## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью

Должность: директор

Дата подписания: 06.11.2025 18:05:03 Уникальный программный ключ:

880f7c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 3 от 10.12.2024

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации" Северо-Западный институт управления

$\mathbf{V}$	TR	FP	W	П	ΑЮ
J	$\mathbf{L}$	1	/1\	4	

/ E. A. Kumuh/

/ С.А. Лёвина/

	Директор СЗИУ РАНХиГС
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК	А.Д.Хлутков
	20 <i>z</i> .

по программе бакалавриата

42.03.01

Направление 42.03.01 Реклама и связи с общественностью Профиль: Реклама и связи с общественностью в государственных и негосударственных организациях

Профиль: Реклама и связи с общественностью в государственных и негосударственных организациях

Факультет социальных технологий

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2025
Программа подготовки: академический бакалавриат	Учебный год	2025-2026
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (СУОС)	01-3048 от 29.03.2021
Срок получения образования: 4 г.		

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.009	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОДВИЖЕНИЮ И РАСПРОСТРАНЕНИЮ ПРОДУКЦИИ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ
06.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ
11	СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ, ИЗДАТЕЛЬСТВО И ПОЛИГРАФИЯ
11.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПРОДУКЦИИ ТЕЛЕРАДИОВЕЩАТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектный
-	маркетинговый
-	технологический

