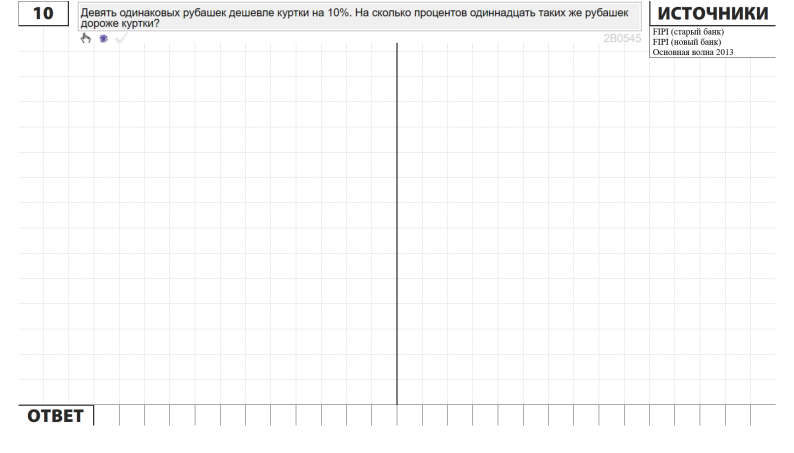
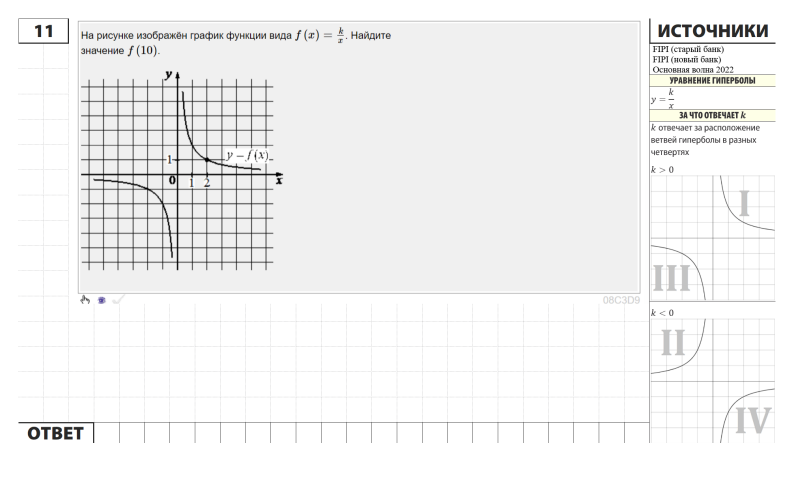
