МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ

ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет ЛЕСОСИБИРСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 2 от 27.02.2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор ЛПИ-филиала СФУ _____ Храмова Л.Н.

по программе бакалавриата

28 фефраля 2025 г.

44.03.05

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль: Математика и экономика

Кафедра: Кафедра высшей математики, информатики, экономики и естествознания

Факультет: Лесосибирский педагогический институт - филиал СФУ

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: очная форма
Срок получения образования: 5 л.

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2025

 Учебный год
 2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС) № 125 от 22.02.2018

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
01	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	
01.001	ПЕДАГОГ (ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ДОШКОЛЬНОГО, НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО, ОСНОВНОГО ОБЩЕГО, СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ) (ВОСПИТАТЕЛЬ,	№ 544н от 18.10.2013 г.

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	педагогический
-	-	сопровождения
-	-	культурно-просветительский
-	-	организационно-управленческий
-	-	методический
-	-	проектный

Календарный учебный график

Mec	(Сентя	брь		2	Oı	стябр	ь	2		Ноя	брь			Дека	брь		4	Янв	арь	П	4	Февра	аль	1		Ма	•		5	Апр	эель	3		Ma	ай			Ию	НЬ		2	ı	Июль	,	2		Авгус	т
Числа		1.1	1	3	- 62		- 1	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	- 1	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	12 - 61	19 - 25	 26 -		9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19 20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17		25 - 31	1 - 7			22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:	3 - 9		24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18 1	.9 20	0 21	1 22	23	24	25	26	27	28			31	32 3	33 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 !	51 52
I										*								*	* * * *	Э	Э	К			*	*							*	*				э э э	Э *	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	КК
II										*								*	* * 33	э Э	Э	К			*	*							*	*	У	у у у у у	У	у	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	кк
III										*								3 3 3 * * *	* 3 * 3 * 3 * 3))))	Э Э Э К К	К			*	*							*	*				П	П П П *	П	П Э Э Э Э Э	Э	К К К К	К	К	К	К	К	кк
IV					У	У	у	У		*								3	* * 33)))	Э	К	П	П	* П П	П П П П	П	П	п			Π Π	*	*					*	Э Э Э		Э	К	К	К	К	К	К	кк
V			П	П	П	П	П	П	П	П * П П								;	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *)))))))	Э	К			*	*				Э	1 1 1 1 1	<u>Б</u> <u>Б</u> <u>Б</u> <u>Б</u>	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд Пд Д Д	Д Д Д Д	Д Д Д ж	Д	Д	Д	Д Д К К	К	К	К	К	К	кк

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	ИПОГО
	Теоретическое обучение	18 3/6	15 3/6	34	17 5/6	12 2/6	30 1/6	16 5/6	15 5/6	32 4/6	14 2/6	8 3/6	22 5/6	10	7 1/6	17 1/6	136 5/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2 4/6	4 4/6	2 4/6	2	4 4/6	3 2/6	2	5 2/6	2 4/6	2 4/6	5 2/6	2	2	4	24
У	Учебная практика		4	4		6	6				4		4				14
П	Производственная практика								3	3		9	9	8		8	20
Пд	Преддипломная практика														6	6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														6	6	6
К	Каникулы	1	6	7	1	8	9	5/6	7 5/6	8 4/6	1	8	9	3/6	8	8 3/6	42 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1 3/6□ (9 дн)	4/6□ (4 дн)	2 1/6□ (13 дн)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	1□ (6 дн)	5/6□ (5 дн)	1 5/6□ (11 дн)	1 3/6□ (9 дн)	5/6□ (5 дн)	2 2/6□ (14 дн)	11□ (66 дн)
Продо	олжительность обучения	бо	лее 39 не	ед.	бо	лее 39 не	ед.	бо	лее 39 не	ед.	бо	лее 39 не	:Д.	бо	лее 39 не	ед.	
Итого	0	23	29	52	23	29	52	22 3/6	29 3/6	52	23	29	52	22	30	52	260
Студ	ентов		20			20			20			20			20		
Груп	п		1			1			1			1			1		

