## График контрольных мероприятий (оценочных процедур) на 2024-2025 учебный год ГБОУ школа № 102 Выборгского района Санкт-Петербурга Пояснительная записка

Единый график проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) является эффективным способом планирования работы образовательной организации, позволяющим минимизировать нагрузку обучающихся.

Единый график проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) разработан на основании Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" No 273 ФЗ от 29.12.2012; Федерального государственного стандарта начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования; Постановления Правительства Российской Федерации от 30.04.2024 года № 556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по оценке качества образования», Приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 13.05.2024 № 1008 «Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательность по программам начального общего, основного общего и среднего образовательную деятельность по программам начального общего программам начального общего образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам начального общего, основного общего образования, в 2024/2025 учебном году»; основной образовательной программы НОО,ООО,СОО ГБОУ школа № 102 Выборгского района Санкт-Петербурга, разработанной с учетом ФООП, Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБОУ школы № 102 Выборгского района Санкт-Петербурга.

Единый график проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) содержит контрольные, проверочные и диагностические работы, которые выполняются всеми обучающимися в классе одновременно и длительность которых составляет не менее тридцати минут. Все перечисленные виды работ называются оценочными процедурами.

Под контрольной или проверочной работой понимается форма текущего контроля успеваемости или промежуточной аттестации обучающихся, реализуемая в рамках образовательного процесса в ГБОУ школа № 102 Выборгского района Санкт-Петербурга (далее — Школа) и нацеленная на оценку достижения каждым обучающимся и/или группой обучающихся требований к предметным и/или метапредметным результатам обучения в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального общего, основного общего и среднего общего образования (далее — ФГОС) при освоении образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы.

Тематическая контрольная работа (ТКР) – форма текущего контроля, которая проводится для оценки результатов изучения темы (нескольких тем с малым количеством часов). Тематическая проверочная работа (ТПР) – форма текущего контроля, которая проводится для оценки результатов изучения части тематического раздела. Итоговая контрольная работа (ИКР) – форма текущего контроля или промежуточной аттестации в конце учебного года, которая проводится для оценки достижения предметных/метапредметных результатов по тематическим разделам учебного периода (четверти, полугодия) или учебного года. ТКР, ТПР и ИКР могут проводиться в различных форматах: тестовые, комплексные работы, контрольные списывания и контрольные диктанты с грамматическими заданиями, контрольные изложения, контрольные сочинения, по контрольно-измерительным материалам аналогичным ВПР и т.п.). Контрольные мероприятия, которые носят кратковременный характер (математические диктанты, терминологические диктанты, словарные диктанты и др.), и имеют продолжительность 10-20 минут, в график не вносятся.

Под диагностической работой (ДР) понимается форма оценки или мониторинга результатов обучения, реализуемая в рамках учебного процесса в общеобразовательной организации и нацеленная на выявление и изучение уровня и качества подготовки обучающихся, включая достижение каждым обучающимся и/или группой обучающихся (классом, всеми классами) требований к предметным и/или метапредметным, и/или личностным результатам обучения в соответствии.

В графике проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) отражены оценочные процедуры федерального уровня и оценочные процедуры, проводимые Школой.

К федеральным оценочным процедурам относятся всероссийские проверочные работы (ВПР), национальные сопоставительные исследования качества образования (НИКО), международные сопоставительные исследования качества образования (диагностические работы).

Результаты проводимых на федеральном уровне оценочных процедур используются Школой для анализа и организации учебно-методической работы, а результаты ВПР в качестве формы промежуточной аттестации обучающихся в образовательной организации.

К оценочным процедурам, проводимым Школой в соответствии с пунктом 10 части 3 статьи 28 Федерального закона No273-ФЗ относится осуществление текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установление их форм, периодичности и порядка проведения.

Формы, периодичность, порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся закреплены в «Положении о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

В График вносятся оценочные процедуры стартовой диагностики в 1, 5, 10 классах и при начале изучения предметов в 6,7,8 классах независимо от их продолжительности.