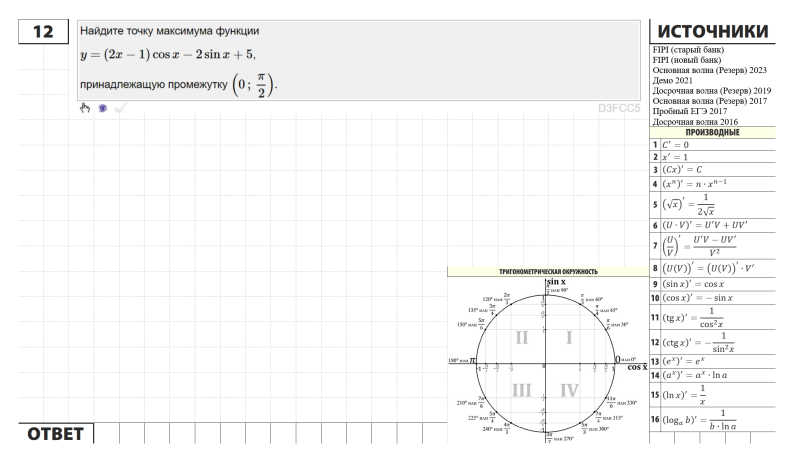
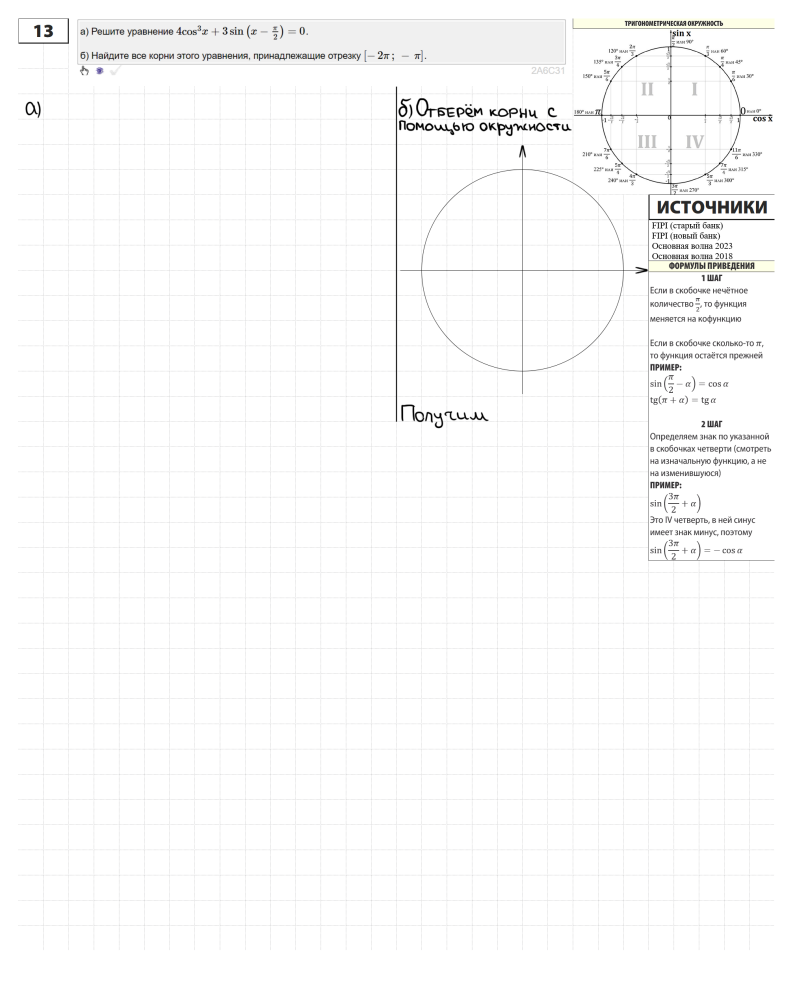


