



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе
профессиональной переподготовки
«педагогическое образование. физика»
с присвоением квалификации
«преподаватель физики»
(600 часов)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:			Вид аттестации
			Лекции	Практ. занятия	Самостоят. работа	
1.	Нормативно-правовое обеспечение качества подготовки обучающихся в условиях требований ФГОС	20	2	2	16	экзамен
2.	Инновационные процессы в образовании	18	2	2	14	зачёт
3.	Философия образования и воспитания	22	2	2	18	зачёт
4.	Профессиональная этика и культура коммуникации педагога	20	2	2	16	экзамен
5.	Методология преподавания	36	4	6	26	экзамен
6.	Основы педагогики и психологии	72	6	8	58	экзамен
7.	Теория и организация учебно-исследовательской деятельности в условиях реализации ФГОС	20	2	2	16	экзамен
8.	Современные образовательные технологии в условиях реализации ФГОС	32	2	4	26	экзамен
9.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	30	2	4	24	экзамен
10.	Психолого-педагогические аспекты инклюзивного образования в условиях реализации ФГОС	32	2	4	26	экзамен
11.	Основы безопасности жизнедеятельности	32	2	4	26	экзамен
12.	Оценивание результатов	18	2	4	12	зачёт

	обучения на уроках физики					
13.	Методика обучения физике	36	2	6	28	экзамен
14.	Естественнонаучная картина мира	26	2	2	22	зачёт
15.	Элементарная физика	30	2	4	24	зачёт
16.	Общая физика	30	2	4	24	зачёт
17.	Теоретическая физика	60	4	10	46	экзамен
18.	Астрономия	62	4	10	48	экзамен
Итоговый междисциплинарный экзамен		4	4	0	4	экзамен
ИТОГО		600	46	84	470	-