

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение №2120 «Детский сад 6»

Презентация для детей на тему:

«День космонавтики»

Подготовил воспитатель группы «Затейники»:
Мамедова Р.А.



День космонавтики

A composite image of space. In the upper right, a large, colorful galaxy with blue and orange hues is visible. A bright comet with a long tail streaks across the upper left. In the lower left, an astronaut in a white spacesuit floats. On the right, the curved horizon of the Earth is shown, displaying continents and oceans. The background is a dark field of stars.

День космонавтики —
памятная дата,
отмечаемая 12
апреля,
установленная в
ознаменование
первого полёта
человека в космос.

12 апреля 1961

года советский космонавт ЮР
ИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН и

а космическом

корабле «Восток-1» стартовал

с космодрома «Байконур» и

впервые в мире совершил

орбитальный облёт планеты

Земля. Полёт в околоземном

космическом пространстве

продлился 108 минут.



4 октября 1957 года в 22 ч 28 мин по московскому времени ракета с гулом ушла вверх.

Русское слово "спутник" сразу вошло в языки всех народов мира.

Полет Лайки не выявил никаких непреодолимых физиологических препятствий для жизни живых существ на орбите. По сути тогда был сделан серьезный шаг к полету в космос человека.

Первый в истории человечества спутник просуществовал как космическое тело сравнительно недолго - 92 суток.



Почему выбрали собак?



Потому что собаки не капризны, их легко тренировать. А дворняг выбрали потому, что медики считали: они с первого дня вынуждены бороться за выживание, поэтому же, неприхотливы и очень быстро привыкают к персоналу.

Наиболее близкие к человеку по физиологии обезьяны многократно запускались в суборбитальные и орбитальные полёты как до, так и после первого полёта в космос человека. Всего в космос летали 32 обезьяны.



Также КОСМОС ПОСЕТИЛИ КОТЫ.



Настоящая кошка-космонавтка Фелисетт.



Феликс - незадолго до запуска сбежал.