

Минобрнауки России  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
"Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема"



УТВЕРЖДЕН  
Протоколом заседания ученого совета  
ФГБОУ ВО "ПУ им. Шолом-Алейхема"  
от 02.03.2023 г. № 05

44.03.05  
код

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
программ бакалавриата  
по направлению подготовки  
Педагогическое образование  
наименование направления  
Информатика и математика  
направленность  
Год набора - 2020  
Форма обучения - очная

Квалификация - бакалавр  
Нормативный срок обучения - 5 лет  
(указывается в соответствии с ФГОС ВО)

Table with columns: №, Название дисциплины, Форма промежуточной аттестации, Всего на дисциплину, в часах (Лекции, Лабораторные, Практические), Распределение по курсам и семестрам (1-5 курс, 1 семестр - 10 семестр), Коды компетенций. Includes summary rows for 'Блок 1. Дисциплины (модули)', 'Блок 2. Практики', and 'Блок 3. Государственная итоговая аттестация'.

## II. Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
1																				К	В	Э	Э	Э																	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
2																				К	В	Э	Э	Э																Э	Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К
3																				К	В	Э	Э	Э	П	П	П	П													Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
4																				К	В	Э	Э	П	П	П	П	П											Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
5			П	П	П	П	П	П	П											К	В	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К	

П - производственная практика  
У - учебная практика  
ПР - преддипломная практика

Э - экзаменационная сессия  
Д - подготовка ВКР  
Г - государственная итоговая аттестация

Курсовые работы (проекты):  
5 семестр - Математический анализ / Алгебра / Геометрия / Теория вероятностей и математическая статистика  
6 семестр - Информационные системы  
7 семестр - Методика обучения информатике  
8 семестр - Методика обучения математике

## III. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Теоретическое обучение	Экзаменационные сессии	Учебные практики	Производственные практики	Преддипломная практика	Государственная итоговая аттестация	Выходные и праздничные дни	Каникулы	Всего: недель
1	17 + 19	3 + 3					1	9	52
2	17 + 15	3 + 3	4				1	9	52
3	17 + 15	3 + 3		4			1	9	52
4	17 + 13	2 + 3		6			1	10	52
5	9 +	1 + 1		8	16	6	1	10	52
Итого:	139	25	4	18	16	6	5	47	260

IV. Учебная практика			V. Производственная			VI. Факультативные			VII. Государственная итоговая аттестация
Название практики	Сем.	Нед.	Название практики	Сем.	Нед.	Название дисциплины	Сем.	ЗЕТ	
Ознакомительная (вожатская)	4	4	Педагогическая (психолого-педагогическая)	6	4	Правовое регулирование трудовых отношений	7	3	Выпускная квалификационная работа
			Педагогическая	8	6				
			Педагогическая	9	8				
			Преддипломная	10	16				

Рассмотрено на заседании Ученого совета факультета МИТТ, протокол № 03 от 07.02.2023 г.  
Рассмотрено на заседании кафедры ИСМИПИ протокол № 05 от 18.01.2023 г.

Проректор по УиНР



Н.Г. Богаченко

Начальник УМУ



М.В. Афанасьева

Декан факультета



Н.В. Эйрих

Зав. кафедрой



Р.И. Баженов

Теоретическое обучение и НИРС		Экзаменационная сессия	учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	ГИА	Выходные и праздничные дни	Каникулы	Всего	Курс
Осенний сем	Весенний сем	Э	У	П	ПР	Г	В	К	В	
17	19	6					1	9	52	<b>1</b>
17	15	6	4				1	9	52	<b>2</b>
17	15	6		4			1	9	52	<b>3</b>
17	13	5		6			1	10	52	<b>4</b>
9		2		8	16	6	1	10	52	<b>5</b>