Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.09.2025 13:00:42

Уникальный программный ключ:

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

министерство просвещения российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет просвещения" (Государственный университет просвещения)

План одобрен Ученым советом ГУП

Протокол № 14 om 30 именя LOL 31.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора

по программе бакалавриата

44.03.01

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Профиль: Математика

Факультет: Физико-математический

Квалификация: Бакалавр	
Форма обучения: Заочная	
Срок получения образования: 4г 6м	

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	педагогический
+	методический

Год начала подготовки (по учебному плану) Образовательный стандарт (ФГОС) 2023 № 121 от 22.02.2018

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления организации и контроля качества образовательной деятельности

Декан факультета

/ М.А. Миненкова /

/ Ю.Д. Кулешова/

План Учебный план бакалавриата '44.03.01_Математика заочная.plx', код направления 44.03.01, год начала подготовки 2023

		14.	The state of the s																																		
con a Human Human Day	aa Jawr Dawr c 10	Jacone Court Sacra	sp flo Kort.	O Kort Jawa	No. 34 D	ex Rad Ro K	ecp1	Korr sa Dec	Ans And No	fig Korc P	MIT MATT OP C	P MITS Kee K	ир. за. Ли. Л	GRACTE 3 6 Do Norc KATT	P MATTE KONT	A. Jay Ja6 (ta	Opening 4	CP OF SATTO KONT	3.6. Fee Fad	Do Nasc KATT OF	O're extra Korr	3.0. /m: /36	Canacip 6	O O'00 10773 No	T xa. Jac Jac II	General 7	OP BOTTO SOUT	34. Jay Ja6 D	Egypt Korc KXT	о оприм	Karr 34.	Sex Sex Set	Covecty fig fig fip rp	Name MATT OF L	P SATTS KOST A.A.	/mx /m6 /m	Kesc KATT OP MATTE KONT
ок 1.Десциплины (нодули)		171 171 61	6 6156 017.9	4734.5 603.6 140	40 25 5	2 99	6 1 664 0.9	68 1 22 52	4 96	6 10	12 02 216 9	6 15 953	0 20 40	78 8 1.2	94 12 856	10 20 44	6 6 0.8 500	2 09 681	34 24	34 8 0.4 382	0.9 544	13 22	26 4 2 0.0	376 0.3 40	18 28 3	0 6 6 07	520 0.9 62.4	20 26 4	12 4 15	554 0.6	82.9 S	12 4	19 8 12	4 0.5 200 7	8 06 449		pas
этельная часть + il.0.01 Сициально-гуманитарный нодуль 29	5 134 1	10 10 50 51 11 12 40 4 4 36 12 2 2 36 12 2 2 36 7	1 5148 711 468 156.9	3952.5 464.5 146 306.5 50.6	34 25 5 4 1	0 40	6 1 694 0.9 0.4 68	15.6 2 10	4 92	6 10	1 0.2 660 9	0.3 9.7	2 25 36	72 S 1 4 0.2	04 12 77.6 68 7.8	S 24 38 2 2 4	6 0.6 400 58.	2 0.9 60.3	12 20 2 4	30 6 0.4 330 6 2 86.	3 0.6 44.7	20 18	20 4 2 0.6	296 0.3 33	11 16 11	9 6 4 0.2	330 0.6 27.2	12 24 2	12 2 0.0	340 0.3	40.9 S	12 4	10 0 12	4 0.5 200 20	6 0.6 44.9		
+ 61.0.01.00 Mcropes Pozzes 2 + 61.0.01.00 democrápia 5	1 1	2 2 36 37	144 62.5	64 17.5 86.3 9.7	2 1	0 20	0.2 34	7.8 2 10	20	2	30	63 92							2 4	6 2 86	3 9.7										++	+	+-	+++	+++		