## СОГЛАСОВАНО

Руководитель программы бакалавриата

Заместитель директора Директор ДОД / А.Д. Шматко/ / О. С. Кузин/ Декан

1ec		_			НЫ			ик Z		25-20		<u>/[.</u>		n		-				_		_	Т			- 1	-		Т		L.X						- 1				_			_
Ή	1	_	тябр 15		-	Октя 13		27		Ноябр 10 1		4 1	_	Дека6 15	_	20	5 1	1 2 19		_	Февра 9 1	ль .6 23	3 2	9 1		30	6 1	прель 3 20	27		1ай 18	25	1	Ию 8 1		2 29	9 6		Июль	20 2	,, ,	10	Авгус 17	_
Вт	2		16				21			11 1									27		10 1				7 24			4 21			19			9 1					_	21 2		_		
,	-	-		24 1	_				5		9 26		10						1 28			8 25			8 25		8 1			6 13		27		10 1		_	_	8 1	_	22 2	_	12		-
-	4	11	18	25 2	9	16			6	13 2	0 27	7 4						5 22				9 26		12 1	9 26		9 1			7 14		28		1 1		5 2		9 1		23 31	30 E	13	20	27
				26 3						14 2			12						3 30			0 27			0 27		10 1			8 15		29		12 1				10 1		24 3				
Ц		13								15 2				20				7 24						14 2			11 1			9 16					0 27			11 1		25 1			22	
		14	21			19 7		2		16 2				21				8 25				2 1		15 2 28 2				9 26		10 17 36 37			7 2	14 2			1 4			26 2 17 4		9 50		
1	1	2	3	4 5	16	/	*	9	10	11 1	41:	3 14	1 15	16	1/	18	* 2	0 2	1 22	23	24 2	5 26	2/	28 2	9 30	31	32 3	3 34	35 .	36 37	38	39	40 4	11 4	2 4:	3 44	1 4	15 4	6 4	1/ 4	18 4	9 50	51	52
							.		*							+	*	$\vdash$	+			Н	+ 1	$\vdash$					H	-			lŀ	+	+									
							.	.	╛							*	*	Г	٦,	١, ١			1						П				ı	3	۶Ì۰	, ,	Ι.	,   ,	Α.	,   ,	,   ,	.   .,	١.,	١,,
r							.	. [									*		Э	К														3	<b>∍</b> ] ³	Э	' '	K	۱ ۱	K K	K   K	( K	К	K
т							.	. [	$\Box$							*													*					* 3										
6							$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$				*		3		Щ	_									*				3	∍									L
	нда				НЫ			<u>ик 2</u>	<u> 202</u>	26-20		<u>г.</u>	_			_							_			_			_				_				_				_			_
ec H			тябр 14	21 28	5	Октя 12		26	2	9 1		3 30	0 7		абрь 21	28		1 18	8 25		Февра 8 1		2 1	8 1	рт 5 22	29		прель 2 19	26	3 10	Май 17	24	31		Июнь 4 2:	1 28	3 5		Июль 2 1	ь 19 21	26 2	9	Авгус 16	_
r	1	8	15	22 29		13				10 1				15	22	29	5 1	2 19				.6 23			6 23			3 20		4 11		25		8 1	5 22	2 29	) 6	6 1	3 2	20 2	27 3	10	17	24
-	2		$\rightarrow$	23 30					4		.8 25								27			.7 24		10 1			7 1			5 12		26	-	9 1		_	-	7 1		21 2	_	_		25
_	-	-		24 1	_				5		.9 26							4 2:				.8 25			8 25		8 1			6 13		27		10 1				8 1		22 2	_			26
	4		18		-			30		13 2 14 2			11					5 22				9 26		12 1			9 1			7 14		28	4 :		8 25			9 1		23 3	_	_	-	
Н		12 13				17 18				15 2			12					6 23 7 24				0 27		13 2 14 2				7 24 8 25		8 15 9 16		29 30		12 1			1	10 1	7 2 8 2					
			3			7																		28 2																17 4			51	
J		П	$\forall$	$\top$	$\top$	П	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\top$	丁	T	$\top$	П	$\Box$	*	T	$\top$		$\dashv$	T	T	*	$\top$	$\Box$	$\top$	$\top$		*	П		$\overline{}$	э	$\top$	Т	T	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	Т	
							,	, t	$\exists$								*					*									]	İ		Э										
							,	, [	*		F	Jу	,   у	у	у			<u> </u>	,   э	к			4	Ц					Ц	Е	4 l			<b>∃</b> ₃	э   у	/ у	١,	к	(	к	, I	ĺκ	ĸ	ĸ
	Щ						,	ļ	_		L	J΄	ľ	ľ	ľ			킨				$\vdash$	4	Ц					Н	$\vdash$	4			ᆀ	Ι,	ľ	ľ	` "	Τ'	` "	` "	` "	["	"
4	-							, }	$\dashv$		$\vdash$	$\dashv$				*		)				$\vdash$	-	H					*	$\vdash$	1			€ *										
iei	нда	ш арні	ый.	 <u>/ч</u> еб	<u>н</u> ы	<u>і</u> гр	 аф	<u>ик</u> 2	 202	7-20	 )28	 } г.	_	_				-								ш					ш		-				_						_	_
:			тябр		T	Октя		T		Ноя		_	Т	Дек	абрь	П		Янва	арь		Ф	еврал	Ь		Март	П	A	прель	Т		Май		Т		Июнь		Τ		Ию	оль		Т	Аві	густ
J			13			11				8 1									7 24			4 21			3 20			0 17		1 8					.2 19			3 1		17 2				21
	Ш		14				19				6 23								8 25				2 29		4 21		4 1			2 9					.3 20			4 1		18 2				22
4	1			22 29		13		27		10 1									9 26			6 23		8 1			5 1			3 10				7 1				5 1		19 2			16	
4				23 30 24 1		14				11 1 12 1								3 20				7 24		9 1			6 1			4 11		25		8 1				6 1		20 2				
+		10 11								12 1				17				4 2 5 2				8 25 9 26		10 1 11 1	7 24		7 1	4 21 5 22		5 12 6 13		26 27	3 :	9 1				7 1 8 1		21 2		11	18 19	
+		12								14 2				19					3 30		13 2			12 1						7 14										23 3			20	
q.				4 5		7																		28 2						36 37			40 4										51	
		П	$\top$	$\top$	Т		$\neg$	$\top$	J	$\top$	T	$\top$	Т	Т				T		$\Box$	$\neg$									*	П				_	Т	Т	$\top$	Т	$\top$	$\top$	Т	Г	
							,	, [	_]							Ц							4	Д					[	*	4 l	[	Э	3										
	Щ						,	, }	Ļ					П	п	Н	* 3	э   э	Э	к		*	4	*						+	4		Э :	9 3	Дг	п	1   1	к	(	к	ĸ l ĸ	cκ	к	к
-	$\vdash$						,	. 1	*							Н						$\vdash$	+	+						+	1 I	-	Э Э	3	爿									
5	_								$\dashv$							*						$\vdash$	1	$\forall$					╽┟	+	1	1	Э	3	3									
	нда	арні	ый '	учеб	ны	і гр	аф	ик 2	202	28-20	029	<u>г.</u>																															_	
с		Сен	тябр				ктябр		$\Box$		Ноябрі				абрь			Янва				еврал			Март			Anpe			Ma				Июнь				Ию					густ