При разработке графика проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) учитывается наличие информации, получаемой в ходе федеральных оценочных процедур, исключается дублирование по содержанию различных оценочных процедур.

В целях упорядочивания системы оценочных процедур, проводимых в Школе, оценочные процедуры по каждому учебному предмету в одной параллели классов проводятся не чаще 1 раза в 2,5 недели (не ранее 17-го дня). При этом объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценочных процедур, не превышает 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году.

Оценочные процедуры не проводятся на первом и последнем уроках, за исключением учебных предметов, по которым проводится не более 1 урока в неделю, причем этот урок является первым или последним в расписании.

Для обучающихся одного класса не проводится более одной оценочной процедуры в день.

Исключаются ситуации замещения полноценного учебного процесса в соответствии с образовательной программой многократным выполнением однотипных заданий конкретной оценочной процедуры, проведение «предварительных» контрольных или проверочных работ непосредственно перед планируемой датой проведения оценочной процедуры.

При проведении оценочной процедуры учитывается необходимость реализации в рамках учебного процесса таких этапов, как проверка работ обучающихся, формирование массива результатов оценочной процедуры, анализ результатов учителем, разбор ошибок, допущенных обучающимися при выполнении работы, отработка выявленных проблем, при необходимости - повторение и закрепление материала.

Педагогам Школы не рекомендуется использовать для проведения оценочных процедур копии листов с заданиями, полученные в результате ксерографии. Могут использоваться материалы, распечатанные на принтере с высоким разрешением, учебники, записи на доске и т.п.

Единый график проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) в Школе составляется на полугодие с учетом учебных периодов (четверть, полугодие) и размещается на официальном сайте Школы на главной странице подраздела «Документы» раздела «Сведения об образовательной организации» в виде электронного документа не позднее чем через две недели после начала учебного года или полугодия, на которое формируется график проведения оценочных процедур.

График проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) может быть скорректирован при наличии изменений учебного плана, вызванных:

- эпидемиологической ситуацией;
- участием Школы в проведении национальных или международных исследованиях качества образования, если такое участие согласовано после публикации школой Графика проведения оценочных процедур;
- другими значимыми причинами.

В случае корректировки Графика проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) на сайте Школы размещается его актуальная версия в срок не позднее чем через две недели после его изменения.

Условные обозначения и сокращения к графику оценочных процедур 2024-2025 учебный год

Сокращение названий предметов	
Русский язык	Pyc
Литературное чтение/Литература	Лит
Иностранный (английский) язык	Англ
Математика	Мат
Окружающий мир	OM
Основы религиозной культуры и светской этики	ОРКСЭ
История	Ист
Обществознание	Общ
География	Геог
Алгебра	Алг
Геометрия	Геом
Вероятность и статистика	ВиС
Информатика	Инф
Физика	Физ
Химия	Хим
Биология	Био
ОБЗР	ОБЗР
ОДНКНР	ОДНКНР
Изобразительное искусство	ИЗО
Труд (технология)	TT
Физическая культура	ФК

ВПР - всероссийские проверочные работы

РМ - региональный мониторинг

СД - стартовая диагностика

ВК - входной контроль (ВКкр, ВКир, ВКодр)

ПК-промежуточный контроль (ВКкр, ВКир, ВКдр)

ТКР-тематическая контрольная работа

ТПР- тематическая проверочная работа

ИК - итоговый контроль (ВКкр, ВКир, ВКор)

Кр - контрольная работа

Пр - проверочная работа

Др - диагностическая работа

ФГ -работы по функциональной грамотности:

ФЧГ- функциональная читательская грамотность,

ФМГ- функциональная математическая грамотность,

ФЕНГ- функциональная естественнонаучная грамотность, ФФГ- функциональная финансовая грамотность, ФГКМ - креативное мышление, ФГГК- глобальные компетенции

