

Утверждаю _____
директор

Сергеев С. В.

Календарный учебный график на 2025-2026 учебный год

Среднее общее образование

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

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

Даты начала и окончания учебного года

- Дата начала учебного года: 1 сентября 2025 года. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день.
- Дата окончания учебного года: 26 мая 2026 года. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день.
- С целью профилактики переутомления предусмотрено чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Периоды образовательной деятельности

- 10-е классы — 34 учебных недели (164 учебных дня);
- 11-е классы — 34 недели без учета ГИА.

Режим работы образовательной организации

Учебная неделя (дней)	5
Урок (минут)	40
Перерыв (минут)	5 – 15
Периодичность промежуточной аттестации	1 раз в год

Продолжительность учебных занятий по четвертям:

10 класс

	Дата		Продолжительность
	Начало четверти	Окончание четверти	
1 четверть	01.09.2025	24.10.2025	8 недель

2 четверть	05.11.2025	30.12.2025	8 недель
3 четверть	12.01.2026	27.03.2026	11 недель
4 четверть	06.04.2026	26.05.2026	7 недель
Итого в учебном году			34 недели

11 класс

	Дата		Продолжительность
	Начало четверти	Окончание четверти	
1 четверть	01.09.2025	24.10.2025	8 недель
2 четверть	05.11.2025	30.12.2025	8 недель
3 четверть	12.01.2026	27.03.2026	11 недель
4 четверть	06.04.2026	В соответствии со сроками проведения ГИА	
Итого в учебном году			34 недели

Продолжительность каникул в течение учебного года

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность
Осенние	25.10.2025	02.11.2026 (с учетом праздничных дней, 3 и 4 ноября)	11 дней
Зимние	31.12.2025	11.01.2026	12 дней
Весенние	28.03.2026	05.04.2026	9 дней
ИТОГО			32 дня
Летние каникулы	27.05.2026	31.08.2026	Не менее 8 недель

При возникновении отдельных чрезвычайных ситуаций на отдельных территориях общеобразовательная организация может вводить дополнительные каникулы в течение учебного года с сентября по май со сдвигом учебного процесса на летние месяцы.

Продолжительность урока не превышает 45 минут.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной Гигиеническими нормативами.

Занятия начинаются не ранее 8:00 и заканчиваются не позднее 19:00.

Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка в академических часах	
	10-е классы	11-е классы
Урочная	34	34
Внеурочная	6	6

Расписание звонков 10-11 классов

Урок	1 смена
1	08.00 – 08.40
2	08.50 – 09.30
3	10.00 – 10.40
4	10.50 – 11.30
5	11.40 – 12.20
6	12.30 – 13.10
7	13.20 – 14.00

Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут

Сроки промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация в 5 – 9 классах проводится с 13 апреля по 15 мая 2026 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана, в формах, определенных в ООП, в сроки, установленные решением педагогического совета.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются Министерством просвещения и Рособрнадзором.

Класс	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации
10–11	Русский язык	Интегрированный зачет
10–11	Литература	Интегрированный зачет
10–11	Иностранный язык	Интегрированный зачет
10–11	Математика <ul style="list-style-type: none">• алгебра и начала анализа• геометрия• вероятность и статистика	Интегрированный зачет
10–11	Информатика	Интегрированный зачет
10–11	История	Интегрированный зачет
10–11	Обществознание	Интегрированный зачет
10–11	География	Интегрированный зачет
10–11	Физика	Интегрированный зачет
10–11	Химия	Интегрированный зачет
10–11	Биология	Интегрированный зачет
10–11	Основы безопасности и защиты	Интегрированный зачет

	Родины	
10–11	Физическая культура	Интегрированный зачет
10	Индивидуальный проект	Защита проекта