Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич

— получения: Бъйканар Серктор

рок получения: объйканар 1 гра 6 месячер 2 09:54:30

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» Институт психологии и педагогики КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль): Начальное образование

Уровень высшего образования: Бакалавриат

Период обучения: 2022 - 2027 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++)

Идентификатор 000071738

Уникальный программный ключ:

Mec		T		Ţ		Нояб	рь			Дек					зарь			Фев				Ma	рт			Апре.	пь			Май	i			Июн	ь			Июлі	Ь			Авгу	ст						Продо	элжит	ельно	сть кур	оса, к.д	цн.				
Пн					7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 :	16 2	3 3	0 6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17 2	1 1	8	15	22	29	5	12 1	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21 28		_			9						E C	Z			
Вт				1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17 2	4 3	1 7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18 2	15 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22 29	дисц	Реали:			₽	3.		શ્	ан	×	J. C.	900			E E
Ср				2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 2	15 1	1 8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19 2	16 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23 30	A1.04	,,,,,,,,,,,	(02	,,,,,,,	풀음	5		IN KB	#E	1 € ⊂	. E 5	5 9		3	9
Чт				3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 2	2 9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24 31			,		pa3	9779		Dak	CTB	TB0	CKH2	a f	<u></u>	Ē	8 6
Пт				4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 3	3 10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21 2	18 5	12	2 19	26	2	9	16 2	23 3	0 7	14	21	28	4	11	18	25	<u> </u>	١	5		ē ₹	<u> </u>		Ē	D T	арс	JE S		6	Ж	5 #
C6				5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 6	13	3 20	27	3	10	17 2	24 1	8	15	22	29	5	12	19	26	- GW	1	5	Ē	₹ ₹	Ę		QH2	I D	P &	B by	Ha H		Кан	9,0
Вс				6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 5	5 12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23 3	10 7	14	1 21	28	4	11	18 2	25 2	9	16	23	30	6	13	20	27	γş	- 3	5	Z	pag	346		£ .	è	Ĉ	3	i i			ce
Нед				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 1	12 1	3 1	4 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25 2	6 27	28	3 29	30	31	32	33 3	34 3	5 36	37	38	39	40	41	42	43 44	_	١.	١ ١		£	.,					ž,	ğ ğ			
Пн														Э	э :	9 F	(* :	э з	9	K	К	К	К	K	К	K K															
Вт													*	э	э 3	9 F	(*						э з	Э Э	K	К	К	К	K	К	K K															
Ср ////													*	э	э 3	Э Р	(э з	Э Э	K	К	К	К	K	К	K K															
Чт ////													*	э	э :	9 F	(*																э з	Э Э	K	К	К	К	K	К	K K	52	10	09	161	14	0		0	0	0	0) 3	6	60	304
Пт				////·									*	Э	э :	3 F	(э з	Э Э	K	К	К	К	К	К	к ////							- 1								
C6 ////													*	Э	э :	э н	(:	э з	Э Э	K	К	К	К	K	К	к ////							- 1								
Bc ////				=	-	-	-	-	-	-	-	ПрД	ПрД				(=	-	-	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-	-			К	К	К	К	K	К	к ////							\perp								

Календарный учебный график 2023 - 2024 г. (2 курс)