В графике указан предмет, номер урока, статус Например,

110011
Хим
2
СД

16	предмет № урока статус предмет № урока статус	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	$\Pi_{\mathrm{T}}$	Пн
16	№ урока статус предмет № урока												Di	Cp	11	111	1111		- F	l	l	1111
16	№ урока статус предмет № урока									C	ентябрі	)	_		1	1		1	1	1	1	
1б	статус предмет № урока												Мат									
16	предмет № урока				_								2									
	№ урока												СД									
														Мат								
	статус													3								
														СД								
	предмет							Фк		Мат	Pyc			Фк								
	№ урока							3		2	2			4								
	статус							кр		ВК	ВК			кр								
										кр	кр											
26	предмет							фк		Мат	Pyc							Фк				
	№ урока							4		2	2							4				
	статус							кр		ВК	ВК							кр				
	-									кр	кр											
3a	предмет						Фк			Мат	Pyc		Лит		Фк							Анг л
	№ урока						5			2	2		2		5							3
	статус						кр			ВК	ВК		ВК		кр							КР
	•						_			кр	кр		кр		_							
36	предмет									Мат	Pyc		Лит									
	№ урока									2	2		2									
	статус									ВК	ВК		ВК									
	•									кр	кр		кр									
3в	предмет									Мат	Pyc		Лит	ФК								Анг л
	№ урока									3	2		4	2								4
	статус									ВК	ВК		ВК	Кр								КР
	•									кр	кр		кр	_								
4a	предмет									Мат			Pyc		ΦК				Лит			
	№ урока									2			2		5				2			
	статус									ВК			ВК		Кр				ΤΠ <b>P</b>			

4б	предмет				Мат		Pyc		ФК		Лит		
	№ урока				2		2		2		2		
	статус				ВК		ВК		КР		ТΠ		
											P		

•

		2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30
Клас		Пн	Вт	Ср	$q_{T}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$q_{T}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн
c										<u> </u>	 ентябр:	<u> </u>										
5a	предмет				Мат			Англ	ОД	<u> </u>	ентяор. 	Мат	ФК	Ист	nvc	1	Мат	Анг	Био		гео	T
Ja	предмет				Iviai			Anin	НК			Iviai	ΨK	rici	pyc		Iviai	Л	Био		ГСО	
									HP													
	№ урока				5			5	6			2	4	2	3		5	5	2		6	
	статус				СД			СД	СД			ВК	Кр	Кр	ср		КР	КР	СД		СД	
5к	предмет				мат	био	ОДН КНР	Pyc	Англ	мат	Био			ФК				Ист	геог		Анг л	
	№ урока				5	3	3	2	4	3	3			6				4	3		4	
	статус				ср	сд	СД	СД	СД	кр	Пр			Кр				Кр	СД		КР	
5я	предмет				•		Мат	Англ	РУС	Био	•		ОД	•			Ист				Ан	Гео
													НК								гл	Γ
													HP									
	№ урока						3	3	4	2			5				5				1	4
	статус						СД	СД		СД			СД				Кр				Кр	СД
6и	предмет								Pyc	Об			Ист			Анг			ОД			
										Щ						Л			НК			
									_							_			HP			<u> </u>
	№ урока								2	5			5			6			4			<u> </u>
	статус								Кр	СД			Пр			КР			пр			<u> </u>
6я	предмет					Общ			Pyc							Анг			ОД			
																Л			НК			
	3.0					2			1							-			HP			<u> </u>
	№ урока					3			1							5			5			<del> </del>
	статус					СД			Кр							Кр			пр			<u> </u>

6м	предмет			Об			Ист	Pyc	Анг				ОД	ΦК	
				Щ					Л				НК		1
													HP		
	№ урока			6			6	2	3				6	7	
	статус			сд			пр		KP				Пр	Кр	
6к	предмет	Общ	ФК	Pyc	био			фк	Анг л				фк		
	№ урока	2	6	3	2			6	5				6		
	статус	СД	Кр	КР	пр			кр	КР				Кр		
7и	предмет		ФК		Алг			рус	Анг л			ФК			
	№ урока		1		2			5	5			1			
	статус		Кр		ср			Пр	Кр			Кр			
7я	предмет	ФК				фк			Pyc		Англ Кост	Анг л			
	№ урока	7				7			2		6	6			
	статус	Кр				кр			Пр		Кр	Кр			
7к	предмет		РЯ	Био	Алг				Физ	Анг л					
	№ урока		6	1	3				7	6					
	статус		Кр	Пр	Ср				СД	Кр					

