

УТВЕРЖДАЮ



Е.В. Платонов

2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

22.02.05

Обработка металлов давлением

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 21.04.2014

№ 359

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.						Распределение по курсам и семестрам											
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Максимальная	Самост.	Обязательная					Семестр 1					Семестр 2					
							Всего	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	17 нед			22 нед						
								Лекции, уроки	Пр. занятия				Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе		Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	
																Лекции, уроки	Пр. занятия				Лекции, уроки	Пр. занятия
1	2	3	4	5	10	12	15	17	18	27	28	30	31	32	41	42	44	45	46			
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)											54	36	54	36								
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	5	1	11	2106	702	1404	733	671	918	306	612	312	300	1188	396	792	421	371			
СО	Среднее общее образование	5	1	11	2106	702	1404	733	671	918	306	612	312	300	1188	396	792	421	371			
БД	Базовые дисциплины	2	1	10	1423	474	949	479	470	631	210	421	190	231	792	264	528	289	239			
БД.01	Русский язык	2			117	39	78	58	20	51	17	34	26	8	66	22	44	32	12			
БД.02	Литература	2			175	58	117	87	30	76	25	51	36	15	99	33	66	51	15			
БД.03	Иностранный язык			2	175	58	117		117	76	25	51		51	99	33	66		66			
БД.04	История			2	176	59	117	61	56	77	26	51	7	44	99	33	66	54	12			
БД.05	Физическая культура		1	2	176	59	117	4	113	77	26	51	2	49	99	33	66	2	64			
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			2	105	35	70	28	42	51	17	34		34	54	18	36	28	8			
БД.07	Астрономия			2	58	19	39	21	18	25	8	17	7	10	33	11	22	14	8			
БД.08	Химия			2	117	39	78	44	34	51	17	34	20	14	66	22	44	24	20			
БД.09	Обществознание (включая экономику и право)			2	162	54	108	92	16	96	32	64	64		66	22	44	28	16			
БД.10	Биология			2	54	18	36	26	10						54	18	36	26	10			
БД.11	География			2	57	19	38	30	8						57	19	38	30	8			
БД.12	Экология			1	51	17	34	28	6	51	17	34	28	6								
ПД	Профильные дисциплины	3		1	683	228	455	254	201	287	96	191	122	69	396	132	264	132	132			
ПД.01	Математика	2		1	351	117	234	117	117	153	51	102	51	51	198	66	132	66	66			
ПД.02	Информатика	2			150	50	100	54	46	51	17	34	34		99	33	66	20	46			
ПД.03	Физика	2			182	61	121	83	38	83	28	55	37	18	99	33	66	46	20			
КОНСУЛЬТАЦИИ из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год																						
Экзамены (без учета физ. культуры)																					4	
Зачеты (без учета физ. культуры)																						
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																					8	

4. Комплексные виды контроля

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	БД.01 Русский язык
				[2]	БД.02 Литература
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	ЕН.01 Математика
				[3]	ЕН.02 Информатика
3	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.07 Основы металлургического производства
				[4]	ОП.04 Материаловедение
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.02.01 Оборудование цехов обработки металлов давлением
				[4]	МДК.02.02 Электрооборудование цехов обработки металлов давлением
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.04.01 Автоматизация технологических процессов
				[6]	МДК.04.03 Метрологическое обеспечение
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.03.02 Технологические процессы обработки металлов давлением
				[6]	МДК.03.03 Термическая обработка металлов и сплавов