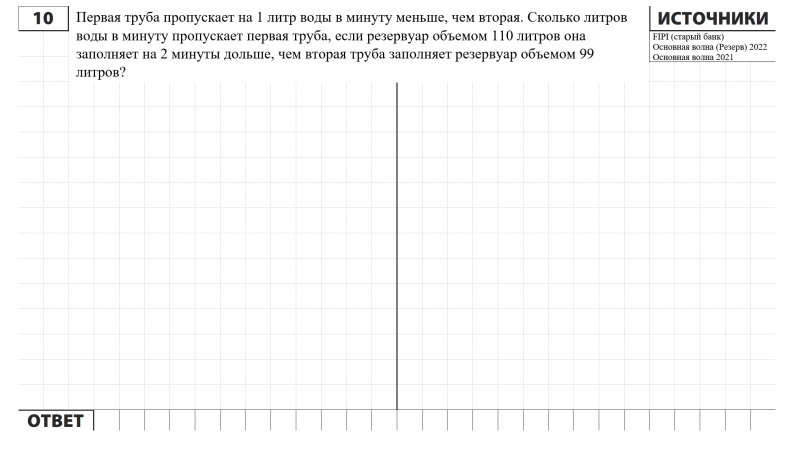
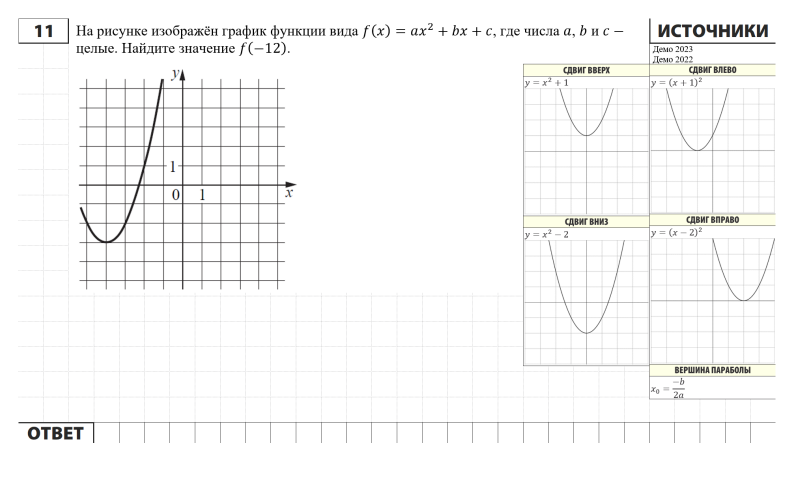