		2 2 % 7	72 6.2	SR 7.8						-			2 2	4 02	SE 7.8					-												-		-	+++		
 К.О.00.04 профессиональной деятильности и ветиноррупционное поведение 	4	2 2 36 7	72 6	98.2 7.8			43. 34	30								2 2 4	<u> </u>	2 7.6		\perp											\sqcup		-				
+ il.0.00 Конмуникативно-цифровой надука 29	3 122	12 12 41	432 97.2	292 42.8 108	3	24	0.2 76	7.8 7 8	1 26	<u> 6</u> 2	0.4 0.2 180 9	9 03 253	18 2	24 2	16 63 87																						
 ii.0.00.00 Русский коми и культура речи 2 ii.0.00.00 Ремололия цифрового образования 	2	2 2 36 10	108 12.3	96 9.7 90 7.8 <u>208</u>				3 4	1 6	ú 2	0.2 0.2 90 9	63 67 g 7:8	14																		++	+	+-	+++	+++		
+ 61.0.00.00.00 Montgarmai max 2 + 61.0.00.00.010 Shortstone max 2	1 12	6 6 36 21	236 24.7	116 25.3	3	26	0.2 76	7.8 1	24	-	0.2 4	7.8	2	26 2	6 63 87									+++									=	+++			
- ILO,00,EXXII Mocrypromii Raw (dosmijosovi Raw) 3 - ILO,00,EXXII Mocrypromii Raw (dosmijosovi Raw) 1	1 12	6 6 36 2	296 347	116 253	3	24	02 %	7.8 1	24		02 4	7.8	2	24 2	6 63 67																	##	###	===			
- is.0.00 ДК01 Местринный явых (русский явых) 3	12	6 6 36 21	236 34.7	116 25.3	3	24	02 %	7.8 1	24		0.2 4	2.8	2	24 2	6 63 67																	_		=			
+ 61.0.03.01 BODDAT HAR BHILDHAR, ФИЗИОПОГИЯ И КУЛЬТУРА 20000045	2	2 2 3 3 7 2 2 36 7 2 2 3 36 7 2 2 3 36 7 2 2 3 36 7 3 36 56 56 7 7 7 36 2	72 20.2	54 7.8		Ť	***	2 4	- 6		0.2 54	2.8																			П	+	+		+		
+ ILC.0.00 Donos regruposos sessis	1	2 2 36 7	72 20.2	SA 7.8	2 -	4 6	0.2 54	7.8					2.4	6 42	4 70																	_					
+ \$1.0.03.04 (bysaveckan synutyga u cnopt	1	2 2 % 7	72 20.2	54 7.8	2 1	0	0.2 54	7.8					, ,		24																	_					
> ISOOH Mossens-regardnesswii regym 45	5 22346	16 16 51 2 2 % %	576 81.6	436 58.4		+++		1 4	6		0.2 18	7.8	6 8	54 0.4	78 15.6 In 7.0	5 8 14	2 02 13	8 6.3 17.5	2 4	8 2 46	6.3 9.7	2 4	6 62	54 7.							\vdash	+	++-		+++		
+ \$1,0,04.02 Pagaranea 5	34	2 2 % 2	262 287	188 25.2									2 4	8 02	2.8	2 4 8	82 8	7.8	2 4	8 2 46	0.3 9.7											#					
ILCO.04.03 Skylenier Ind. 2 CHE is occoberate Information in completion in the completion in	4455	2 2 % 7	72 20.2	54 7.8 956 21.7				-				\bot					04 11	2 156		17 04 14	4 156	2 4	6 62	54 2.							-	+	+++				
+ 61.0.05.00 Основы государственной политики в сфере наистический и невышефессиональных	s	2 2 36 2	72 20.2	54 7.8															2 4	6 62 54	7.8											-			+		
+ \$1,0.05.02 Tousonone accrutate/surex riparties	4	2 2 % 7	72 6.2	SB 7.8						+	+++	+	+	+++	+	2 2 4	6.2 56	i 7.8		+				+++	+++						\vdash	+	+-	++++	++-		++++++++++++++++++++++++++++++++++++
