МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИРТЫШСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ОМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ»

ПРИКАЗ

26.12.2024 492/1

п. Иртышский

Об утверждении Графика оценочных процедур в МБОУ «Иртышская СОШ» в 2 полугодии 2024-2025 учебного года

На основании приказа Комитета по образованию Администрации Омского муниципального района Омской области «О проведении мероприятий, направленных на исследование качества образования в общеобразовательных организациях Омского муниципального района Омской области, в 2024/2025 учебном году» от 26 декабря 2024 года №184: регламента проведения мониторинга графиков оценочных процедур общеобразовательных организаций, расположенных на территории Омской области; рекомендаций по основным подходам к формированию графика проведения оценочных общеобразовательных организациях, подготовленных Министерством просвещения Российской Федерации совместно с Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, в соответствии с подпунктом 2.2 пункта 2 рекомендаций:

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить График оценочных процедур в МБОУ «Иртышская СОШ» в полугодии 2024-2025 учебного года (приложение).
- 2. Заместителю директора по УВР Денщик Е.Н. опубликовать настоящий приказ на сайте школы не позднее 28.12.2024.
- 3. Контроль за своевременным проведением оценочных процедур по графикуоставляю за собой.

Директор А. А. Аксенова

С приказом ознакомлена:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 4E5DA7B964D380A43203F3424B9614A9 Владелец: Аксенова Антонина Андреевна Действителен: с 20.02.2024 до 15.05.2025

Приложение 1. График оценочных процедур в МБОУ «Иртышская СОШ» на 2 полугодие 2024-2025 учебного года

