"УТВЕРЖДАК"
Проректор по учебной работе

• ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Педагогический институт им. В.Е. Белинского, Историко-филологический факультет

Графин образовательного процесса на 2024-2025 учебный год

9	20	(Hit	n/Gig	n l	28		HC	95	(Per			д	043	θы	Ų,	h		20 641	åp.	8	77	0	di.	ani	d	24			nar	TT.		35	.,	пре	Ent.	21			MAZ	ā.			эн	m+4		36		9410	MIN.	- 1	78		200	ryci			CE	нти	San		25
3	-05	07	14	21	8	04	1	1 1	8	25	0;	2 0)g	16	28	L		180	3	20		o.	11	0 1	7	01	03	1	ol:	57	24	Ht.	02	111	2	1 %	10	15	12	19	26	02	09	16	5 2	N C	0	7 1	4 2	21	SU:	04	11	18	25	0	1 0	8 0	19	10	-0
1	×	12	19	26	90.	09	16	6 2	3	30	0	7 .5	4	21	28	P	4	d	ō	25	st)	30	1	5 2	2	in	08	1	5	22	29	R/	12	11	26	4	1	10	17	24	31	07	14	2	1 21	y vi	12	2 1	9 2	26	VIII	09	16	23	30	0	6 1	3 2	0	27	70
1	1	7	3	4	5		2		1	9.	10	1	1	12	13	1	4	15	0	17	12	19	2	1 2	н	22	23	2	4	25	26	27	28	25	30	3	1 3	12	33	34	35	36	37	38	35	41	41	1 4	2 4	43 4	44	45	46	AT	48	A	9 5	0 5	51	52	Π
40	2	1	2	1	2	1	2		1	2	1	1	2	1	2		1	2	1	2	1	2	1	t	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2		1	2	1	2
	X	16/3	143	Ш				Ť	7		Т	Ť	7		Т	Ť	T	-	7	П		3	ti.	t	П		т	t	1	У	У		۰	t	$^{+}$	t	+	7	a	7				Н	T	t	1	$^{+}$	T	\forall	К	К	К	К	K	K	1	1	K	ĸ	H
4		1114						ı	1			Н	П			Г	T		П			13		11	17		Г	1	1	У	y	1				Г	T	1	00000	П				1		П		П			К	К	К	К	K	К	1		К	Ж	Ж
5		1//	Ш].	П	П		П	Н	1				- 1	•	-			3			7		Г	1		у		1	L	П	ш	Г	Ť	1	3					1	П	1			ħ	К	К	К	К	К	К	K	1	()	К	К)
243MIJA	_	4/4	771				1	П	П		П	П	-				٠		-1	П		3	11/	111	14]		У]	П	1	П	E	Ι		Э]		ш					К	К	К	Ж	K			()	К	К	3
8		111	111	ш		ш		П	П		П	П	Н					_	- 1			3	1/	Ш	Ш		ŀ	J		У						L	L	•	30	Ы				L		н		Н			К		К	H	H	Н				К	0
-	_	1	173		4	Н	L	4	4	_	+	4	4	_		1	-	_	4		_	3		/	4			1	-	У		_	_	1	+	_	1							L	4	_	_	_	1	_	К	-	К	К	-	-	-	-	-	Ж	
1	×	111	(17)	Ш		Ľ	1	П	-1		П	ı	Н			1	-	*	П			010	1	Ш	Ш		L	1		У		1			1	L	1	4	3	П				Į.		1			L		K		К	К	30	-	-	(3	8	35	1
2		11/	169	111		L		1	П		П	ı				L	_	•						111	Ш		L	1			У		ш		1	L	1	_	3					1		н			L	1	K	K	К	К	100	H	1		K.	K	
Ē.			(()			L	1		-			1	П			-	4	*				3			Ш		L	J.	1	У			L		П	L	1		00000							Н		1		K	K	К	K	К	K	Н	1	()	К	К	
243MIN			114			L		1	- 1			ı	П			L	•		-			93			111		L	1		У			ш			1			Э							ш		1		K	K	К	R	K	16	H	1		К	*	
1		177,	71.					1	- 1		П	1	П			E	•		- 1	Ш		53.63		11	17		Г	1		ÿ		1	Н		1	Г	Т	•	3					1		1		П	П	н	К	К	К	К	В	Н	1	()	K.	К	Г
		144	334				L					1					•					3		1						У							Τ													K	K	8	K	K	К	K	1		K.	Ж	Г
	Х	411	1//	Ш			Г	Т	П		Т	Т			Г	Τ	Т	٠	y.	У	Г	13	14	111	17			Т	П		П		У	3		Т	Т	٦	3				Г	Г	Т	Т	Т	T	Т	T	К	ĸ	K	К	R	Н	1	0	к	К	ſ
-		111	171]					ı	- 1		П	П	П			Π		-	У	У		20169	d/	N	H			1					У	y		Г	Т	П	0000				Г	1		1		н	Г		H	ĸ	К	K	16	Н	1	0	К	H	ï
€[210	ffd]	1			L	1	П			Г	- 1	•	y.			3		11			Г	1					У	У		Г	Т	1	3				Г	1			П	н	Г	K	ж	К	К	В	K	Н	1	0	К	К	ſ
243ИПД		Œ	Ш			П	1	1	1		Н	П	П			Г	-	П	y.			3			Ш		Г	7	1				Ÿ	13		Г	Т	П	a					1			П	П		К	ĸ	K	К	К	K	Н	. 1		K	К	t