+ 61.0.05.03 Пенсоволи и организация восмлатичных распис (класное руководство)	s	3 3 36 31	108 30.2	90 7.8						П									2 4	6 62 96	7.6											4	$\perp \Box \Box$	$\perp \square$	$\pm \Pi \Pi$		
61.0.06.04 Основы возветской деятельности 61.0.06 Марука учибно-исследовательской и	26	6 6 20	72 20.2	54 7.8 180 15.6	+++	+	+++	+++	+++	+	+++	+++	2 4	6 0.2	10 7.8	2 4 6	0.2 54	7.8		+++	+++	2 4	6 82	90 7.		+++	+++	+++	+++	+++	++	++	++-	+++	+++	$\vdash\vdash\vdash$	
		2 2 3 1	100 103	90 7.8		+++	+++			\dashv		+	2 4	6 02	10 2.8		+++			$\pm\pm\pm$			+++						+++		\Box	+	++	+++	+++		
ELO NE D. Memory annual manage of cofernor manage.	6	2 2 36 10	100 20.2	90 7.8																		2 4	6 62	90 7.								#					
+ i1.0.0 Openwise serogeneous sugges 450	122 134 289 67888 9	2 2 2 36 10 29 29 28 13 13 36 44 13 13 36 44 8 8 5 20	4 2844 317.3	2272 254.7 40	26 14 1	. 18	6 432 0.9	28.5 13 22	24		0.2 379	0.9 26.9	20 28	18 6	88 0.9 29.1	4 8 10	4 50	2 0.6 19.4	2 4	4 2 52	6.3 9.7	5 10	8 4 2 62	142 0.3 17	S 11 16 11	8 6 4 63	320 0.6 27.2	12 26 2	12 2 0.8	340 0.3	40.9 1	12 4	18 8 12	4 0.5 200 1	2 24 44.9		
+ 11.0.07.01 Materians-social analysis 127	34	13 13 36 40	468 51.2	278 28.8	- 6		2 192 0.3	9.7 1 4	-	2	34	63 67	4 6	6 2	20 63 67	2 4 4	2 53	6.3 9.7		-											+++	+	+++	$-\!-\!-\!-$	+++		
+ ic.0.07.02 Acrespe v respect vacan 123*	н	13 13 26 46	168 552	274 28.8	4 1	6 6	2 120 0.3	9.7 4 6	6	2	120	63 62	2 6	6 2	63 62	2 4 6	2 9	63 97														#	=				
+ ILLO.07.04 Introductional extreators 2	1 2	7 7 26 2	252 26.5	208 17.5	Ĥ			4 6	6		0.2 124	2.8	2 6	6 2	63 62																	ᆂ	=				
IL 0.07.05 Topper apportunities a nationalizational 7 IL 0.07.05 Topper apportunities		6 6 8 2 2 2 8 7 3 3 8 8	226 22.5	176 17.5		+++				\rightarrow		+		+						+++	+				4 6 6	i 2	120 0.3 9.7	2 4 .	0.2	56	7.8	+	+++		+++		
+ 61.0.07.07 Rps@vertwis.gelicTextReturnia vacces 9		2 2 26 10	100 12.3	86 9.7																											3	4	6	2 86	63 97		
+ \$1.0.07.09 Paper dynaujú jelárzamenuvara nepresevora	- 6	2 2 36 7	72 8.2	56 7.8				-				+		+								2 4	4 62	56 2.				2 1 .	. 0,2	54	7.8	+		+++	+		
+ 61.0.07.10 Помолого-пераголичноми основы обучения 5		2 2 36 7	72 20.3	S2 9.7															2 4	4 2 5	0.3 9.7																
+ ILC.07.11 Mroques objector retreation COM	9 9	13 13 26 40	168 513	278 28.8	22																	2 6	4 4 2	26 0.3 9.	4 6 6	6 6 2	120 0.3 9.7	4 6 1	<u>ú</u> 2	120 0.3	9.7 2	4	4 5	2 52	63 9.7		
+ 41.0.07.13 Образовательные техностопии в обучении		2 2 26 26	100 12.5	70 25.5 <u>42</u>	1																										3	4 1	8 8 8	0.5 70 į	<u>#</u> 25.5		
+ ILO.07.14 Млодна подготовки к поддраганной ноговой этпестации по напеналике	8	2 2 36 7	72 12.3	52 7.8	6																							2 6 6	£ 0.2	52	7.8						
