

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Профили: Информатика, Математика
Группа: 2905

Наименование	Семестр 1					Семестр 2				
	02.09.2019-31.12.2019					03.02.2020-06.06.2020				
	Контроль	Академических часов				Контроль	Академических часов			
Всего		Лек	Лаб	Пр	СРП		Всего	Лек	Лаб	Пр
Социально-гуманитарный модуль										
История (история России)	заО	72	12		24					
История (всеобщая история)						заО	72	12		24
Финансово-экономический практикум	за	72	12		24					
Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности						за	72	12		24
Культурология	за	72	12		24					
Коммуникативный модуль										
Иностранный язык	за	54			32	за	54			32
Русский язык и культура речи	за	72	10		26					
Цифровая информационно-образовательная среда и кибербезопасность	за	72	12	24						
Здоровьесберегающий модуль										
Учебная (научно-исследовательская) практика						заО	108			1,5
Возрастная анатомия, физиология и гигиена	за	72	12	12	12					
Основы медицинских знаний						за	72	10		26
Безопасность жизнедеятельности						за	72	14		22
Физическая культура и спорт	за	36	8		4					
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту		36			36	за	68			68
Комплексный экзамен по здоровьесберегающему модулю						Экз	36			
Естественнонаучный модуль										
Естественнонаучная картина мира						за	72	12		24
Психолого-педагогический модуль										
Теория и методика педагогической деятельности						заО	108	22		32
Предметный модуль по информатике										
Алгоритмы на графах						за	108	18		36
Языки программирования и методы трансляции						за	72	18	36	
Предметный модуль по математике										
Линейная алгебра и аналитическая геометрия	заО	180	36		54					
Введение в математический анализ	заО	144	22		42	за	72	22		32
Физика		144	16	16	16	заО	72	16	16	16
Геометрия						за	72	22		32
	За(7) ЗаО(3)					Экз За(10) ЗаО(4)				
Сессия	09.01.2020-22.01.2020					08.06.2020-20.06.2020				
Практики										
Учебная (ознакомительная) практика по информатике						заО	29.06.2020 – 12.07.2020			