	целымі Аналит	и числ ик, со	ами о <sup>.</sup> ставля	г 1 до 6 яющий	5. форму	/лу, счи	итает, ч	то объ	ектив	вность г				е показа ій показ ся вдвое		оцени	ваетс		IPI (стары IPI (новыі	
	инфорг В резул $R=rac{4}{2}$	мативі іьтате $\frac{In+Op-}{A}$	ность - $+2Tr$ .	— вчет иула пр	веро д имет в	цороже вид	, чем о	ператі	ивнос	ть.										
	Каким д	нжпор	о быты	число	$oldsymbol{A}$ , чт $oldsymbol{a}$	обы изд	дание,	у кото	рого в	все пок	азателі	и наиб	больц	јие, пол	учило	сейти	<b>нг 1?</b> 6601	Ē75		
BE'	F I																			

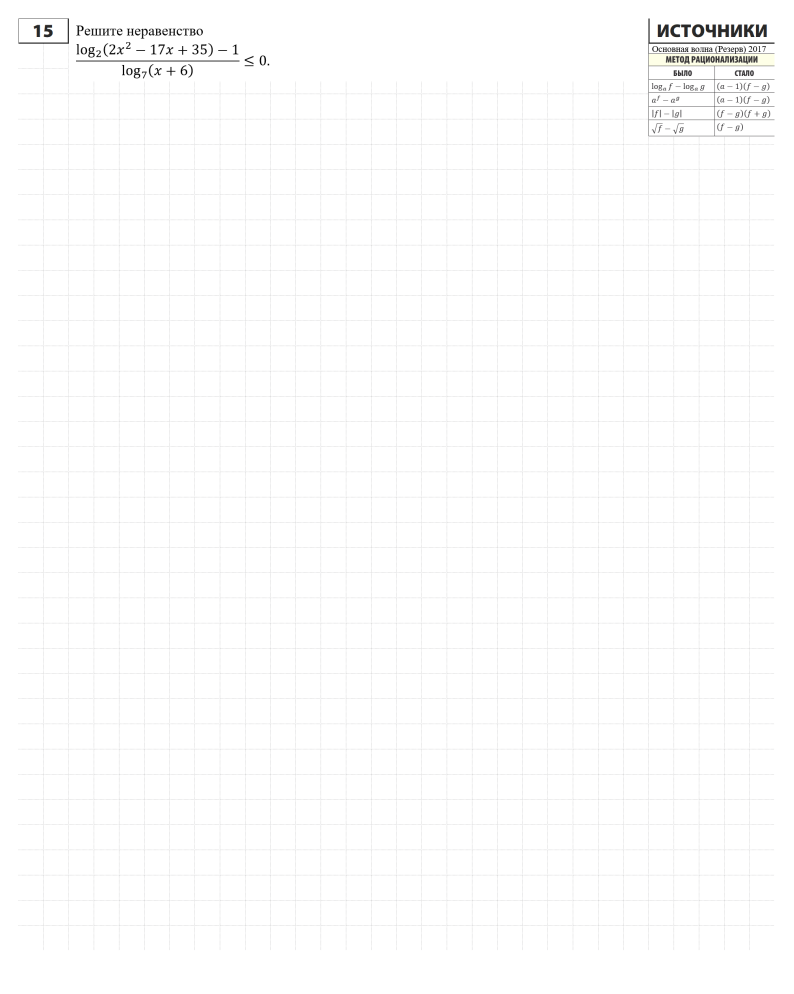








1	4	Вк	убе	ABC	CDA	$_{1}B_{1}C$	$C_1D_1$	BCE	рёбра	а рав	ны 7.	Нае	го ре	бре Л	$BB_1$	отмеч	нена			прям	oŭ P	ח					чни	КИ
								чере $B_1=$											іьная	прям	ON D	$D_1$ .			FIPI (с Досроч	гарый гная во	банк) олна 2015	
		ср	ебро	м $A_1$	$B_1$ .																							
			Найд	ците с	объём	и бол	ьшей	из д	вух ч	астей	і куба	а, на	котор	ые о	н дел	ится	плос	кость	ью $\alpha$ .				AC96	DF				
		v																										



	— с	февр 1 ежег ит буд	аля по	июнь	г увели каждог ивать г ю погац	о года	необхо	одимо	выплат	ить од	ним пл	атежо	м часть	долга	сли еж	егодно	) выплач	нивать	по 10	6 964 <sub>I</sub>	TO F0E4	FIPI ( Ящен Семё	новый ко 201 нов 20	й банк) 8 15 олна 20	

1	7	В т	реуго пенд	ольні (икул	ике <i>А</i> іярно	BC 1 AM	прове , пер	едена есека	і бисс вет ст	ектр орон	оиса <i>АМ</i> ту <i>АС</i> в т	. Пра	ямая, п е N; Al	роходя 3 = 6,	ицая ВС =	через 5, <i>АС</i>	верш С = 9.	ину Е	3			Ящен	ко 2018	3	НИК	
		a) /	<b>Дока</b> з	ките,	, что	бисс	ектр	иса у	тла С	делі	ит отрез	ок Л	1N поп	олам.	J			4.5				Основ	вная во.	лна (Р	езерв) 2	014
		0) 1	Іусті	5 P –	- точі	ка пе	pece	чени	я оисс	сектр	оис треу	ГОЛЕ	ника А	BC. H	аидит	е отн	ошен	ие АР	: PN	•						

	айдите 1		. 101111/1	шри							- 71					<b>ЧН</b> на 2019
						_	$\frac{\kappa}{5r^2}$ –	-4x - 6ax	$\frac{1}{+a^2}$	= 0						
	foot not	NIO HDO	, <b>2</b> 00 TI	,,,,,,,	v nor			Оил	тu							
им	еет рог	зно два	і разли	чны	x per	пени	Я.									

19	] I	На досн есятич	ке наг	писан	o 35	разл	ичны	их на	турал	іьны м 2 4	х чи	сел, в	аждо	эе из	кото	рых	либо вис 1	чётн	юе, л	ибо (	его				ΙИΚИ
	a	(есятич б) Мож б) Могу б) Како	ет ли ут ли	на до ровно	оске о два	быть 1 чис.	ровн па на	но 27 дось	чётн ке ока	ых ч анчи	исел вать	:? ся на	3?										FIPI ( Ящен Ящен Ящен	ко 2020 ко 2019	p) p)