МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 14 от 25.05.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

УТВЕРЖДАЮ

44.03.01

44.03.01 Педагогическое образование,

Направленность (профиль): Тьюторское сопровождение по иностранному языку

Кафедра:

Кафедра иностранных языков Института дистанционного обучения

Факультет:

Институт дистанционного обучения

Квалификация: Бакалавр	I STALKER DO I	All .
Программа подготовки: академический бакалавриат	Fac Note 1	
Форма обучения: Очно-заочная	we want to the first first	
Срок получения образования: 4 г. 6 м.		

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2023 2023-2024

№ 121 от 22.02.2018

01 ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА 01.001 ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ) 01.003 ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ	Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
The state of the s	01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА
01.003 ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕТЕЙ И ВЗРОСПЫХ	01.001	ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ, УЧИТЕЛЬ)
The second secon	01.003	ПЕДАГОГ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Основной	Типы задач профессионал	ьной деятельности
+	педагогический	a a market of the second of the second
+	проектный	
+	сопровождения	
+	методический	e l'ambilia la lace de la company de la comp

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной и профориентационной деятельности

Директор Института дистанционного обучения

MUS / P.A. Ивано

План Учебный план бакалавриата '1 курс Б V ПО ТС 23.plx.plx', код направления 44.03.01, год начала подготовки 2023

