

От то ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №401  
КОЛПИНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТ  
решением педагогического совета  
ГБОУ школы № 401 Санкт-Петербурга  
Протокол № 3 от 30.12.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ  
директор ГБОУ школы №401 Санкт-Петербурга  
\_\_\_\_\_ К.В. Левшин  
Приказ № от 30.12.2025 г.

**ГРАФИК ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР  
в ГБОУ школе № 401 Колпинского района Санкт-Петербурга  
в 2025-2026 учебном году  
2 полугодие**

**Пояснительная записка**  
**к Графику оценочных процедур на 2025-2026 учебный год**  
**ГБОУ школа № 401 Колпинского района Санкт-Петербурга**

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" № 273 ФЗ от 29.12.2012; Федерального государственного стандарта 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 07.05.2025 №991 «Об утверждении состава участников, сроков и продолжительности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, а также перечня учебных предметов, по которым проводятся всероссийские проверочные работы в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программе среднего общего образования, в 2025/2026 учебном году»; основной образовательной программы НОО, ООО, СОО ГБОУ школа № 401 Колпинского района Санкт-Петербурга, разработанной с учетом ФООП, Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным общеобразовательным программам ГБОУ школа № 401 Колпинского района Санкт-Петербурга (утв. приказом от 01.09.2023 №470-О),

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.

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) в 5-8 классах. Результаты ВПР используются Школой в качестве формы промежуточной аттестации обучающихся.*

*К оценочным процедурам, проводимым Школой в соответствии с пунктом 10 части 3 статьи 28 Федерального закона №273-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» (утв. приказом от 01.09.2023№470-О).

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.*

*Расписание уроков корректируется в день проведения контрольной работы (оценочной процедуры) для выполнения данного требования.*

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

В единый график проведения контрольных мероприятий (оценочных процедур) включены контрольные работы, которые являются *формой письменной проверки результатов обучения с целью оценки уровня достижения предметных и (или) метапредметных результатов продолжительностью от 1-го до 2-х уроков (не более чем по 45 минут каждый)*, в том числе Всероссийские проверочные работы, а также процедуры *стартовой диагностики* в 1, 5 и 10 классах, *внутреннего мониторинга цифровой и читательской грамотности независимо от их продолжительности*.

Периодичность проведения контрольных работ по предметам непосредственного применения определяется в соответствии с поурочным планированием рекомендованным ФОП. При планировании контрольных работ по остальным предметам соблюдается периодичность не более одного раза в 2,5 недели (промежуток между работами не менее 17 дней).

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 четвертей 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 контрольных мероприятий (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 контрольных мероприятий (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.

**ЕДИНЫЙ ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР В ГБОУ школе № 401 Колпинского района Санкт-Петербурга  
в 2025-2026 УЧЕБНОМ ГОДУ**

Сокращение названий предметов	
Русский язык	Рус
Литература	Лит
Иностранный язык (англ.)	Анг
Алгебра	Алг
Геометрия	Геом
Вероятность и статистика	ВиС
История России. Всеобщая история	Ист.
Обществознание	Общ
География	Геог
Информатика	Инф
Физика	Физ
Химия	Хим
Биология	Био
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР
Математика	Мат

Сокращение названий форм оценочных процедур	
<b>Федеральный уровень</b>	
Всероссийские проверочные работы	ВПР
Национальные исследования качества образования	НИКО
<b>Уровень образовательной организации</b>	
Контрольная работа Метапредметная работа	КР Мет
Административная контрольная работа	АКР
Стартовая диагностика	СД
Цифровая грамотность	ЦГ
Читательская грамотность	ЧГ

**Единый график проведения оценочных процедур на второе полугодие 2025 – 2026 учебного года**

Классы	январь														
	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30
<b>1а</b>															
<b>1б</b>															
<b>1в</b>															
<b>2а</b>							KP рус2								
<b>2б</b>								KP Рус2					KPMat2		
<b>3а</b>												KPMat 2		KPPyc 3	
<b>3б</b>												KPMat 2		KPPyc 2	
<b>3в</b>												KPMat 3		KPPyc2	
<b>4а</b>															
<b>4б</b>															
<b>4в</b>															
<b>5а</b>															
<b>5б</b>															
<b>5в</b>															
<b>6а</b>												KP мат 5			
<b>6б</b>												KP мат 4			
<b>7а</b>				KP рус2	KP англ6	KP лит2		KP физ 5							
<b>7б</b>			KP рус2	TKP лит3	KP англ5			KP физ 3							
<b>7в</b>			KP рус4		KP англ7	KP лит4		KP физ 6							
<b>8а</b>					KPрус 7				KP алг. 3			KP алг. 2		KР лит3	
<b>8б</b>				KP рус4		KPрус6				KP Алг 3					
<b>9а</b>						KP алг 4					KP физ 3				
<b>9б</b>						KРалг 5					KP физ 2		KР геом 4		
<b>9в</b>								KP алг5			KP физ 1				
<b>10</b>						KP рус2									
<b>11</b>							KP Геом 5					KР Алг 2			