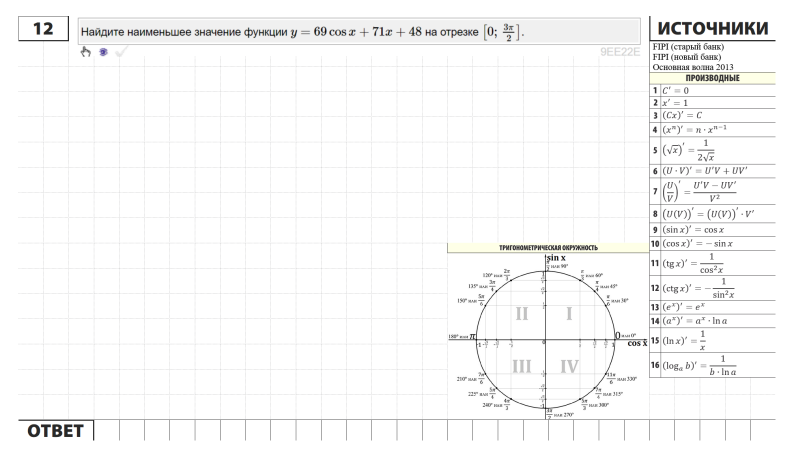
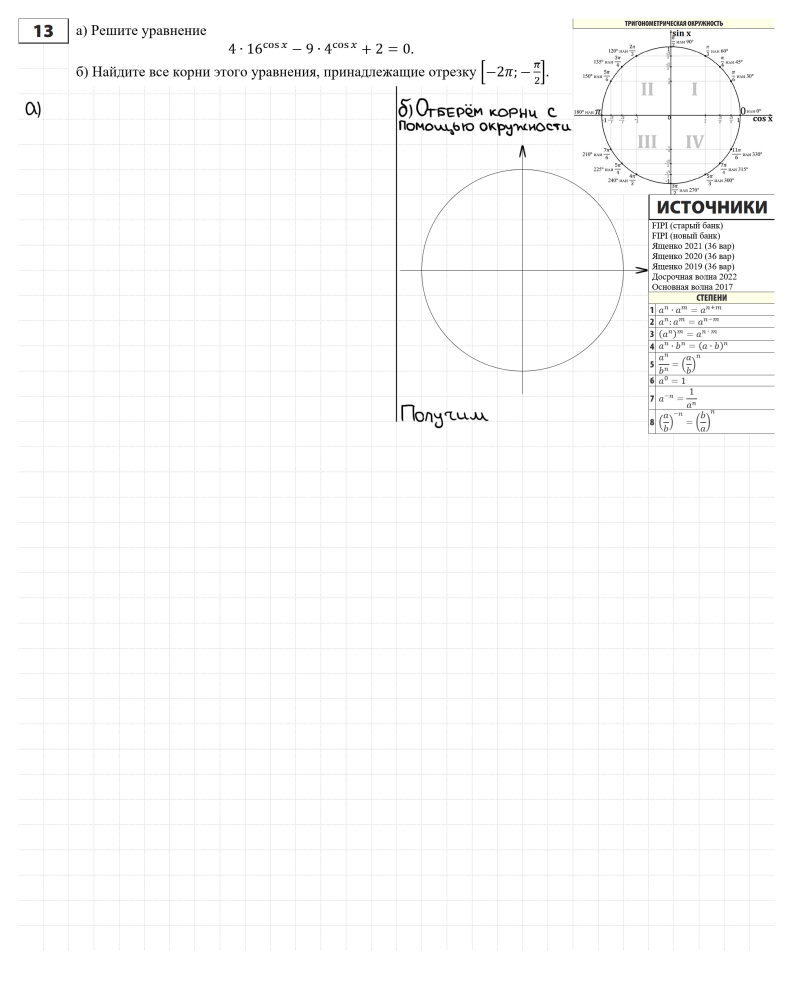