.», формируеная участноками образовательных отношений + 11.21 Предметно негодический модуль 71	8 78 236 79	28 28 10 31 20 72	1 200 106.9 720 76.2	792 119.1 550 93.8	6			2 4	4		0.2 56 0.2 56	7.0 7.0	2 4	6 0.2	0 7.0 0 7.0	2 4 6	6 0.2 90	7.8	2 4	4 2 53	0.3 9.7	2 4	6 0.2	90 7.	7 12 13	2 2 0.5	190 0.3 35.2 190 0.3 35.2	8 12 1 5 8 1	2 0.7	214 0.3 124 0.3	40 35.2	-		+			
+ id 8:01.61 Topiet a reporting peumont increastivectors agen	22	5 5 36 18 2 2 36 7	190 184	146 15.6				2 4	4		0.2 %	2.8	2 4	6 0.2	10 7.8																						
								+				+																2 4 .	0.2	56	7.9	+	+-	+++	+++		
- 11.831.00 натенатики и напенатического образования	, ,	2 2 2 2	100 344	96 27/4 202 40				-				\bot								-						1 01	86 0.2 27A					+	+++				
+ ILESS Spectrum gettenworts no retrestine	4	2 2 3 1	100 20.2	90 7.8	6											2 4 6	6 0.2 90	7.6				1			<u> </u>			1	- 1		-	#					
		2 2 51	1 100 10.2	90 7.8				-				\bot								-		-						3 4 1	6.3	90	7.8	+	+++				
- LL B (S) (1) (5) METODING OFFINION YOUNG HISTORY HISTORY		2 2 26 26	100 203	90 7.8		+++				\rightarrow		+		++++						+++	+					+++		3 4 1	0.3	90	7.8	++	++-		+++		
+ is 8.00.00 Separate projections (edges)	+	2 2 7	72 10.3	52 57						+	+++	+	+	+++	+				2 4	4 2 5	63 97			+++	+++					-	H-	+	+-	++++	++-		++++++++++++++++++++++++++++++++++++
- 11.8,Д3.02.01 Буфференциальные уравнения S		2 2 % 7	72 20.3	S2 9.7															2 4	4 2 5	0.3 9.7											#		==			
• 18.Д3-02.02 Основные спруктуры алгебры 5 ж 2.Практика		60 60 21	72 20.3 0 2160 38	52 9.7 2044 78	1224 3 -		02 %	7.0 4 4			0.2 132	7.8	3 2	0.2	90 7.0	2 9	0.4 40	9 409 15.6	2 4 50 B	4 2 53	6 236 256	7 4	0.2	240 240 7.				7 4	0.2	240 240	7.9 14	2		0.2 494	7.6		
+ U.O.CC(Y) Prefices reporting (conscontratives reserved)	1 1.1	46 46 16 2 2 36 10	108 4.2	96 7.8	2 .		02 96	7.8 4 4 7.8			0.2 132	7.8	3 2	0.2	7.0		0.4 40	u +00 15.6	20 8	0.4 23	9 136 156	/ 4	62	240 240 7.				/ 4	62	240 240	7.8	+	++				
Рибия грастиа (кауче исстеровательская				-1-1		+	+++			$\dashv \dagger$	+++	+		+++				+++		+	+++										ш	++	++	+++	+++		\Box
 КС.0.00(н) (забота (получение первичных нашиха научно- иследовательскій работы)) 	3	2 2 26 10	100 2.2	98 7.8									3 2	0.2	10 7.0																						
+ \$2.0.03(Y) Helican rgarcina (transcrivencias (spoeche- tancian/encias) rgarcina)	2	4 4 26 34	144 4.2	132 7.8				4 4			0.2 132	7.8																			$\perp \perp$		+++	++++	444		
· SZCLON(T) Specimen (parties (migra structure	466 E	27 27 26 66	972 36.8	104 21.2	921						+	+		-		6 4	4.2 20	4 24 78	2 4	62 24	0 240 7.8	2 4	6.2	240 242 7.			-	2 4	0.2	240 240	7.8	++	+++	++	+++		
ELO.06(ft) Epocacq-carried (region e-ecos pacies (eracone pycacq-carried))	s	2 2 26 10	108 4.2	96 7.8	*														2 4	62 %	i ≦i 7.8																