	план учеон	ונוו ואופו	ан оакалавриата	гкур	C_E	vı	110_1	U_2	J.DI	x.pix	ι, κι	од на	anpo	BILE	ния 44.	03.01,	годі	нача	ana i	ЮДІ	010	вки	202	.J	.4						Sex 1			
3455565656565666	Mylphic Hambridanie	Scory Inco Saver Sever C		Carescip I 18 4% o Tip Care Ranc Kil	Kepis CP 1	X3 Epril 14. Sec.	Cleaning 2 (p4 S	SA New CP K	G 500 14 7	Ли Пр Син	мор 3 (20 1/6 енд) Канс X3 пу	K CF X3 Kan	1 3A 784 T	Greening 4 (33 3) g Clim Klanc KS	Eggs OP ED EDIT LA	Zerocop S (24.5) Zero Ep Gen Maric Kil	Xek OF KO	5047 34. 7	Ten Tip Com K	ps (1145 res) sec 13 fgs:	O KO KON	a. ne ne	Careacty 7 (13)	KI KIK OF KI KINT	See the Con Name	E NE ROOF CP	x3 5047 3.4	. And Top o	Connection of \$11 2/6 Sen Konc K3	rel Resk CP KS	9 KMT 34 7	м Пр Син	Connection & (man)	Separaterian sabaga 3 Kali Kuja Namendane Konfilmun
3455565656565666	блок І.Десцепляны (нодуля) - уневерсальный блок Обезательная часть	1-1-1-1-1	21 21 1116 1116 200.06 674.05 124 12 42 21 21 1116 1116 200.06 674.05 124 12 42	22 74 0.9 22 74 0.9	292.1	2.5 22.5 7 18 2.5 22.5 7 18	28 20 0. 28 20 0.	0.1 113.9 S 0.1 113.9 S	S 67 4 :	12 14 8 12 14 8	0.6	209.4 209.4	2 34 2 34	54 0.20 54 0.20	16746 25 22.5 16746 25 22.5																			
3455565656565666	ECOS Magyas "Magassagemen"	81.0 124 13344 1	11213 21 21 796 796 233.28 422.48 200.3 E 38	74 0.4	139.4	2.5 23.5 2 20	20	6 2	13 22.3 4 :	12 14 E	0.6	109.4	7 34	14 0.3	167.60 2.5 23.5								\Box											86-1, 96-3, 96-4, 96-4, 96-4, 96-4, 96-4, 96-3, 056-2, 056-2, 056-2
3455565656565666	6.00.03 Secondaria	810 4 810 4	4 4 4 36 24 243 88 233 8 4 2 2 36 22 72 233 867										4 13 3 6	8 6 63	88 25 355 39.7																			44 Sudjegia delikszigien, oliujestamenia: 80 il. 78 il. 98 il.
3455565656565666	6.00.04 Монониа 6.00.05 Жисен информационных тенсплохей	\$10 3 \$10 3	1 2 2 36 72 77 163 557 1 2 2 36 72 77 183 557						2	8 8 4 34	63	35.7 33.7																						41 Sabaga respyrapoparos 95.9 40 Sabaga conservatament ofyransi 95.4, 000.2, 00.4
3455565656565666	6.000.09 Бусона кінж и культура рени 6.000.07 Зоновы российскій гасударственности	810 1 810 1	1 4 4 36 244 244 233 78 233 4 10 1 2 2 36 72 72 843 237 2 18	36 0.3	177	23 213																												45 Radjega Kolenierikalaurio dipyelese 911 45 Radjega kritigiania sepandi kultutus 911 86-18
3455565656565666	6.000,(8.01 Виореплены (норуки) по выбору 1 (ДВ.1 6.000,(8.01.0) Тодирствення энтикрутционня поитис	0 81.0 4	1 1 26 26 26 26.09 28.09						+		-	+++	1 26	6.01	20.00		+++	+ + +	+				+			+		+++	+	+++	+++	+		за Кафада некарпорирны отношеный 191-20
3455565656565666	ec.coc.ge.as.as gorveage/crase	810 4	1 1 36 36 36 36 18.05 18.95										1 26	501	29.85																			20 Mary Committee Committe
3455565656565666	60.000 Magyes "Mescryanesis stam" 60.0000 Mescryanesis star (antiniosis)	81.0 2 51.0 2	2 5 5 30 30 40 43 504 33 2	20	32 32	2	20	92 2 N 2	13 223										+												+			86-1, 96-3, 96-3, 96-3, 96-4, 96-3, 086-3, 086-4, 086-3, 086-4, 086-5, 086-4, 086-3, 086-4, 0
3455565656565666	6.001 Морука "Физическая крастура и пророжений решина	B1.0 12	1 5 5 180 180 22.4 147.6 2 4	12 0.3	91.7	2 1	E 0.	0.1 55.9																										MC-1, WC-3, WC-4, MC-7, WC-9, CHC-1, CHC-4, RC-1
