Бакалавриат, направление 44.04.01 Педагогическое образование, профиль "Теория и методика профильного обучения математике и информатике" **2022-2023 учебный год, группа 2182, 2 курс**

		•	<u> 2022-</u> I	2023	, y 4	COII				11110	. 21	<i>52,</i> .	Z Kyp					Can	иостп	2						
	Индекс	Наименование		Семестр 1 01.09.2022-12.01.2023										Семестр 2												
1				01.09.2022-12.01.2023 Академических часов										02.02.2023-09.05.2023 Академических часов										4		
Nō						Акаде	емиче	СКИХ	часов	ı				Контроль Всег		1	Акаде	мичес	ских ч	асов			1	İ	Kada	Caa.
14=			Контрол	Всего	Кон такт	Лек	к Лаб	Пр	СРП	СР	Конт роль	з.е.	Недель		Всего	Кон такт	Лек	Лаб	Пр	СРП	СР	Конт роль	з.е.	Недель	Каф.	Семестры
					•											•										
		ди	сциплі	ины (мод	ули)	И РА	CCPE	д. пр	PAKTI	ики															
1	K.M.01	К.М.01 Модуль научно-методологический												1234												
2	К.М.01.02(П)	роизводственная практика (научно-исследовательская работа) 3aO 216 1,5 1,5 214,5 6								02.02.2023-06.05.2023												34				
_		производственная практика (паучно-исследовательская расота)		216	1,5				1,5	214,5		6		3aO	216	1,5				1,5	214,5		6		15	3.
3	K.M.01.06	Научно-методологический семинар в соответствии с направленностью магистерской программы		72	24			24		48		2		3aO	72	24			24		48		2		15	234
4	K.M.01.07	Современная дидактика высшего образования	3aO	72	24	8		16		48		2													28	23
5	K.M.01.08(K)	Экзамены по модулю "Модуль научно-методологический"												Эк	36							36	1		15	4
7	7 К.М.02 Предметно-методический модуль по информатике																								12	
9	K.M.03.01	Методика обучения информатике в условиях реализации различных профилей обучения	За	108	36	6		30		72		3		3aO	72	36	6		30		36		2		38	1234
10	K.M.03.03(K)	Комплексный экзамен по предметно-методическому модулю по информатике												Эк	36							36	1		38	4
	K.M.03.05	Образовательная робототехника												3a	108	36	6		30		72		3		38	4
	К.М.03.06(П)	Desprésary autourus contra caregular various de la contra caregular										02.02.2023-06.05.2023														
	K.M.05.00(H)	Разработка дидактических компьютерных материалов												3aO	72	1				1	71		2		38	124
11	к.м.03.дв.02.01	Дополнительные разделы информатики в классах информационно- технологического профиля	За	72	36	6		30		36		2													38	3
12	К.М.03.ДВ.02.02	Дополнительные разделы информатики в классах физико - математического профиля	За	72	36	6		30		36		2													38	3
13	K.M.03													1234												
14	K.M.04.01	Методика обучения математике в условиях реализации различных профилей обучения	За	108	36	6		30		72		3		3aO	72	36	6		30		36		2		15	1234
15	K.M.04.04(K)	Комплексный экзамен по предметно-методическому модулю по математике												Эк	36							36	1		15	4
16	I(M 04 06/F)	(II) Teynologuleckad (phoeytho-teynologuleckad) phaytiwa										02.02.202				05.20	023				15	24				
16	К.М.04.06(П)	Технологическая (проектно-технологическая) практика												3aO	72	1				1	71		2		15	4
17	К.М.04.ДВ.01.01	Учебно-исследовательская деятельность школьников												3a	72	36			36		36		2		15	4
18	К.М.04.ДВ.01.02	Стратегии решения олимпиадных задач по математике												3a	72	36			36		36		2		38	2
		3a(7) 3aO(2)											Эк За(3) ЗаО(8)													
			13.01.2023-25.01.2023										10.05.2023-18.05.2023													
		ПРАКТИКИ		17.1	1-30	.11, 1	12-1	L 4.12 ,	, 15.1	2-28.	12.20)22														
	К.М.01.03(П)	Производственная (педагогическая) практика— проведение занятий со студентами бакалавриата по профилю	3aO	108	1,5				1,5	106,5		3	2												15	3
	К.М.03.04(П)	Педагогическая практика (предметная область информатика)	3aO	108	1,5				1,5	106,5		3	2												38	3
	К.М.04.05(П)	Педагогическая практика (предметная область математика)	3aO	108	1,5				1,5	106,5		3	2												15	3
	ГОС	СУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ												19.05.2023-30.06.2023												
	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы												324	324					324			9	6	15	4