		2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30
Клас		Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн
c																						
										C	ентябрі	Ь										
							•															
8и	предмет								Хим		обзр										Алг	Анг
																						Л
	№ урока								3	Pyc	6										3	3
	статус								СД	3	СД										Кр	Кр
8б	предмет						Хим		ΦК						Pyc				фк	обз	Алг	Анг
																				p		Л
	№ урока						3		1						6				1	5	2	2
	статус						СД		Кр						пр				кр	СД	Кр	Кр

9a	предмет				ФК	Алг		Био	Pyc	фк	обз	Алг			об	Ист		Анг	
											p				Щ			Л	
	№ урока				7	2		6	5	7	6	2			4	4		2	
	статус				Кр	ПР		СД	Кр	Кр	СД	Кр			ПР	ПР		КР	
9б	предмет					Алг		Био				Алг	Pyc		об	ист	ΦК	Анг	
															Щ			Л	
	№ урока					1		4				1	2		5	3	7	5	
	статус					Пр		СД				Кр	Кр		ПР	ПР	КР	КР	
10Π	предмет	Хим		ФК	Физи	Анг	Био	Алг					Геог	ΦК	Об	Алг	Физ	Анг	
					ка	Л									Щ			Л	
	№ урока	3		2	3	2	5	4					3	2	5	4	3	1	
	статус	сд		Кр	КР	СД	СД	ПР					СД	кр	СД	ПР	КР	КР	
10Б	предмет	Хим				Анг					Би		Геог	фк	Об		Физ	Анг	
						Л					О				Щ			Л	
	№ урока	4		фк		1					2		4	2	1		4	2	
	статус	СД		2		СД					СД		СД	кр	СД		Кр	Кр	
11И	предмет			Кр	Ист	Гео		Алг	РЯ						Гео	Анг	Алг		
						M									M	Л			
	№ урока				1	4		2	5						6	3	2		
	статус				ВК	Кр		кр	Кр						Кр	Кр	Кр		
11Π	предмет		Ист		Геом			алг	ΦК						Гео	Анг	Алг		
															M	Л			
	№ урока		2		6			5	2						3	6	5		
	статус		ВК		Кр			Кр	КР						Кр	Кр	Кр		

		1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25		
Класс		Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт		
		1	_		ı	1		ı	ı	0	ктябрь	,	1	1	1			ı	1	1	1	
1a	предмет																					<u> </u>
	№ урока																					
	статус																					<u> </u>
16	предмет																					
	№ урока																					
	статус																					
2a	предмет	Лит	ΦК		OM							Pyc		Мат								
	№ урока	2	4		4							2		2								
	статус	ТΠ	кр		ТПР							КР		КР								
25		Р	1		014					1		D		1 1								<del>                                     </del>
26	предмет	Лит	фк		OM							Pyc		Мат			-					<u> </u>
	№ урока	2	4		4							2		2								<u> </u>
	статус	ΤΠ <b>P</b>	кр		ТПР							КР		КР								
3a	предмет	фк	Лит					OM					Pyc	Мат				Анг				
	№ урока	5	2					2					2	2				3				<del>                                     </del>
	статус	кр	ТКР					ТПР					КР	КР				КР				
36	предмет	Анг	1112		Лит			OM					Pyc	Мат					Англ			
	№ урока	3			2			2					2	2					3			-
	статус	KP			TKP			ТПР					KP	KP					KP			+
3в		KI	Лит		TKI		OM	1111				ФК	Pyc	Мат					Англ			+
ЭВ	предмет		2				5			<del> </del>		3	2	3					2			<del>                                     </del>
	№ урока		TKP				ТПР			1			KP	KP			1		KP			<del>                                     </del>
4a	статус		INP	A ***			1111	Мат				кр Рис	Kľ	Лит		ФК			KΓ			<del>                                     </del>
4a	предмет	-	-	Англ		-	+		-	-	-	Pyc					-					<del>                                     </del>
	№ урока	-		2 KP		-		2 TKP		1	-	2 TKP		2 ΤΠΡ		5	1					-
15	статус	<del>                                     </del>				-	1			1	<del>                                     </del>					Кр	ΦI					<del>                                     </del>
46	предмет	-	-	Англ		-	1	Мат		1	-	Pyc		Лит			ФК					<del>                                     </del>
	№ урока			4		-		2		1		2		2			5					<b></b> '
	статус			KP				TKP				ТКР		ТПР			Кр					