3455565656565666	6.00100 Beloneckán spiszyga ir chopi 6.00100 Beloneckán sednepřeteckénicte	810 Z	2 2 36 32 77 16.1 36.9 1 3 3 36 300 308 16.3 52.7 3 4 140 500 500 500 173 174 185 18 40 5 30 40	12 0.3	91.7 560.7	2 2 2	6 0 0	11 153	5 67 39 1	12 91 33	66	D14 35 331	5 13 40 4	0 11 24	3676 5 63 18	22 94 22 04	604 25	5 30 5 40	2 90 4	06 2	2214 25 255	13 50 61	. × .	141 NOSI 5 D	11 16 80 19	0.65 34535	26 226 4	14 20 .	e 68	W745 S	. 0			46 Profino-recognización disciplinates 46 Profino-recognización disciplinates PE E
3455565656565666	CMCC Moppins "Meropposores raysos"	KM 7 20036 7779	6 2877 20 20 720 720 188.31 504.29 23.5			2 4	14 0.	0.3 13.7					3 28	6 0.3	72.69 4	20 8 0.1	113.7	2	2 8	0.3 2	18.7	7 36	36 0	0.41 143.59 2.5 23.5			2		6 0.25	57.95		TT		
	СМ.00.00 Викосифония основы тыскорства СМ.00.00 Меториза обучения иностранения языкам	\$10 2 \$10 7 46	2 2 2 36 72 72 183 537 6 8 8 36 288 288 624 185 235			2 4	м а	93 53.7					2 22	6.3	46.7 2	12	40	2	2 8	0.3 2	19.7	2	29	63 157 23 213								Ŧ		44 Radjego descriptore, objectamenta: 95 ti 100 1 33 Radjego rescriptores ranco 100 ti 100 100 1
	KM20.03 Rightmano ripascace ofectimense entitro-nicite facilità	\$1.0 S	5 2 2 36 32 72 163 55.7												2	H H 6.1	55.7																	III Radjego weci (previo alumno Streto) (Streto) (Streto) (Streto) (Streto) (Streto)
	EM.CO.OH Sertpoils a repressioner's amostoneries Equipment Sertpoils of Sertpoils of Sertpoils (Sertpoils of Sertpoils of	\$10 7 \$10 7	7 2 2 36 72 72 23.03 51.97											+++					+			2 12		5.00 SE.NF							+			28 Made paracompressor stunces 2000 t, 0700-3 2000
	СМ.ОС.ДЕ.СІ Вроциплины (наруки) по выбору 1 (ДВ.1	0 81.8 4	1 1 36 36 12.09 22.09										1 6	6 0.00	23.65																			86-3, 96-3, 186-3, 186-3, 186-4
	CM 00 (\$8.00 03 Simple-rotative) CM 00 (\$8.00 03 Simple-rotative) principal	518 4 518 4	2 1 36 36 36 12.06 23.96 1 1 3 36 36 38 12.06 23.95				+			\pm	#		1 4	6 E01	23.95	+++			##	\pm			+	+				H	##		+	#		an balance and parties to the control of the contro
	KMCC,QLEZ Spriperrana (miggre) so subayy 2 (AS.2 KMCC,QLEZ.31 Sertestro-operrapasavor obyene	51.8 9 51.8 9	2 2 72 72 84.08 87.08 2 2 36 72 72 14.08 87.09		ш		+++	+++										ш	\pm	$\pm \pm$			ш				2		6 0.05	57.95 57.95		#		28 Edebas enclisiones thatis 96-3 ye 1 to 1 to 1
	КМСС ДВ.52.02 Висонісскій коми как сундство обучення КМСС ДВ.52.03 Зіловні провістной деятельности в профессиональной сфере	51.0 9 51.0 9	2 2 36 22 22 34.05 37.05 2 2 36 22 22 34.05 37.05		$^{++}$		+++	+++			+++	+++		+++		++++		++	+	+			+++	++++			2		6 0.05 6 0.05	57.95 57.95	+++	+	++++	to Deligio encoperante santos 1902, 1903, 1904
	СМСС ДЕСЕ Висциплины (мордин) по выбору 3 (Д.В.3	0 81.8 7	1 1 26 26 22.09																			1 12		0.09 22.99				ш						20-1; 20-4; 20-4; 20-1
	СМСС ДВ.EE.02 Метарина СМСС ДВ.EE.03 Кайн негоздания	818 7 818 7	1 1 36 36 36 12.05 23.95 2 1 36 36 36 12.05 23.95				+	+											##	##		1 12		5.05 23.95 5.05 23.95				Ħ		Ħ		#		17 Indeption reprocupations (#1.5) W-1; W-1; W-1; W-1; W-1; W-1; W-1; W-1;
	СМ.00 Морунь какинанай подголожки	KM 22346 22388 6	12223 24534 14 54 2284 2284 718.28 2244.48 221.3 15	50	454 :	23 233 11 8	58 G.	0.3 293.7 2.	LS 23.8 17	**	6.3	6857 2.5 23.7	s 7 4	0	196 28 228 11	84 0.3	381.7		**	6.3	261.7 2.5 22.5	6 14 60		106 2.5 23.5	1 4 80 12	0.35 393.66	2.5 20.5 10	70	26	284 5	67			90-4 ₃ 99-2
