

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный (тематический) план

№ п/п	Наименование разделов, циклов, дисциплин, практик, итоговой аттестации	Всего часов	В том числе:			Форма контроля	Трудоёмкость
			Аудиторная работа		Внеаудиторная работа		
			Лекции	Практические занятия	Сам. работа		
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							
М.1 Социально-гуманитарный модуль							
1.1	Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности и антикоррупционное поведение	10	4	4	2	Зачёт	
М. 2 Коммуникативно-цифровой модуль							
2.1	Технологии цифрового образования	10	4	4	2	Зачёт	
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							
М.3 Психолого-педагогический модуль							
3.1	Педагогика				50	Экзамен	
3.2	Психология				50	Экзамен	
3.3	Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями	8	2	2	4	Зачёт	
М.4 Модуль воспитательной деятельности							
4.1	Основы государственной политики в сфере межэтнических и межконфессиональных отношений	10	4	4	2	Зачёт	
4.2	Технология и организация воспитательных практик (классное руководство)	10	4	4	2	Зачёт	
	Итого:	228/ 48	54/18	62/18	112/12		
			116/36				
М.5 Предметно-методический модуль							
5.1	Технология	244	46	78	120		
5.1.1	Методика обучения и воспитания по профилю «Технология»	44	6	16	22	Экзамен	

5.1.2	Организация проектной деятельности по технологии	12	2	4	6	Экзамен	
5.1.3	Инженерная и компьютерная графика	20	4	6	10	Зачёт	
5.1.4	Прикладная механика	28	6	10	12	Экзамен	
5.1.5	Технологии обработки материалов и пищевых продуктов	8	2	2	4	Зачёт	
5.1.6	Электротехника и электроника	20	4	6	10	Зачёт	
5.1.7	Мехатроника и робототехника	40	8	12	20	Зачёт	
5.1.8	3D моделирование и прототипирование	40	8	12	20	Экзамен	
5.1.9	Дизайн и декоративно-прикладное творчество	12	2	4	6	Зачёт	
5.10	Основы технопредпринимательства	20	4	6	10	Экзамен	
5.2	Черчение (геометрическое, проекционное)	112	28	40	44		
5.2.1	Основные сведения по оформлению чертежей	14	2	4	8	Зачет	
5.2.2	Геометрические построения. Сопряжения.	20	4	6	10	Зачёт	
5.2.3	Метод проекций. Комплексный чертеж.	22	6	10	6	Экзамен	
5.2.4	Аксонметрические проекции	28	8	10	10	Зачёт	
5.2.5	Процирование геометрических тел	28	8	10	10	Экзамен	
	Вариативная часть	48	8	16	24		
5.3а	Технологии обработки древесных материалов	48	8	16	24	Зачёт	
5.3б	Технологии обработки металла	48	8	16	24	Зачёт	
	Итого:	404	82	134	188		
			216				
М.6 Стажировка, практика							
6.1	Практика	44		8	36		
М.7 Итоговая аттестация							

7.1	Итоговая аттестация	24		12	12	Ито- вый междис- ципли- нарный экзамен	
	ИТОГО:	520/ 700					

Примечание: дисциплины 3.1 «Педагогика» и 3.2 «Психология» изучаются слушателями, не имеющими педагогического образования. В этом случае трудоёмкость освоения ДПП III составляет 700 часов.