		1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	
Класс		Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	
								_			ктябрь			_							 
5a	предмет					Мат				TT				Мат	pyc		Анг л	ФК			
	№ урока					2				2				5	3		5	4			
	статус					КР				Пр				КР	кр		КР	Кр			
5к	предмет				био					ΤŤ					Анг л			Фк	мат ем	био	
	№ урока				3					2					4			6	3	3	
	статус				пр					Пр					КР			Кр	кр	кр	
5я	предмет				•			Мат		TT							Анг л	Ma T	1	•	
	№ урока							2		5							3	2			
	статус							ТПР		Пр							КР	TΠ P			
6и	предмет			Общ			Ист		Англ			TT	одн кнр	Pyc			ист	Лит	общ		
	№ урока			5			5		6			2	4	3			5	5	5		
	статус			пр			пр		КР			Пр	пр	КР			кр	кр	кр		
6я	предмет			Общ						Анг л	ист	TT	одн кнр		общ		Pyc	Ли			
	№ урока			5						5	5	2	5		4		3	2			
	статус			пр						KP	КР	Пр	пр		КР		КР	кр			
6м	№ урока			6			6	TT	3				6			Фк	6		6		
	статус			пр			пр	3	КР				пр			7	кр		кр		
6к	предмет		ΦК		Био			Pyc	Англ	TT	ист	TT			общ	Кр				Био	
	№ урока		6		2			3	5	3	2	2			5					2	
	статус		Кр		пр			TKP	KP	Пр	КР	Пр			КР					кр	
7и	предмет		ФК		Общ				Анг л		Ист		pyc								
	№ урока		1		7				5		3		5								
	статус		Кр		ПР				КР		КР		кр								
7я	предмет	ФК	Об щ					TT				Анг л	Ист	pyc							
	№ урока	7	7					5				6	4	2							
	статус	Кр	Пр					ПР				КР	КР	кр							

7к	предмет	Об	био			TT	Анг	Ист			РЯ	Био	Физ	
		Щ					Л							
	№ урока	4	1		5	2	6	2			6	1	5	
	статус	ПР	пр			ПР	КР	КР			Кр	кр	KP	

		1	2	3	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	
Класс		Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	Y <sub>T</sub>	Пт	Пн	Вт	Ср	ЧT	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	
	Октябрь																				
8и	предмет	Англ			обзр							TT						гео		Анг	
		Жув																M		л Кост	
	№ урока	4			6							5						3		4	+
	статус	КР			Пр							пр						кр		КР	+
86	предмет	101		фк	ПР				обзр			TT		pyc				гео		Анг	$\vdash$
00	предмет			φκ					оозр			11		Pyc				M		Л	
	7.0																			Кост	<del></del>
	№ урока			2					5			6		5				2		3	₩
	статус			кр			_		Пр			пр		кр				кр		KP	<del></del>
9a	предмет	ΦК	обз				Pyc	Алг				общ	ист	TT		ВиС		Алг	Гео	Анг	
	3.0		p				-					1	4	ļ					M	Л	<u> </u>
	№ урока	7	6				5	2				4	4	5		6		2	5	2	—
0.5	статус	Кр	Пр		* T.C		ДР	ПР		- D		KP	KP	Пр		ПФ		КР	КР	KP	—
96	предмет				ΦК			Алг		Pyc		общ	ист	TT		ВиС		Алг	Гео	Анг	
	NC				7			1				-	2	2		7		1	M	л 5	┼──
	№ урока				,			ПР		2		5 KP	3 KP	2		ПР		KP	4 КР	KP	
1017	статус	ΦI		Г	Кр		06			ДР		KP	KP	Пр		HP				KP	┼
10Π	предмет	ФК		Геом			Общ	ВиС		Алг								Анг	Гео		
	№ урока	2		6			5	7		5								л 2	м 6		+
	статус	кр		ПР			ПР	ПР		КР								KP	КР		+
10Б	предмет	ФК		111	Гео		Общ	111		KI			Алг		ВиС			Анг	KI		$\vdash$
100	предмет	ΨK			M		ООЩ						AJII		Вис			Л			
	№ урока	2			3		1						6		6			1			+
	статус	Кр			ПР		ПР						КР		ПР			КР			+
11И	предмет	КР			физи		111					Ист	IXI		Об		Анг	алг			+
1111	предмет				ка							1101			Щ		Л	anii			