74		14,5	11/			Г	1	П	П		Н	1	П			Г	•	7	y.	ij,		3	U	П	Ш		Г	1	1				У	3		Г	Т	•	9					1			П	1	Т	K	ĸ	н	К	В	H	H	1		К	В	t
- [1/1/	1111			П	1	1	П		L	1				Г	•	\neg	y.			13	11	7			•	1	1			1	y	3		Г	T		9					1			1		t	К	к	Ж	К	K	н	H			K	н	t
7	Х	150	ith	111			Т	Т			Т	Т		_	Г	Т	٦	*	П		Г	63 (23	V	1	111		Г	Т	Т	У	у.	Г	Т	Т	Т	Т	Т	П	3	П	Т			Т		Т	т	\top	т	T	н	R	R	К	K	H	()	(К	R	t
_1		11/	16			Г	1	1	П		L	П	П			F	Т	+				3	Ti	1	77		Г	1	I	У	y		1	П		Г	T		9 9					1	П		1		t	\top	ĸ	К	н	н	я	H	. 1			н	r
243M)K		1111	177			П	1	1	П		П	П	П			Г			-			13	4	ı	П		Г	7		У	У	1		п	1	Г	т	╛	a					1	п	П		П	1	K	К	К	K	К	10			-	-+	ж	Ė
43		111	116	П		Г	1	1	П		Н	1	П			T	-	\neg				2	1	T	П		Г	1	1	У	У	1				T	Ť	- 1	3					1	н						К	K	K	н		-	-	-	к	к	t
٩ì		1/13	Ш			Н	1	ı	П		L	П	П			t	-	┪				3	1	it.	۳		Н	1	ı	У	y	1		П	П	H	+	•	9				Н	1	П	Н		Т	- 100	-	K	K	-	Ti.	+	-	-		н	K	H
- 1		11,0	111			Н	1	1	.		ш	П	П			t	•	7				a	t	Ť	╛		ŀ	1	ı	y	y	1				1	+		15	:				1	1		1	1		H		Ж	K	T K	-		-		H	K	t
_	×	e(1)	191	_			۰	+	т	Т	۰	+	т	_	т	+	7	-	┪	_	Н	3	di	1	1/2	Т	t	Ť	T	У	v	$^{-}$	$^{+}$	+	+	Ť	+				$\overline{}$			t	+	+	+	+	+	-	К	К	-	-	-	-	-	-	H.	K	÷
- 1	-	111	776			Н	1	1	П		П	1				h	+	-	- 1			情	+	۳	ш		H	1	ŀ	y	y	1	П		П	+	+	+	3				Н	1			1	П	+	\rightarrow	K	н	-	+	-	-	-	-	-	-	ŀ
5							1	1	1			1				H	-		- 1			100	1	+	#		H	1	ŀ	y	ý	1				H	+	+	3				Н	1			1	1	+	-		1	-	-		-		-	10	К	H
243MII		100	Н			Н	1	1				1				-		\dashv				3	1	٠	Н		Н	1	1	y	y	1				1	+		3	3				1						-	K	K		+	-	-		-	K	K	1
Ci.	Н					Н	1	1	-			1				1		-				2 53		+	Н		H	1	ŀ		-	1				H	-		3				F	1							К	К		-		-	-	-	К	K	1
1		-	Ш			H	-	1	1		ı	1				-		-	- 1	Ш		21.03		4	щ		١.	-	1	y		1				1	+	-	3	31				1		1		П	1	K	K	К	К	H	1			-	K.	K.	1

1	30		erni	брь	26		1000	брч			ден	atipa		20	.mos	нары	4	6	enpi	ть	24		MAR	T-	31		npe	ne i	28		me#			HIO		1		iria		28	A	eryc		-	CRIST			l
i	00	07	14	21	l no	04		18	25	02	09	16	23	321 - 04	06	13 2	0	03	10	17	01	03	10	7 2	24 0	07	14	21	000	5 1	2 19	26	02	09	16 2	3 8	0	1/	121	50	04 1	1 1	8 25	01	00	09	10	ŀ
1	×	12	15	76	10	09	16	23				21				18 2		08			185	08	15 2	22 2	20 5	12			V 1	0 1	7 24	31	07	14	21 2	8 1	1 1	2 15	9 26	Vill	09 1	6 2	3 30	06	13	20	27	1
-	1			4		6	-	manie				12				16 1		8 +9		24	22	22	74	200	26 27	24	20	100	34 3	2 3	1 34									44	45 4	8 4	7 48	49	50	51	52	r
1	2	+-	-		+	-	-	-			_	-	-	-	\rightarrow	-	-																		1 3			1			2			2	1	2	1	t
Q.	-	-	-	-	12	- 1	2	17	2	1	2	1	2	1	2	1 2	-	2	-	-	1	2	-	-	1 2	1	2	_	2	1 2	1	12	1	2	1 .	-	1 4	١,	12	\rightarrow	-	-	-	-	-	-	К	H
	X		y		L	H	Ш	Щ	1					Н	4	1	9	4	y	y		-			У	1		9 9	+	+				-			н		Н	-	H H	-		K	K	К	H.	ŀ
233MIN	H	y		+		100	1	1	1						-	1	4	+	4	y		4			У	1		9	+	+			1	Н					К	-	HE			K	K		K	t
ž	Н			-		144	1	111	ł						-	- 15	9	40	У	Н		_			У	1		3	+	4			H		- 11	ш		П	1	-	-				K	K	K	ł
