

**Календарный учебный график  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа №177»  
на уровень среднего общего образования  
2024-2025 учебный год**

**1. Календарные периоды учебного года**

- 1.1. Дата начала учебного года: 2 сентября 2024  
 1.2. Дата окончания учебного года (10 классы): 26 мая 2025 года  
 1.3. Дата окончания учебного года (11-й класс): 26 мая 2025 года  
 1.4. Продолжительность учебного года:  
 ✓ 10-й класс – 34  
 ✓ 11-й класс-34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

**2. Периоды образовательной деятельности**

**2.1. Продолжительность учебного периода**

**10-й класс**

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I полугодие	02.09.24	28.12.24	16	80
II полугодие	09.01.25	26.05.25	18	90
<b>Итого в учебном году</b>			34	170

**11-й класс**

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I полугодие	02.09.24	30.12.24	16	80
II полугодие	09.01.25	26.05.25	18	90
<b>Итого в учебном году без учета ГИА*</b>			34	170

\*Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

**2.2. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней  
10-й класс**

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	29.10.24	04.11.24	7
Зимние каникулы	29.12.24	08.01.25	11
Весенние каникулы	24.03.25	30.03.25	7
Летние каникулы	27.05.25	31.08.25	97
Праздничные дни			4
<b>Итого</b>			<b>126</b>

**11-й класс**

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	29.10.24	04.11.24	7
Зимние каникулы	31.12.24	08.01.25	10
Весенние каникулы	24.03.25	30.03.25	7
Летние каникулы	_____	_____	___
Праздничные дни			4
<b>Итого</b>			<b>28</b>

\*Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

### 3. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10-11-е классы
Учебная неделя (дней)	5 дней (10 класс) 5 дней (11 класс)
Урок (минут)	40 минут
Перерыв (минут)	10-20 минут
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

### 4. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах	Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах
<b>10 класс</b>		<b>11 класс</b>	
Урочная (5 дневная учебная неделя)	34	Урочная (5 дневная учебная неделя)	34
Внеурочная деятельность	10	Внеурочная деятельность	10

### 5. Расписание звонков и перемен

#### 5-9-е классы

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1 урок	8.00-8.40	10
2 урок	8.50-9.30	20
3 урок	9.50-10.30	10
4 урок	10.40-11.20	10
5 урок	11.30-12.10	10
6 урок	12.20-13.00	10
Внеурочная деятельность	с 13.30	

### 6. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в 10-х классах с 5 мая 2025 года по 21 мая 2025 года, в 11-х классах с 22 апреля 2025 года по 13 мая 2025 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Формы промежуточной аттестации:

Класс	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации
10	Русский язык	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Русский язык	Контрольная работа
11	Литература	Контрольная работа
10	Литература	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Иностранный(англ.) язык	Контрольная работа
10	Иностранный(англ.) язык	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	История	Контрольная работа
10	История	Учет результатов ВПР /контрольная работа
10	Обществознание	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Обществознание	Контрольная работа
10	Математика(включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Математика(включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Контрольная работа
10-11	Вероятность и статистика	Учет текущих образовательных результатов
10-11	Информатика	Контрольная работа

10-11	Физическая культура	Учет текущих образовательных результатов
10-11	Основы безопасности и защиты Родины	Учет текущих образовательных результатов
10	Индивидуальный проект	Защита проекта
10-11	Решение уравнений и неравенств	Учет текущих образовательных результатов
10	Стилистика русского языка	Учет текущих образовательных результатов
10	География	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	География	Контрольная работа
10-11	Биология	Контрольная работа
10	Химия	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Химия	Контрольная работа
10	Физика	Учет результатов ВПР /контрольная работа
11	Физика	Контрольная работа
10	Методы математической статистики в естественно- научных исследованиях	Учет текущих образовательных результатов
11	ТПК	Учет текущих образовательных результатов
10	Математические методы в экономике	Учет текущих образовательных результатов
10	Курс «Биологические системы»	Учет текущих образовательных результатов