Mec		Сент	ябрь			Октябр	рь		Но	ябрь		Д	lекаб _і	рь		Я	варь			Фе	вралі	ь		Мар	т		-	Апре.	ль			Май			Июн	њ			Июл	1ь			Авгу	СТ					-	Продо.	пжител	ьност	ъ курса	а, к.дн.					
Пн		4 1	1 18	25	2 9	16	23	30 6	13	20	27	4	11 1	18 2	1	8	15	22 2	29 5	12	19	26	4	11	18 2	25 1	8	15	22	29	6	13 20	27	3	10	17	24 1	8	15	22	29	5	12	19 2		_			9						та	Z			
Вт		5 1	2 19	26	3 10	17	24	31 7	14	21	28	5	12 1	19 26	2	9	16	23 3	30 6	13	20	27	5	12	19 2	26 2	9	16	23	30	7	14 21	28	4	11	18	25 2	9	16	23	30	6	13	20 2		Реали иплин			#	3. H	S	9	,	Z	ago	28		1 5	
Ср		6 1	3 20	27	4 1	18	25	1 8	15	22	29	6	13 2	20 27	3	10	17	24 3	31 7	14	21	28	6	13	20 2	27 3	10	17	24	1	8	15 22	29	5	12	19	26 3	10	17	24	31	7	14	21 2	З	, MILLIONIN	(мод	улои,	¥ =	Ę	ж	1 2	E	‡ _	2 E	9	3	l do	
Чт		7 1	4 21	. 28	5 12	2 19	26	2 9	16	23	30	7	14 2	21 28	4	11	18	25	1 8	15	22	29	7	14	21 2	8 4	11	18	25	2	9	16 23	30	6	13	20 :	27 4	11	18	25	1	8	15	22 2	9		_		283 Total	9179	Dak	1	Жа	# #	ğ ğ ə	£ ~	1 2	(8)	è
Пт	1	8 1	5 22	29	6 13	3 20	27	3 10	17	24	1	8	15 2	22 29	5	12	19	26	2 9	16	23	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	3	10	17 24	31	7	14	21	28 5	12	19	26	2	9	16	23 3	, j		5		e ₹	<u> </u>	E	5	Ě	apc 3aM	툿풀다	or CO	иĸ	5 }	£
C6	2	9 1	6 23	30	7 14	21	28	4 11	. 18	25	2	9	16 2	23 30	6	13	20	27	3 10	0 17	24	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4	11	18 25	1	8	15	22	29 6	13	20	27	3	10	17	24 3	1 %		5	Ď	₹ ₹	Ĕ	бна	2	흩	\$ × 6	фиа	Ha	Ka E	0,0	7
Вс	3	10 1	7 24	1	8 15	5 22	29	5 12	19	26	3	10	17 2	24 3	. 7	14	21	28	4 1	1 18	25	3	10	17	24 3	31 7	14	21	28	5	12	19 26	2	9	16	23	30 7	14	21	28	4	11	18	25	χ̈́	,	Š.	Z	pag	32.6	3	1		<u> </u>	ž	aw		leg .	
Нед	1	2	3 4	5	6 7	8	9	10 11	12	13	14	15	16 1	17 18	19	20	21	22 2	23 24	4 25	26	27	28	29	30 3	1 32	33	34	35	36	37	38 39	40	41	42	43 4	44 45	46	47	48	49	50	51	52 5	3 -	(١		£	.,					χ B	ĕ		"	
Пн															*		Э	Э	K																У	У	э э	9	К	К	К	K	К	K													1		П
Вт																Э	Э	Э	K															У	У	У	э э	3	К	К	К	K	К	K F															
Ср															*	Э	Э	Э	K															У	*	У	э э	Э	К	К	К	K	К	K F												1			
Чт															*	Э	Э	Э	K												*			У	У	У	э э	Э	К	К	К	K	К	K F	103	3 9	9	202	14	0	16		0	0	0	35	55	366	ô
Пт															*	Э	Э	Э	K		*		*											У	У	У	э э	Э	К	К	К	K	К	K F												1			
C6															*	Э	Э	Э	K															У	У	У	э э	Э	К	К	К	K	К	K F												l			
Bc	-			-		-	-		-	-	-	-			ПрД	-		-	К =		-			-	-		-	-	-	-	-		-	-		-		-	К	К	К	K	К	к ///												l			

Календарный учебный график 2024 - 2025 г. (3 курс)

