## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева" Факультет физической культуры и спорта УЧЕБНЫЙ ПЛАН План одобрен Ученым советом университета Алексеева Е.Н. Протокол № 12 от 29.04. 2012. по программе бакалавриата 44.03.01 Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) Физическая культура Квалификация: бакалавр 2022 Год начала подготовки (по учебному плану) Форма обучения: Очная Образовательный стандарт (ФГОС) № 121 от 22.02.2018 Срок получения образования: 4г Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО педагогический Проректор по учебно-методической деятельности методический Начальник управления развития образовательных программ Декан / Бойко В.В./ / Горбачева О.А./ Руководитель образовательной программы

проектный

## План Учебный план бакалавриата '44.03.01-22-1234 ПО ФК.рlx', код направления 44.03.01, год начала подготовки 2022

Tilian 3 -tombir tilian dakariasprata 4-t.00.01-22-1204 til 0 40.010, nog natipasilenin 4-t.00.01, tog nataria tiografiotoskir 2022																												
Contain a linear c linear c	SA	Micro anap, vacos		Earl	Casecop 2 Arract Kardfill Brand Brand	a Ker	man fact fact rip.	Covercip 3	CT SOCKE GOOD PROOF	a for	ar a fore	ATTACK MARKET BANKET	Nuclear Co. Kert		Cavecop S Na6 op Acrosc	KorPt KorPt Anad Paul	East	CaveCy fp rp An	S CONTROL CONTROL PRINCE	a Ker	oro Aw Au6 Np	fg rp Arrac	ACT SOUTH BOX THE BOARS	district the state of	se mors her h	Conect	ID R STICT CONFEE CONTES	AND ROOT
ная зачет од 1 Блок 1 Декриплены (нодуге)	171 171	5484 5464 2982.6 2945.4	756 228 20 1960 176 8 252 30 1.6 2 548.4	72 26 5006 136 44 292 24	2.4 2.4	431.2 100 26	1030 122 40 2	226 22 12 2.6	P par last fipac fipac	G2.2 344 22 912 140	276 20 43	6 2.4 par 100 fpor	rg. 417 72 29	684 120 8	149 16 2.4 1.9	pair pair figure fig. 1	SS 200 20 720 120	199 42 4.6	per par par spar spar spar	22.4 72 16 S	26 84 16 128	36 2.4 1.6	A paint pain figurer	70. 236 108	11 266 72 1	72 16 1.6	South bart life. Her	2 194 pon. 161.4 72
## 10.0.01 Coppanies/system/system/system/	119 119 14 14	4294 4294 1920.4 1859.6 904 904 207 229	766 208 20 166 276 8 572 20 16 2 2 568 2 2 572 2 2 588	36 30 720 154 44 166 12 36 4 344 24 28 36	1.6 1.6	300.8 72 20 54.8 36 4	720 112 40 2 144 28	164 18 2.4 2 36 0.4		291.6 208 12 468 76 79.6 2 72 20	124 6 43 26	6 14	190 72 15 25.8	S40 108 8	109 9 16 1.4		1 72 11 296 80	96 22 0.8		922 % II X	96 S6 S6 S4	24 1.6 1	+	365.4 72	7 252 48 9	44 2 0.2	2.0	156.6 36
+ BLO.I.SI.SI Mingue (иторие России, всеобщее историе) 1	4 4 36	3H 3H 532 548	36 4 344 34 38 5.8 5.4 54.8	×																				$\Box\Box$				+
+ 61.0.1.01.03 Servicipes 2	4 4 36 2 2 36 2 2 36 2 2 36 2 2 36 11 33 2 2 3 36 9 9 36	34 34 532 548	*	4 544 34 28	0.8 0.4	SU N					-		W.										+-	+				+
