Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 76 с углубленным изучением отдельных предметов (МАОУ СОШ № 76 с углубленным изучением отдельных предметов)

Рассмотрено
Педагогическим советом
МАОУ СОШ № 76 с УИОП
Протокол № 1 от 29.08.2025



Календарный учебный график для ООП среднего общего образования по четвертям на 2025/26 учебный год при пятидневной учебной неделе

### Среднее общее образование

#### Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с частью 1 статьи 34 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
  - ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
  - ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

#### 1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2025 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года для 10-х классов: 26 мая 2026 года.
- 1.3. Дата окончания учебного года для 11-х классов: определяется расписанием ГИА.

#### 2. Периоды образовательной деятельности

- 2.1. Продолжительность учебного года:
  - 10-е классы 34 учебных недели (164 учебных дня);
  - 11-е классы 34 недели без учета ГИА.
- 2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

### 10-е классы

Учебный	Дата		Продолжительность	
период	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2025	24.10.2025	8	40
II четверть	05.11.2025	30.12.2025	8	40
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	11	53
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	33
Итого в учебном году		34	166	

### 11-е классы

	Дата		Продолжительность	
Учебный период	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2025	24.10.2025	8	40
II четверть	05.11.2025	30.12.2025	8	40
III четверть	12.01.2026	27.03.2026	11	53
IV четверть	06.04.2026	26.05.2026	7	33
Итого в учебном г	оду без учета	а ГИА*	34	166

<sup>\*</sup> Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

# 3. Продолжительность каникул

### 10-е классы

Каникулярный	Дата		Продолжительность каникул,
период	Начало	Окончание	праздничных и выходных дней в календарных днях
Осенние каникулы	25.10.2025	04.11.2025	11
Зимние каникулы	31.12.2025	11.01.2026	12
Весенние каникулы	28.03.2026	05.04.2026	9
Летние каникулы	27.05.2026	31.08.2026	96
Итого			128

### 11-е классы

Каникулярный	Дата		Продолжительность каникул,
период	Начало	Окончание*	праздничных и выходных дней в календарных днях
Осенние каникулы	25.10.2025	04.11.2025	11
Зимние каникулы	31.12.2025	11.01.2026	12
Весенние каникулы	28.03.2026	05.04.2026	9
Летние каникулы**	01.07.2026	31.08.2026	62
Итого			94**

 $<sup>^*</sup>$  Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

## 4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится с 13 апреля по 15 мая 2026 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Класс	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации
10–11	Русский язык	Диагностическая работа
10–11	Литература	Тестирование
10–11	Иностранный язык	Тестирование
10–11	<ul><li>Математика</li><li>алгебра и начала анализа</li><li>геометрия</li><li>вероятность и статистика</li></ul>	Комплексная диагностическая работа
10–11	История	Собеседование
10–11	Обществознание	Собеседование
10–11	Физика	Диагностическая работа
10–11	Химия	Диагностическая работа
10–11	Биология	Диагностическая работа
10–11	Основы безопасности и защиты Родины	Диагностическая работа
10–11	Физическая культура	Тестирование
10	Индивидуальный проект	Защита проекта

<sup>\*\*</sup> В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

10	Решение нестандартных задач по физике	Диагностическая работа
10	Компьютерная графика	Диагностическая работа
10-11	Экономика	Диагностическая работа
10-11	Право	Диагностическая работа
11	Практикум по физики	Диагностическая работа
11	Основы программирования/Искусственный интеллект	Диагностическая работа
11	Современные информационные технологии	Диагностическая работа

## 5. Дополнительные сведения

## 5.1. Режим работы образовательной организации

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

# 5.2. Распределение образовательной недельной нагрузки

Ośnosopoto w wog wogto w wooty	Недельная нагрузка в академических часах		
Образовательная деятельность	10-е классы	11-е классы	
Урочная	34	34	
Внеурочная	7	4	

## 5.3. Расписание звонков и перемен

### 10-11-е классы

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	08:00-08:40	10 минут
2-й	08:50-09:30	20 минут
3-й	09:50–10:30	20 минут
4-й	10:50–11:30	20 минут

5-й	11:50–12:30	10 минут	
6-й	12:40–13:20	10 минут	
7-й	13:30–14:10	_	
Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут			
Внеурочная деятельность	C 14:50	_	

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114530 Владелец Токарева Елена Викторовна Действителен С 21.04.2025 по 21.04.2026