## **Единый график проведения оценочных процедур на второе полугодие 2025 – 2026 учебного года**

**Единый график проведения оценочных процедур на второе полугодие 2025 – 2026 учебного года**

Классы	март																						
	2	3	4	5	6	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27				
1а																							
1б																							
1в																							
2а						KPмат 2						KPрус 2											
2б							KPMat2				KPPyc2												
3а								KPPyc3			KPМат2												
3б								KPPyc 2			KPМат2												
3в								KPPyc 2			KPМАТ 3												
4а										KР мат 2	KР рус 3												
4б										KР мат 2		KР рус 2											
4в										KР мат (3)	KР рус (2)												
5а												KР рус4											
5б												KР рус2											
5в										KР рус 4													
6а						TT ЧГ 2											KР мат 5						
6б						TT ЧГ 3				KР рус2							KР мат 4						
7а			KР алг (2)							KР геом5													
7б			KР алг (4)							KР геом2													
7в			KР алг (3)							KР геом3													
8а	KР англ5			Инф ЦГ 3		KР геом (1)		KР Хим 3															
8б	KР англ4			Инф ЦГ 5				KР Хим 4	KР Геом 2								KР Алг. 3						
8в	KР англ6			Инф ЦГ 4				KР Хим 2	KР геом. 1	KР алг. 2													
9а	KРгео м 2																						
9б	KР геом 5																						
9в	KРгео м 3																						
10					KРрус2							KРГеом4			KРАлг4								
11	KРГео м 5	KРА лг2									KР Алг 2					KРГеом 5							

**Единый график проведения оценочных процедур на второе полугодие 2025 – 2026 учебного года**

Классы	апрель																			
	6	7	8	9	10	13	14	15	16	17	20	21	22	23	24	27	28	29	30	
1а																				
1б																				
1в																				
2а						KР Мат 2		KРрус 2										Мет (2)		
2б						KР Мат2		KРРус2									Мет (2)			
3а											AКР Мат(2)		AКР Рус (3)				Мет (2)			
3б											KР Мат(2)		KР Рус (2)				Мет (2)			
3в											AКР Мат (3)		AКР Рус(2)				Мет (2)			
4а	KРрус 4										BПР(рус)2		BПР(по выбору)3			BПР(мат)2				
4б	KРрус 3										BПР(рус)2		BПР(по выбору)3			BПР(мат)2				
4в	KРрус 2										BПР(рус)3		BПР(по выбору)3			BПР(мат)3				
5а						AКР рус3					BПР(рус)2		BПР (мат)3				BПР(1)3			
5б						AКР рус4					BПР(рус)2		BПР(мат)3				BПР(1)3			
5в	AКР рус 4										BПР(рус)2		BПР(мат)3				BПР(1)3			
6а											BПР(рус)2		BПР(мат)2			BПР(1)3				
6б											BПР(рус)2		BПР (мат)2			BПР(1)3				
7а			KР физ 2								BП (рус)2		BПР(мат)3	KРлит2			BПР(1)3			
7б			KР физ1								BПР(рус)2		BПР(мат)3	KРлит3			BПР(1)3			
7в			KР физ 3								BПР(рус)2		BПР(мат)3			KРлит4	BПР(1)3			
8а	KР англ5	KР физ5		KР алг 3				KРфиз2	KРрус6		BПР(мат)3		KРлит3			BПР(рус)3		BПР (1)3		
8б	KР англ4	KРфиз 4							KРрус7		BПР(мат)3		KРАлг3			BП (рус)3		BПР(1)3		
8в	KР англ6	KРфиз 6							KРрус4		BПР(мат)3		KРлит3			BПР(рус)3		BПР(1)3		
9а																	KРлит5			
9б			KРалг2															KРгеом 4		
9в																				
10						KР Геом3	KРАлг4	KРинф1			BПР (мат)3	KРхим1	BПР (рус)3					BПР(1)3		
11			KРАлг2					KРхим5						KРфиз4						

Единый график проведения оценочных процедур на второе полугодие 2025 – 2026 учебного года

Классы	Май															
	4	5	6	7	8	12	13	14	15	18	19	20	21	22	25	26
1а																
1б																
1в																
2а							KРмат 2	KР рус 3								
2б							KР мат 2	KР рус 2								
3а							KР мат 2	KР рус 3			ЧГ( 3)					
3б							KР мат 2	KР рус 2			ЧГ (3)					
3в							KР мат 2	KР рус 2			ЧГ (3)					
4а			Mет (2)				KР мат 2	KР рус3			ЧГ( 3)					
4б			Mет( 3)				KР мат3	KР рус 2			ЧГ (2)					
4в			Mет( 3)				KР мат 3	KР рус 2			ЧГ (2)					
5а							AKP матем (5)	BПР(2)3			KРрус3					
5б							AKP матем 2	BПР(2)3			KРрус4					
5в		KР лит 2					AKP матем 1	BПР(2)3			KР рус 4					
6а							BПР(2)3				KР инф 1					
6б							BПР(2)3				KР инф 6					
7а			KР ВиC 5	KР алг 2				BПР(2)3			KР физ 5	KР геом5				
7б			KР ВиC6	KР алг 4				BПР(2)3			KР физ 6	KР геом2				
7в		KР ВиC 1		KР алг 3				BПР(2)3			KРфиз4	KР геом3				
8а	KР инф 3	KР ВиC3	KР англ5		BПР(2)3	KР физ 5	KР геом 1	KР алг 3			KРХим3	KР рус6				
8б	KР инф 5	KР Геом 3	KР англ4		BПР(2)3	KР физ 4	KР ВиC 2	KРХим3	KР Алг 3		KРрус5					
8в	KР инф 4		KР англ6		BПР(2)3	KР физ 6		KРХим5			KР геом. 1					
9а	KР физ 3	KРХим2				KР ВиC 6						KР матем.4				
9б	KР физ 2	KРХим4										KР матем.5				
9в	KР физ 1	KРХим3					KР ВиC 5	BПР(2)3	KР физ 3			KРматем.5				
10												KР Алг 4				
11			KРхим5						KР Алг 2	KР Геом 5						