+ 62.0.06(1) Производственная грастика (педаголическая практика (вожатская грастика))	4	6 6 36 2	296 4.2	204 7.8	204											6 4	0.2 20	4 266 7.8																			
п, формирунная участносник образовательных откошений		14 14 50	554 2.2	494 7.0																											14	2		0.2 494	7.0		
ок 3 Госипанствания итполята этпестация		9 9 32	S64 2.2 1 224 3	494 7.8 264 57				-		_																					9	2		2 1 264	7.8		
+ 63.01(f) Подготавка к сдаче и сдача государственного g		2 2 36 10	108 2.5	64 21.5																											3			2 0.5 84	21.5		
K1.02(E) Butts twieve is assurts surrycecció Battelperasystereció politina	$\perp \perp \perp \perp$	6 6 36 25	296 0.5	190 35.5		$\perp \perp \downarrow \perp$	03 #	10 .	تيليا	\perp			J				Щ.Т.			, I								LLI.	$\perp \downarrow \downarrow \Box$		6		\bot	0.5 180	26.5		
Накультативные десциолины (нодуля) Накульталиные ресциолины (нодуля) Накульталиные ресциолины (нодуля)	1.11	4 4 36 34	144 12.2	124 7.8	2 .	6 12	0.2 46	7.9 4 12	6 22	10	0.4 0.2 94 4	6 15.6	2 2	6 0.4	15.6	2 6	0.4 96	1 15.6	4 18	24 0.4 96	15.6	4 11	24 0.4	86 15	6 2 2	94 0.2	40 7.8	2 2	1 2	36 0.3	9.7		+	+			
	2		100 362	64 7.8									3 12	24 0.2	и 28																	ᆂ					
	2 2 1 2		72 96.2 72 8.2	48 7.8 <u>22</u> 56 7.8				2 6	b 10	22	0.7 (2.) 48 5	L 28	2 4	4 02	6 28																ш	士士	世上	世世	$\pm\pm\pm$		
ред 25 Педатог будущего: введение в профессию нета 26	1 2	4 4 % 3	144 36.4 144 36.4	62 15.6 62 15.6	2 1	6 12	0.2 46	7.8 2 6	12	$+ \mathbb{I}$	0.2 46	2.8	+HT	$+++\mp$	++7	++	+++	+H	2 18	62 4	76	2 18	63	46 2	$+++\mp$	+++	+++	++	++F	++-	H	++	++	$+++\mp$	+++		+++
								+	-	-	+++	+++	+			2 24	0.2 46	7.8	2	24 0.2 40	7.8	2	24 6.2	40 7.	2 2	14 0.2	40 7.8	2 2	1 2	36 0.3	9.7	++	++-	+++	+++	\vdash	
• отделен факультатия по иностранному явыку в	4567	22 20 20	360 123.1	196 40.9																																	
+ DTACHES CONCURRENCE OF SECURITY STATES OF SECURITY SECURITY STATES OF SECURITY SEC	4567 k 460	20 20 34 20 20 36 36	360 123.1 260 123.1	196 40.9											\bot	2 24	0.2 40	7.8	2	34 62 46	7.6	2	24 62	40 2.	2 2	н 0.2	40 7.8	2 2	1 2	36 0.3	9.7		\Box		+		
+ DTACHES CONCURRENCE OF SECURITY STATES OF SECURITY SECURITY STATES OF SECURITY SEC	4567 k 460	20 20 34 20 20 36 36	360 123.1 260 123.1	196 40.9								Ш		Ш		2 24	0.2 40	7.8	2	24 62 46 24 62 46	7.8	2	24 6.2	40 2	2 2	H 0.2	40 7.8	2 2	2	36 0.3	9.7	Ŧ	Ħ				
+ 012,001 September to executation of the second se	1 467 1 460 1 460	23 28 24 23 23 26 26	260 122.1 260 122.1 260 122.1 260 123.1	196 41.9 196 41.9 196 41.9												2 24 2 24 2 24 2 24	12 4 12 4	7 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x	2 2 2	34 02 40 34 02 40	28 2 28 2 28	2 2 2	34 62 34 62 34 62	40 2. 40 2.	2 2	H 02 H 02	40 7.8 40 7.8 40 7.8	2 2	2	36 43 36 43	92 92 92	Ŧ	Ħ				