+ 61.0.1.01.01 (spectrovative) perferiences 4 + 61.0.1.01.04 (spectrovative) perferiences 3	2 2 36	72 72 362 368				2	72 96	20 0.2		2 72 20	26	62	25.8	+		++++		+++			+++		+++	+++				+
+ \$1.0.1.0105 Monosea 3	2 2 36	72 72 28.2 43.8				2	72 12	16 0.2		418													=	===				==
+ NLOLEZEI Pycowi staw w systryga prov 1	2 2 36	72 72 36.2 35.8	2 72 16 20 62 258					_		2	,		~ ~															
+ 61.0.1.03 Helicipierasi diac 4 2 + 61.0.1.03 Helicipierasi delegina 1122	1 1 2	28 28 140.8 147.3	5 180 26 52 0.4 91.6	3 508 20 32	0.4	35.5 Z	72	A		36 2 208	26 0.0	3 54	20 3										##					$\pm$
+ NLOLEES Mesonación autorigentenación 1 + NLOLEES Desarrocción ejectypa a chipt 2	2 2 36	72 72 36.2 35.8 72 72 32.2 39.8	2 72 16 20 02 258 1 36 8 8 8 20	1 26 8 8	62	28.8		+++								++++			++++			-	+ + +	++++	+++	+++	-	+++
+ NLO.13133 Biopaches avenues, физикопе и пинена 1	2 2 36	72 72 36.2 36.8	2 22 22 24 6.2 26.8																				TIII					
+ NECTURE power usbasy coverns x zbobsoco opizza 3	2 2 36	72 72 36.2 36.8		3 72 13 34	6.2	25.8																						
+ ELOLIN Sononers-regardraneconii moggra. 22 26555 6	25 <b>25</b>	900 900 411.6 416.4	72 4 144 32 40 72	4 144 32 40	0.2	71.8 7	252 40	48 1.6 0.8		89.6 72 2 72 8	26	0.2	29.8 6	256 52	56 0.6	38	2 72 36	20 0	13	15.8								
+ NLO.19431 September 3 2 2	2 2 36 2 7 36	288 288 125.2 126.8 262 262 126.4 126.6	36 2 72 16 20 36 36 2 72 16 20 36	2 72 36 20 2 72 36 20	6.2	36 4 258 2	144 34 138 36	28 5.8 5.4 20 5.8 5.4		94 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N														$\pm\pm\pm$				+
+ \$1.0.1.04.03 Основы специальной педагалики и помолалии 5	2 2 36	72 72 36.2 36.8											2	72 16	20 0.2													
+ \$1.0.1.04.04 Steel conscion-regardine exist gentlements 5	2 2 36	72 72 36.2 35.8											2	72 20	16 0.2													
+ 81.0.1.04.05 Docinu acustoció pertenuectu 4 + 81.0.1.04.06 Egontro-extregostresuces pertenuectu s - 6	2 2 36	72 72 32.2 38.8 72 72 36.2 56.0				+++	++++	+++	++++	2 72 8	34	62	29.8	72 26	20 41			+++	++++	+	+++	+++	+++	++++	+++	++++	+++	++++
+ SLD.134.07 Noncocone enciclateroro ofigizioderes 6	2 2 36	22 22 36.2 36.8												ШÌШ			2 72 36	30 1	12	15.0			艹	ш				ш
+ 51.0.1.05 Magain weregeneous apparatus 25 28 + 51.0.1.05.01 Magain "Bargeres a sepaparature	4 26 26 to	256 256 2372 419	2 2 2	2 200 E 26 26 E		28 5	180 28 22	32 26 0.8 0.6 16 16 0.3 0.4		50.6 36 2 72 24 24.8 36	20 3	0.2	26.8 4	144   34	20 5.8 5.4		4 25	+++	++++		++-		+++	++++	2 72 20	16	6.3	25.8
+ SLOLDES SOME INVESTIGATE QUENHOLOGY DESERVE APRIL 3	2 2 36	22 22 362 368	<del>-   <sup>-</sup>                                      </del>			2	72 30	16 0.3	++++	25.8	+++			++	++++			+++	++++	_	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++++