Copes spin. ar.	i.e. Providence	Creatiy		Report 1	Centry 2			Censory I	-	on 2	Censory 4			Cens	191	Keps 1		Creating 6			Connectry 7	Ke	pc 4	Centring II		Ce	encry t	Egoi S	Crees	91	Заресления зафедра	-
Contains Project Homenshows 366 Sept Seve 37 Se	1	A. Photo Dec Add Dp C	a on o as '	Corr s.e. grana fee	200 Sp Com 1071 C	7 207 Kant 3.e.	2010 Dec 200	Dy Dow 870	OF HO SHI	A.P. Brans J.	n 56 fp On	200 OF 100	Keer As. Store	Ann Ann An	Om 101 07	2007 Kant A.A.	Mora Sea S	1 to 0m 12	n o se s	ar Bon	Dec 346 Sp Ges 870	77 107 Kent	24. Hum Jes	200 Dp Cm 891 C	P 200 Keet A.A.	From Dec July 19	One 871 07 887	100 A. Pron	Des Dall Dp	Ges 100 07 1007	Keer Esq. Namerolature	Kontranças
Office Processes value 12	## 4 36 144 544 136 18	78.5 (Fac) 188 FE 54	400	2 72 6	14	1 144 11	Tex 111	116	160 71	10 640	* * **	110	100 155 584	84 154	134	146 111	811 118 1	t that a	196 1		156 56 556 5	100 144	9 100 5A	4	w 21 11	401 91 114	- in	86 A F16	35 41	7	CF Edward Essenic ancienne	see a
+ \$10.00 Executive 2 + \$10.00 Executive 4 20	3 3 36 158 358 36 36 36 5 0 36 334 334 344 144 35	2 72 34	ж	3 108 13 2 72	34 1	36 36 36 36 2	72	36		3 108	34	- 10	34																		GF Edyspa Esseus programs GF Edyspa Esseus programs	904 904
BLOSS Summarium supplicate denominar BLOSS Summarium supplicate denominar BLOSS Summarium supplicate denominar BLOSS Summarium supplicate denominarium suppli	2 2 3 70 70 38 58 2 2 3 70 70 38 58	2 72 18 18	36							+++									+++												GD Salengo Essenio programm Salengo nucuril namerano,	904, 0000 908
+ BLO.06 Conjecture conjectness of techniques 3	3 3 36 366 366 34 34					3	108 18	36	34	ff																					461 projections, recommence of	900) 0564
	3 3 36 136 356 36 36 36																			3 106	12 24	36 36									462 deligipa mucurili narrescriera, anti-operaturas, maintenesse e	904,000
+ 81.0.08 фафарационня технология в ображающе д	2 3 36 22 23 36 36															3	72 B	28	26												461 баўтара вышей паптагова, енфармагова, пактагова е	weg oned
+ 81.0.09 Documentum utama spagatimentum 2245 1226	1 1 10 100 100 40 40 100 100 100 100 100	3 108 32 56 2 73 13 26		1 180 34	a	72 36 1	180 24	41	72 36	1 100	14 41	72	36 1 388	12 24	34	36															439 - Бафлара Базина депцелови	902, 9010, 0001 904, 0001, 0004, 0004, 0007
# \$1.0.30.00 Description 24 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 2 38 27 27 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	2 72 12 24	36	3 108 13	я з я з	N 36 2	72 13 108 13	34	38 38	3 188	2 24	36	36 3 336	13 24	36	36		+++		+											400 Espaga nominare passines 400 Espaga response (1 700)	904, 0004, 0007 904, 0004, 0004
+ N.O.11 Communication and agreement 136	2 33 36 360 360 364 364 72 5 6 7 236 234 326 90 3 2 3 36 72 73 36 36	2 72 12 24	31	2 72 12	24 3 24 1	36										2	72 IR	36	ы	+											Espaga sucuri sansarasa,	99.7.99.4.000.3 994.000.3
										+++					-				+++	+				+++			++++				Espanione, montestra	900, 900 GREE
BLG 11.00 Separation, animometric 4	2 2 8 2 2 2 8 3																72 18	38	38												421 Salmana Sanama annuennes	100
+ BLO.32 Beginne a nanomoreleps respec	4 4 38 144 144 54 54 36	4 144 18 36	34	34						$\sqcup \sqcup$									\perp	\perp					\bot						461 polyspinines, nomineer r	960 ₂ 0000 0
+ BLO.33 Beginne submining :	2 2 26 206 206 26 26 26	3 108 18 18	38	34						$\sqcup \sqcup$									\perp	\perp					\bot						463 polyspations, narraneur e	wes, once, nec
	11 11 38 398 298 363 163 73	1 180 38 36	- 1	36 4 144 18	36	54 36 2	72 18	16	3	+++		-					+++		+++	+++					+++						461 and openious, numerous a	Well other the