																													Гре	афик прос		******	х проце	уркобщ	нобразы	MATERIAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	с организа	ques m 2	B03979,ER	2024-2025	yerGaero	FE,013																			_	_	_												
	co I u	т Іпт І	7711	I nr I	co I a	TITTI	Straups	n I or I	or I ou	Lav L	on Lur		mi I nr	Lon	or I m	r mr L	nt I cn	or Lor	mr I m	Los	ur I e	Capan.	nr I cn	I wr I m	r I mir I	mr I c	n I or	Lor	m. I ar	TOFT	11 T T 11	- I	Lar I	cn Lur	- Lord	THE P	r I cn I	1	Lens L	Los	or Lor	- I	nr Lo	a Lore	I or I o	Turl	on I or	- Leve Le	ne I ne	CD. I	Anpen		I	CP		. 1	T m			CD I	or I m	T	1 177	T (2)	Ler	Terr Tens T. ner	307	Tor	Terte	Ter Lo	Turl	nr I me	Ter I	cn Lur	
Kracc	1 2	2 2			8 1	10 13	14 1	5 16	17 20	21 2	22 22	24 0	27 29	20	20 21	2	4 5	6 7	10 1	1 12	12 1	1 17	19 10	20 2	1 24	26 2	26 27	20	2 4	6	6 2	10	1.1	12 13	1.4	17 1	2 10	20 21	24 1	26	27 29	9 21	1 2	2 2	4 7		0 10	111	4 16	16	17	10	21 22	2 22	2 2	4 26	20	- 2	20	20	1 2		- 6	7	0	0 12 12	14	16	16 10	20 2	1 22	22 26	22	28 20	70
1-a	+++	2 3	- 0		•	10 13	14 1	3 10	17 20	M3 1	DV 23	24 .	21 20	27	30 31	-	4 3	0 /	10 1	112	13 1	11/	10 17	20 2	1 24	23 2	0 27	20	3 4	-	0 /	10	1	12 13 ps	/ 14	1/ 1	1 17	20 21	24 .	3 20	21 24	0 31	+++	- 3	7	DV.	9 10	y 11	111	10	*/		21 22	MV	3 2	• 22	20	n	ov I	30	++	+	Ma	-	- 0	70 dna	100	+	10 17	120 21	+	23 20	+++	20 27	_
1-6		\top		$-\Box$	_		tt	\top	\top	Ma I	py		\top	Ħ	лч	+	\pm	_	+	\top	+	\top	\top		\top		+	Ħ	_	T	+	+	Ħ	Py	,		4	_	Ħ	\top	+	+	H	+	H	py	OKO	M	PE		_			мy	3	+	.774	p	oy .	\neg	+	+	342	t	1	тр фра	HIO	\vdash	+		+	十	+	+	
2-a							T			ма ј	py		OKM	4	РΕ	\top				ру			ма	фра	\Box	νп.	\top	Ħ					Ħ	Py	,	л	u I		П		\top			anr	П	py			РП		ма		му	3 am	г ок	м		P	y		\top	1	ма				изо	фра	тр		\top	\top	\top	\top	
2-6				$\neg \Box$			П	П		ма	py		OKM	4	лч	П				ру			ма	фра		PR.		П		П			П	Py	1	л	ų.		П	П	Т			anr		ру		П	РП		ма		му	rs ann	г ок	м		P.	y		\top		ма				изо	фра	тр		П	Т	П	\top	
2-m								П		ма	py		OKM	4	РП	П				py		П	ма	фра		PR.		П		П	Т		П	Py	,	л	4		П		Т			anr		py		П	РП		ма		му	n am	г ок	м		P.	y		Т		ма				100	фра	тр	\Box	П	т	П		
3-a										ма	py		OKM	4	РΕ	3	2311			py			ма	фра		РΕ								Py	,	л	ų									ру	2011	гРРКС	ħ.		ма				ok	м му	3	P.	y		I	┖	ма			изо фра	изо	тр	ш		П	I	П	I	
3-6										ма	рy		OKM	4	РΕ	а	2107			py			ма	фра		РП					_			Py	1	л	ų.				\perp					ру	ann	гРРКС	РП		ма				oĸ	м му	5	P.	y		\perp	Ш.	ма			изо фра	100	тр	$\perp \perp$	\perp	ш	Щ'	ш	丄	
3-a	\perp	\perp		$-\!$	_	$\bot\bot$	ш	\perp		ма	рy		OKM	4	РΕ	а	2007			py		\perp	ма	фра		PR.		\perp		\perp	_		ш	Py	1	л	ų .	_	ш	\perp	_		\perp			ру	ann	r DPKC	РП	_	ма				oĸ	м му	1	P.	y	_	_	ـــــ	ма			изо фра	изо	тр	₩.	+	\bot	⊥'	щ	_	
4-a				_			$\perp \perp$	\perp		ма	рy		OKM	4	РΕ	а	23117			py			ма	фра		PR.		\perp		\perp	_		ш	рк ру	1	л	ų .		ш	\perp	\perp					ру	OPK		РП		ма			F.7		м му	_	P.	y		4	Щ.	ма		_	фра	ПР3	тр	изо	$\bot\bot$	ш	'	ш	_	
4-6		\perp		$-\!\!\!-\!\!\!\!-\!\!\!\!-$	_			\perp		M3 j	рy		OKM	4	РΕ	a	23117			py		\perp	ма	фра	\perp	PR		\perp		\bot	_	_	\perp	рк ру	1	а	4	_	\vdash	\perp	_	_	\perp	_	\perp	ру	OPK	_	РП	_	ма	_	_		_	м му	_	P.	y	_	+	₩	ма	_	_	фра	ПР3	тр	100	+	+	Щ'	₩.	—	_
4-n		\perp		$-\!\!+\!\!\!-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	_			\perp	_	Ma j	рy		OKM	4	РΕ	а	23117			py		\perp	ма	фра	\perp	PR	_	\perp	_		_		ш	рк ру	1	а	ų .	_	ш	\perp	_					ру	OPK		РП	_	ма	_		py	_	м му	_	P.	y	_	+	₩	ма	_		фра	ПР3	тр	100	++	+		₩	_	_