+ ELOLOS OF MANAGEMENT SECRETARIAN SECUNDARIA SECUNDARI	4 6 6 36	256 226 92.4 87.6	*						++++	2 22 34	20 3	1 62	24.8 4	144 34	20 6.8 6.4		s 36	+++					+++	+++		+++		+++
+ 61.0.1.01.04 Меторика реализации програми  + 61.0.1.01.04 молонического образования в области — 8	2 2 36	22 22 362 358			<del>                                     </del>				++++	-		1111			$\neg \vdash \vdash$				<del>1        </del>					+++	2 72 20	36	0.2	25.8
+ ELOLDS TORRESTON REPORTED TORRESTON	6 6	1620 1620 677.4	202 86 5 200 22 8 40 20 02	1 200 20 8 34 4	0.8 0.4	54.8 26 *	72 26 8 .	12 2 63	+++	25.0 1 244 14	28 6 0	4 94	56.8 26 5	180 32 *	22 8 97 04		8 26 9 226 44	76 22 0* *		66.4 26 II **	95 55 25 **	24 1.6 *	++-	265.4 **	5 180 28 **	28 8 0*	9.4	70.8 **
+ NLO LOS da Transmissione consum dissipatique 78	2 2 36	72 72 362 358	6 2 2 2 2 2 2 5 6 52 56																				+-	+ = =				+
N.O.15   Augus a space-reason argumenta   Test   1800	2 2 36	262 252 135.2 116.8	36 g 3 208 20 R 24 g 56	4 244 20 8 24 8	0.8 0.4	541 N																		ш				
+ NLOLDEST Sessions recomes 4 + NLOLDEST Symptoms recomes 4	2 2 36 4 4 36	72 72 36.2 36.8 344 344 53.2 54.8	3 S			2	72 26 8 2	12 2 6.3		25.8 4 244 24	28 6 0.0	g 64	54.8 36	+							+++		+++	+		++++	-	+
+ 61.0.1.06.05 (портиная финалогия 5 ) + 61.0.1.06.06 (изнежания диналогия дипличности 6 )	5 5 36	260 180 79.2 79.8 364 164 53.2 54.8	× 1										5	180 32 8	32 2 68 64		8 36 4 344 34	28 8 0.8	ia .	H 36	+		+-	+				++-
NO.1369   Personne participate production   Personne	3 3 36	208 208 52.2 55.8															3 338 34	28 8 1	13	15.8			##	==				
+ NLOLDED Tenthan Brannoan systypa 7	5 5 36	30 30 68.2 74.8	× 2															<i>z</i> .	~	5 11	90 20 E 40	10 0.8 0.4		74.8 36				
+ NLO.106.10 Croptwiese epiporonie 7 + NLO.106.11 Contex syspecialise 7	2 2 36	364 364 53.2 56.8 72 72 36.2 36.8	3 2																	2 7	64 20 8 24 72 16 20	£ 0.8 0.4 £ 0.2		25.3				+
		181 180 73.2 79.8 228 228 164.4 163.6	3 E 80 40 40	80 40	0.2	29.0	94	44		40 54	40	0.2	42.9									-	##	==	S 180 28 3	20 2 5.0	0.4	70.8 %
Majora Strechleron properties no филической     Majora Manage и Coopty		228 228 264.4 163.6	s e e	80 40	6.2	29.8	84	44		40 94	40	62	43.8										ш					
E. Not.   Special processing of processing	2 2 3	1972 1972 797.8 922.2 72 72 36.2 35.8	252 118 8 288 26 88 20 88 08 1264 6 2 72 16 20 6 62 136	36 6 216 22 56 12	0.9   0.6	90.6 26 6	256 20	69 14 0.3 0.6		90.6 36 10 360 64	112 24	0.6	193.2 4	144 12	40 9 03 0.4	5	9 26 9 224 40	92 20 2.8	1	St2 26 S H	90 29 44	12 0.8 0.6	4	72.6 36	4 144 24	29 8 0.9	0.4	54.9 36