	11 11 38 396 396 362 362 72 12 13 36 402 412 396 396 36			3 108 18	36	54 S	180 36	36	77 36	3 108	13 24	34	36					+++		+											461 projugnatura, natriament e Gojnapa nacural natriament,	990, 0004, 0004, 0014 900, 0004, 001
+ 810.18 frameryan 5 34	7 7 38 262 262 90 90 72		+		++++					1		- 4			- "									++++				++-			Tabaga sucuri ramanus,	We'd Diffee lines
+ BLOIS Teages argumented a surrestronman (27	1 1 2 24 24 27 27	++++	+++	++++	++++	+++	+++	++	++-	++	+++		+	-+-	+	HH.	72 18		-	2 2		3	+++	++++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	60 September announces	yea, once, mea
+ BLO.19 Soldenproparame primerom g	1 1 3 10 10 3 3 3 3		++++	++++	++++	+++	+++	++	+++	++	+++	HH	\pm	-H	\pm	HH	++++	Ħ	++++	+++++		H	3 108 18			+++	+++		+++	+++	Supremental management of the supremental	sec; ance, mec
+ \$10.29 Orana 5 4579	15 25 36 540 540 232 252 36		+++		++++	+++			+++	3 108		34	3 108	13 24		36 3	208 18 1		54	2 72	16 16	36	2 72 18		n 2	72 18 18	-		++++		60 repairment remainer,	900, 0000, 0000
+ 81.0.21 Magazananana y	2 2 30 100 200 30 30 30		++++	3 108 13	н :	36 36		HH	+++	ĦĦ	+++		\pm		\pm		+++	+++		+				+	+++				HHH	+	461 Бафара высаей наполина, информация, паконная я	WO, OTHER
+ 81.0.22 Nagaranasas	2 2 8 70 70 86 86		+				72 18	18	ж	ĦĦ																					461 — Вородо высшей напенитика, информатика, положения и	WO OTHE
+ BLO23 Honganers angueron B 7	8 6 38 238 236 90 90 36		$\Box\Box$												$-\Box$					3 108	26 36	34	3 108 18		n 36						462 баферра вышей папенатике, информатике, пактивные и	WO_DEE4
* BLO24 Proportion & 9	1 s m m m m 72 72 m																								2	72 24 12		3 108	12 24	36	36 463 Edyspa sucurá narmarusa, andiginatione, narromene e	90-0, 000-0
+ BLG 25 Reputate teamoreaa g	2 3 36 72 73 36 36																								2	72 12 24	26				462 popularies, sommer e	Wes, once
+ SLO26 Sypanome repondent A A	3 38 108 108 38 38 38																											3 100	18 18	36	36 461 бафлара высшей папенияна, инфаркатива, папенияна и	964; 0064
+ SLO.27 Coopenings (pay) has current projections 6	3 3 30 30 30 30 30 30																								3	108 12 24	36	36			461 Бафлара высшей напочиния, реформатики, положения и	weg ones, mes
+ BLO2E Menagena offsystems narrowinson 67 S 7	10 30 38 380 380 362 128 73												3 108	38 36	54	3	108 13	34	36 S	15 4 144	18 18 36 1	36 36									462 polyapolista, naminese e	ones, ones, ones, ones, nes
+ 810.29 Rengani objective sommer 67 5 6	11 11 38 396 396 108 72 3 2 3 36 108 308 72 38 3 2 3 36 73 73 40 13 3 2 2 3 8 72 73 80 13 3									-			3 73	13 24	38	1	244 18	36	54 :	16 5 180	18 18 36 3	69 36				200 20 40					461 separatras, narransas a	0962; 0963; 0964; 0964; 1962
ELO.32 Oceans procedured recognitivements ELO.32 Observational spaces "Objective Expansion" g	2 3 36 70 73 60 13 2 3 36 70 73 36 36	2 73 26 46	ш													3	72 4	24 8	36												40 Selector Secure and account	900 900 900 900 900 900
* BLO.33 Carreno acoptistamento acrescosta	2 2 36 72 73 36 36																			2 73	13 34	36									462 engigenisse, sommer e	cree a
* \$1.0.34 Department synaryou comp 1200 **Series department of processor of the companion	2 2 36 72 72 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	50 S0 S0		0.1 18 4 50	14 S0		236 26	240	138 22	3 176	204	34	0.5 18 13 504	4 14 62 50	3 186	72 2	118 4	72					32 360 54	80 D	H 72 6	236 24 48		72 6 236	30 60	- 10	43 Sphare Street and Artists 36	1007
