



Такой загадочный космос

Познание

НОД для детей старшей группы

Подготовила: Егорова Н.В.

Мечта





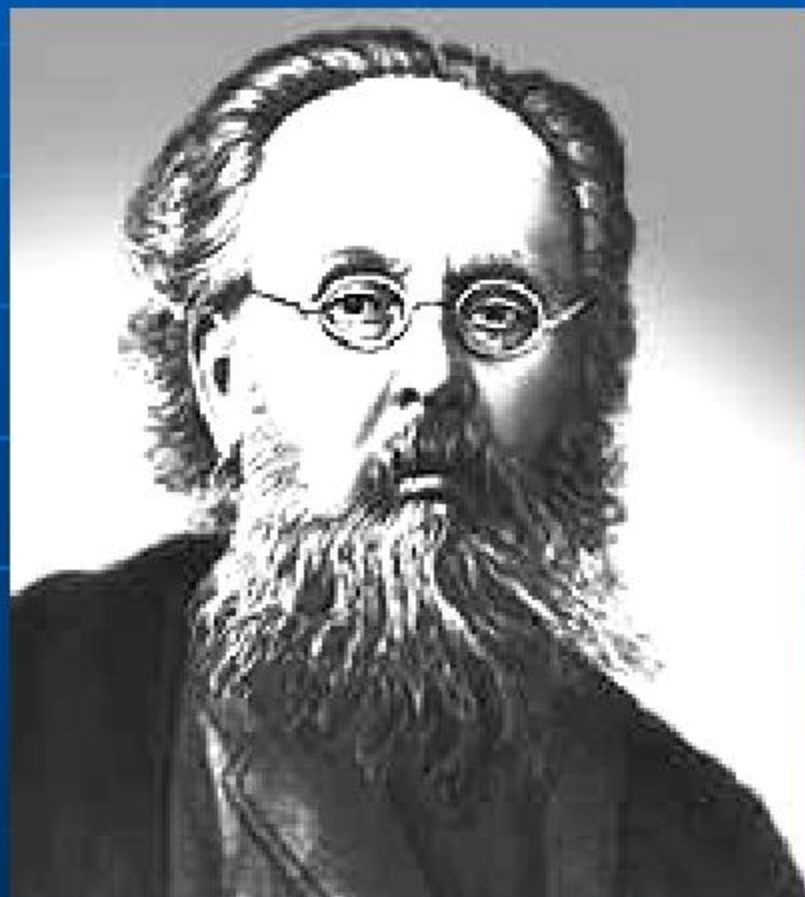


Люди
издавна
мечтали
полететь в
КОСМОС

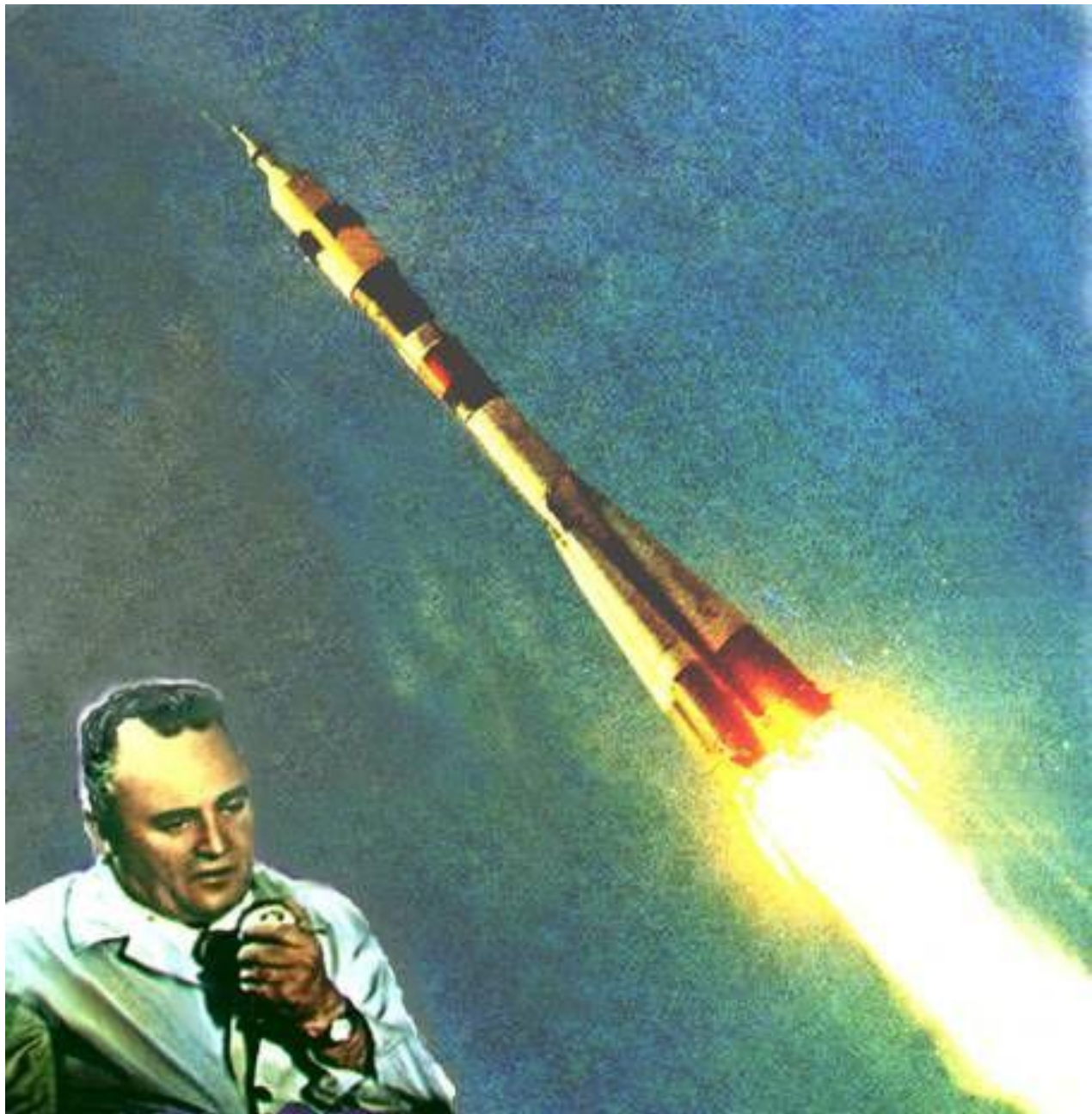
- Как вы думаете, что такое космос? (Да, нашу Землю с воздушной оболочкой окружает бесконечно большое пространство. Это космос. В нем находятся небесные тела: Солнце, звезды, планеты, Луна).
- Что такое звезды?
- Что такое Солнце?
- Что такое Земля?
- Что такое Луна?
- Ребята, давайте подумаем, на чем можно полететь в космос?