KLESZ Kropie (planecká kolszyja v cropra 2     Klanecká kropiecká perfolyación a	4 4 35	344 344 S12 S43	× 4	4 344 35 32 4	0.8 0.4	SOL N																	###	==				=
+ 61.8.03 (posencial systemps a chapter 4 + 61.8.04 (figurosea desencial systemps 4	1 1 36	208 108 52.2 55.8 208 108 52.2 55.8							++++	2 128 24	28 6	62	55.8	-				+++					+++	+++		+++		+++
+ SEEDS Segret a retrapes disservated systems 7 6	6 6 6 36	216 226 88.6 90.4	× a														3 139 20	24 6 2 1	ia .	10.6 2 11	08 20 20	6 08 04	#	30.8 36				=
+ 61.00 Head courts 1396 7	1 1 3	1008 1008 426 438 3M 3M 532 548	164 <u>62</u> 4 166 12 60 <u>8</u> 53 5.4 563 36 8 4 164 12 40 8 53 54	36 2 72 12 24 8	6.2	28.2	258 20	48 22 63 6.6	<del>'                                     </del>	90.4 38 4 344 58	ss 12	0.4	71.6 4	144 12	e 1 11 14		3 38 6 216 20	a 12 ca c		0.6 36 2 7	2 8 34	£ 63	+++	363		+++		+
+ KERIKO Namakingr 2	2 2 36	72 72 362 358	4	2 72 13 34 1	6.2	25.9	77 .	N 4 A1		76.8													=	===				
+ ILEGION Societion 3	4 4 36	344 S44 S3.2 S4.8	× 1			4	144 12	40 2 53 54		54.8 36													###					
+ BLEGGS Coppliance quantifications 4 + BLEGGS Cooppliance Typical 4	2 2 36	72 72 36.2 36.8								2 72 E	28 6	6.2	25.8															
N. R. S. M. S. September & 4	4 4 36 2 2 36	204 204 53.2 54.8 72 72 36.2 26.8	*   1			шТ						$\perp \perp \perp \perp \top$	4	144 12	40 8 68 64		8 26 2 22 8	28 6	12	15.0		шЕ	_	<del>111</del> 7	шТ	шТ		
+ 61.8369 ferceratorina 6 + 61.83632 traptorius spirofoptia 7	2 2 36	344 344 53.2 54.8 72 72 32.2 28.8	* :												-		4 144 12	40 2 0.8	ia .	2 7	2 8 34	6 63	.—	26.8				$\mp \mp \mp$
		72 72 363 35.8	§ 2 72 8 28 § 0.2 26.8																		ĦË	ΕFĒ	$\pm \pm \pm$					$\pm \pm \pm$
+ 61.8,08.00.00 flagenseue wips < rentagensi ripenagataren 1 - 61.8,08.00.00 flagenseue wips s unarre 1	2 2 36 2 2 36 4 4	72 72 362 368 72 72 362 840	\$ 2 72 8 28 \$ 62 25 6 2 72 8 28 6 0.7 He			+++	++++	+++	++++	+	+	++++	+++-	+++	+++	++++		+++	++++	+	++-	+++	+++	+++	+++	++++	+++	+++
+ 0.1.0,00.0 фициплина по выбору ДВ.2 В	1 1	344 344 833 94.8 344 344 833	* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																				##	二日	4 144 24	28 8 0.8	0.4	54.8 36 Get
+ 61.8.(\$1.00.00 Теория и негодина князынского спорта 8 - 61.8.(\$1.00.00 Дунгатальная рекравция 8	4 4 35	244 244 53.2 54.8 344 244 53.2 54.8	× :																				##	ш	4 144 24	20 2 53	0.4	941 X
DESTANDAS SETS	60 60 51 51	2360 2360 427.4 1732.6 1836 1836 409.2 1436.8	2160	4 364	22.2 22.2 111.8 111.6 22.2 22.2 111.8 111.6	S S	190		40.2 40.2 129.8 129.8 40.2 40.2 129.8 129.8	6 216 6 216		49.2 46.2 567.8 49.2 46.2 567.8	167.8 11	296		Mr.z 98.2 207.8 207.6 88.2 88.2 207.8 207.6	10 360		80.2 80.2 279.8 279.8 80.2 80.2 279.8 279.8	15 9	40		1202 1202 419.8 1202 1202 419.8	429.0 2 429.0	9 224		182 182 300	AL ANS S