м	ю		Сентя	брь		Окт	гябрь		н	оябрь			Дек	абрь			Янва	рь		Фе	вралі	ь		M	арт			Αп	рель			Май			Ию	нь			Июл	ь		Ав	уст						Продо	лжител	ьност	ь курса	, к.дн.				
п	н	2	9	16 23	30	7 14	21	28 4	4 1	1 18	25	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27 3	10	17	24	3	10	17 2	24 31	. 7	14	21	28	5 1	12 19	26	2	9 16	23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	_			9						та	ž		
В	т	3	10	17 24	1	8 15	22	29 !	5 1	2 19	26	3	10	17 2	4 31	7	14	21	28 4	11	18	25	4	11	18 2	25 1	8	15	22	29	6 1	13 20	27	3	10 17	24	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26		лизаци	ıя дулей)	Į f	(3H)	8	8		2	або	50	1	1 2
C	р	4	11	18 25	2	9 16	23	30 (6 1	3 20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29 5	12	19	26	5	12	19 2	26 2	9	16	23	30	7 1	14 21	28	4	11 18	3 25	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	тоципп	ow) nivi	дулои,	¥ =	Ę	Z Ka	Ŧ	E		2 E	9	3	100
4	т	5	12	19 26	3	10 17	24	31	7 1	4 21	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30 6	13	20	27	6	13	20 2	27 3	10	17	24	1	8 1	15 22	29	5	12 19	26	3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	_	_		D as	9179)ak	CTB	IKa (# H	H H	£ _	=	<u>a</u> <u>a</u>
п	т	6	13	20 27	4	11 18	25	1 8	8 1	5 22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31 7	14	21	28	7	14	21 2	8 4	11	18	25	2	9 1	16 23	30	6	13 20	27	4	11	18	25 1	. 8	15	22	29)CT)CTE	۰	0 ¥	E E	E	200	K T	3aM	<u>F</u> ₹	ο N S	МĶ	5 1
c	6	7	14	21 28	5	12 19	26	2 9	9 1	6 23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	1 8	15	22	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	3	10 1	17 24	31	7	14 21	28	5	12	19	26 2	9	16	23	30	9	ew e	Ē	§ ₽	Ĕ	бна	E NC	ğ Ş	š š	фиа	E E	Кан	0
В	c 1	8	15	22 29	6	13 20	27	3 1	10 1	7 24	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	2 9	16	23	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4	11 1	18 25	1	8	15 22	2 29	6	13	20	27 3	10	17	24	31	×Ψ	χ	Z	pa6	38.	7.6	ě	- 2	-	5	ž W	1	Le Ce
н	д 1	2	3	4 5	6	7 8	9	10 1	1 1	2 13	14	15	16	17 1	8 19	20	21	22	23 2	4 25	26	27	28	29	30 3	1 32	33	34	35	36	37 3	38 39	40	41	42 43	44	45	46	47	48 4	9 50	51	52	53	-	6		£	.,	-				K B3	e S	1	ш
п	н /////			/y /y	/y	ly /y	ly	/y	· /	y /y	/y	ly	/y	ly l	y /y		Э	Э	Э Н			/y	/y	/y	/y	y /y	/y	ly	ly	ly	/y	/y /y	/y	П	пп	Э	Э	Э	К	K B	K	К	K	K													
В	т /////							1	/y							*	Э	Э	Э Р	ï		/y	ly	/y	/y	y /y	/y	ly	ly	/y	/y	/y /y	/y	П	пп	Э	Э	Э	К	K B	K	К	К	K												1	
(Р ////															*	Э	3	3 F			/n	/n	/n	/n /	'n /n	/n	/n	/n	/n	/n	/n /n	/n	П	пп	Э	Э	Э	К	K F	K	К	K	K													
4	т /////														*	Э	Э	Э	K											*				П	* П	Э	Э	Э	К	K B	K	К	К	K	103	94	197	14	0	0		19	0	0	36	56	365
п	т /////														*	Э	Э	Э	K												*		П	П	пп	Э	Э	Э	К	K B	K	К	К	K												1	
	6														*	Э	Э	Э	K														П	П	пп	Э	Э	Э	К	K B	K	К	K	K												1	
Е	c =	=	=		-		-				=		-		ПрД		=	-	К =		ПрД	-	-	-	-			-	-		-			-		-	-	-	К	K B	K	К	K	K												1	