	CM.02.00 Speaner Klasse a syllazyjau CM.02.00 Spiktimehood sign andictpannoris (antividuolis)	810 2	2 4 4 36 34 34 35 72 335		-	4 1	28	77 2.	13 223		===	110																				#		28 Sudespensor parent statute W-1, critical, c
	CM02.03 Sectional leading specific dispersion encryptions (percellicular) stand	510 3	3 4 4 36 361 364 365 86 23.5						4	24		84 23 23.1						+														+		Section to performance of versus 1 Subjects architecture demonstrate No. 0, core of the c., core of
11	KM22.04 Spirit who are right and rig								2	26	0.3	85.7																						St. Aprilips and Operator Resisted St. (1997)
11	CM-02.05 Included community CM-02.06 Included community region (parenthese community)	810 S	5 2 2 36 72 72 16.3 16.7 6 6 6 36 236 236 63.3 120 23.5							+	-			+++	2	30 0.1	29.	2	20		42 23 223		+			+++		+			+	++		Section in a particular processor of processor Section in the Sect
11	EM.02.07 Spartwish to spartype persons observed perturbation (San)	\$1.0 799 6	56/78 27 27 36 872 872 35.8 556.7 100.5													q	368	5	40	0.3	119.7	4 60		48 23 213	6 66	134	25 235 6	70		110 2.0	5 22.5			B Special and Confidence of Specials M C 2 W C 2 W C 3 W C 3 W C 3 W C 5 W C
11	СМ.02.08 Беспийский для экадемических целей СМ.02.28.01 Фесциялиям (надряж) по выбору 1 (ДВ.3	0 81.8 8	8 8 8 36 288 288 36.8 187.7 13.5 1 1 3 36 36 14.08 21.08							$\pm \pm \pm$								+	+	+		2 34			1 14 12	0.09 25.89	1	+	и	84 23	5 22.5	+		38 Nadespa encorparense stancia 99-1, circ 2, circ 2, circ 3,
11	CM 02 (\$6.00.00) Reference textinal CM 02 (\$6.00.00) Reference textinal	SCR R	1 1 36 36 36 36 14.05 23.95 1 1 36 36 36 36 14.05 23.95																						1 24	3.05 21.95 3.05 21.95								20 Radjega encopereux saucia (RC) PEC 20 Radjega encopereux saucia (RC) PEC
11	CMD1 Scenario regar ar meccasi enggra. CMD1.01 Scenarios	KM 245 29 1	12248 21 21 796 736 2644 491.1 200.1 5 40 12 6 6 36 226 226 448 1227 223 3 20	6.3	139.7	6 2	28 0.	0.3 M1.7 Z	13 223 2	24		24	2	12	24 2.5 33.5 3	12 54	46 2.5	32.5	+				+				2	•	50 0.3	88.7	+++	++-	-	16 Radings reframe spengament Will, W. J. Collect, Collect, Collect, Collect,
11	CMDLD2 September	810 4 2	24 20 20 36 360 360 748 251.7 31.5 2 20		137	3	26 0.	93 957	3	×		84	2	12	24 25 20.5																			40 Didegle totochersaturatio stylenesi 300 (100 L 100
11	CM.01.01 Section/productions (productions)	810 9 810 S	9 2 2 36 72 72 18.3 18.7 S 3 3 2 56 208 208 283 46 23.3												3	12 34	% 23	5 225									2	•	20 0.3	55.7				25
11	СМ.04 Моруна Чифрован технология в СМ.04.00 Возранизация в образования	KM 368	28 5 8 180 180 95.48 128.38 3 2 2 36 32 72 253 537						2 :	12 8	6.3	10.7	1 12	0.01	22.69				+				+-		2 12 6	0.3 83.7		+++			+	++-		30 profesion rescultanent among page 4 case 5 case 5 case 5 case 5 case 6 case
	EMOKOZ Stychow antitulciony study a undjosom closse																								2 12 6	63 53.7								St. Supraga encorparense stancia Steva (1994 - 1994
	СМОЧДЕЛЕ Фициплины (надрям) на выбару 1 (ДЕ.3 СМОЧДЕЛЕ ОТ Вб-инструменты и инфравые ресурсы тьюгор	() 81.0 4 (a 51.0 4	1 1 36 36 12.09 23.09					+++	+++	+			1 12	6.01	23.99	++++	+++	+	+		+			+++				+++				+		