BLB.ELGI Expansion IT repositions 1 1 1	4 38 144 146 17 11 36												4 144	28 28	3 10	38															463 Бафара высыей напенитики, информатики, полотики и	901 902 000 0 002 002 002 903 001
, 81.8.5.03 Spopersyntains II	3 3 30 100 100 14 14																						3 108 18								66) representation de la constante de la const	W0.0; R0.0
* \$1.8.51.01 Easter Seminion game 9																									3	108 13 34	36	36			463 englaphorace, resistance e	900, 900, 7004
* BLESS Teaper vales a validation delicens 3 4	7 7 36 210 210 306 308 36					4	244 38	36	54 38	3 108	16 36	54																			461 година вышей папенина, 461 годинатам, папенина и	960,000
+ 81.8.51 Теория функция комплектите перепенните д	4 4 36 244 244 54 54 36												4 144	38 36	54	36															461 Бафлара высшей напомитики, реформатики, положения и	W04j 00-0
* \$1.8.04 Specialistrational entropy a minimum g	3 3 30 100 200 30 30 30									$\sqcup \sqcup$															3	108 12 34	34	36			461 sepapations, naintenas a	W0.0, T0.0
SLEES Internation properties A SLEES Vaccines arrives	2 3 36 106 206 36 36 36			+	-		+++			+++								+	+++	+				-	+++			3 104	13 34	36	36 462 projugnatura, manusurar a Galerana musuril narrenarura.	960; 960; 980 960; 960
A STATE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	1 1 3 10 10 10 H H		+		++++					+++		-			-		+++	+++	+++	+								1 10	14 34	ы	401 projugations, nationalise a Supreparational nationalism,	Weg 1800
SIRES Sommers again to determined spranger at 12345	28 28 28	N N		- 1	10		а	ш					4	- 4			44	46	+++	+			·		1			+++			чероднатики, положения и черодна Балица допуского	907 907
+ 01.8,(8.01	2 3 72 72 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38															- 2	73 16	26	38												Espaga sucued narrowness,	30-1-70-2
- BLEARESTON CONTRACTOR AND ADMINISTRATION A	1 1 8 7 7 8 8 8									+++							72 18	26	2	+											463 Impopulation, management of Golympia microsh management,	900, 800 900-700
* \$1.5,05.1 Empressu to subsy \$1.6,05.2 S	J 2 72 72 36 36	++++	+++		$\pm\pm\pm$				##	H			1 72	E 28	34	H		ĦĦ		$\pm \pm \pm$				$\pm\pm\pm$							Independent Control	994,993
# \$1.8.20.52.01 Program Supri constraint national statement 5		\bot	+++	$\perp \perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp \perp$	+++	+++	+++	$\sqcup \sqcup$	$\sqcup \sqcup$	+++	\Box	3 72	8 28	26	$\sqcup \sqcup \bot$	+ + +	+++	+ + +	+	$\bot\bot\bot\bot$	$\sqcup \sqcup \bot$	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp \perp$	+ + +	+++		+ + +	+++	\perp	461 englapatrone, narrament e	W40, R03
- \$1.8.(0.12.02 Equationy to processor (0.00 to nationalises 5	2 2 36 72 73 38 36 4 4 246 246 86 86 36	++++	+++	+++	+++		144 18	31	56 36	++	+++		1 72	1 21	36	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	461 and approximate a	W4 100
N.S.(R.E.C.) Branchiscon publicana narrantene e terremone 1	4 4 38 344 346 34 34 38					1	144 18	36	34 38	Ш									ш						Ш						бафлара вышей папенатике, 463 жефиранская, комплекся и	2014
- \$1.8,QE.ELGS Operatings concinentational patients no 3	4 4 38 144 146 34 34 38					4	144 18	38	54 36	Ш									ш			ш			ш						463 — Бафлара высыей напочинания, информатики, политикия и	564
+ ELEGISH Spanonens on suday ELEGIS 5 - ELEGISHOU Spanonens on suday ELEGIS 5	3 3 108 108 16 16 16 1 3 36 108 108 14 14	++TT	$++$ \Box	++	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	+	$++$ \mp	$++$ \mp	+	HŦ	++	$+$ \mp 1	3 388	18 26	54	+	$+ \Box$	$+\Box$	$+\Box$	$+\Box$	++77	+	$+$ \mp	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	$+\Box$	+	$++$ \mp	+	$++ \Box$	+	Supregue monant manners man,	861 863 863 861 863 864
