2		3		4		5		6			7
	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие			
I курс	17	24										11	52
II курс	17	16		8			-	-				11	52
III курс	10	9	2	8	4	6	-	-		2		2	43
Всего:	93		18		10		<i>включена в учебные циклы</i>		2			24	147

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)								Распределение нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)												
				Зачеты	Экзамены	ВСЕГО	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем					I курс			II курс			III курс					
		всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК					Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.								
			Теоретическое обучение								лаб. и практ. занятий	17 нед.	сам. работа	24 нед.	сам. работа	17 нед.	сам. работа	24 нед. (16 нед-т/о)	сам. работа	17 нед. (10 нед-т/о)	сам. работа	24 нед. (9 нед-т/о)	сам. работа	
П.00	Профессиональный цикл	6	7	1754	62	1692	328	276	1008	20	60	0	0	0	0	34	6	484	26	430	10	744	20	
ПМ.00	Профессиональные модули	6	7	1754	62	1692	328	276	1008	20	60	0	0	0	0	34	6	484	26	430	10	744	20	
ПМ.01	Изготовление изделий на токарных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности		5-Эм	706	32	674	138	80	432	6	18	0	0	0	0	34	6	484	26	156	0	0	0	
МДК.01.01	Технология обработки на токарных станках		4-Э	262	32	230	138	80		6	6					34	6	196	26					
УП.01	Учебная практика	4-дз		288		288			288									288						
ПП.01	Производственная практика	5-дз		144		144			144											144				
	Промежуточная аттестация (экзамен по модулю)			12		12					12									12				
ПМ.03	Изготовление изделий на токарно-расточных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности		6-Эм	403	11	392	76	76	216	6	18	0	0	0	0	0	0	0	0	206	7	186	4	
МДК.03.01	Технология обработки на токарно -расточных станках		6-Э	175	11	164	76	76		6	6									134	7	30	4	
УП.03	Учебная практика	6-дз		108		108			108											72		36		
ПП.03	Производственная практика	6-дз		108		108			108													108		
	Промежуточная аттестация (экзамен по модулю)			12		12					12											12		
ПМ.05	Изготовление различных изделий на токарных станках с числовым программным управлением по стадиям технологического про-цесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности		6-Эм	645	19	626	114	120	360	8	24	0	0	0	0	0	0	0	0	68	3	558	16	
МДК.05.01	Технология обработки на станках с ПУ		6-Э	213	15	198	106	80		6	6									68	3	130	12	
МДК.В.05.02	Разработка управляющих программ с применением системы CAD/CAM		6-Э	60	4	56	8	40		2	6											56	4	
УП.05	Учебная практика	6-дз		252		252			252													252		
ПП.05	Производственная практика	6-дз		108		108			108													108		
	Промежуточная аттестация (экзамен по модулю)			12		12					12											12		
	Государственная итоговая аттестация в виде демонстрационного экзамена			72		72																72		
	Объем образовательной программы			4428	186	4242	1744	1218	1008	116	84	578	34	816	48	578	34	832	32	594	18	844	20	
							Всего (по семестрам)					612	864	612	864	612	864							
							дисциплин и МДК -27					12	15	13	8	10	6							
							учебной практики- 648 ч. (18 нед)					0	0	0	288	72	288							
							производственной практики 360 ч. (10 нед)					0	0	0	0	144	216							
							экзаменов по профессиональным модулям- 3									1	2							
							экзаменов- 8							3	2		3							
							дифференцированных зачетов -22 (без учета "з", "дз" по дисциплинам "Физическая культура" и "Социально значимая деятельность")					1	4	3	4	5	5							

Государственная итоговая аттестация:
выпускная квалификационная работы в виде демонстрационного экзамена с 15.06 по 28.06 (2 недели) * не является учебной дисциплиной