

**Комитет по образованию администрации г. Мурманска
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска
«Средняя общеобразовательная школа № 53»**

УТВЕРЖДЕН

приказом по МБОУ
г. Мурманска СОШ № 53
от 31.08.2023 № 253

_____ Т.Н. Корчилова

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
МБОУ г. Мурманска СОШ № 53
на 2023-2024 учебный год
в соответствии с ФГОС ООО-2010 и ФОП**

Пояснительная записка

Календарный учебный график составлен для основной общеобразовательной программы основного общего образования 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 ООО, утвержденным приказом Минобнауки от 17.12.2010 № 1897;
- ФОП ООО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370.

1. Даты начала и окончания учебного года

- 1.1. Дата начала учебного года: 1 сентября 2023 года.
- 1.2. Дата окончания учебного года для 8-х классов: 24 мая 2024 года.
- 1.3. Дата окончания учебного года для 9-х классов: определяется расписанием ГИА.

2. Периоды образовательной деятельности

- 2.1. 8-е классы – 34 недели (164 учебных дня);
- 2.2. 9-е классы — 34 недели без учета ГИА.
- 2.3. Учебный год делится на четверти.
- 2.4. Занятия организованы в одну смену.
- 2.5. Продолжительность учебной недели - **5 дней**.
- 2.6. В субботу проводятся занятия по внеурочной деятельности и

дополнительного образования.

3. Продолжительность учебных периодов по четвертям

8-9-е классы

Учебный период	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
1 четверть	01.09.2023	27.10.2023	8	41
2 четверть	07.11.2023	29.12.2023	8	39
3 четверть	09.01.2024	22.03.2024	10	48
4 четверть	01.04.2024	24.05.2023	8	36
Учебный год			34	164

Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА. Сроки проведения ГИА устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

4. Продолжительность каникул

Каникулы	Начало каникул	Окончание каникул	Продолжительность каникул (дни)
Осенние	28.10.2023	06.11.2023	10
Зимние	30.12.2023	08.01.2024	10
Дополнительные (оздоровительные)	17.02.2024	25.02.2024	9
Весенние	23.03.2024	31.03.2024	9
Летние*	25.05.2024	31.08.2024	99

*Период летних каникул для 9-х классов зависит от расписания ГИА.

5. Формы и сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 10 апреля по 20 мая 2024 года. В 8-х классах форма и дата проведения промежуточной аттестации зависит от расписания ВПР.

Предметы, курсы	Классы	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	8	Всероссийская проверочная работа
	9	Контрольная работа
Литература	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа

Иностранный язык (английский)	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа
Алгебра	8	Всероссийская проверочная работа
	9	Контрольная работа
Геометрия	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа
Вероятность и статистика	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа
Информатика	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа
История	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Тестирование
Обществознание	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Контрольная работа
География	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Контрольная работа
Физика	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
Химия	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
Биология	8	Всероссийская проверочная работа/ Контрольная работа
	9	Контрольная работа
Музыка	8	Тестирование
Технология	8	Творческий проект
	9	Творческий проект
Физическая культура	8	Тест

	9	Тест
Основы безопасности жизнедеятельности	8	Контрольная работа
	9	Контрольная работа
«Естественно-научная грамотность»	8	Зачет
«Физика: теория и эксперт»	8	Зачет
«Математическая грамотность»	9	Зачет