	№ урока		7				1		2		3	3			
	статус		КР				Кр		KP		КР	кр			
11Π	предмет		·			Об	•	Ист		ФК	Анг	Анг	алг		
						Щ					Л	Л			
	№ урока					1,2,		2		2	1	6	5		
						3									
	статус					Кр		Кр		Кр	Кр	Кр	Кр		

		6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29	
Класс		Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	
	Ноябрь				•	•							•	•	•					 
1a	Предмет																			
	№ урока																			
	Статус																			
16	Предмет																			
	№ урока																			
	Статус																			
2a	Предмет									ΦК								Ma	Pyc	
																		T		
	№ урока									4								2	2	
	Статус									Кр								КР	КР	
26	Предмет																	Ma	Pyc	
																		T		
	№ урока																	2	2	
	Статус																	КР	КР	
3a	Предмет			Pyc									Лит				OM		Pyc	
	№ урока			2									2				2		2	

	Статус	Кр					ТКР		ТΠ	КР	
36		Drug					П		P OM	Drug	
30	предмет	Pyc					Лит		-	Pyc	
	№ урока	2					2		2	2	
	статус	Кр					TKP		TΠ P	ТΠ	
3в	прадмат	Pyc					Лит	OM	Р	Pyc	
ЭВ	предмет						ЛИТ				_
	№ урока	2					5	5		2	
	статус	Кр					TKP	ТПР		КР	
4a	предмет			Англ	Лит				Мат		
	№ урока			2	2				2		
	статус			КР	ТПР				TK P		
46	предмет		Анг л		Лит				Мат		
	№ урока		4		2				2		
	статус		Кр		ТПР				TK P		

		6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29		
Класс		Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	ЧT	Пт	Пн	Вт	Ср	ЧT	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт		
	Ноябрь																				
5a	предмет								TT						pyc						
	№ урока								2						3						
	Статус								пр						кр						
5к	предмет		Мат	Био					TT	Анг	Pyc				мате				био		
			ем							Л					M						
	№ урока		3	3					2	5	2				6				3		
	Статус		Ср	Пр					Пр	КР	КР				ср				пр		
5я	предмет								TT			Анг	Мат								
												Л									
	№ урока								5			3	3								

	Статус						пр			КР	ТКР							
6и	предмет			Ист	Англ		Pyc		TT	одн	общ							
				_			_		<u> </u>	кнр	<u> </u>							<u> </u>
	№ урока			5	6		3		2	4	5							<u> </u>
	Статус			пр	KP		КР		пр	пр	пр							
6я	предмет			Англ			Pyc	ист	TT	одн								
										кнр								
	№ урока			5			2	5	3	5								
	Статус			КР			КР	ПР	пр	пр								
6м	предмет			ист	Англ					одн	общ		TT					
										кнр								
	№ урока			6	5					6	6		3					
	Статус			пр	KP					пр	пр		пр					
6к	предмет		био		Англ	Pyc		Ист	TT							био		
	№ урока		2		5	3		2	2							2		
	Статус		Пр		Кр	Кр		Пр	Пр							пр		
7и	предмет			Англ			TT	алг				Ист	pyc	Общ				
	№ урока			4			3	4				3	2	7				
	Статус			КР			пр	кр				КР	кр	ПР				
7я	предмет						Анг						рус	Ист		Об		
							Л									Щ		
	№ урока						6						3	3		7		
	Статус						КР						кр	КР		ПР		
7к	предмет	Био				Англ		алг	TT			Ист	Об	Фи	био	РЯ		
													Щ					
	№ урока	1				4		5	2			2	3	7	1	2		
	Статус	Пр				Кр		Кр	Пр			Кр	Пр	Кр	Пр	Кр		