23	-	y		1		H			1						4	1		4	у	Ш		4			У	1		9	1	-			1	4		1			К		H P		-	K		-	-	ł
	⊢	У		+		ш	111	111	1						4		3	4	У			-			y	1		Э	-	-		П	1	4		П	Ш		К		K F			Ж	K	-		
_	-	У	+	+	+	11	1//	١.	μ.	ш	\vdash	_	<u>_</u>		_		3	Ц.,	У	ш	_	•	-	-	У	+	Н		4	+	-	⊢	Н	-	-	+	+	₩	К	-	K F	-	+	K	К	-	-	Ŀ
	X					1	Y	177		y					•	15	3	1/7	4	П			9		y y			3		1	-		1	-			П		Н	-	K		-	к	н	-	К	ŀ
	1	-	Н	1		Ш	111	111	У	У	1	Н				- 13	9	1	4	ш					уу	4		3 3 3	1	y		1	H	4		н	П	П			K F		-	Ж	H.	-	K	ŀ
233MПД	⊢	4	1	1		Ш	14	-	У		1				٠	13	3	Mil	1	ш					У	4		Э	-	Ŋ		1	H	_					К		K F	-	-	8	H.		Н	ļ
23	┡	-	Н	1		0.	111	1	У			1				13	3		4	ш		4			У	4		э	•	9			П	•		н		1	Ħ	-	H F		-	ĸ	K			
	⊢	-		1		14	14	₽	у		1			-	Н	- 13	3	1	4	Ш					У	4		9		- 7		1	ŀ	-		н		١.	H.		K F		-	К	K		К.	ŀ
-	١.	+	+	+	+	111	17	-	У		Н	-	-	٠.			3		₽	Н		-	-		У	+			+	y	y	Н	Н	-	-	+	+	-	н	-	R B	-	-	K	К	-	K	
	×	1	П	1		T.	1//	1						ш		. 19	Э	1	4	ш	l l	4			у у			3	4	4			H	-		1		L	Н	-	H B		-	K			К	
=	⊢	-	П	1		12/	1//		Ι.							- 15	3	110	4	ш					уу			3	+					_			П		Н		K H			K.			K.	ŀ
233MR	⊢	+	П	1	п	Щ	111	1	ш	ш		1			-	1	3		4	П		_			УУ			9	+	4			H	-		1			М		H H			К	К		H	
23	L	-	П	1	П	Ш	14	1				1				1	a	11/1	1	П		4			УУ			Э	1	-				•		1		1	K	-	K H	-	-	K	K	-	К	ļ.
	⊢		П	1		14	1	1	1	ш							3		4	Ш					у у			000000	-	-				_		П		1	н		K H			К	K		К	ļ.
_	1	+	+	+	+	111	110	4	١.	1	-	⊢	Н	٠.		- 13	9	14//	-	Н	Н		-	_	y y	-	-		+	+	100		Н	-	+	+	+	-	8		K H	-	100	К	K	-		ļ
BUNN	×	4	П	14	1	1.	4			У				-			П				727	447	2/8		УУ		У		-	4	19	y y y y	У	_		П			Н	-	K H		-	К	К	-	к	ļ.
3	⊢	-	н	11	14	Ш	4		У		1		ш				н			Ш	э	111	114		уу		У		+	4	3	У	У	_		1	П	L			K N	-	-	К	ĸ	-	к	l
		-	П	Ш	4	1	4		У		1	П		_	-		п			П	Э	111			уу		У	У	1	4	3	У	У	_		1			K		KR		+	К	K	-	K	L
223MHA	L	-	П	Щ	Ψ.	Ψ.	4		У		-	Н	ш		Н		н				3	111	Ш		у у				•	4	3	У	У	٠		1			К	-	K H		-	К	K		к	L
23	L	-	П	Щ	111	1	4	П	У		-			-		.	н				Э	14	Ш		уу		У	У	-	4	9	У	У	-		1		١.	R		K H		+	K.	К	-	K	ļ
CA	+	+	+	1//	V.	11	1	+	У	-	⊢	⊢	H			-	+	+	⊢	Н	3	-	1//		УУ	-	У	-	+	+	13	y	У	-	4	+	╄	-	К	-	K H	-	-	K	K	-	K.	L
	×	Ц.	н	- 14	44	L:	4	П	1	П		Н		\vdash		У					-	4/4	-		УУ		У		+	4	0000000	į.	H	4		ш	1	١.	Н	-	K B	-	-	К	H	-	\rightarrow	ŀ
9	-	-	П	Ш	1	1	4		1			П				У	4	П			Э	111	100		УУ		У	У	+	4	3	4	H	-		1		П	ш	-	K H	4	-	К	K			Ŀ
223MPI	L	4	П	17	14	111	4		1	Н				÷	-	У	4				3	977	114		уу		У	У	+	4	3	1	H	_		ш			K	-	K H	-		H	К			L
223	-	4	П	14	911	1	4	П	1	П		1		-		У	4				Э	Ш	m		УУ		Y	У	+	-	(3)	1	1	•		ш	П		K		KH			К	R			
	-	4	н	1	+	-	4	П	1	ш		П		-	Н	У	-				Э	111	Ш		УУ		y	У	-	4	33		H	-		н			H	-	R N			K	K		к	
	1	1	+	111		91	1	H	\perp	-	-	\vdash	-	١.		y.	+	+	\vdash	Н	э	-	111	-	УУ	-	-	У	+	+			Н	4	4	1	1	\perp	Н	К	K B	K	К	K	К	R	К	
	×	9	1		1	1.	1			П					*		1					Щ	124			n			1	1	3	1								-	KF			К	K	K	К	
×	L	-		- 11	111	Ш	4		1	П		1		-	•		+				3	971	114		n r				+	-	[3]	1		4				1		-	K B			К			к	
223M)K	L				1	1	4		1	П					٠						Э	411			n r				1	-						L			K		K N	-	K	H.	K	H	B.	
