

Утверждаю  
Директор МАОУ «Образовательный центр №1 г. Вольска»  
Н. А. Нагайчук

## **КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Образовательный центр №1 имени Героя Советского Союза К. А. Рябова  
г. Вольска Саратовской области»**

**для ООП среднего общего образования на 2024/25 учебный год**

**Среднее общее образование**

**10-е – 11-е классы**

**Пояснительная записка**

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования МАОУ «Образовательный центр №1 г. Вольска» 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 Минпросвещения от 12.08.2022 № 732
- ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

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

1.1. Дата начала учебного года: 2 сентября 2024 года.

1.2. Дата окончания учебного года для 10-х классов: 26 мая 2025 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 (170 учебных дней);
- 11-е классы 34 недели без учета ГИА.

2.2. Продолжительность учебных периодов по четвертям в учебных неделях и учебных днях

### 10-е - 11 - е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	02.09.2024	25.10.2024	8	40
II четверть	05.11.2024	27.12.2024	8	39
III четверть	06.01.2025	21.03.2025	11	52
IV четверть	31.03.2025	26.05.2025	7	39
<b>Итого в учебном году без учета ГИА*</b>			34	170

\* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливает Минпросвещения

### 3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

#### 10-е –классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	26.10.2024	03.11.2024	9
Зимние каникулы	28.12.2024	05.01.2025	9
Весенние каникулы	22.03.2025	30.03.2025	9
Летние каникулы	27.05.2025	31.08.2025	97
Выходные дни			70
Из них праздничные дни			6
<b>Итого</b>			194

#### 11-е –классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	26.10.2024	03.11.2024	9
Зимние каникулы	28.12.2024	05.01.2025	9
Весенние каникулы	22.03.2025	30.03.2025	9
Летние каникулы*	27.05.2025	31.08.2025	97
Выходные дни			70
Из них праздничные дни			6
<b>Итого</b>			194

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

В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

#### 4. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится с 14 апреля по 16 мая 2025 года без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Класс	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации
10-е, 11-е	Русский язык	Диагностическая работа в формате ЕГЭ
10-е, 11-е	Литература	Тестирование
10-е, 11-е	Иностранный язык	Тестирование
10-е, 11-е	Математика <ul style="list-style-type: none"><li>• алгебра и начала анализа</li><li>• геометрия</li><li>• вероятность и статистика</li></ul>	Диагностическая работа в формате ЕГЭ
10-е, 11-е	Информатика	Контрольная работа
10-е, 11-е	История	Тестирование
10-е, 11-е (социально-экономический профиль)	Обществознание	Диагностическая работа в формате ЕГЭ
10-е, 11-е (естественно-научный профиль, технологический профиль)	Обществознание	Тестирование
10-е, 11-е	География	Тестирование
10-е, 11-е (технологический профиль)	Физика	Диагностическая работа в формате ЕГЭ
10-е, 11-е (социально-экономический профиль, естественно-научный профиль)	Физика	Тестирование
10-е, 11-е (естественно-научный)	Химия	Диагностическая работа в формате ЕГЭ

профиль)		
10-е, 11-е (социально-экономический профиль, технологический профиль)	Химия	Тестирование
10-е, 11-е (естественно-научный профиль)	Биология	Диагностическая работа в формате ЕГЭ
10-е, 11-е (социально-экономический профиль, технологический профиль)	Биология	Тестирование
10-е, 11-е	Основы безопасности и защиты Родины	Тестирование
10-е, 11-е	Физическая культура	Сдача нормативов
10-е, 11-е	Индивидуальный проект	Защита проекта
10-е, 11-е (социально-экономический профиль, естественно-научный профиль)	Основы православной культуры	Тестирование
10-е, 11-е (социально-экономический профиль, естественно-научный профиль)	Функциональная грамотность	Тестирование
10-е, 11-е (технологический профиль)	Черчение	Тестирование
10-е, 11-е (естественно-научный профиль)	Решение задач по химии	Контрольная работа
10-е, 11-е (естественно-научный профиль)	Морфология и систематика растений	Контрольная работа

## 5. Дополнительные сведения

### 5.1. Режим работы образовательной организации

Период учебной деятельности	10-е- 11е 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

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

### 5.3. Расписание звонков и перемен

#### 10-е- 11-е классы

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1-й	8:00–8:40	10 минут
2-й	8:50–9:30	15 минут
3-й	9:45–10:25	20 минут
4-й	10:45–11:25	10 минут
5-й	11:35–12:15	10 минут
6-й	12:25–13:05	10 минут
7-й	13:15–13:55	10 минут
8-й	13:05-14:45	-
Перерыв между уроками и занятиями внеурочной деятельности – 30 минут		
Внеурочная деятельность	С 15:15	–