	СМ.04,28.01.03 (афрами проеги СМ.04,28.01.03 (оргуска писанстика	810 4 810 4	1 1 36 36 36 12.05 23.95 1 1 36 36 36 12.05 23.95										1 12	E00	23.95				+				+								+			40 Rudesja Milaterikala arita Giperusi 80 (1 (10 4 (10 4)) 30 Rudesja arisinparesia Kausia 90 (1 (10 4))
	CMONUMENTS OF THE PROPERTY OF	810 4	1 1 36 36 36 12.05 23.99										1 12	500	22.95																			40 Kadespa notacionizaturario ofrymenii Nii-1, 600-1, 600-1 e mingraphynai fastilianusta 400 Kadespa Notacioni fastilianusta
	блок 2.Правтика Обезательнае часть		54 54 1944 1944 22.4 1921.6			2 2	1.1 0. 1.1 0.	0.3 206.6 0.3 206.6	c		15 03	214.2	9	22 0.6 22 0.6	301.2 12 301.2 12	28 0.6 28 0.6	427.6	9		L1 0.3	220.6 220.6	12 12	45 45	0.3 427.6 0.3 427.6	6 0.7	0.2 215 0.2 215	2 2		27 0.3 27 0.3	334 334				
	12.0.00(Y) Рибная практию (занакомительная практию	0 820 2	3 3 36 508 508 5.4 506.6			2	11 0	9.3 106.6						+++					+												+			20 Majargia senciriparensi sibusca McCarly III. juri Carpinensi i diferensi MCCarly III. juri Carpinensi i diferensi MCC ₂ III. i ₁
	(2.0.00(н) абста (получене первичных извыкая научес испервательной работы)	s 520 S	3 3 36 558 558 1 157	$\bot \bot \bot$	Ш			$\bot \bot \bot$	ш				Ш		2	67 63	1007	ш	Щ				ш	$\perp \perp \perp \perp$			Ш	ш		Ш		$\perp \perp$		30 Sidegapa encurripressa elascia Sectivity is jactisepolendo of pressas Maria VIII de Caracteria de
	IZ.CO3 Speciacog/Tanesca repartera (regar arterancea repartera) (Z.CO3.0071) Speciacog/Tanesca repartera (regaronescan	\$2.0 4567 \$2.0 4	33 33 338 338 338 324 3254 3 3 30 300 300 3.4 3364	++-	+++	++	+++	+++	+	+H	$\vdash\vdash$	+++	3	1.1 6.3	206.6 9	3.3 6.3	223.4	9		13 63	320.6	12	4.5	6.3 427.a	+++	+++	++	++	++	+++	+	++	++++	Bioglassia experimenta estados (F. C.) Tel di Verdi Costo di Costo
	(2.0.01.03(1) Sporteup/service (sparties (segantierescae sparties) - sons 2	520 S	9 9 36 334 334 3.4 326.6		Шt					ш	ш		اللا			31 61	220.6	ш		ш			ш					ш	ш	ш		世		Modelija va jan varipalmento sitrjenena Modelija varicinajemento sitrjenena Modelija varicinajemento sitrjenena Modelija varicinajemento sitrjenena
	ELOCALOSTI Sporangicitareas riparinia (legatoreacas sporangicitareas riparinia (legatoreacas	520 6	9 9 36 334 334 3.4 326.6		Ш				Ш				ш	+ TT		н	ш			1.1 0.3	300 A		ш					ш	Ш	\Box				#0.4 (10.5 cm) person shade #0.5 (10.4 (100.5) (100.5) (100.4 (100.5)
	(C.CON(T) Sportman (Sportman (Venezoranseans)	82D 4	s 6 36 256 236 246 24.4 427.6		+++		++++	+++	+++	+H	++	+++		2.1 0.3	2234	++++	+++	++	+	+		-	4.1	n.s 407.6		+++	++	++	+	H	+	+	++++	Modelijn a poznavjavenio objeveni Mod, ve ili ve ili ve ili case i
	E.C.OS(H) Sponsopriseves riparinis (vayvo- ecnepasiniscos palors)	\$2.0 B	6 6 36 236 236 1 238		+++		++++	+++	+++	+H	++	+++	++	++		++++	+++	++	+	+			+++	+++	6 0.1	6.3 225	++	++	+	H	+	+	++++	The control of the co
	(2.0.06(%) — Фронзвідственная практика (предвелюнная пристика)	820 9	3 3 36 308 308 4 394																								3		3.7 0.3	104	ш			Supplies inscriptional statute (SE-1) VE-1, VE-1, VE-1, VE-1, VE-1, CEE-1, C
	IO.8.51(h) Preference (Terrence Operation (Terrence (Ter	52.0 I	6 6 36 236 236 1.8 234.2							ш	15 03	214.2					ш			ш			ш					ш						38 Subjection recompressed extension (No.1, VE-3, VE-3