222	-	-		1	1	1	1		1					•	Ц						3	11	Ш		n r				1	4	3	1		٠					H.	K	K F		К	К	K		ĸ	
	L		1	Ш		1	1		1	П					Ц		П				Φ	Ш	Ш		u t					-	3								ĸ	К	H B	K	H	K	К	N	К	ľ
	1	1	-	10		100			1	1.		1					4		1 -		3	*	114		n r	n	п			1	13	1			-1	-	1	1	H	K	K B	K	K	K	K	K	К	ľ

20		CHIT					ont					atipi		20		ibap		n).	ber	Dirin	31		913	nir.	13	1	400		7n		11.6		Т	Ta.	72.	1	T			js		_		Т		-	-	۰
0		7 1		21	co (14	11	18	25	02	09	16	23	701 84		13				0 1	- A	_	10			- 1	7 14			nel.	12 1				100	- 1		100/	The Control	Mair		sery		-		mati		
L		2 1		76	0	19	16	23	30		14		28			18				5 2		08				1			01	10	17 2	9 26	02	09	16	23 4	10	14	21	-02 SAE	04	11	18 2		1 0			
1	13	1	2	4	6			0.					13								22									10	17/2	4 3	0.7	14	23	28 ¥	172	19	26	***	09	16	23 3	0 0	6 13			
2	1	1 :	2	1	2	1					2		2	1		-	-		2			+			(N 2	12	129		21	32	33 3	4 35													9 50	-	-	
X	t	۰	1	H	111	+	-	-	n	-	-		^	,	4	3	-	11	2 .	1 2	1	2	1	-	1 3	1	2	1	2	1	2 1	2	1	2	1	2 1	2	1	2	1	2	1	2	1 3	1	2		
۲	1	1	t	1		7			H	- 1								н	н	1	-	VIII	1114		y 3		Н			7	13	9	П		П		Т	Г		K	К	К	H I	K R	1	H	1	į
r		П	t			Ħ			H						-	2		1	н	1	3		111		y)		ш				0 0 0 0	×	П			1				К	K.	К	K I	i i	H	H	Ti	į
r	T	Н	t		1	Ħ			H	1				*	-			П	н	1	0.99	111	114		y 3	-					63	9	П						K	К	К	K	н. 1	(H	Н	н	1	į
Г		1	ľ			Ħ			n						-			1	П	1	310	144	90		у 3	100			٠	1	13	ž.	П	•					ĸ	10	К	ĸ	K I	C H	H	B	1	į
Г	1	П	h	11	1	#	- 1		H						-	:		П	н		3	Ш	Ш		y 3						3		Ш						К	11.	К	M	H I	K B	Н	H	1	į
X	14	14/2	13	-	+	-	-	y	-	У		\vdash						+	+	+	13		111	4	у 3	1	_		4	1	13								K	H	K	×	K I	()	R	H	1	į
177	Ħ	1	#		H			ý		y					- 4	H		1				Н	9	1	Ш	4	¥		_			3	п	n	n	ПП			14		К	К	K	C B	K	K	3	į
Ħ	Mi	A.	Ħ.		t		y	+		ý	-			-		н	"		П				3	114	11	Ŭ.	У	У	4	4		3	n	B	n	n r n				R	Ħ.	К	K	(H	K	K	7	į
m	Ħ	110	Ħ		1		ý	\dashv		ý	\exists				_	н	-		н			Н		Ш	1113		¥	У	4			Э	п	П	п	n	1		К	К	K	К	K 3	()	K	К	1	į
П	T	ı	Ħ		t		ý	н		ý	+		. 9			н	+					Н	3	Ш	113		Y	У		-		3	n		П	n			К	K	К	К	K	(8	K	K	9	,
111	11		Ħ		h		y	Н		ý				-		н	+	н					3	111	3		Y		4	-		3	п		п		1		К	В	К	K.	K	(K	K	10	,	,
X	W	1 51	11	1		- 1	У	y.	7	У	ν		-			**	+	+	+	+	+	-			1	4	У		4	4	_	Э		П		П	\perp		Н			K	()	()R	K	K	1	į
47	11	11/	11		H			y		ý							н	П	н			Н	Э	114	141	4	y		4			3	п			n r				К	К	K.	K P	S H	K	Ж	8	
m	П		Ī.	н	t	-	y	Η		ý	4						н	1	н			Н	9	# /	4	4	y		4	-	١,	Э	п	П		П						K I	()	(K	K	К	H	į
10		T		П	h		ý	ı		ý	\exists				\vdash		ш	Ш				Н	3	11	1		У					9	n		п	-	1		ж	К	К	K	K +	(K	H	H	8	
III.	118		7	Н	t		yΤ	4		y.	\dashv			2	\neg	ч	П	ш	П	Н		Н	3	н)		У		-			Э	п			n.			H	н	К	H.	6 1	K	K	+1	B	į
111	111	111	7	П	1		ý			y	\exists			-	\neg	m.	ш	1	п	П	П		3	14	2		y		4	-		Э	п	П	n	П		ш			К	K I	C F	6 K	K	Ж	B	į
Х	H	U		т	٦,	-	_	$^{+}$	7		\neg	\neg		_	-	+	+	+	+	+	+	Н	3	-	1	-	y.	-	4	+	-	Э		п	п	п	┺		Н	K	К	H. 1	()	K	K	K	H	į
177	li.	ħ,	7	1				П	1	П	П			\exists			н					Н	3	44		4		11	n n	П	пп	99999		Ш	1				Ш		К	H I	()	K	H	×	H	
111	17	11	1	н		1	-	П	1	н						П	П		Н				9	44		4		11	п	n	n n	Э		Ц			П	П	Ш	H.	К	H I	K	K	H	H	H	
Hi.	111	11/		П		1	-		-1	П	П				н		ш		Ш				3	Ш	-	+	П	п			1	3									K	K I	K I	6. N	K	H	H	į