CTOSHMUT: KORSIN-INK BIATCHOWN BIATC

Календарный учебный график 2025 - 2026 г. (4 курс)

Mec		Сен	тябр	ь		Октя	брь		Н	оябры	,		Де	кабр	ь			Янва	Ъ		Фе	враль	,		N	Іарт			Аг	рель	•		Ma	ай			Июн	њ			Июл	ь			Авгу	СТ						Про	должи	тельн	ость ку	рса, к.,	цн.				
Пн	1	8	15	22 29	6	13	20	27	3 10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	9 2	6 2	9	16	23	2	9	16	23	30 6	13	20	27	4	11	18	25	1 8	15	22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31	_			9		_				та	z			
Вт	2	9	16	23 30	7	14	21	28 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 3	10	17	24	3	10	17	24	31 7	14	21	. 28	5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25		Ре дисцип	ализац		\ ‡		품	હ	ая	×Z	ago	90			H H
Ср	3	10	17	24 1	8	15	22	29 !	5 12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	B 4	11	18	25	4	11	18	25	1 8	15	22	29	6	13	20	27	3 10	0 17	24	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	Ι.			,	″ ∄ ∈	,	5	INK.	₹€	1 € ⊆	. KE	9		દ	ход
Чт	4	11	18	25 2	9	16	23	30 (5 13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	2 2	9 5	12	19	26	5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14	21	28	4 1	1 18	25	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27		•	•		pa3,	-	Э	рак	CTB #Ka	TBO	X X	a	<u></u>	3	(B)
Пт	5	12	19	26 3	10	17	24	31	7 14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	3 3	0 6	13	20	27	6	13	20	27	3 1	17	24	1	8	15	22	29	5 13	2 19	26	3	10	17	24 3	1 7	14	21	28		9CT	эст	۰	9 5		5	Ē.	BO Z	apc	E E	F 6	8	ξ	2 E
C6	6	13	20	27 4	11	18	25	1 1	3 15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	14 3	1 7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	1 18	25	2	9	16	23	30	5 13	3 20	27	4	11	18	25 1	1 8	15	22	29		ě	We.	5	1 5		Ĕ	<u>Б</u>	SK E	Cy K	B B	. Ha		ģ	O, B
Bc	7	14	21	28 5	12	19	26	2 !	9 16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	.5	. 8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	3	10	17	24	31	7 14	4 21	28	5	12	19	26 2	2 9	16	23	30		ž.	-ŭ	_ z	pag		384	χ	Ē	l c	5	3a W			Scer
Нед	1	2	3	4 5	6	7	8	9 1	.0 11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	1 2	2 23	3 24	25	26	27	28	29	30	31 3	2 33	34	35	36	37	38	39 4	0 4:	1 42	43	44	45	46 4	47 4	8 49	9 50	51	52	53				₽ =						× 8	ě			ш
Пн			ly	/y /y	/y	/y	/y	ly /	y /y	П	П	/y	ly	/y	/y	ly		Э	э з) К			*	/n	/n	/n	/n	/n F	П	/n	/n	/n	/n	/n	/n /	n /r	n /n	Э	Э	3	K	K F	K	K	К	K	K														
Br			/n	/n /n	/n	/n	/n	/n	* /n	П	П	/n	/n	/n	/n	/n		э	э (K			/n	/n	/n	/n	/n	/n F	П	/n	/n	/n	/n	/n	/n	n /r	n /n	Э	Э	Э	K	K	C K	K	К	К															
Ср								1	n	П	П							Э	э (Э К			/n					Г	П									Э	Э	Э	K	K	K	K	К	К															
Чт										П	П					*		Э	э :) К								1	П									Э	Э	Э	K	K F	K	K	К	К		94	98	192	14		0	0	24	0	0	3	6	57	365
Пт										П	П							Э	э :) К								1	П		*					*		Э	Э	Э	K	K F	K	K	К	К															
C6										П	П					*		Э	э :	K								Г	П									Э	Э	Э	K	K	K	K	К	К						- 1									
Bc	-	-	-		-	-	-			-	-		=	-	-	ПрД	-	-		K	-	-	-	ПрД	-	-	-		-	-	-	-		-	-			-	-	-	K	K F	K	K	К	K															