		6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26	27	28	29		
Клас		Ср	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт		
c																					
	Ноябрь																				

8и	предмет			обзр		Анг				TT									
				1		Л													ı
						Жув													ı
	№ урока			6		4				5									
	Статус			Пр		Кр				пр									1
8б	предмет					•		обзр		TT		рус				Ист			1
	№ урока							5		6		5				3			1
	Статус							Пр		П	)	Кр				Кр			1
9a	предмет	обз						Алг		ис		•				•			1
		р																	ı
	№ урока	6						2		4									1
	Статус	Пр						ПР		П	)								
96	предмет							Алг		ис	Т						Анг		
																	Л		i
	№ урока							1		3							5		i
	Статус							Пр		П	)						Кр		ı
10Π	предмет			Алг					физ	06	5		Физ		РЯ	Анг			ı
									ика	Щ						Л			
	№ урока			5					3	5			1		2	2			
	Статус			KP					KP	П	)		КР		Кр	KP			İ
10Б	предмет					Общ	Алг				Фи	3	Гео		РЯ	Анг			ı
													M			Л			İ
	№ урока					1	6				3		3		4	1			İ
	статус					ПР	ПР				КР		КР		Кр	КР			
11И	предмет		алг		инф	геом			Общ	ис	Т			РЯ	Анг				ı
															Л				ı
	№ урока		2		3	6			2	1				5	3				
	статус		Кр		Кр	Кр			Пр	П	)			Кр	КР				
11Π	предмет		алг			геом			Общ		ист	`			Анг	Анг			
			1											1	Л	Л			
	№ урока		5			3			1		2				1	6			ļ
	статус		Кр			Кр			Пр		Пр				Кр	Кр			

		2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	
Класс		Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	ı
	Декабрь																					
1a	Предмет																					
	№ урока																					
	Статус																					
16	Предмет																					1
	№ урока																					1
	Статус																					
2a	Предмет			Англ			ΦК								Мат	Pyc		OM				ı
	№ урока			2			4								2	2		2				
	Статус			KP			кр								КР	КР		ТП				
																		P				ļ
26	Предмет		ФК			Англ									Мат	Pyc		OM				
	№ урока		4			3									2	2		2				<b></b>
	Статус		Кр			КР									KP	KP		ТП				
	_		_										1.5		_			P				-
3a	Предмет	Анг л	Pyc		фк					Pyc			Мат		Лит							
	№ урока	3	3		5					2			3		2							
	Статус	Кр	Кр		Кр					Кр			КР		ТКР							
36	предмет		Англ		Pyc								Мат		Лит							
	№ урока		3		2								2		2							ı
	статус		КР		KP								КР		КР							
3в	предмет	Анг	Pyc		ΦК					Pyc			Мат		Лит							
	No response	3	2		4					2			2		5							
	№ урока	Кр	Кр		Кр					Кр			KP		TKP							
4a	статус	кр	кр		ФК					Анг					IKP							
4a	предмет				ΨK					Л			Pyc									
	№ урока				5					2			2									
	статус				Кр					Кр			ТКР									
46	предмет				ФК		Англ						Pyc									
	№ урока				2		4						2									