311	H	11/1	7		Г	7		н	1	п	П	-1	- 1		\dashv		П		н		1		3	-	-		1	п		п	1	133					П		8		K	H I	K	K	K	н	H	į
Ų,	11/	1	1		F	1		1		П	1		- 1	-	\exists			1					3	11	4	-		11	n		1	(3)		Н									C		K	K	Н	
Х	11/1	(11)	1	т	1	1	\top	$^{+}$	Ť	7	7		\neg	\neg	٠	+	+	+	+	+	-		3	Ш	1	+	+	**	**	1111	+				-	+	-		-	-		H.	K 1	K	K	K	H	į
4//	W	11	1	1	г	1		1	-	П			1	\exists	+		П	П	н	ш			3	00		9			+	-		2		\perp			П		Ш		K	K	()	1 18	H	K	H	į
111	(()	dii	1		Г	1		П		-1		- 1	ı	•	•		П	П	н	н		Н	3	11	1	4			+	-		13		\Box			П				K	K I	()	(K	K	K	Н	į
iti		1		1		1	П	Ш		1	-		1		\exists					П			3	11	//	+				-		12			П		1	П			К	K	()	×	K	K	H	į
Ш	III	U	1	1		1		1					- 1	-	7		Ш	ш	Т	ш			3		-	1			-			13		-					\rightarrow			K	K	1	K	·R	31	
H	113		1	1		1	1	1	1		-		1	-	Н								3	Ш	1	1		1	+	-		0000000		Ш									K P	(X	K	K	H	į
Х	H			\top	ŀ	ſ	111	1 1	111	n	nÍ	n	\forall	_		3	da		+	+				4	2 19	10	10		-		-	1,0				-	1		H	K	К	K.	K P	5 K	K	H	H	į
ΠÌ	W	16	1		F		1 1		ti	n			1	7		3		H					n i		11	1"	10	11	11	0				\Box						К	Ħ	K J	K	()	K	K	1	
111	111	T	1		Н		1 1			n			+			3	+	+			Н	\vdash	77	1	110	111	n	11	п	- 6	4									К	к	K I	K I	(K	В	K	+	į
Ť	iti	t	1		Н		i						- 1	-	3	4	1	-		1	П	\vdash	0	4	110	10	n	n	n	15	3								10	К	к	К	K I	i k	В		-	
iii		t	1		H		1 1						- 4	-	5		+						n			n		п	-		9								К	K-	К	К	K)	(H				
	H		1		H		n				+		- 1	- 10	3	-	+	1			П		п		10	l ii	П		п	13	9								к	К	ĸ	K	K I	C B				
-		1	1	1	1	10	11	. 1 .	-11	41	4	11	_	- 13	91	OI L	1	1	1	1		-	n	HIL	110	111	п	п	TI.	A 10	5	1	1		1		1		К				K					

in.		п6рь			11()4				20%	эбен		.20	-	magn	12	1	epp		24				٦,		90.00		28				$\overline{}$	10,11-	_	_	-1	-	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_
	07	14 2		04	11	18	25	02		16	23	7)- 04		13 2			1 1		10	-	AND		-11		tripe.		60.0		MAR			****			10		OUTH	- 3	4	in	nyst.			ten	тибр		
×	12	19/24	6 XI	09	16	23		07		21	28	-11		18 2					12		10			(C)							02	09	16	23	810	07	4 2	11 3	0	titt	18	25					
1	2	3 4	5	6		n		10							-	0		100	_		15					26		10	7 2	4 31	07	14	251	(lac	οiF	tol.	0	iel vi	To	16	133	30				21	
2	1	2 1	-	-	-		_	-	me box	12	_	14	-	16 1	9 4	8 15	20	29	22	23	24	25	76 7	7 28	29	38	31	52	3 3	6 35	36	27	38	28	40		12	17 4		1	47	48		-		-	
_		2 1	2	1	2	t	2	1	2	1	2	1	2	1	2 .	2	1	2	1	2	1	2	1	2 1	2	1	2	1		2											_	40	-	50	-	-	-
Х	0	17/10	11		n	11	111	ħ	n	n	П			3	61	1	In	n	n	n	n	-	+	+	+		-	_				-	-	-	-	-	-	2 1	12	1	2	1	2	1	2	1	
111	Ш		n	п	П	П	п	Π	n	n			+	э	711	Ī	-	n			n	~	- 1	ш				-1	n e	1 11				4			4			K		10	K	×	К		1
0)	0/()	17 1	П		11	п	п	n	п	n		+	٠	3	1	1					11	+	-1					-1	9 1	П								1 1		10	ş H	K	K	×	15.	H	ĺ
Hi	111	1//	Ħ	Ti	13	п	п	П	П	n		٠	9		77			n			n	-	-	П				-	2 I	l n								C P	+	H.	H	K	K	K	ĸ	H	
111	111	DA.	n	n	п	п	П	п	n	n			3	111	31		ī			n	-	\dashv					-											(h		K	N	K)C	K	K	H	
H	141	122	n	п	E	п	n.	п	n	n		2.	3	m	m		T		n			-	- 1	н		Н	-	-	3 n	П								(F	-	K	×	K	İΕ	16:	К	R	1
X	111	111	Т		П									3	10	W.	۳	-	1	Н	111	+	+	+	+		-				-	-		-	-		9 1	CE	H	H.	H	K:	н	E	H	B	
Ш	Hill	111	16	Г	1		Ш			ш		Н		3	1	#	1		1	H	1	Н					-		3 0				П		д,	Д,	11/	R N	H	К	K	K	ж	ĸ	H.	K	1