5-a 5-6		+		$-\!\!+\!\!1$	-		++	+	_	Ma j	рy	_	_	+	лит	a	2107	_	-	ру	_	+	ма	ф1	3a	+	MCI		_	+	+	_	M3	Py	1	л	п	-	\vdash	+	+	+		+	\vdash	ру	ОДІ		6110	-	ма	_	211	IT .		т му			y I	IIP3	+	гео				фра	HP4	-1-	изо	++	+		₩	_	_
		+		\rightarrow	-	++	++	+	-	мај	рy		_	+	лит	a	2107	_	-	ру	_	+	ма	Ф1	na .	-	MCI	1	_	+	-	_	M2	Py	1	л	п	-	+	+	+	+	\vdash	+		РУ	ОДІ	_	buo	-	ма	_	an	r .	$\overline{}$	т му	_		oy I		_	_	ма	-	_	фра	HP4	тр	IESO	+	+		₩	+	_
5-a	-	+		-H	+		++	+	+	Ma j	РУ	-	+	+	лит	a	2307	+	-	ру	-	+	Mã	. Ф1	na .	+	MCI		_	+	+	_	M2	Py	′	л	п	+	+	+	+	+	\vdash	+	\vdash	РУ	ОДІ	HP	ono	\rightarrow	ма	-	an	r		т об			oy I			reo		ию	+-	фра	HP4	тр	1630	++	+	+-'	+	+	_
6-a 6-6		+		\dashv	\rightarrow		+	+	_	ма	py		÷	+	лит	- 2	2367	_	с	py	-	+	Ma	ppa	+	+	ист	1	_	am	+	_	МЗ	Py		.70	17	+	+	+	+	+	\vdash	+	\vdash	ру	_	муз	0110	\rightarrow	ма	_	an	r	_	т обы	-		oy I		_	_	ма	-	+-	фра тр			itso	++	+	+-'	+	+	_
6-a	+	+		+	-+	++	++	+	-	Ma j	py		÷	+	лит	- 2	2361	-	oom -c	py	+	+	Ma	фра	+	+	ист	1	+	am	+	+-	Ma	Py			1	-	+	+	+	+	\vdash	+	\vdash	Py	+	муз	640	\rightarrow	Ma	+	211	r		т обы			y i		_	reo	_	+	+-	фра тр	-		itso	++	+	+-'	+	+	_
7-a	+	+		\rightarrow	-		++	+	hara	227	P7	_	÷	+	7107	-	3307	_	o6m	P7	+	+	DOM	don	+	pao	ne.	+	+	200	+	+	-	P	-	-	+	+	+	+	+	+	a.		TD 15	P2	+	BuC	640	\rightarrow	ALL .	_		-	-	т обы	-		y I		_	reo	_	0610		фра тр		инф	uno I	+	+	+	+	+	_
7-6	+	+		\dashv	-	++	++	+	hara	aur	DV DV		+	+	mer		2007	+	обш	nv.		_	COM	dna	-	neo	1007		_	ann	+	+-	+	D)		$^+$	+	+	+	+	+	+	die de	in.	TD M	0	_	BuC	6110	-	-	_	an			т обы			y I		_	reo		обър			ПР4			+	+	+	+	+	.—
8-a				\dashv	\neg		+	1	bus	aur i	py		+	+	лит		ин био	-	обш	py			сомхим	фра		reo	ист			ann	+		алг	- 1.7		$^{-}$	+	-	\vdash	+	+	+	do:	803	M	0	-	BuC	био	-	геом	_	an		100	т об	00	. p	v I	IIP3	-	гео	ма	0610	,	TD	_	ниф	фра	+	+	+	+	+	_
8-6				$\neg \vdash \vdash$			Ħ	1	bus	aur 1	py			Ħ	лит	a	анг био		общ	py		г	сомхим	фра	+	гео	ист			am	_		алг	_	+	_	11	_	H	11		+	ф:	163	M	ra .	_	ВиС	6110	- 1	геом		an	r	100	т обы	ц лип	r p	y I	IIP3	\top	гео	ма	обзр	,	тр	ПР4	инф	фра	+	+	+	+	+	
8-n	\top			\dashv	_		t	1	birs	aur j	py		\neg	\Box	лит	a	анг био	\top	общ	py		г	сомхим	фра	\top	reo	ист		\top	анг	\top	1	алг	_	\top	_	11	\top	T	\top	+	1	ф	103	м	ra .	_	ВиС	био	,	геом		an		100	т обы	ц лип	гр	y I	IIP3		гео		+		тр	ПР4	шф	фра	+	+	T	+	+	. –
9-a										aur j	py reo		фип	3	лит	a	23117		общ	ру		г	сомхим	био фј	na na	ф	из ист			am			алг				11				\top		Ħ		Ħ			ВиС	физ	,	геом		an	г би	0 100	т обы	д лип	r p	y			reo	am	обзр	,	тр	хим	инф	фр	.a	\Box	т	Ħ	\top	
9-6				$\neg \sqcap$		TT		П		aur j	py reo		фия	в	лит	a	3107		общ	py			сомхим		na na	ф	из ист			am	\top		алг		1		11	T	П	T	T	1	П					ВиС	физ		геом		an	г би	0 100	т обы	д лип	r p	y			reo	aur	обзр	,	тр	хим	инф	фр	.a	\Box	\top	П	\top	
9-в										aur j	py reo		фия	3	лит	a	2111		общ	py		г	сомхим	био фј	na na	ф	из ист			анг			алг															ВиС	физ		геом		an	п би	о ис	т обы	ц лип	r p	у			гео	aur	обзр		тр	хим	ниф	фр	a		T	П	\top	
10				$\Box\Box$			reor				ру Бщ (у		\Box		ст (у)	3	2307	сом			лит	г	сом ист			али	(y)	П	общ	(am			алг	сом ли	ти	ст (у)	фра		П	1.		- E		T			reo	ВиС	общ (ыг (у)с	юм(у)			т би			фи			IIP3	$ \square$	二	ма	OUL			ПР4	инф	фра	工厂	\blacksquare	工	${f \Box}$	Ŧ	
- 11							reon	4 (y) ф1	n (y) :	алг (у ј	ру им (у	()		0	бщ (у)		anr 6	to (y)			лит	r	COM DCT		1	3.7	r(y)		061	цанг		1	aur s	rs () as	T O	эщ (у)	фра			1					\perp		гео	BuC	am	иг (у с	юм (у)	re	ом ли	т физ	(урио	(у) хим	(у) фи	3 P	y of	іщ (у)		хим	aur	o63p)			инф	физ		ш				

