

The background of the slide is a space-themed image. It features a large, blue, ringed planet (resembling Saturn) in the center. The planet is surrounded by several concentric, glowing rings. The background is a dark, starry space with a bright sun or star in the upper right corner. In the bottom left corner, there is a rocky, cratered surface, likely representing the moon or a planet's surface.

МОУ «ТОРОСОВСКАЯ ООШ»
(ДЕТСКИЙ САД)

**Отчёт о проведении Дня космонавтики
в средней группе**

Автор: воспитатель, Ефимова Оксана Александровна

ТАКОВА УЖ ОСОБЕННОСТЬ ЗВЕЗДНОГО НЕБА:
У ВСЯКОГО, КТО ГЛЯДИТ НА НЕГО, СЛАДКО ЩЕМИТ СЕРДЦЕ.
ВОЗМОЖНО, МЫ И В САМОМ ДЕЛЕ РОДОМ ОТКУДА-ТО ОТТУДА?
БОРИС АКУНИН



ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ,
КАК И ЛЮБАЯ ВАЖНАЯ ДАТА КАЛЕНДАРЯ, ПРАЗДНУЕТСЯ В ДЕТСКОМ САДУ РАЗЛИЧНЫМИ
МЕРОПРИЯТИЯМИ.

ДОШКОЛЬНОЕ ДЕТСТВО – ВАЖНЕЙШИЙ ПЕРИОД СТАНОВЛЕНИЯ ЛИЧНОСТИ, И ТАКИЕ
МЕРОПРИЯТИЯ, СПОСОБСТВУЮТ ВОСПИТАНИЮ ПАТРИОТИЧЕСКИХ ЧУВСТВ. ОЧЕНЬ ВАЖНО
ПРИВИТЬ ДЕТЯМ ЧУВСТВО ГОРДОСТИ И УВАЖЕНИЯ К СВОЕЙ СТРАНЕ, ЕЕ КУЛЬТУРЕ,
ОСОЗНАНИЕ ЛИЧНОЙ ПРИЧАСТНОСТИ К ЖИЗНИ РОДИНЫ.

В НАШЕЙ ГРУППЕ С 8 ПО 12 АПРЕЛЯ ПРОШЛА ТЕМАТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ ПОСВЯЩЕННАЯ ДНЮ
КОСМОНАВТИКИ. ВОСПИТАННИКИ В ТЕЧЕНИЕ НЕДЕЛИ ЗНАКОМИЛИСЬ С ИНФОРМАЦИЕЙ О
ПЕРВОМ ПОЛЕТЕ ЧЕЛОВЕКА В КОСМОС, О КОСМОНАВТАХ СПУТНИКАХ, СОЗВЕЗДИЯХ. В
БЕСЕДАХ С ПЕДАГОГАМИ ДЕТИ УЗНАЛИ О ЧЕЛОВЕКЕ, ПОКОРИВШЕМ КОСМИЧЕСКОЕ
ПРОСТРАНСТВО- Ю. ГАГАРИНЕ, ПЕРВОЙ ЖЕНЩИНЕ КОСМОНАВТЕ В. ТЕРЕШКОВОЙ, О ТОМ КАК
ЧЕТВЕРОНОГИЕ ДРУЗЬЯ ЧЕЛОВЕКА ПРОЛОЖИЛИ ПУТЬ К ЗВЕЗДАМ. ДЕТИ ПОСМОТРЕЛИ
ИНТЕРЕСНЫЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ, ПОСВЯЩЕННЫЕ ЮРИЮ ГАГАРИНУ И КОСМОСУ,
ЗНАНИЯ ПОЛУЧЕННЫЕ В ДЕТСКОМ САДУ ДЕТИ ЗАКРЕПИЛИ В СВОИХ ТВОРЧЕСКИХ РАБОТАХ.
В ГРУППЕ БЫЛА ОФОРМЛЕНА ВЫСТАВКА ДЕТСКИХ РАБОТ, ПОСВЯЩЕННАЯ ДНЮ
КОСМОНАВТИКИ.