Календарный учебный график 2026 - 2027 г. (5 курс)

мес Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь Февраль	Март	Апрель Май	Июнь Июль	Август	Продолжительность курса, к.дн.
Пн 7 14 21 28	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25 1 8 15 2	2 1 8 15 22 29	5 12 19 26 3 10 17 24	31 7 14 21 28 5 12 19 26	5 2 9 16 23 30	Because a C C C B C C C C C C C C C C C C C C C
By 1 8 15 22 29	6 13 20 27	3 10 17 24 1	8 15 22 29	5 12 19 26 2 9 16 2	3 2 9 16 23 30	6 13 20 27 4 11 18 25	1 8 15 22 29 6 13 20 27	7 3 10 17 24 31	Реализация (3 (3 (3 н) не де
Cp 2 9 16 23 30	7 14 21 28	4 11 18 25 2	9 16 23 30	6 13 20 27 3 10 17 2	3 10 17 24 31	7 14 21 28 5 12 19 26	2 9 16 23 30 7 14 21 28	3 4 11 18 25	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X
4 3 10 17 24 1	8 15 22 29	5 12 19 26 3	10 17 24 31	7 14 21 28 4 11 18 2	5 4 11 18 25 1	8 15 22 29 6 13 20 27	3 10 17 24 1 8 15 22 29	5 12 19 26	о о о о о о о о о о о о о о о о о о о
Пт 4 11 18 25 2	9 16 23 30	6 13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 5 12 19 2	5 5 12 19 26 2	9 16 23 30 7 14 21 28	4 11 18 25 2 9 16 23 30	0 6 13 20 27	В В В В В В В В В В В В В В В В В В В
C6 5 12 19 26 3	10 17 24 31	7 14 21 28 5	12 19 26 2	9 16 23 30 6 13 20 2	7 6 13 20 27 3	10 17 24 1 8 15 22 29	5 12 19 26 3 10 17 24 31	1 7 14 21 28	ON3 COAP BB
Bc 6 13 20 27 4	11 18 25 1	8 15 22 29 6	13 20 27 3 1	10 17 24 31 7 14 21 2	3 7 14 21 28 4	11 18 25 2 9 16 23 30	6 13 20 27 4 11 18 25 1	8 15 22 29	1-4 2 1-4
Нед 1 2 3 4 5	6 7 8 9	10 11 12 13 14	15 16 17 18 1	19 20 21 22 23 24 25 2	5 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39	40 41 42 43 44 45 46 47 48	8 49 50 51 52 53	4 1 ± 0 1 1 1 2 2 2 1 1 2 2
Пн /n /n /n /n	/n /n П П	ппппп	пккк	* 3 3 K	* дд	д д д д = = = =			
Bt /n	пп	ппппп	пккк	* э э к	дд	д д д д	- - - - - - - - -		
Ср	ппп	* п п п	п к к к	* э э к	Д Д	д д д д			
Чт	ппп	ппппп	пккк	* э э к	д д	д д д д			78 0 78 11 0 0 51 0 35 12 25 242
Пт	ппп	ппппп	пкк *	* э э к	дд	д д д д			
C6	ппп	ппппп	n K K *	э э к	Д Д	А А А			
Bc = = = = =			= К К Прд	к					

Обозначения календарного	учебн	ого грас	фика
--------------------------	-------	----------	------

- Обучение отсутствует
 Учебная практика (рассредоточенная)
 Производственная практика
 Учебная практика

- ПрД Нерабочие праздничные дни
 /п Производственная практика (рассредоточенная)
 К Каникулы
 Учебно-экзаменационные сессии

- * Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)
 Д Защита выпускной квалификационной работы
 = Неделя отсутствует