Константин Эдуардович Циолковский – «Отец русской космонавтики»

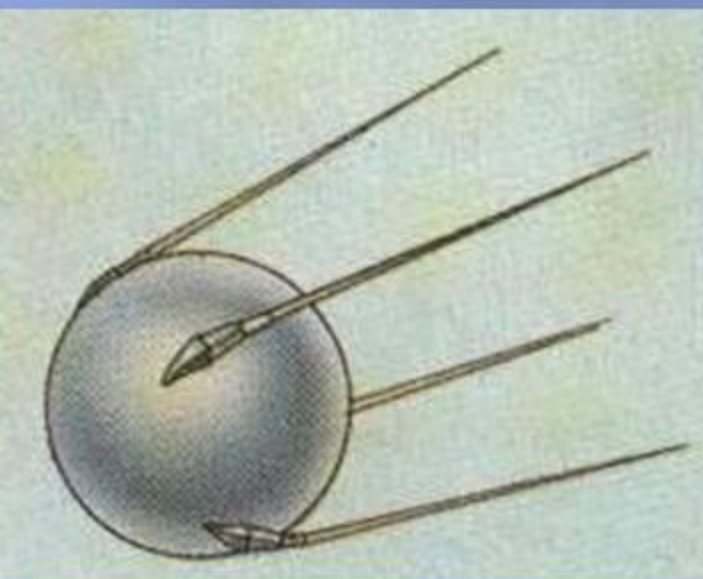
Циолковский К.Э. -
выдающийся русский ученый и
изобретатель. Разработал
теорию межпланетных полётов
и основы ракетостроения.
Научные труды К.Э.
Циолковского были посвящены
космическим ракетам и
полётам в космос.
Он предложил особое ракетное
топливо, разработал модель
многоступенчатой ракеты,
предложил создание
орбитальных космических
станций.







Первый искусственный спутник Земли, 4 октября 1957 год



Королев С. П.



Белка и Стрелка первые космонавты

Сюкова Мария 4 класс МОУ «Гимназия № 22» г. Барнаул

900igr.net

Начать

Первый космонавт Земли



*Знаете, каким он
парнем был!
На руках весь мир его носил.
Сын Земли и звезд,
Нежен был и прост.
Людям свет, как Данко, нес.*

*Он сказал: «Поехали!»
Он взмахнул рукой.
Словно вдоль по Питерской
Пронесся над Землей...*

**Герман
Титов -
второй
КОСМОНАВТ
ПЛАНЕТЫ**



Первая женщина-космонавт «Эй! Небо! Сними шляпу!»