_	<b>—</b>			18 25				23				0 27			18				5 22					5 1				16	23	30 7			28			8 25		_	_	16 2	23 31	0 6	13	20
			11			10		24	31	7   1					19			16	5 23	30	6 1	3 20	27						-		15			5 1				4 1		17 2	24 3	1 7	14	21
		4	12	19 26				25	1		4 2														3 20		3 1			1 8		22		6 1		0 27	1 4	- 1 L			25 1	8	15	22
		4 5 6	12 13	19 26 20 27 21 28	4	11	18			8 1	.5 22	2 29	9 6	13	20	27	3 1	0 17	7 24	31	7 1	4 21	1 28	7 1	4 21	28	4 1	1 18	25	2 9	16				4 2	1 29				18 2				22
	1	4 5 6 7	12 13		4 5	11 12	18 19	26	2		.5 22	2 29	9 6	13 14	20 21	27 28	3 1 4 1	0 17		31 1	7 1 8 1	.4 21 .5 22	28		4 21 5 22	28 29	4 1 5 1		25 26	2 9	16 17	24	31	7 1		1 28 2 29	3 5	5 1	2 1		26 2		16	
	1 2	4 5 6 7	12 13 14 15	21 28	4 5 6	11 12 13	18 19 20	26 27	2	8 1 9 1	.5 22 .6 23 .7 24	2 29 3 30 4 1	9 6	13 14 15	20 21 22	27 28 29	3 1 4 1 5 1	0 17 1 18 2 19	7 24 8 25	31 1 2	7 1 8 1 9 1	.4 21 .5 22 .6 23	28 2 1 3 2	7 1 8 1	4 21 5 22 6 23	28 29 30 31	4 1 5 1 6 1 7 1	1 18 2 19 3 20 4 21	25 26 27 28	2 9 3 10 4 11	16 17 18	24	31 1	7 1	5 22	2 29	3 5	5 1 6 1	2 1 3 2	19 20	26 2	9 10	16	24
	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	.5 22 .6 23 .7 24 .8 25 .9 26	2 29 3 30 4 1 5 2	9 6 0 7 . 8 ! 9	13 14 15 16 17	20 21 22 23 24	27 28 29 30 31	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28	31 1 2 3 4	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	1 28 2 1 3 2 4 3 5 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25	28 29 30 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22	25 26 27 28 29	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13	16 17 18 19 20	24 25 26 27	31 1 2 3	7 1 8 1 9 1 10 1	.5 22 .6 23 .7 24	2 29 3 30 4 1	3 5 9 6 0 7	5 1: 6 1: 7 1: 8 1:	2 1 3 2 4 2 5 2	19 20 20 21 21 21 22 21	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	16 17 18 19	24 25 26
	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30	4 5 6 7 8	11 12 13 14	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	.5 22 .6 23 .7 24 .8 25 .9 26	2 29 3 30 4 1 5 2	9 6 0 7 . 8 ! 9	13 14 15 16 17	20 21 22 23 24	27 28 29 30 31	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28	31 1 2 3 4	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	1 28 2 1 3 2 4 3 5 4	7 1 8 1 9 1 10 1	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25	28 29 30 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22	25 26 27 28 29 35	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37	16 17 18 19 20 38	24 25 26 27	31 1 2	7 1 8 1 9 1 10 1	.5 22 .6 23 .7 24 .2 43	2 29 3 30 4 1	3 <u>5</u> 9 <del>6</del> 0 7 8	5 1: 6 1: 7 1: 8 1: 45 4:	2 1 3 2 4 2 5 2	19 20 20 21 21 21	26 2 27 3 28 4 29 5	9 10	16 17 18 19	24 25 26
1	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	.5 22 .6 23 .7 24 .8 25 .9 26	2 29 3 30 4 1 5 2	9 6 0 7 . 8 ! 9	13 14 15 16 17	20 21 22 23 24	27 28 29 30 31	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28	31 1 2 3 4	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	1 28 2 1 3 2 4 3 5 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25	28 29 30 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22	25 26 27 28 29 35	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37	16 17 18 19 20 38	24 25 26 27	31 1 2 3	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4	.5 22 .6 23 .7 24 12 43	2 29 3 30 4 1	3 9 6 0 7 8 4 4	5 1: 6 1: 7 1: 8 1: 45 4:	2 1 3 2 4 2 5 2	19 20 20 21 21 21 22 21	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	16 17 18 19	24 25 26
1	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	2 29 3 30 4 1 5 2 6 3 3 14	9 6 0 7 8 9 1 10 4 15	13 14 15 16 17 i 16	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21 0 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22	31 1 2 3 4 23	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	1 28 2 1 3 2 4 3 5 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30	28 29 30 31 1 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34	25 26 27 28 29 35	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 Пд Пд	16 17 18 19 20 38 Пд	24 25 26 27 39	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.5 22 .6 23 .7 24 .12 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 9 6 1 3 1 4 1 4	5 1: 6 1: 7 1: 8 1: 8 1: K	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	2 29 3 30 4 1 5 2	9 6 0 7 8 9 1 10 4 15	13 14 15 16 17 i 16	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21 0 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28	31 1 2 3 4 23	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	1 28 2 1 3 2 4 3 5 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30	28 29 30 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34	25 26 27 28 29 35	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 Пд Пд * Пд	16 17 18 19 20 38 Пд Пд	24 25 26 27 39	31 1 2 3	7 1 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.5 22 .6 23 .7 24 .12 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 9 6 1 4 4 4 F	5 11 6 11 7 14 8 11 45 44 Д	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 21 21 21 22 21	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 10 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	16 17 18 19 51	24 25 26 52
