

Приложение 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГАОУ «Школа космонавтики»

_____ С.В.Сытникова

**Календарный учебный график для ООП основного общего образования
на 2023/24 учебный год при шестидневной учебной неделе**

Основное общее образование

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 СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- ФООП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

1. Даты начала и окончания учебного года

1.1. Дата начала учебного года: 01.09.2023.

1.2. Дата окончания учебного года (8-е классы): 25.05.2024.

1.3. Дата окончания учебного года (9-й классы): 25.05.2024.

2. Периоды образовательной деятельности

2.1. Продолжительность учебного года:

- 8-е классы — 34 недели (201 учебных дня);
- 9-е классы — 34 недели без учета государственной итоговой аттестации (ГИА).

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

8-е классы

Учебный период	Дата	Продолжительность
----------------	------	-------------------

	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2023	29.10.2023	8	44
II четверть	6.11.2023	30.12.2023	8	48
III четверть	09.01.2024	23.03.2024	11	63
IV четверть	01.04.2024	25.05.2024	7	46
Итого в учебном году			34	201

9-й класс

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество учебных дней
I четверть	01.09.2023	29.10.2023	8	44
II четверть	06.11.2023	30.12.2023	8	48
III четверть	09.01.2024	23.03.2024	11	63
IV четверть	01.04.2024	25.05.2024	7	46
Итого в учебном году без учета ГИА*			34	201

* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливают Минпросвещения и Рособрнадзор.

3. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

8-е классы

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	29.10.2023	05.11.2023	8
Зимние каникулы	31.12.2023	08.01.2024	9
Весенние каникулы	24.03.2024	31.03.2024	8
Летние каникулы	26.05.2024	31.08.2024	98
Выходные дни			36

Из них праздничных дней	4
Итого	159

9-й класс

Каникулярный период	Дата		Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
	Начало	Окончание*	
Осенние каникулы	29.10.2023	05.11.2023	8
Зимние каникулы	31.12.2023	08.01.2024	9
Весенние каникулы	24.03.2024	31.03.2024	8
Летние каникулы**	01.07.2024	31.08.2024	62
Выходные дни			36
Из них праздничных дней			4
Итого			123**

* Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

** В календарном учебном графике период летних каникул определен примерно.

4. Продолжительность учебной недели, уроков и перемен

Школа занимается в первую смену.

В 8-9-х классах занятия проводятся по шестидневной учебной неделе.

Продолжительность урока – 40 минут (во время дистанционного обучения – 30 минут).

Начало первого урока 8.30.

5. Сроки проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана с 13.05.2024 по 25.05.2024. В соответствии с локальным актом КГАОУ Школа космонавтики «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся установление их форм, периодичности и порядка проведения» (п.4.1) результатом промежуточной аттестации является годовая отметка.