Сокращения учебных предметов:

		сокращения у теоных п	родиго	TOD.		
алгебра(углубленный)	алг(у)	история	ист		основы религиозных культур и светской этики	ОРКС
биология	био	история(углубленный)	ист(у)		русский язык	ру
биология(углубленный)	био(у)	литературное чтение/литература	лч/лит		труд (Технология)	тр
вероятность и статистика	ВиС	математика	ма		физика	физ
география	гео	музыка	муз		физика(углубленный)	физ(у)
геометрия	геом	обществознание	общ		физическая культура	фра
геометрия (углубленный)	геом(у)	обществознание(углубленный)	общ(у)		химия	хим
изобразительное искусство	изо	окружающий мир	окм		химия(углубленный)	хим(у)
иностранный язык (английский)	анг	основы безопасности и защиты Родины	обзр			
Предмет 3: 4 какаружающий мир, автературное чтение: магийский кака, без. ангичийский тама, автература, история, без. автература, когория, обисство чиния жалийский тама, сторях, обисство чиния жалийский тама, информатива 3 Как теография, биология, фитива, информатива, закия 10 ка автеміский тама, автература, история, обисство жиния	ПР3	Предмет 4 5-кг. итграфия, баналия ; 6-кг. литература, история, обществознани; литинбахий тажат, 7-к кг. литература, метория, обществознани; литинбахий тажат, 10-кг. литература, метория, обществознани; литинбахий тажат, 10-кг. литература, история, обществознание	ПР4			

Приложение 2.
Информация о соотношении количества оценочных процедур
к количеству часов по учебному плану по предметам