	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	2 29 3 30 4 1 5 2 6 3 3 14	9 6 0 7 8 9 1 10 4 15	13 14 15 16 17 i 16	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21 0 21 *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22	31 1 2 3 4 23	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25	28 2 1 3 2 4 3 5 4 5 27	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30	28 29 30 31 1 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34	25 26 27 28 29 35 :	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 Пд Пд	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э	24 25 26 27 39	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 41 4 Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 15 17 17	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 6 6 7 7 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	5 11 6 11 7 14 8 11 45 44 Д	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
1	2	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17	21 28 22 29 23 30 24 1	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	2 29 23 30 24 1 25 2 26 3 3 14	9 6 0 7 8 9 1 10 4 15	13 14 15 16 17 i 16	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21 0 21	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22	31 1 2 3 4 23	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25 .5 26	28 2 1 3 2 4 3 5 4 5 27	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30	28 29 30 31 1 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34	25 26 27 28 29 35 [ Пд	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 Пд Пд * Пд	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э	24 25 26 27 39	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 6 6 7 7 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
н - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 1	4 5 6 7 8 9	12 13 14 15 16 17 3	21 28 22 29 23 30 24 1 4 5	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	2 29 23 30 24 1 25 2 26 3 3 14	9 6 0 7 8 9 1 10 4 15	13 14 15 16 17 i 16	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2	0 17 1 18 2 19 3 20 4 21 8	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22	31 1 2 3 4 23	7 1 8 1 9 1 10 1	.4 21 .5 22 .6 23 .7 24 .8 25 .5 26	28 2 1 3 2 4 3 5 4 5 27	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2 * 5	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30	28 29 30 31 1 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34	25 26 27 28 29 35 [ Пд	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 Пд 14 Тд 14 Пд	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э	24 25 26 27 39	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
н г г г г д н г	3 1	4 5 6 7 8 9 10 2	12 13 14 15 16 17 3	21 28 22 29 23 30 24 1 4 5	4 5 6 7 8	11 12 13 14 15	18 19 20 21 22	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 66 3 3 14	9 6 6 7 7 8 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	13 14 15 16 17 16 Π	20 21 22 23 24 17	27 28 29 30 31 18	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 19 2 3 3 5 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: * * •	7 24 3 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyr	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 24 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	1 28 2 1 1 28 3 2 1 1 3 2 1 1 3 5 4 1 3 5 5 4 1 5 5 5 27	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 28 2 * 3 5	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30 11 9 3	28 29 30 31 1 31	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 332 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 Пд	25 26 27 28 29 35 :	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 6 37 14 14 * 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э	24 25 26 27 39	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
