

**РАССМОТРЕНО**  
на Педагогическом совете  
МКОУ «Центр образования № 10»  
Протокол от 29 августа 2024 г. № 7 \_

**Приложение к ООП СОО**

**Календарный учебный график  
к основной общеобразовательной программе  
среднего общего образования  
на 2024/2025 учебный год**

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Годовой календарный учебный график является одним из основных документов, регламентирующих организацию образовательного процесса.

Календарный график на 2024-2025 учебный год составлен с учётом мнения участников образовательных отношений в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями).
- Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 №371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 «Об утверждении санитарных правил СП 1.2.3685- 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

Календарный учебный график является документом, регламентирующим организацию образовательного процесса.

### I. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

#### 1. Сроки начала и окончания 2024/2025 учебного года.

Начало учебного года – 02.09.2024г.

Окончание 2024/2025 учебного года: 23 мая 2025 года

#### 2. Продолжительность 2024/2025 учебного года

в 10 – 11 классах – 34 учебные недели без учета государственной итоговой аттестации.

#### 2. Количество классов – комплектов в каждой параллели:

класс	Количество обучающихся
10	5
11	4

#### 3. Сроки и продолжительность учебных занятий по четвертям

Четверти	Дата	
	начала четверти	окончания четверти
1 четверть	02.09.2024	27.10.2024
2 четверть	05.11.2024	29.12.2024
3 четверть	13.01.2025	23.03.2025
4 четверть	03.04.2024	23.05.2024

#### 4. Сроки и продолжительность каникул в течение учебного года

Каникулы	Дата		Количество дней
	начала	окончания	
осенние	28.10.2024	03.11.2024	7 дней
зимние	30.12.2024	12.01.2025	14 дней
весенние	24.03.2025	31.03.2025	8 дней
летние	26.05.2025	31.08.2025	98 дней

Дополнительные дни отдыха, связанные с государственными праздниками:  
Согласно статье 112 Трудового кодекса Российской Федерации нерабочими праздничными днями являются

04.11.2024 – День народного единства

23.02.2025 г. – День Защитника Отечества

08.03.2025г. – Международный женский день

01.05.2025г. – Праздник Весны и Труда

09.05.2025г.– День Победы.

#### 5. Регламентирование учебного процесса на неделю

Образовательный процесс в 10-11-х классах организуется в режиме пятидневной учебной недели (при соблюдении гигиенических требований к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки).

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 10 – 11 классов – не более 7 уроков;

#### 6. Регламентирование учебного процесса на день

##### Сменность:

10-11 -е классы - обучаются в 1-ю смену.

#### 7. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	10 класс	11 класс
Урочная	34	34

#### 8. Режим учебных занятий:

№ урока	1 смена
1 урок	8.30 - 9.10
2 урок	9.20 – 10.00
3 урок	10.20 – 11.00
4 урок	11.20 - 12.00
5 урок	12.10 – 12.50
6 урок	13.00 – 13.40
7 урок	13.50 – 14.30

#### 9. Продолжительность занятий

Продолжительность урока составляет 40 минут (в ОУ обучаются дети с ОВЗ). В ходе урока предусматривается обязательная 5-минутная пауза для зрительной гимнастики или дополнительного отдыха.

Объем домашних заданий по всем предметам такой, что затраты времени на его выполнение не превышают (в астрономических часах):