



План мероприятий, посвященных Дню космонавтики

12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в мире стартовал комический корабль «Восток» с пилотом на борту. Первым космонавтом стал **Юрий Гагарин**. За 108 минут корабль «Восток» совершил один оборот вокруг нашей планеты и приземлился на Землю. Начиная со следующего года, **12 апреля** в стране стали отмечать **День космонавтики**.

12 апреля 2026 года мы отмечаем **65 лет** с момента первого полета человека в космос.

№ п/п	Наименование мероприятия	Время проведения	Классы	Ответственные
1	Организация единого урока «Что я знаю о космонавтике»	13.04.2026	1-11	Классные руководители
2	Уроки мужества «На орбите наши земляки»	06-17.04.2026	6-11	Классные руководители
3	Выставка рисунков «Космос глазами детей», «Загадки космоса», «Космические фантазии».	13.04-17.04	1-6	Артюховская А.К.
4	Уроки физики, посвященные 65 –летию первого полета человека в космос.	13.04-17.04	7-11	Учителя физики
5	Просмотр фильмов о космосе «Путь к звездам», «Зачем человеку	13.04-17.04	1-11	Классные руководители

	Космос»			
6	Книжная выставка «Эта необъятная Вселенная», «Наши земляки в	13.04-17.04	1-11	Библиотекари
7	Пятиминутки на уроках «Достижения космических исследований»	13.04-17.04	7-11 космиче ские классы	Учителя космических классов
8	Конкурс стенгазет «Мой дом Вселенная». Красочное оформление текстов стихотворений о космосе.	13.04-17.04	1-11	Классные руководители
9	Коллективный проект «Первый космонавт-Ю.А. Гагарин»	13.04-17.04	1-11	10 «К», Логачева Е.В., 8 «И» класс, Бондаренко Т.П.
10	Оформление классных уголков, посвященных 65-летию полета в космос Юрия Гагарина.	13.04-17.04	1-11	Классные руководители
11	Знакомство с музыкой и песнями о космосе на уроках музыки.	13.04-17.04	1-8	Учителя музыки
12	Домашний просмотр фильмов о Ю.А. Гагарине.	11.04-19.04	1-11	Родители обучающихся
13	Размещение документального фильма о первом человеке в космосе в социальной сети гимназии.	13.04-17.04	1-11	Васьковский А.А.
14	Тематические уроки физкультуры «Космический марафон».	13.04-17.04	1-11	Учителя физкультуры
15	Уроки добра «Покорители космоса. Животные – космонавты».	13.04-17.04	1-6	Классные руководители
16	Библиотечные уроки «Юрий Гагарин-человек легенда».	13.04-17.04	1-5	Библиотекари
17	Виртуальные экскурсии в Музей космонавтики	13.04-17.04	1-11	Классные руководители
18	Конкурс сочинений «Звездная мечта»	17.04	7-11	Учителя русского языка и литературы
19	Мультчас «Вперед, в космос!»: космос в детских фильмах и	10.04	2	Каменева В. Н.

	мультфильмах			
20	Тематические уроки с элементами викторины «Первые в космосе»	10.04-13.04	5-11	Кравец А.А. Учителя истории
21	Социально значимая акция «В кино всем классом» культурно-просветительский проект для детской и подростковой аудитории: художественный фильм «Артек. Космические приключения». (Фильм раскрывает темы дружбы, ответственности, инициативности и преодоления трудностей, объединяя приключенческий сюжет с популяризацией достижений отечественной космической отрасли. В содержании Фильма затрагиваются вопросы исторического наследия российской космонавтики, в том числе связанные с именем Ю.А. Гагарина, а также ценности коллективизма и гражданской ответственности.)	10.04-13.04	5-11	Классные руководители
22	Открытие недели космонавтики. Выставка. Презентация.	13.04. -17.04	1-9	Библиотекарь Постникова С.М
23	Имя Ю.А. Гагарина в топонимике города	14.04	2К	Библиотекарь Постникова С.М
24	«Великолепная пятерка»: к 90-летию со дня рождения калининградского журналиста А.Г. Авдеева	15.04	3К	Библиотекарь Постникова С.М
25	Неделя космонавтики: Дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Юрий Викторович Романенко.	16.04	5К	Библиотекарь Постникова С.М
26	Неделя космонавтики. Памяти Алексея Архиповича Леонова. Информационная перемена	17.04	7К	Библиотекарь Постникова С.М
27	Тематические уроки физики, посвященные истории первого полета человека в открытый космос	13.04-17.04	7-9	Бондаренко Т.П
28	Тематические классные часы, посвященные истории первого полета человека в открытый космос	13.04 -17.04	1-9	Классные руководители

29	Викторина на тему: «Космос и космонавтика». Своя игра	16.04 -17.04	5К, 7К	Калашьянц К.В., классные руководители 5К и 7К классов
30	Просмотр фильмов о космосе	13.04 – 17.04	1-9 классы	Классные руководители 1-9 классов
31	Мероприятия в рамках «Консорциума по развитию школьного инженерно – технологического образования» «Консорциум по развитию школьного инженерно-технологического образования»	13.04 -17.04	Космиче ские классы	Столярова И.В., классные руководители космических классов
32	Региональные мероприятия для космических классов	13.04 -17.04	Космиче ские классы	Столярова И.В., классные руководители космических классов