	1111	10			1									3	11	7				-	H								1				4					Q H	H	8	K	H)	М	Ж.	н	B	J
	111	155			1								3	1		н	н	Ш	1	H	H			1				- 13	9 1						a.	n,	q l	t H	R	H.	16	K	ж	К	K	K	
Ш	111	1111		Г	1								3			н	1		1	Н	1		-1						3 1			*		п.			n i	CK	K	К.	К	К	ж	K	К	К	Ĭ
IJ.	1111	111		\vdash	1							-	3		-	4	ш			ŀ	1		- 1				_		3 (α.			9 1	CK	×	К	К	R	Ж	K	К	К	1
Х	M	(11)	_		+			Н	Н	+	Н	-		3	11	+	+	+	٠	Ľ	Н	-	4	+	+				3 1			П	_	Д,	Q,	Д	1	i K	K	B.	К	103	ĸ	-R	K	К	1
H	12)	117		Н	1							-	_	9	-	Н	н			H	H				П				9 1							Д,	1 /	l K	K	K	К	К	×	К	К	В	1
111	1111	771		Н	1				ı	ш	١.			3	H	8	н		ш	H	H	н	-		П			-1	3 1	П					4	д),	7 7	3 8	К	К	К	H	К	ж	К	Ж	1
70		111		Н	1				ı	ш			3		-	4	1	П	1	H	4 1		-1		П			- 8	3 1	n	1			11			1	(K	K	K	ĸ	H.	ĸ	ĸ	ĸ	H	1
111	111	1111		Н	1		1		1				3		111	Н.	н	п	1	H	Н	ш	- 1	П	П				3 1			*		n,	q b	Д.	910	(K	K	К	К	H.	К	K	К	H	1
(1)	144	///		\vdash	1	Ι.	L						3	////	##	4	н	ш		ŀ.	H	- 1	- 1						1 6	1 11		_					1			К	К	н.	K	K	К	31.	1
X	EJII	1111	+	1.	t	101	У1	U2		+	\vdash	Н	10	1114	COL	+	4	-	-	Η.	Н	-	+	+	+				9 1	1 11			4	Д,	4/	Д.	1 3	(K	l.K	K	K	K	К	K	К	H	1
-	H	100		H	1	vi						⊢			ч	1	4	4//	1	-	п			n n					elelelelelele		Ш	\perp			Т	Т		K	K	K	К	fi	К	К	К	ĸ	Ī
	Ш	177		\vdash	1	y y		y2		1					П	1		1	#11	-	0			0 0				- 6	3		П		- 1		П	П	L	K	k	E.	:K	ĸ	К	К	K	36	Ī
\vdash	100	2.15		\vdash	+	N N	-	y2		9		-	-		ш			40	-	-	n		n		n			-	3/		П						1	(B	K	E	Ħ	H.	К	K	ĸ	H	1
Н	H	-		Н	1	Acres 1	77			-	П	-	-	1	ш		3	4	-	⊢	п		n i		n			_	9]		ш	*			1	н	3	i K	K	K	H	н.	К	К	К	ж	1
\vdash	111			\vdash	+		y 1			-		-	-					1	-	H	п		n		п			-	3		Ш				1	-)	(K	К	K	R	К	K	К	K	H	1
×		111	+	+	+	-	-	-	-	-	Н	ŀ.		Н	+		2	11/	1	ŀ.	n		n		П	ш				\perp	Ш						.)	(E	К	К	H	н	K	E.	К	H	1
P	100	100		H	1		73			-		\vdash	÷				3	1	11/	-	п		П		n			- 8	a					Т	Т	Т	Т	K	K	К	ĸ	н	8	K	К	共	1
⊢	1110	717		Н	-	N.	Y1				ш	-	-			15	3	(1)	111	L	n			пп			Ш	_	3		Ш		- 1			н		K	К	K-	ĸ	B.	K	K	К	H	1
⊢	137	1114		+	-	-	-	¥2		-	н	1	1	1					1	┖	n		п		n				9		ш						1	1 8	К	K	К	К	К	K	K	K	1
⊢	70				4		У1			4	Ι.		ш				3	100		L	n		п		п		*	- 3	3(П	*					. [(K	В	K	ĸ	н	×	К	К	н	
L	(1)			L	1	y:		У2			Н					- 13	3				п	n	п		n				9		П				-	н	1	CK	8	К	к	К	К	K	К	11	
L	11.0				1	-	У1	-	-	_	L						9				0	n	n	n n	п				3/						1		1				K	11.	8	К	К	H	
X		244	H		1		Y2			2						Ä	ž.	1	ð	Ľ	n	n	п	LI E	B			- 1	9.	Т	П		7		Ť	т	†	N	н	K	·K	Ř.	Ж	K	К	-	-
L	191	(H)			1	Y	Y1			2	1			П			3			Ĺ	П	п	П	пп	n	1			3		П		-1				1	1	+	K	K	K	×	K	K	K	
	177	1110				Y		٧2		2	П						i	1	1	Г	n	П	П	пг	n				3				-1				t	C N		K		R-	н	K	K	-	-
		171				y:	177	y2	y)	2	П	-		П		13	3		1	Γ	n	n	п	n f	n	1	•		9				-1	П	1		1		+	+	K	K	H.		K		
		111				[y]	Y1	VZ	Υ.	2	П					12	9	16	1	Г	Π	п	п		n			-	9				-1	П				C 1				K	H	R.	K		-
г	1771	177			1		y ₁				П		г	1	- 1		5		1	1			п		n	1	\vdash	-#	31		1	-	- 1	-1	- 1	- 1		KIN				K	K	15	K		-

ы	20	016	716	Di.	79		HOT	бря			ден	afig	b .	30		mapy		1	deep	12.54	24	1	34.3	201		21	imp	edv.	28		20.0	ii	- 1		Hereig	i	13		inac	lk.	22		apry	ET.		.00+	HINE	DN	1