ВЫСТАВКА ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ



ВОЗМОЖНО, МЫ И В САМОМ ДЕЛЕ РОДОМ ОТКУДА-ТО ОТТУДА?





ИТОГОВЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ НЕДЕЛИ СТАЛО РАЗВЛЕЧЕНИЕ «КАК НЕЗНАЙКА ГОТОВИЛСЯ СТАТЬ КОСМОНАВТОМ», КОТОРОЕ ПРОШЛО 12 АПРЕЛЯ. РЕБЯТА ПРОШЛИ ИСПЫТАНИЯ, ЧТОБЫ СТАТЬ НАСТОЯЩИМИ КОСМОНАВТАМИ



ЦЕЛЬ РАЗВЛЕЧЕНИЯ: ПРИОБЩЕНИЕ ДЕТЕЙ К ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ, АКТИВИЗАЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

ЗАДАЧИ:

ОБУЧАЮЩИЕ:

- ФОРМИРОВАТЬ НАВЫКИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ.
- РАСШИРЯТЬ ЗНАНИЯ ДЕТЕЙ О ПРОФЕССИИ КОСМОНАВТ.

РАЗВИВАЮЩАЯ:

- РАЗВИВАТЬ ФИЗИЧЕСКИЕ КАЧЕСТВА ЛИЧНОСТИ: ЛОВКОСТЬ, БЫСТРОТУ, ВЫНОСЛИВОСТЬ; УМЕНИЕ ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ В ПРОСТРАНСТВЕ.

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ:

- ВОСПИТЫВАТЬ ЦЕЛЕУСТРЕМЛЕННОСТЬ, ЧУВСТВО ТОВАРИЩЕСТВА И ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД КОМАНДОЙ.

НАШИ ИСПЫТАНИЯ НАЧАЛИСЬ С РАЗМИНКИ

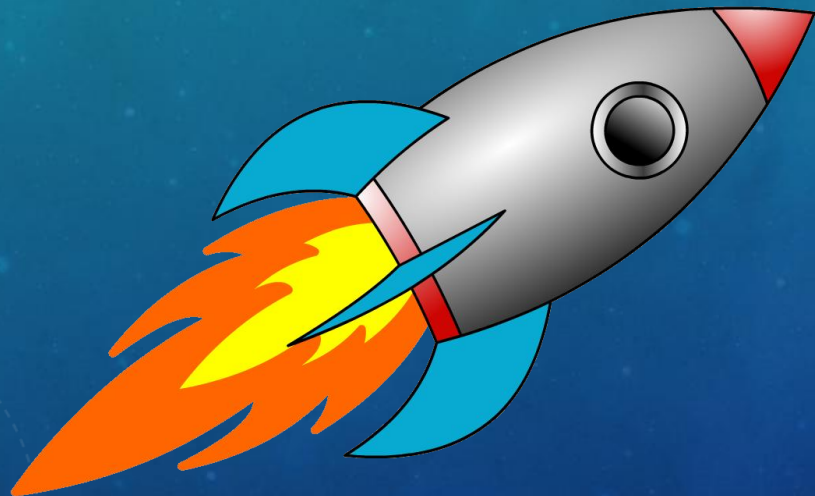




ИГРА С МЯЧОМ «ПЕРЕДАЙ ДРУГОМУ»



ПОЛЁТ НА РАКЕТЕ



НЕЗНАЙКА НА ВОЗДУШНОМ ШАРЕ



ПРОЙДИ ПРЕПЯТСТВИЕ





ИГРА «КОСМОНАВТЫ»



ТАНЕЦ-ИГРА «Я - РАКЕТА»



Все дети с удовольствием танцевали, рассказывали стихи, состязались в ловкости и выносливости в эстафетах, играли, отгадывали загадки и получили сладкие призы.

