

Принято на заседании  
Ученого совета ФМШ СФУ  
Протокол № 6 от 21 марта 2024г.



## **ГODOVOЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК** **Физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский** **федеральный университет» на 2024-2025 учебный год**

Календарный учебный график Физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» (далее – ФМШ МСФУ) на 2024-2025 учебный год является документов, регламентирующим организацию образовательного процесса.

Нормативную базу календарного учебного графика составляют: Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ; Федеральная образовательная программа среднего общего образования, Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 328 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; Проставление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года №2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

### **1. Календарные периоды учебного года**

- 1.1. Дата начала учебного года 2 сентября 2024 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года в 10 классе 30 мая 2025 года. Дата окончания учебного года в 11 классе 24 мая 2025 года.
- 1.3. Продолжительность учебного года в 10 классе 35 недель. Продолжительность учебного года в 11 классе 34 недели.
- 1.4. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 календарных недель.
- 1.5. Учебный год условно делится на два полугодия. Аттестация обучающихся 10 и 11 классов проводится по полугодиям.
- 1.6. Продолжительность учебной недели 6 дней.
- 1.7. В календарный учебный график реализации основной образовательной программы среднего общего образования ФМШ СФУ включено время, отведенное на конструирование индивидуальной образовательной программы обучающегося ФМШ СФУ, его самоопределение и педагогическое сопровождение этих процессов.

### **2. Периоды образовательной деятельности**

- 2.1. Продолжительность учебных занятий по полугодиям в учебных неделях и рабочих днях:

Учебный период	Дата начала	Дата окончания	10 класс	
			Продолжительность в учебных неделях	Продолжительность в рабочих днях
I полугодие	02.09.2024	28.12.2024	16	95
II полугодие	13.01.2025	30.05.2025	19	110
Итого в учебном году			35	209

Для учащихся 10 класса даты 2-3 сентября, 13-14 сентября, 13 января, 25 января, 29 - 30 мая являются временем, отведенным на конструирование индивидуальной образовательной программы – запуск образовательной программы ФМШ, запуск индивидуального проекта, день учебно-исследовательской деятельности, рефлексивные сессии.

#### 11 класс

Учебный период	Дата начала	Дата окончания	Продолжительность в учебных неделях	Продолжительность в рабочих днях
I полугодие	02.09.2024	28.12.2024	16	95
II полугодие	13.01.2025	24.05.2025	18	105
Итого в учебном году			34 (без учета ГИА)	200 (без учета ГИА)

Для учащихся 11 класса даты 2 сентября, 13 января, 25 января являются временем, отведённым на конструирование индивидуальной образовательной программы – образовательные и рефлексивные сессии, день учебно-исследовательской деятельности, защита индивидуального проекта.

Для учащихся 11 классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА. Сроки проведения ГИА устанавливает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

#### 1.1. Продолжительность каникул:

#### 10 класс

Каникулярный период	Первый день каникул	Последний день каникул	Продолжительность в календарных днях
Осенние каникулы	28 октября 2024	04 ноября 2024	8
Зимние каникулы	30 декабря 2024	12 января 2025	14
Весенние каникулы	23 марта 2025	30 марта 2025	8
Летние каникулы	31 мая 2025	31 августа 2025	93
Итого в учебном году			123

#### 11 класс

Каникулярный период	Первый день каникул	Последний день каникул	Продолжительность в календарных днях
Осенние каникулы	28 октября 2024	04 ноября 2024	8
Зимние каникулы	30 декабря 2024	12 января 2025	14
Весенние каникулы	23 марта 2025	30 марта 2025	8
Итого в учебном году			30

2.3. Праздничные выходные дни: 1 – 8 января, 8 марта, 1 мая, 8-9 мая.

## 2. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в ФМШ СФУ осуществляется по окончании учебного года без прекращения образовательной деятельности в соответствии с локальным нормативным актом «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет».

## 3. Регламентирование образовательного процесса

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Учебные занятия осуществляются в соответствии с расписанием. Продолжительность урока составляет 45 минут. Учебные занятия проходят в одну смену и начинаются в 8 часов 30 минут.

Расписание звонков

<b>Уроки</b>	<b>Продолжительность</b>	<b>Продолжительность перемены</b>
1 урок	8.30 – 9.15	10 минут
2 урок	9.25 – 10.10	10 минут
3 урок	10.20 – 11.05	10 минут
4 урок	11.15 – 12.00	20 минут
5 урок	12.20 – 13.05	20 минут
6 урок	13.25 – 14.10	10 минут
7 урок	14.20 – 15.05	10 минут
8 урок	15.15 – 16.00	