**Терешкова Валентина
Николаевна**

*Единственная в мире женщина,
совершившая космический полёт
в одиночку.*

Свой космический полёт Терешкова совершила 16 июня 1963 года на космическом корабле Восток-6, он продолжался почти *трое суток*.

В день первого полёта в космос она сказала родным, что уезжает на соревнования парашютистов, о полёте они узнали из новостей по радио.

Первый космонавт, вышедший в открытый космос – **Алексей Архипович Леонов**

Выход был совершён 18 марта 1965 года с борта космического корабля «Восход-2» с использованием гибкой шлюзовой камеры. Скафандр «Беркут» был рассчитан на 30 минут пребывания космонавта в открытом космосе. Общее время первого выхода составило

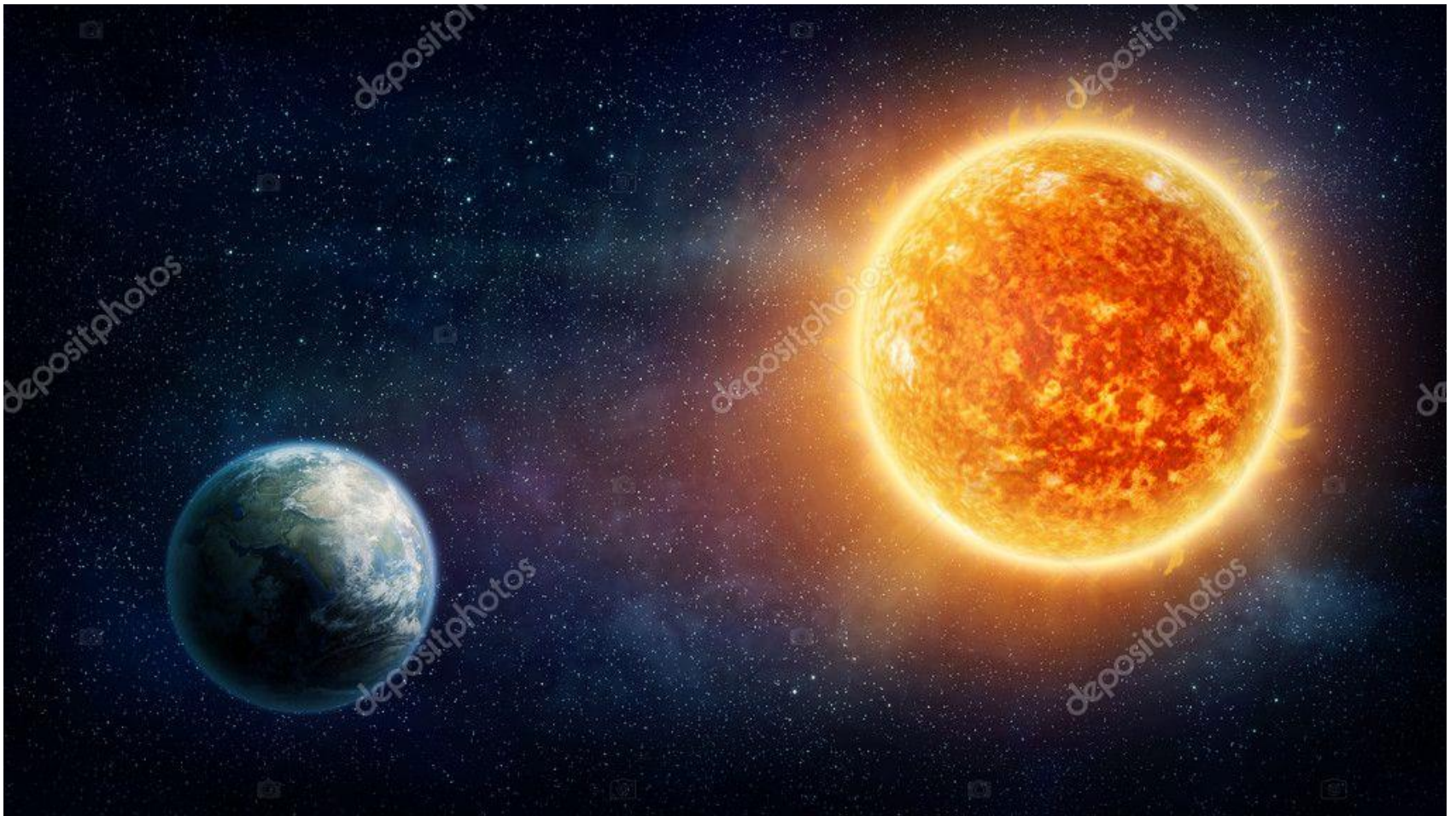
23 минуты 41 секунду



Как древние люди представляли Землю



Скажите, а какая звезда самая близкая к нам?



Луна – это спутник Земли, он
меньше Солнца и Земли.





