

Принято на заседании
Ученого совета ФМШ СФУ
Протокол № 7 от 27 апреля 2023г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФМШ СФУ

Е.А. Енгуразова

Приказ от 28.04.2023 № 44-11

ГОДОВОЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК Физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» на 2023-2024 учебный год

Календарный учебный график Физико-математической школы-интерната ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» (далее – ФМШ МСФУ) на 2023-2024 учебный год является документом, регламентирующим организацию образовательного процесса.

Нормативную базу календарного учебного графика составляют: Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ; Федеральной образовательной программой 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 1 сентября 2023 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года в 10 классе 31 мая 2024 года. Дата окончания учебного года в 11 классе 25 мая 2024 года.
- 1.3. Продолжительность учебного года в 10 классе 34 недели. Продолжительность учебного года в 11 классе 33 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, отведённое 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:

10 класс

Учебный период	Дата начала	Дата окончания	Продолжительность в учебных неделях	Продолжительность в рабочих днях
I полугодие	01.09.2023	29.12.2023	16	96
II полугодие	11.01.2024	31.05.2024	19	114
Итого в учебном году			35	210

Для учащихся 10 класса даты 1-2 сентября, 10 октября, 4 декабря, 11 января, 27 февраля, 30-31 мая являются временем, отведённым 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	01.09.2022	29.12.2022	16	96
II полугодие	11.01.2023	24.05.2023	18	108
Итого в учебном году			34 (Без учета ГИА)	204 (Без учета ГИА)

Для учащихся 11 класса даты 1 сентября, 6 декабря, 11 января, 29 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).

2.2. Продолжительность каникул:

10 класс

Каникулярный период	Первый день каникул	Последний день каникул	Продолжительность в календарных днях
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9
Зимние каникулы	30.12.2023	10.01.2024	12
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9
Летние каникулы	01.06.2024	31.08.2024	92
Итого в учебном году			122

11 класс

Каникулярный период	Первый день каникул	Последний день каникул	Продолжительность в календарных днях
Осенние каникулы	28.10.2023	05.11.2023	9
Зимние каникулы	30.12.2023	10.01.2024	12
Весенние каникулы	23.03.2024	31.03.2024	9

ГИА	25.05.2024		ГИА май-июнь
Итого в учебном году			30

2.3. Праздничные выходные дни: 1 – 8 января, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая.

3. 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».

4. 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

Уроки	Продолжительность	Продолжительность перемены
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	