	red.	07	14	21	X.	ñ4	11	1B	55	00	loo	116	23	302		13 2						In	10		2.6			4 21	100	05	62	10	26.6	12 6	09 1	6 2	3 2	07	114	21	nul	04	11	18/2	5 0	1 0	8 0	9 10	0
				76		09				07		21	28	1	11	18 2			26 1				15			VE	2 7			10		24 5	2.1/	121	14 2	112	g VII	12	19	26				23 3		6 13		0 27	71
t	,		3	-	-	-		1						-			7	· l'	70 1	2 2			19	22		- 1	-	9 20	1	10	-	24	4	-	17 2	1:								87 A		9 50		62	
H				£									13			16																					+	1	100	4.0	-		-		1			-	+
ź	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2			2	1	2	1	2	1	2 '	1 2	1	2	1	2	1	2	1	2 1	1 3	1	2	1	2	1	2	1	2 1	1 2	2 1	-	-	+
1	Х	1111	H				П	У	Ý.	У	y	П	П		*	П	Т	Т	3		Т	Т	н	H	H	н	1 1				3		П			Т	Т				В.		н			C K		K	
J	П	111					1	У	Y	y.	¥	1						-[3	3		1		н	н	н	H I	1 1		П		3		н	П		н	1	ш			K	K	K	K I	K H	16			
Sec. 160's 7	П	έĦ				Г	1	Y	У	У	У	1			*		Н	Е	30	43	1	Г	н		н				Г		э		-1	П			1	П		ж	10	H	н	K	K				
		Ш	111	1		г	1	¥	¥	y	У	1					П	E	5	T.	1	Г	н	н	14	н	1 1				0 0 0		П		*	1				н	K			H F	K	C H	K	K	1
۱	П	Ш	П	1	н	П	1	У	y	y	¥	1			П		н	T	3		1		H	н	н	н	H	1	П	٠	3		-1	Г	8	П	1			К	16	К	K I	H. F	H H	1 1	H	*	
1		147	11)			П	1	y	У		У	1						- 15	3	7	1	1	н	н	н	н	1 1				3		Ш							K	H	н	H :	H F	E A	1 16	(R	M,	
1	Х	1774	177	1711	Т		т	Т	п	n	n	п			+	т	+	1	31	11/1	4	т	п	п	n	n i	пГг	1	Т		9.	Т	т	Т			Т	П	П		H.	×	K	K F	K H	K	K	K	T
1		描	Ħ	177	1	Н	1	1		n			1	\vdash	-		П	l	3	117	1	\vdash	п	п	п	n	n r	1	Н		3		- 1	-	7		1				H.	8	R()	H P	K M	(K	K	K	
Ĭ	\exists	111	111	۳		Н	1					n					П	į.	3	111	1		n		n				Н		Э			1			1			ic	н.	×	K :	ei le	K H	H	K	K	Т
SULCONT.		拼	H	Н	1	Н	1					n			П		-	ħ	9	1	1	1			n				1		0000		П	1	7		н			ю	H.	×	К	H F	€ 16	H	H	H	
٩		111	i	Н	1	H	1					п			Н		П	t	3		1	Н	n	n	n	n	1 1		Н	٠	9	9		1	1		1			К	H	×	K	H P	K	K	K	K	
ı		117	177	Н	1	\vdash	1					n		-			1		3	1	1	1	п	п	n	n i	1 1		Н		3		-	-						к	н	K	H.	K F	(X	K	K	К	Т
ē	х	111	11	n	rii	+	In	n					n;	$\overline{}$		3	1	νĖ	7		$^{+}$	+				13		+	т		7	_	$^{+}$	\top	$^{+}$		т	1	П		H.	К	H	KK	(K	K	K	K	Т
SPIT NOW	9	177	100										n2			3	11	Ħ.	н		1	\vdash	1			- 17	31		Н		-1			1			П				91.	к	K	H H	6 8	K	K	K	T
į.	Ш	111	-										П2			3	-	н	н		1	н	1		- 1	and the last and and	સ	13	Н	Н	- 1	Ш	-	1	1		П			К	31.	×	H.	8 8	C 8	K	K	K	T
Ē	110	177	0.0									i na				3	11	н	н		1	H	1		- 1	15	Ħ				- 1		П	-	7		П			К	н	к	H	K N	E K	K	K	K	
ì	ш	717								101			m2		Н	3	*	1/4	н		1	Н	1		- 1	1	뮑		Н		- 1	ш	-	1	1		1			10				K B					
COOPILIPIES.	974	223								ni			n2		Н	3	11	+	1		1	1.				12	計		Н		- 1		-	+	_		П			К	н			K F				К	t
4	Ш	111	-	-	-							-	n2	_	-	3	10	н	+	+	+	٠	Н	Н	+			+	Н		_	+	+	$^{+}$	+	+	+	1	Н		н	К	К	н	c x	K	K	K	t
4	X	1117		In:						n			n2			3	ш	1	-		1	Н	1			and the land and and desired	뒭		Н		- 1			-	Η.		1							N B					
CALL LAND	Ш	10								n			m2			9	1	Н	-			\vdash	ł			1	H		Н		- 1		-	1	+		1			K			K						
	Ш	1117														3	-	#	-	П	1	Н	H			-	읡	П	H	-	- 1		-	+	-		ш			K				K B					
2	11/4	(11)								1 [1]			m2		Н	3	-	н	+	П	1	\vdash	1	ш		1	Ħ		Н		- 1			1	1		П			К				N B					
۹	Ш	IJ2								n			112			3	+	+	-		1	1	1			19	릙		Н		- 1		- 1	+	+	Ш	1			К	н		R .						