								И	нформ	ация о	соотнош	ении ко	личес	тва о	ценоч	іных і	іроце д	цур к	коли	неств	у часо	в по	учебн	юму п	глану попр			CCI	Бу	4ac	OB.	110)	y 4C	опс	JIVI Y	1171	апу	110 1	предм	ICT alvi
	۰								ноо											000														cor						
	j.	l j	80	Т	-	T	000														C00																			
	за 1 полугодие 2024-2025 учебного	2024-2025 уче		кол-ву час								энадзора)																вый)												
	лие 2024			энелур к						ой этики	борки	и Рособу											й этики ы	ā _	борки	гборки)		иза (базо											юорки	борки
	1 полуг	2 полугодие	/ плану	du xig						светсвк	йной вы	і выборі											светско	Родинь	яной вы	айной вь		ого анал										Родинь	йной вь	яной вы
	оцедур за	tenyp 3a 2	учебному	а оценоч				CTBO		ультур и	аи случа	лучайноі				тка					CTBO		ультур и	1 защиты	аи случа	ии случа		латическо латическо	1	ща		striř)	Уленный)					1 защить	ии случ	ии случа
	ных про	юди хи	асов по	не кол-в	чтение	дим	135IK	ое искус льтура	(8)	юзных к	основані)	оснвое с				статист	2			13bIK	ое искус льтура	(891	юзных к	сности	основані	основан		иа мате)	эвый)	статист	nsrik)	ленный) ие (базон	ие (уплу	тенный)	H (H	енный)	5енный) язык	сности п	основан	основані
		опенол	чество ч	соотношені эбному пла	ий язык атурное	латика кающий :	ранный	мазительн теская ку	ка	зы релип	еет 3 (на рнадзора	1ет 4 (на	ий язык	рагура матика	трия	тность и рматика	ствознан	аф ия	Я	ранный	назительн ческая ку	ка (Техноло	вы релип	вы безопа	иет 3 (на	тет 4 (на	ий язык атура	ра и нач	трия(баз	пность и	рматика ия (базон	ия(углуб ствознан	ствознан аф ия	ка (углуб	я (базовь	я (уплубл ния (базс	иня(упу ранный	зы безопа	ет 3 (на рнадзора	иет 4 (на
	Всего оцел	Всего	Коли	% со	Русск Литер	Мате	Иносл	Мзобр	Музыка Труд (Тех)	Основ	Предмет Рособрна	Пред	Русск	матем	Алгер Геоме	Вероя Инфо	История Обществ	Геогр Физи	Химия Биология	Иносл	Изобр Физи	Музы Труд	Осно	ОСНО	Предмет	Пред	Русск Литер	Алгеб	Геоме	Bepos	Инфо Истор	Истор Обще	Обще	Физи	Хими	Хими	Биолс	Осно	Пред	Пред
НА 1 классы	ЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ О	ОБРАЗОВАНИ! 	E						Н																					\mathbf{H}								\blacksquare		
1-a 1-6	22 22	22 22	693 693		8 8 8 8	8 4 8 4			4 4					Н			Н							Н						Н					Н					
2 классы 2-а	22	22	782	6 1	10 8	8 4	4	2 4	2 2								-																					-		
2-6	22	22	782 782	6 1	10 8	8 4	4	2 4	2 2									\blacksquare																				=		
2-в 3 классы	22	22			10 8																																			
3-a 3-6	22 22	22 22	748 748	6 1	10 8		4							+	-		\blacksquare	\perp						+						+								$-\!$		
3-в	22	22	748		10 8																																			
4 классы 4-а	24	24	782	6	12 8	8 4	4	2 4	2 2	2	1																													
4-6	24	24	782	6	12 8	8 4	4	2 4	2 2	2	1																											=		
4- B	24 СНОВНОЕ ОБЩЕЕ О	24 БРАЗОВАНИЕ	782	6	12 8	8 4	4	2 4	2 2	2	1																													
5 классы																																								
5-а 5-б	26 26	26 26	986 986	5	+	+	+		+					5 10 5 10	$+ \mathbb{I}$			2	2	4	2 4	2 4	2	+	1	1	$+ \exists$	+	+	+	$+ \exists$	+	\perp		+	+	$\vdash\vdash$	\dashv	\vdash	
5-в	26	26	986	5										5 10				2	2	4		2 4	2		1	1		_					\perp					\Rightarrow		
6 классы 6-а	28	28	1020	5									10 6	5 10			4 2	2	2	6	2 4	2 4	:	2	1	1												7		
6-б	28	28	1020	5									10 6	5 10			4 2	2	2	6		2 4	:	2	1	1	\perp				\perp	\perp	1		\Box			尹		
6-в 7 классы	28	28	1020																					2	1	1														
7-а 7-б	30 30	30 30	1080 1080	6	$+ \top$		+		+				8 4	4	6 4	2 2	4 2	4 4	2	6	2 4	2 4		+	1	1	$+ \exists$	-1-		$+ \blacksquare$	$+ \exists$	$+ \exists$			$+ \Gamma$		$\vdash\vdash$	47	\vdash	
8 классы																									4	1														
8-a 8-6	31 31	31 31	1122 1122	6		-		-					6 4		6 4		4 2					2 2	-	2	1	1	+	-			+		+		+			$-\!\!+\!\!\!-$	\vdash	
8-в	31	31	1122	6		_							6 4				4 2					2 2		2	1	1							_							
9 классы 9-а	32	32	1122	6									6 6	5	6 4	2 2	4 2	4 6	4 4	6	4		2	2																
9-б 9-в	32 32	32 32	1122 1122	6									6 6		6 4	2 2	4 2	4 6	4 4	6	4			2			\Box				\blacksquare	\blacksquare			\Box			=		
	32 СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБ		1122	1 6									0 0	0	0 4	2 2	4 2	4 6	4 4	6	4		1	2																
10 класс			1156	7																							4 6	4 .					6 3	Щ	4 2			2 4		
10 11 класс	38	38	1156																				ш				Ť	Ť.	0 2	0 2	2 4	6 4			ìĩ	2	4	2 4	1	1
11	38	38	1156	7												\perp	T		Ш								4 4	4	4 2	4 2	2 4	4	4 2	2 6	4 2	6 2	6 4	2 4		