	влок 2.Государственная итоговая аттестация в.со(г) Каролина к сане и сана подварственного		9 9 224 224 23 251 3 2 26 208 208 2.5 255.5		H		+						ĦŦ										HT				9	ĦŦ	20	1055 2.1	3	T		
A	BLOO(X) Bultoneree is blueta surtyoesik stategeraponosi piliotu		6 6 36 236 236 236 255 295.5		$^{++}$		+++	+++			+++	+++		+++		++++		++	+	+			+++	++++			-	++	30	2055 6.5	5	+	++++	The contract of the contract o
A	ФТД, Фанультативы Организация добравольноской (колонтирской		17.5 17.5 630 630 140.75 407.25 2 6	4 4 0.5	27.5	2 1	10 0.1	52.95	25	29 22	0.1	25.9			1	34	130	2	16	0.05	91.95	2 20	2 0	1.65 77.65										Indesperantament operations and Auto-1
A	PCESS Proposition assurage Companion DESTS Proposition Assurance SIGO DE	91A 2	2 2 36 72 72 18.05 18.05	$\perp \downarrow \downarrow$	Ш	2 8	10 0.1	53.95	11.		p.ns.	35.99	ш	+++	++++	++++		$\sqcup \sqcup$	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$	44	$\perp \!\!\! \perp$		$+\!\!+\!\!\!+\!\!\!\!+$	++++		+++	Ш	ш	44	Ш	+	4	++++	18 POLICIA CARROLLO (ARGANICANO E E EL CARROLLO (ARGANICANO E E EL CARROLLO (ARGANICANO E E EL CARROLLO (ARGANICANO E
A	STEAS System Crystensies Supervisor & Management Assessment	910 1	3 2 36 22 22 348 528 2 6	4 4 0.5	57.5		HH			ĦÌ						+++			##	$\pm \pm$			H					H	+	Ħ		#	HH	16 (Odesja wrosjano sprosjanowa 80-5 90-5 000-4
A	родиментник тенцира положе домости: родиментник тенцира светим войны на основе рожета "биз орига дамости"	9 TE	15 15 36 56 54 34.05 28.95	\perp			1111		1.5	20 14	6.05	29.95		\perp		11111										$1 \mid 1 \mid 1 \mid$						$ \cdot $		45 Кафедо историн и неровой политини
A	DID, (R.CC Висцеплины (надряж) по выбору 1 (ДВ.1	() etg 6	7 7 292 252 35.05 221.85												-	14	130	2	16	0.05	11.05		ш					ш						90-4) 90-5) 100-2
A	PUD. DE DO BORRE PROCESSOR DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMPANIO DEL COMPANIO DE LA COMPANIO DEL COMPANI	912 6 912 A	7 36 232 232 33.06 221.96 7 7 36 232 232 33.06 221.96 7 7 36 232 232 33.06 221.96				+			\pm	#				1	24 24	180	2 2	35 35	0.35	5.55 5.55		+	+				H	##		+	#		The purpose reconnectification of the contract
Marian M	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	01E 6	7 7 36 252 252 3506 2536 2536 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	$\pm \pm \pm$	H			+	+		#	+	Ħ	+++	1	18	100	1	26	035	10.10	3 30		0.06 77.55			Ħ	Ħ		Ħ	+	Ħ		41 Subjects power-representation 95-4, 95-5, 95-2
April Apri	ETD, JE 02.00 Sprink encorpansal stax (seper) ETD, JE 02.00 Sprink encorpansal (septional) stax	91E 7	3 3 36 308 308 33.05 77.95 3 3 36 308 308 33.05 77.95																	Ħ		1 30 1 30	1 1	0-26 77.86 0-26 77.86				Ш				Ħ		23 \$40,030 milliones dande 60.0
April Apri	PER, (R.CO.CO Speniil snochpanesii (sentreposeli) staac PER, (R.CO.CH Speniil snochpanesii (spalioseli) staac	01E 7			ШΤ					± 11			ĦĪ					HĪ	##	$\pm \pm$		1 30		0.05 77.85 0.05 77.85			H	ш				ΗĒ		33 Subjection encomment element 95-5 33 Subjection encomment element 95-5 34 Subjection encomment element 95-5
	ECC 28.02.06 (Serial seccipanesis (regosposis) stax.	916 7 916 7	3 36 208 208 33.06 77.95 3 3 36 208 208 33.06 77.95		ш					Ш	ш		ш					ш	\pm	ш		3 33	Ш	5.05 T/M			ш	ш	11	ш	$\pm\pm\pm$	址		M. Prayage man-pérink filmide 1975. II Salphija encit planeau standa 1975.