	статус		Кр	КР			ТКР					

		2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	
Класс		Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	
	Декабрь									_												
5a	предмет				Ист СПб			Англ	Ист			pyc	ФК									
	№ урока				3			5	2			3	4									
	Статус				Кр			КР	Кр			кр	Кр									
5к	предмет					Англ		Ист		мате			ФК			био						
	№ урока					4		4		3			6			3						
	Статус					Кр		Кр		кр			Кр			кр						
5я	предмет				Ист СПб		Ист	Мат	Анг л										Мат			
	№ урока				1		5	4	3										2			-
	Статус				Кр		Кр	TKP	КР										TK P			
6и	предмет		ист		Анг л	Pyc									общ			ист	одн кнр			
	№ урока		5		6	3									5			5	4			
	Статус		пр		Кр	Кр									кр			кр	кр			
6я	предмет					Pyc						ист				общ			одн кнр	Анг л		
	№ урока					2						5				4			5	5		
	Статус					Кр						КР				КР			кр	КР		
6м	предмет		ист										ФК		общ			ист	одн кнр	Анг л		
	№ урока		6										1		6			6	6	3		
	Статус		пр										Кр		кр			кр	кр	КР		
6к	предмет		Pyc		Анг л			фк			био	ист			Pyc	общ			•			

	№ урока		3		5			6			2	2			3	5					
	Статус		КР		КР			кр			кр	КР			КР	КР					
7и	предмет		Англ Кост	Англ				фк	ЛИТ			Ист	pyc	Об			Ви		гео	Анг	
			11001											Щ			C		M	Л	
	№ урока		5	4				1	2			3	2	7			7		2	4	
	Статус		КР	КР				кр	кр			КР	кр	ПР			кр		кр	КР	
7я	предмет	фк				Англ					ЛИТ			Ист	pyc	Об		Анг			
																Щ		Л			i
	№ урока	7				4					2			3	2	7		6			
	Статус	кр				КР					кр			Кр	кр	ПР		KP			
7к	предмет				Анг					вс		Ист	Об		био		Лит	РЯ		гео	1
					Л								Щ							M	
	№ урока				4					5		2	3		1		3	6		2	
	Статус				KP		·			кр		KP	Пр		кр		Кр	Кр		кр	

		2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	
Класс		Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathbf{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	Пн	Вт	Ср	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$	Пт	
	Декабрь	•																				
8и	предмет	Ист	Англ Кост					Англ Жув			обзр											
	№ урока	2	4					4			6											
	Статус	Кр	КР					КР			Пр											
8б	предмет	Англ Кост		фк						обзр		ЛИТ			pyc							
	№ урока	2		1						5		7			5							
	Статус	KP		кр						Пр		кр			кр							
9a	предмет	Pyc	Анг л	Алг		Геом		фк	обзр			Pyc	общ	ист			Алг					
	№ урока	5	2	2		1		7	6			5	4	4			2					
	Статус	КР	КР	КР		KP		кр	Пр			ДР	КР	КР			ПР					
96	предмет		Анг	Алг	Pyc		Геом	•	ФК				общ	ист		Pyc	Алг					
	№ урока		3	1	5		5		7				5	3		2	4					
	Статус		КР	KP	KP		KP		Кр				KP	КР		ДР	ПР					

10Π	предмет	Ист	Лит	Гео	Алг	фк				Общ		ВиС	Анг			Алг	Физ	
				M									Л					
	№ урока	3	2	6	4	2				5		7	2			3	3	
	Статус	Кр	Кр	ПР	КР	кр				ПР		КР	КР			КР	кр	
10Б	предмет	Ист	Лит			фк	Общ						Анг л	ВиС	Физ		-	
	№ урока	4	4			2	1						1	6	4			
	статус	Кр	Кр			кр	ПР						КР	КР	КР			
11И	предмет						алг	гео	Об		ист		Анг		Ви	Физ		
								M	Щ				Л		C			
	№ урока						5	6	2		1		4		5	3		
	статус						кр	кр	ПР		КР		КР		кр	кр		
11Π	предмет						алг	гео	Об	ΦК		Анг		ист	вс	Анг		
								M	Щ			Л				Л		
	№ урока						2	4	1	2		6		2	4	6		
	статус						кр	кр	КР	Кр		КР		КР	кр	КР		