

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю  
Директор ГБПОУ «ПКК имени Н.Г. Славянова»

Попов Александр Николаевич

11.03.2022

Методический совет  
Протокол № 7 от 09.03.2022

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
"Пермский политехнический колледж имени Н.Г. Славянова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

15.02.08                      Технология машиностроения  
*код*                                      *наименование специальности*

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:              Техник

форма обучения              Заочная              Срок получения СПО по ППССЗ              3г 10м              год начала подготовки по УП              2022

профиль получаемого профессионального образования              технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС              от 18.04.2014              № 350

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации					Учебная нагрузка обучающихся, ч.									Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4							
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые работы	Домашние контр. раб.	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Обязательная						Обязательная					Обязательная	Обязательная	Обязательная				
									Всего	в том числе													Обязательная	Обязательная	Обязательная	Обязательная
										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19								
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	16	2	27	2	30	3942	3302	640	330	260			50	160	160	160	160								
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	2		7		6	760	672	88	44	44				26	22	26	14								
ОГСЭ.01	Основы философии	3				3	59	45	14	12	2							14								
ОГСЭ.02	История			1		1	66	52	14	12	2				14											
ОГСЭ.03	Иностранный язык	4		1-3		4	186	144	42	6	36				10	6	12	14								
ОГСЭ.04	Физическая культура			1		1	332	330	2	2					2											
ОГСЭ.05	Психология общения			2		2	63	55	8	6	2					8										
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии			2		2	54	46	8	6	2					8										
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1		2		3	222	198	24	16	8				24											
ЕН.01	Математика	1				1	72	64	8	5	3				8											
ЕН.02	Информатика			1		1	96	86	10	5	5				10											
ЕН.03	Экологические основы природопользования			1		1	54	48	6	6					6											
П	Профессиональный учебный цикл	13	2	18	2	21	2960	2432	528	270	208			50	110	138	134	146								
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	8		8		16	1910	1582	328	178	150				110	104	104	10								
ОП.01	Инженерная графика			1		11	216	172	44	10	34				44											
ОП.02	Компьютерная графика			2			91	79	12		12					12										
ОП.03	Техническая механика	1				12	270	224	46	16	30				32	14										
ОП.04	Материаловедение	1				1	120	100	20	18	2				20											
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	2		1		1	120	98	22	14	8				14	8										
ОП.06	Процессы формообразования и инструменты	2				2	117	97	20	10	10					20										
ОП.07	Технологическое оборудование	2				2	153	129	24	16	8					24										
ОП.08	Технология машиностроения	3				3	168	138	30	24	6							30								
ОП.09	Технологическая оснастка			4		4	106	78	28	20	8						18	10								
ОП.10	Программирование для автоматизированного оборудования			3		3	54	46	8	4	4						8									
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности			2		2	95	79	16	4	12					16										
ОП.12	Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	3				3	150	128	22	16	6						22									
ОП.13	Охрана труда	2				2	58	48	10	8	2					10										
ОП.14	Безопасность жизнедеятельности			3		3	102	86	16	12	4						16									
ОП.15	Электротехника			3		3	90	80	10	6	4						10									
ПМ	Профессиональные модули	5	2	10	2	5	1050	850	200	92	58			50		34	30	136								
ПМ.01	Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	2	1	3	1	2	577	455	122	54	38			30		26	10	86								
МДК.01.01	Технологические процессы изготовления деталей машин	4	2	3	4	3	415	325	90	48	12			30		26	10	54								
МДК.01.02	Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении			4		4	162	130	32	6	26							32								
пп.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3			396		396	нед		11						396								
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	4																								
ПМ.02	Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения	1		2	1		249	199	50	18	12			20				50								
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения			4	4		249	199	50	18	12			20				50								
пп.02	Производственная практика (по профилю специальности)			3			72		72	нед		2						72								
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	4																								
ПМ.03	Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля	1	1	3		2	170	150	20	14	6							20								
МДК.03.01	Реализация технологических процессов изготовления деталей			3		3	116	104	12	8	4							12								
МДК.03.02	Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации			3		3	54	46	8	6	2							8								
УП.03	Учебная практика			1			432		432	нед		12			432											
пп.03	Производственная практика (по профилю специальности)			3			72		72	нед		2						72								
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	4																								
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочих 18809 "Станочник широкого профиля"	1		2		1	54	46	8	6	2					8										
МДК.04.01	Технология металлообработки на металлорежущих станках			2		2	54	46	8	6	2					8										
пп.04	Производственная практика (по профилю специальности)			3			288		288	нед		8						288								
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	3																								
	Учебная практика						432		432	нед		12			432											
	Производственная (по профилю специальности) практика						828		828	нед		23					828									
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)						144		144	нед		4						144								
	Государственная итоговая аттестация						216		216	нед		6						216								
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	16	2	27	2	30	3942	3302	640	330	260			50	160	160	160	160								