4	304	122	17.1	-	-					(n)		-		-	-	3	-	-	+	+	+	۰	Н		+			+	-		-	+	+	+	+	+	+		Н	-	н	-		K B	-	-	-		-
1	Х	46	10		n								172	112		9	+	Н				-	H			Section Section	Ħ		Н		- 1			1	-		1							K B					
1	714	UII.	11	1112								n;		-		3	4	н	н		1	Н	H			1	욁		Н	-	- 1		П	+	-		ш			К				N B					
24.11.15	(1)	ren	111	n;								n.		-		3		4	н		1	Н	ł			1	H		-	-	- 1		П	+			1		ш	K				H B					
	ΠĖ	111	111									n2				3	Щ	4	н		1	\vdash	ł			25	러		H		- 1		П	+	Н	П	ш			ĸ				K					
ì	ijŢ,	£7/3	11									n;					14	4	н		1	H				+	-		⊢	-	- 1		П	+	-		1					0	-			i k			
	Ш			n	Π)	-							Π2			9	Ц	4	-	+	+	Ŧ.			-	-	+	+	-	U	+	+	+	+		+	+	-	-	n	151	п.	4	-	+	+ "	11.0	10	+
	Х				Г		H					Н				n					A	14	н	K	К	K	н	1	X	^			П	H	X		1						- [1	
1							н			Н						n				i A			K		К														L						L				
ı						Н	н	Н	Н	111	H						п.	1	n I	1 A	1	A	K		ĸ	X)	ĸl,	×	×	×	x	x	×	χŀ	X	c s	X	X	×	×	X	×	X	X >	K)>	(x	(x	X	
1	П					Н	11			H						n,	4	1/	11 /	1 4	13	K	ĸ.		к	×	T					1	T		_	T	1	1	ľ^	100	20	11			1		11	100	Т
i						Н	н	Н	Н	н	Н				Π.	n .	4	1	1 1	1 /	1	K	К	K	H.		П		×	*					X						П		- 1					1	П
1	-							Н	н	14	н	Г			n.	n.	4	3 1	n z	П	14		K	ж	K .	X	1	1	X	X					X										_				1

H	100		refi		100 N		get				Ar	-	-		76		HEIZ	pe.	72	0	éép	i,re	P		M	apr		11	1	npe	711	211		M	iñ			ite	inte		31		100		20		201	ver		- 1	eno	брь	Т
	×	12		21		04 :		16	25				6		94		13			03		17		03			24	25		14	21			12						23			14		- 62	114	11				80		10
	1	2	3	4	1	6	7		11	90					14																														**							51	57
	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1		2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2				2		2		2		2		2	_	2	4	2	4	2	1	2	4	2	4	2	1
	X						٦	Пİ	m	n	ı	10	12	12	m2		no	n:	٠	A	1	1		1	×	-	-	-	-	1	۰	×	-	-	Ĥ	^	÷	×		-	-	-	÷		- ^	^	·	-	Ĥ	^	-	-	+
٤,	Г					П		111									n)	F		I d	5		17	1	1				1	1		0	1 î			Ш		÷			ш				П				П		Ш		
Man			1					ПЗ									n:		1	10			1/2	H	1	+		ŵ		l		×	x					-		Ù,												u.	
20214	L		1				- [П1	n:	n	ıĮπ	3 [12	2	+	n;	n;	Т	1	D			1/2	H	-	-	-	X	X	X	×	X	×	×	×	X	X	X	Х	Х	X	Х	Х	X	X	X	X	X	Х	×	X	×	× :
	L	1						П1								n)	13.2		1		1 2	1	1/	į į	H	R	K	×				×	+					Х			П												
7	1	1	_				_	Πį	Π.	П	1 1	11	12	112		n	n;		1	D			1 /	1	H	H	K	×			П	X	X					Х			ш								П		ш	М	
		# B		10 HE H3 31	pa6 men saw	THUS CHIN YOU CHIS THEN THEN	е (л цио	ое пра	об 13да ная	pie sist	ene ene con	e, i	д-	Me	ute	14140	e c	pa	сер	едс	TO	1011	кой	i np	aut	ино	ii .			у п н г		np Har no	учн учн дто	0 PF 100 100	CCD CCD	еде кдо	428 1821 1246	em in	ucina Calar	18 p	осу,	det	CIE	210	iale	0 36	384	e in	ð.				
		эн ф				т. б		ies-ie	-	6	0	2	0	10	20	1	1	2		A.						H	21423	пън	inn !	уМ	y				^	_	_		_	13	c	na	base	**									