т т т т т т т т т т т т т т т т т т т	2 3 1	4 5 6 7 8 9 10 2	12 13 14 15 16 17 3	222 29 223 30 24 1 4 5	4 5 6 8 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 2	9 6 7 7 8 9 9 10 10 11 П	13 14 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 6 1 7 1 1 1 9 2 3 5 5 5 5 5	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 0 2: *	7 24 7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 8 9 9 3	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 1 1 1 1 2 4 2 2	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 1 28 1 28 1 3 2 1 3 5 4 1 3 5 5 4 1 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 1	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 6 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
рд	2 3 1	4 5 6 7 8 9 10 2	12 13 14 15 16 17 3	21 28 22 29 23 30 24 1 4 5	4 5 6 8 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 16 3 3 3 14	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 1 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 /	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 25 26 *	1 28 2 1 3 2 1 3 2 4 3 5 4 3 4 5 5 4 27	7 1 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30 H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 332 3 3 1 Пд П	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
эд	2 3 1 1 НЫС	4 5 6 7 8 9 10 2 е да	12 13 14 15 16 17 3	222 29 29 29 3 3 3 3 3 3 3 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	, 4 , 5 , 6 , 7 , 8 , 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8	26 27 28 29	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 16 3 3 3 14	9 6 7 7 8 9 9 10 10 11 П	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 25 26 *	28 1 28 1 28 1 3 2 1 3 5 4 1 3 5 5 4 1 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 30 H H H H H H H H H H H H H H H H H H H	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 32 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 1	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 6 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
рд	2 3 1 1 НЫФ	4 5 6 7 8 9 10 2 2 е да	12 13 14 15 16 17 3 3	222 25 223 30 224 1 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	, 4 ; 5 ) 6 ) 7 8 6 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8	26 27 28 29 9	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 16 3 3 3 14	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 1 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 /	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
рд	2 3 1 1 Ные	4 5 6 7 8 9 10 2 2 е да	12 13 14 15 16 17 3 3 3 14 17 3 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	221 222 223 30 224 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	, 4 1 5 1 6 1 7 8 6 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8	26 27 28 29 9	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 16 3 3 3 14	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	1 28 2 1 3 2 1 3 2 4 3 4 5 4 5 5 27	7 1 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 332 3 3 1 1 1 2/6	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Г	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
рд	2 3 1 1 Ные	4 5 6 7 8 9 10 2 2 е да	12 13 14 15 16 17 3 3 3 14 17 3 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	222 25 223 30 224 1 4 5 5 6 6 6 7 7 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	, 4 1 5 1 6 1 7 8 6 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8	26 27 28 29 9	2 3 4 5	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1	5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 2 13	22 29 33 30 44 1 155 2 16 3 3 3 14	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 34 7 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Г	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
ъд	2 3 1 1 Ные Тео Экзі Уче Про	4 5 6 7 8 9 10 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 13 14 15 16 17 3 3 3 4 17 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	221 222 2923 30 224 1 4 5 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	, 4 3 5 6 7 8 6 6 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8 И И И И И И И И И И И И И И И И	26 27 28 29 9	2 3 4 5 10 *	8 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	5 22 6 23 7 24 8 29 9 26 2 13	22 299 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 3 34 ПДД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
од	2 3 1 1 Ные Тео Экзі Уче Про	4 5 6 7 8 9 10 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	12 13 14 15 16 17 3 3 3 4 17 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	221 222 2922 330 3224 1 1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	, 4 3 5 6 7 8 6 6 6	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8 И И И И И И И И И И И И И И И И	26 27 28 29 9	2 3 4 5 10 *	8 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	5 22 6 23 7 24 8 29 9 26 2 13	22 299 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 3 34 ПДД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 1A 1	16 17 18 19 20 38 Пд Э Э Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