+ 00.051 Prefinan repartmen 24 + 00.051.50(f) Distributed repartmen 2	10 10 10 4 36	360 360 86.4 278.6 361 366 22.2 111.8	200	4 244	22.2 22.2 111.8 111.8	$\pm T = 0$	$+\Pi\Pi$		+	6 216		48.2 49.2 167.8	157.5	+HH		$+\Box\Box$	+	+ T T	+ T = T		+ T -	H	+ TT -	+ TTT	$-\Box$	+ T T T	$-\Box$	$+$ $\square$
+ 62.0.51.0(V) перином нашили перином исперавлению на 4	6 6 36	256 226 48.2 567.8	235							6 206		482 562 567.8	167.6															
+ 0.0.02 Принавадственная практика 7 256	41 45	1476 1476 328.8 1147.3	1676			5	180		40.1 45.2 139.8 139.8				11	396		88.3 <u>88.2</u> 307.8 <u>207.8</u>	20 360		80.2 80.2 279.8 279.8	15 Se	40		120.3 120.2 419.5	1 538.8				$\pm \pm \pm$
+ \$2.0.02.05(%) Regardorescan ripactiva 266 + \$2.0.02.05(%) Reginal Reginal 27	26 26 26 25 25 26	996 936 208.6 227.4 540 540 120.2 429.8				5	180	+++	40.3 40.2 139.8 139.8		+++	++++	- 11	296		88.2 88.2 307.8 307.8	30 360	+++	80.2 80.2 279.8 229.6	25 5-	40	+++	1202 1202 4009		+++	++++	+++	++++
насть, формируения участинами образовательных отношений  — U.S.S. Понимающения практира	9 9	224 224 18.2 205.0 224 224 18.2 205.0	24						-			-			-	-	-	_	-	_	++		-	+	9 224	-	182 182 201	-9 205.8 6.8 205.8
+ \$2.8.21	9 9 36	224 224 282 205.8 224 226 9.6	24																				$\bot$		9 234		18.2 18.2 30	18 205.8 205.8
+ 81.03(2) Ballotelee a Staylo Ballotelee + 81.03(2) Ballotelee a Staylo Ballotele - 83.03(2) Ballotelee Staylo Ballotele - 83.03(2) Ballotelee Staylo	9 9 36	224 224 8.6 255.4																							9 234		0.6	205.4
97Д Факультативы	11 11	296 296 2972 1988	12 1 1 1 1 1 1 1 1			2	72 4	22 0.2		25.8 2 72 12	24	82	25.9 2	72 12 24	20 0.2	1	s 2 72	36 6	12	5.9 1 3	6 16	62	##	19.3	2 72 8	28	0.2	25.8
+ pf.102 belongings-cooperate approximate Total s	2 2 %	7 7 32 54					~ 1	- 103	++++						++++				++++					+++	2 72 8	28	0.3	258
POLICE	1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100			+++++	+++	++++	+++	++++	++++	+++	++++	+++-	+++	+++	++++		-		1 1			+++	-		++++	+++	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$
профессиональной оферентирные     предоста экономика     предоста экономика     предоста экономика     предоста экономика     предоста экономика     предоста за предост	2 2 36	72 72 362 368			+++++	+++	++++	+++	++++	2 72 12	34	62	35.0	++	++++	++++	1 1 "		++++	- 1	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 163	+++		+++	+++	+++	+++
+ BTQOS Magain "Balgarine is translations accept/translation is	2 2 36	22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	2										2	72 12 24	22 0.2	2	2											
			·																			_						_