		льная ма пьного м его полу	распа	да со	ставл	яет 3	3 мин	. Hai	йдите	, чер	ез ск	олько	МИН	ут ма	сса и	зотог	та бу,	дет р	авна			Досро	чная і	банк) волна 202 олна 2022
4m	<b>9</b>																			7677	/E	Осно	вная во	олна 2021
ET																								

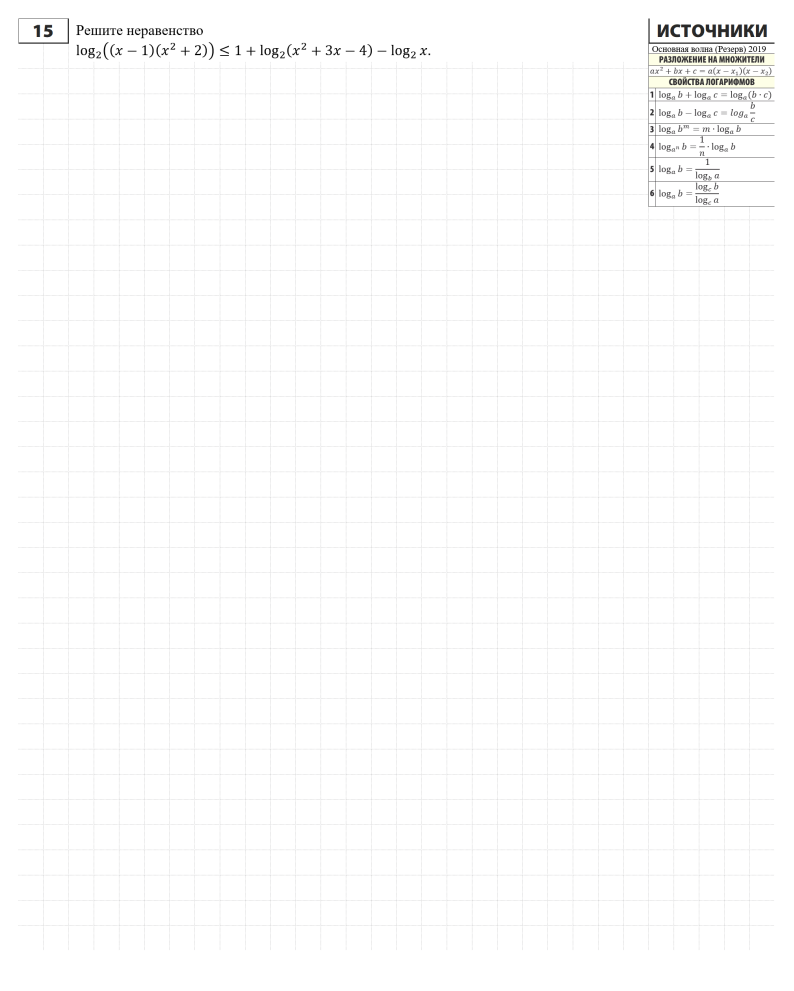








OCI	на пр юван	ием	$\hat{AB}$ . I	Ha A	В отч	иечена	а точ	ıка <i>Р</i>	така	ая, чт	го <i>АР</i>	P: <i>PB</i>	= 3:	1. To	эчка	Q де:	лит п	попол	ам р	ебро	$B_1C$	1 •	00====		ЧНИ
То	чка Л	<i>1</i> дел	ит по	опол	ам ре	бро <i>В</i>	С. Ч	ерез	точн	cy M	пров	веден	а пло	оскос	ть α	, пері	пенді	икуля	рная	PQ	-19	ι.	Основі	ная вол	на 2023
a) ,	Дока	жите	, что	прям	1ая <i>А</i>	В пар	алле	льна	пло	скос	ти α.														
						оторо							ок PQ	), есл	и АА	1 =	5, <i>AE</i>	3 = 1	2, co	s ∠A	BC =	$=\frac{3}{5}$ .			



6			16 год												ен. Ус.	повил	CIO BO	ээриги	Tukobi			ı			ΙИΚ
	— с с — в п — вь	феврал июле 2 пплаты	я по и 017, 20 в 2020	, долг н юнь ка 018 и 2 0 и 202 ода дол	ждого 2019 го 21 года	года н дов до х равн	необхо элг ост ны по 3	димо : аётся 360 ты	выпла: равны с. рубл	гить ча м S ты	асть до	лга;	ущего	года;								FIPI (	старый новый зная во зная во	банк) лна 20	20
				сумму																					

17										4 <i>D</i> — бол	ьшее осно	вание, пр	овед	ена в	ысот	ra BH	, вто	ричн	Ю		ИС	TO	ЧН	ИК	N
	a) ,	Доказ	жите,	ая окр , что <i>А</i> 1 <i>D</i> ес	4С п	ерпе	ндик	уляр	на А.	К.	ги павен 1	2, <i>∠BAC</i>	= 30	° CK	тen	есека	ет ос	CHOR	ние		Основ	ная во	іна 202	1	
	ВТ	очке	N. Π.	лощад	ли р дь че	адну етыр	ёхуго	ольни	іка <i>В</i>	PHNC B 8	раз больп	2, 2071с 1е, чем пл	— 50 ющад	, сл ць тре	. пер еугол	іьник	a <i>KH</i>	IN.	шис	110					

				$6, \\ -a^2,$							·	истег						FIPI (	старый б новый ба эчная вол	анк)
ии	иеет	хот	я бь	і одн	но ре	ешен	ние і	на от	грез	ке []	l; 2]									
	<b>®</b>				:										:	456	6B95			

19										рацию: ме								ИС	TO	ЧН	ИК	N
										о, из числа		гучаетс	ся числ	ю 110	9112:	53).		Основн	ая вол	тна (Ре	зерв) 2	017
	а) б)	Прин Мож	ведите ет ли	е прим из как	ер чі сого-і	исла, нибуд	из кот ць чис:	орого 1а пол	получает гучиться ч	ся 210812 нисло 3749	94117. 94128?											
	в)	Како	е наи	больш	ее чи	исло,	кратно	e 11,	может по	лучиться	из трёхзн 	ачного	числа	ι?								