	2 3 36 106 106 10 10		++++	++++	++++	+++	+++	++	+++	++	+++	HH	3 108	28 28	14		+++	+++	+++	+		+++	+++	++++	+++	+++	+++		+++	+++	Supregue secured narrowners, 461 employmentess, narrowners a	(m-1, m-2, m-1
+ ELECTRIC Episconnus no multipy ELECTRIC E	3 108 108 38 38 38		+	+	\pm					Ħ	+		Ħ	-H -	Ħ				+	$\pm \pm 1$		\vdash	3 388 38	14 .	s 3s		+++			\pm	Selection record record	992-994
	1 3 36 106 106 36 36 36	++++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++	+		+	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	3 308 38	18 2	26	+++	+++	+++	+++	+++	463 веформатики, положения и Бафлара высшей папечатики.	900 pto 0
Spanneys on declaration 2.	1 3 30 100 100 30 30 30 30 0 00 00 1000 10		$\pm\pm\pm\pm$	6 116					ш			110 4	\pm			-	161	$\pm \pm \pm$	100 4	4 714	$\pm\pm\pm\pm$		J 108 18	18 1	5 28 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	an .	A11 10			336. 0	463 polyspanios, minimus s	and mo
DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	C as 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	- 	+HT	6 216		12 A	++F	HE	HE	a 214	++	110 6		-H=	$+\Box$	41	140	$++\mp$	100 4	++7	+++	HE	13.5 400	+HT	10 17	dit.	411 10	++	НП	+HF	461 Indyspa sucurá narromone, espajonárea, narromone e	W03 NE4 0001 001
+ BLOOTY Profess sparres to regarder (size I) 4	4 4 50 200 200 4 212 3 5 50 100 200 2 350 1.5 4.1 30 142 32 4 150									6 206		212 4																			40 Salessa resources (1 700)	990, 984, 994, 000 C0000, 0004, 000 T, 004
+ \$2,0.9(1) (Approximate spanning (arrive) 4 12,0.00(1)	N 43 N 10 N 4 10	+	+++	+				++	++	ĦŦ	+++	ĦĤ	+	+	+	43	1 543	+++	218 4	+		\vdash					+++				401 Salmana resources (T. 2000) Salmana resources (T. 2000)	W0.184-V07-000-0004-86-0
+ 82-0-00(7)	2 13 34 40 40 33 40									+++								+++		+			123 48		13	m					del Salpago mount narrowne,	WO, WE WE WAS TRUE OTHER OTHER COURT OF THE PART OF THE OTHER OTHE
	5 15 560 560 12 528 4 6 36 256 256 4 212	++++	+++		$\pm\pm\pm$				##	H			\pm	#	\pm				+	6 226		212 4		$\pm\pm\pm$				9 234		226 8	Indianami managa a	and and and experiment made made made and another adjust god.
				$\perp \perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp \perp$	+++	+++	+++	$\sqcup \sqcup$	$\sqcup \sqcup$	+++	\Box	$\perp \!\!\!\perp \!\!\!\!\perp$		\perp	$\sqcup \sqcup \bot$	+ + +	+++	+ + +	6 256	$\bot\bot\bot\bot$	202 4	$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp \perp \perp \perp$	+ + +	+++					The proposition of the contract of	900-0, 900-0, 700-0, 700-0, 700-0
T.S.E.127(c)	9 9 304 304 E 318	++++	$+\hspace{-0.1cm}+-$	+	+	+++	+++	+++	+++	++	+++		+		+	\vdash	$\sqcup \sqcup$	+++	+	+	++++	\vdash	+++	+	+++	+++	$+\!+\!+\!+$	9 334	+++	224 E	462 and operations, maintenance or	90-0, 90-4, 00-0
+ 83.01(2) estimated for a blanch surplined estimated and a state of the state of t	9 9 38 334 334 23 333							ш		ш					ш													9 334		363 20	463 — Бафлара высшей папенатики, информатики, выполнявая и	med, med, med, med, med, med, med, med,
+ 073.00 Disease proprieta	7 7 20 20 10 10 10 1 1 10 10 10 14 14			13 M E	10 1					2 22		×	\pm		\blacksquare	19	34 18 34 18	28	38	1 36		36						1 36	4 12		40 Galessa reservose II 2000	993 0003 0004 0096
POSS STATE STATES	0 0 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	- 	+++7	$+H\Pi$	$\pm HH$	++F			HE	2 72		36	-			HF	++7	++F	++7	1 36	111	24	\Box	$\pm HH$	++F	HHŦ	$+++\mp$	1 26	6 32	38	401 Sabrasa maaruma († 200) Sabrasa muuri nammirus, 401 sebajmanna, minimus x	960, 0060 0064 0066 960, 0060
																															1 bosonom	