од	2 3 1 1 Ные Экзі Уче Про	4 5 6 7 8 9 10 2 2 10 10 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12 13 14 15 16 17 3 3 4 4 4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	221 228 229 23 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0 4 1 5 1 6 1 7 8 6 6 1 8 6 6 1 8 6 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8 И И И И И И И И И И И И И И И И	26 27 28 29 9	2 3 4 5 10 *	8 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	.5 22 6 23 7 24 8 29 9 26 2 13	22 299 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 1 9 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 6 16	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	4 21 5 22 6 6 23 7 24 8 25 9 30 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 3 3 4 Пд	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 1A 1	16 17 18 19 20 38 Пд Э Э Э Э Э Э	24 25 26 27 39 Г	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
<u></u>	2 3 1 1 Ные Экза Уче Про Пре	4 5 6 7 8 9 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12 13 14 15 16 17 3 3 3 4 17 3 7 8 17 7 8 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	22 22 25 22 25 23 30 24 1 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 4 5 5 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 7 8 8 6 7 8 8 9 6 9 7 9 7 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8 и тика са 2 зац	26 27 28 29 9 9	2 3 4 5 10 *	8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	.5 22 6 2: 7 24 8 25 9 26 2 1: П	22 299 33 30 44 1 55 2 66 3 33 14 7 7 7 8 9 1	9 6 7 7 8 9 9 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	13 14 15 16 17 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 1 9 2 5 5 5 5 5 5 6 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7 24 7 24 8 25 9 26 20 27 1 28 1 1 22	31 1 2 3 4 23 K	7 1 8 1 1 9 1 1 10 1 11 1 1 1 1 2 4 2 2 5 5 4 4 4/6	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 4 3 3 5 4 5 27 5 5 2/6 3	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 2 8 2 8	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	28 29 30 31 1 31 Пд	4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 3 34 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 15 12 16 13 16 14 17 18 14 18 14 18 16 16 18 16 16 18 16 16 16 18 16 16 16 18 16 16 16 18 16 16 16 16 18 16 16 16 16 18 16 16 16 16 16 18 16 16 16 16 16 16 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э Э Э Э Э Нтого 113 18 3 6 6 11 8	24 25 26 27 39 Г	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52
ь	2 3 1 1 Ные Про Пре Подвып Под	4 5 6 7 8 9 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12 13 14 15 16 17 3 3 3 4 17 3 3 9 17 9 17 9 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	21 282 22 29 23 30 24 1 4 5 4 5 4 6 4 6 4 7 4 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	7 4 5 5 6 7 8 6 6 7 8 6 6 7 8 8 6 6 7 7 8 8 6 7 8 8 9 6 9 7 9 7 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	11 12 13 14 15 7	18 19 20 21 22 8 8 и тика са 2 зац	26 27 28 29 9 9	2 3 4 5 10 *	8 1 9 1 10 1 11 1 12 1 11 1 11 1 11 1 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1	.5 22 6 2: 7 24 8 25 9 26 2 1: П	22 259 23 30 24 1 1 25 2 2 26 3 3 3 14 1 17 1 17 1 17 1 17	9 6 0 7	13 14 15 16 16 17 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	20 21 22 23 24 17 Π	27 28 29 30 31 18 Π	3 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 9 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	0 17 1 18 2 19 3 20 4 2: 0 2: * 0 3 3 0 3 3 0 4 4 2: 0 0 2: 0 0 3 0 3 3 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	7 24 8 25 9 26 0 27 1 28 1 22 Kyl 8 Ce 5 16	31 1 2 3 4 23 K K PDC 2 2 2	7 1 8 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 5 26 *	28 2 1 3 2 1 3 5 4 3 5 5 27 5 5 2/6 3 2	7 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	28 29 30 31 1 31 Пд Пд П 44 4	4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 332 3 Пд П	1 18 2 19 3 20 4 21 5 22 3 3 34 ПД	25 26 27 28 29 35 : [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [ [	2 9 3 10 4 11 5 12 6 13 36 37 14 14 14 14 14 14 15 12 16 13 16 17 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 1	16 17 18 19 20 38 Пд Пд Э Э Э Э Э Э Э Э 113 18: 6	24 25 26 27 39 Γ	31 1 2 3 1 40 4	7 1 8 1 9 1 10 1 11 4 Д Д	.5 22 .6 23 .7 24 12 43 14 43 14 43	2 29 3 30 4 1 3 44	3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 1: 6 1: 7 1- 8 1: 445 4: Д К К	2 1 3 2 4 2 5 2 6 4	19 20 20 2: 21 2: 22 2: 47 4:	26 2 27 3 28 4 29 5	9 9 50	16 17 18 19 51	24 25 26 52