

12 апреля - Всемирный день авиации и космонавтики.



«Космос» – понятие, будоражащее умы человечества, причем не только ученых, а всех: от мала до велика. Ведь кто не мечтал хоть раз стать космонавтом? Побывать на просторах вселенной, разгадать тайны космоса, открыть в нем новое, неизведанное...

И совсем неудивительно, что тысячелетиями звезды манят людей своей далекой, холодной и загадочной красотой. Мы все любим смотреть на звезды, мечтать и думать о том, что сейчас происходит, там, далеко от нашей планеты, в бесконечных вселенных.

12 апреля мы отмечаем День космонавтики, полностью этот праздник звучит как: Всемирный день авиации и космонавтики и посвящен он летчикам, космонавтам, астрономам, ученым и исследователям, всем работникам космической отрасли. В этот день по телевизору показывают фильмы, мультфильмы и передачи о космосе, также проходят праздничные концерты. Музеи и планетарии предлагают посетителям интересные познавательные программы.

Тема космоса всегда интересна детям. Поэтому 12 апреля в День космонавтики педагоги проводят праздники, конкурсы, познавательные занятия, посвященные этому дню. Дети с удовольствием готовят поделки и рисуют рисунки на тему Космоса.

**Мероприятия, посвященные Дню космонавтики
с детьми дошкольного возраста.**

№	Форма проведения	Тема проведения
1	Тематические беседы	«День Космонавтики» «12 апреля - день космонавтики» «Первый космонавт» «От колесницы до ракеты» (из истории освоения космоса) «Космонавты» (о питании, скафандрах) «Кто может быть космонавтом» «Человек поднялся в космос», «Для чего нужен телескоп?», «Что можно встретить в космосе?».

2	НОД	«Планеты солнечной системы» Рисование, лепка «Этот загадочный космос», «Планеты Солнечной системы» Конструирование оригами, из бросового материала «Ракета» Аппликация «В мире космоса»
3	Чтение	Б. Заходер «Северная звёздочка», Т. А. Шорыгин «Звездочёт и обезьянка Микки», Мария Юнак «Сказка про планету Земля», Н. Носов «Незнайка на Луне» В. П. Бороздин «Звездолётчики».
4	Заучивание стихотворения	Римма Алдонова «По порядку все планеты назовёт любой из нас» В. Степанов «Космонавты»
5.	Презентации, видео	«Виртуальные экскурсии в Космос» «Первые» «Созвездия» «Звёздные собаки Белка и Стрелка», «Первый в космосе» «Дорога во Вселенную»
6.	Выставка литературы для чтения детям	«Путешествие по книжной галактике»
7.	Выставка рисунков	«Космос - волшебный мир»
8	Спортивный праздник.	«Путешествие по галактике»
9	Развлечение	«Космическое путешествие» «Школа космонавтов»
10	Квест – игра	«Космические дали»
11	Рассматривание альбомов	«Космос», «Расскажи детям о космосе».
12	Сюжетно - ролевые игры	«Полёт на луну», «Космическое путешествие», «Космодром»
13	Дидактические игры	«Солнечная система» (бродилка) «Четвертый лишний» «Космическое питание», «Порядок планет» «Ракеты» - Игры с палочками Кюизенера и блоками Дьенеша
14	Пальчиковая гимнастика	«Луноход» «Космонавт» «Мы космический отряд» «По порядку все планеты» А.Хайт
15	Подвижные игры	«Ждут нас быстрые ракеты» «Звездочет» «По порядку все планеты...» «Космодром», «Инопланетяне и земляне»
16	Работа с родителями	консультации «Знакомим ребёнка с космосом» «Космос. Играем с детьми»













