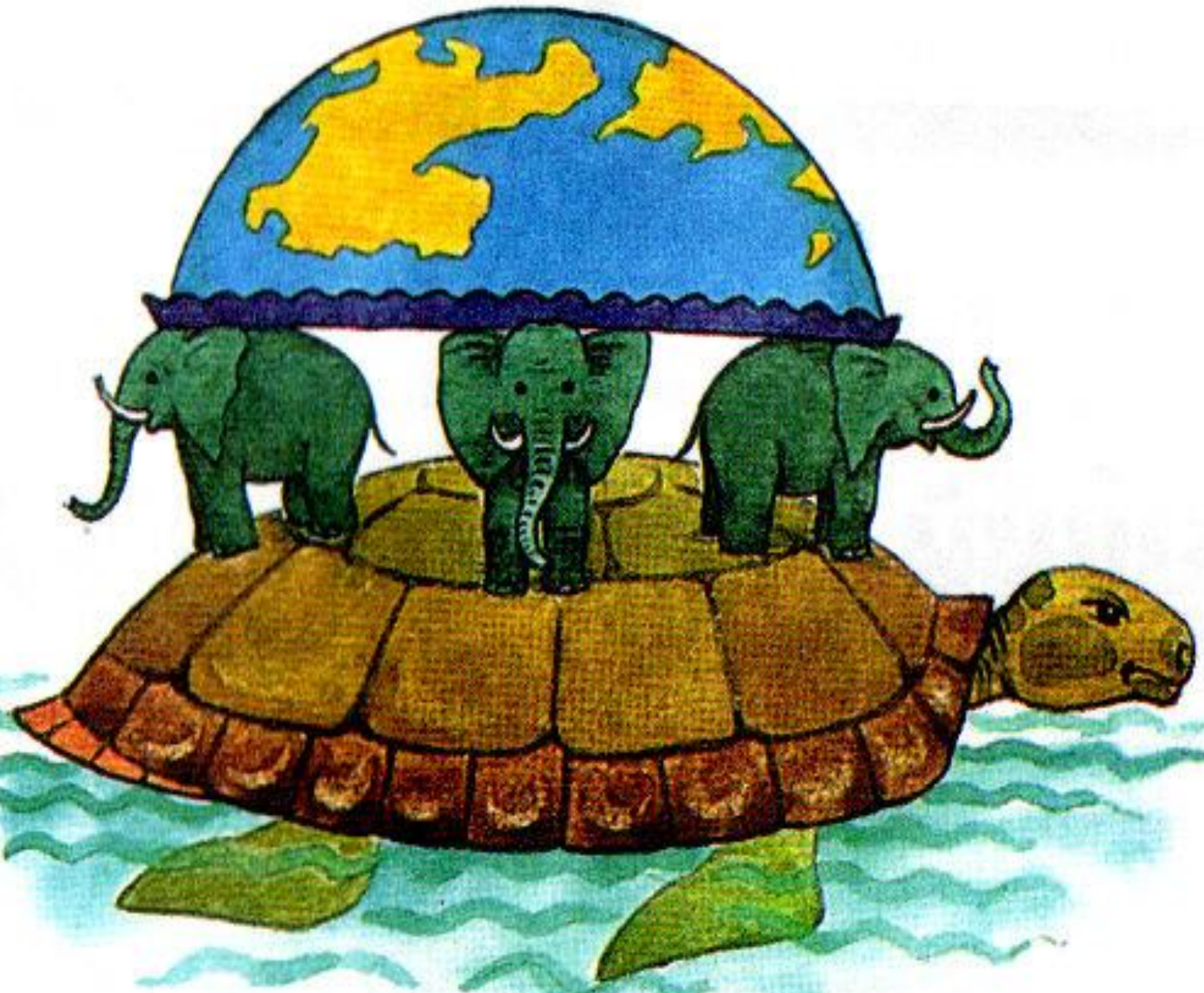


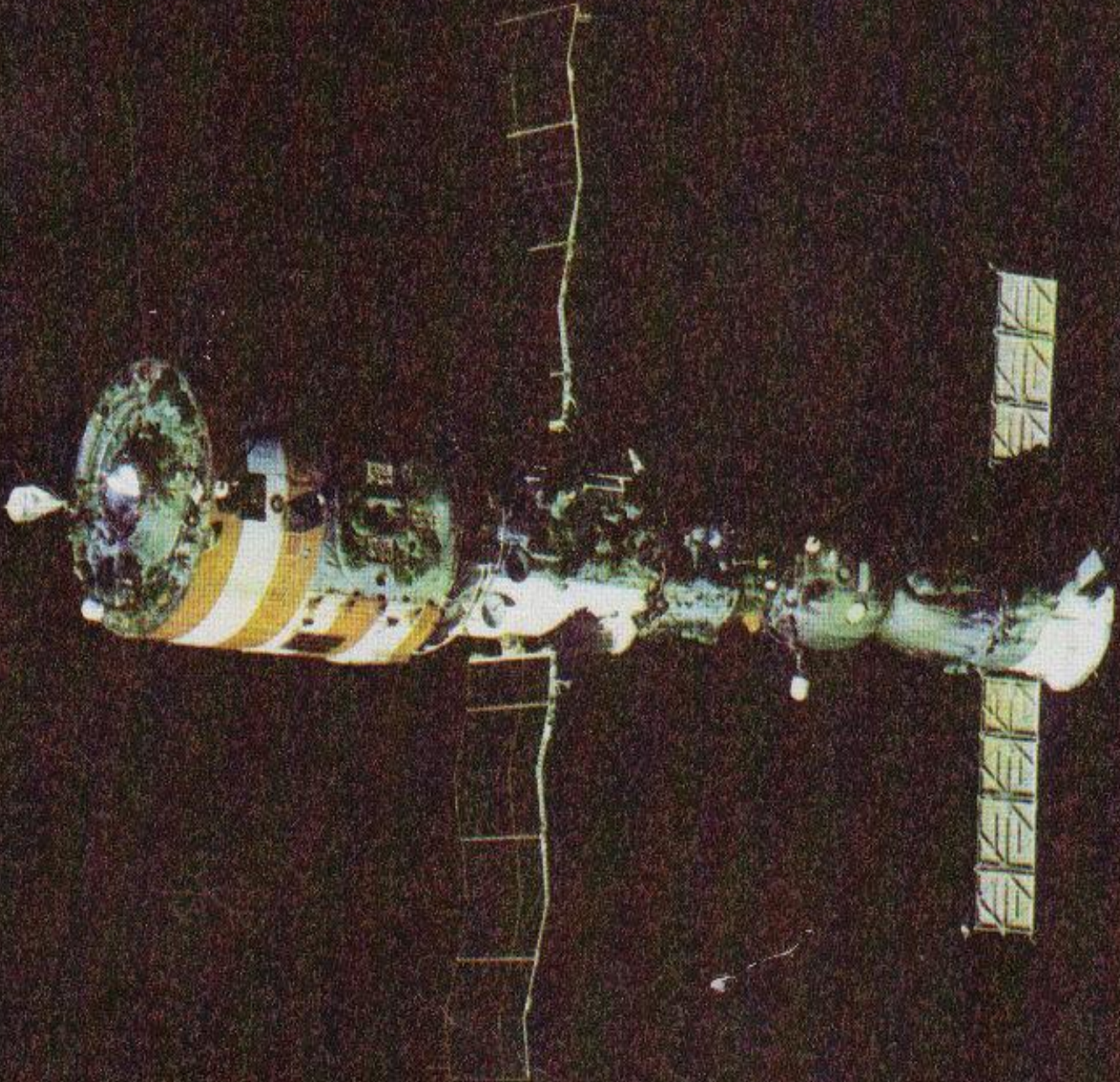
«ПОЛЁТ В КОСМОС»



ВЫПОЛНИЛА ВОСПИТАТЕЛЬ ГБОУ
«ЖУКОВСКИЙ САНАТОРНЫЙ ДЕТСКИЙ ДОМ»
ОРЛОВА ЮЛИЯ ВАСИЛЬЕВНА









ЮРИЙ
АЛЕКСЕЕВИЧ
ГАГАРИН

12 АПРЕЛЯ
1961г.

Полет
продолжался
108 минут



**Константин
Эдуардович
Циолковский
(1857 - 1935)**

Он является автором проектов дирижаблей, работ в области аэродинамики и ракетной техники, одним из основоположников теории межпланетных сообщений с помощью ракет, разработчиком принципа ракетного движения. Ученый смог наметить путь, по которому



Сергей Павлович Королев

(1907-1966)

российский ученый и
конструктор. Под его
руководством были

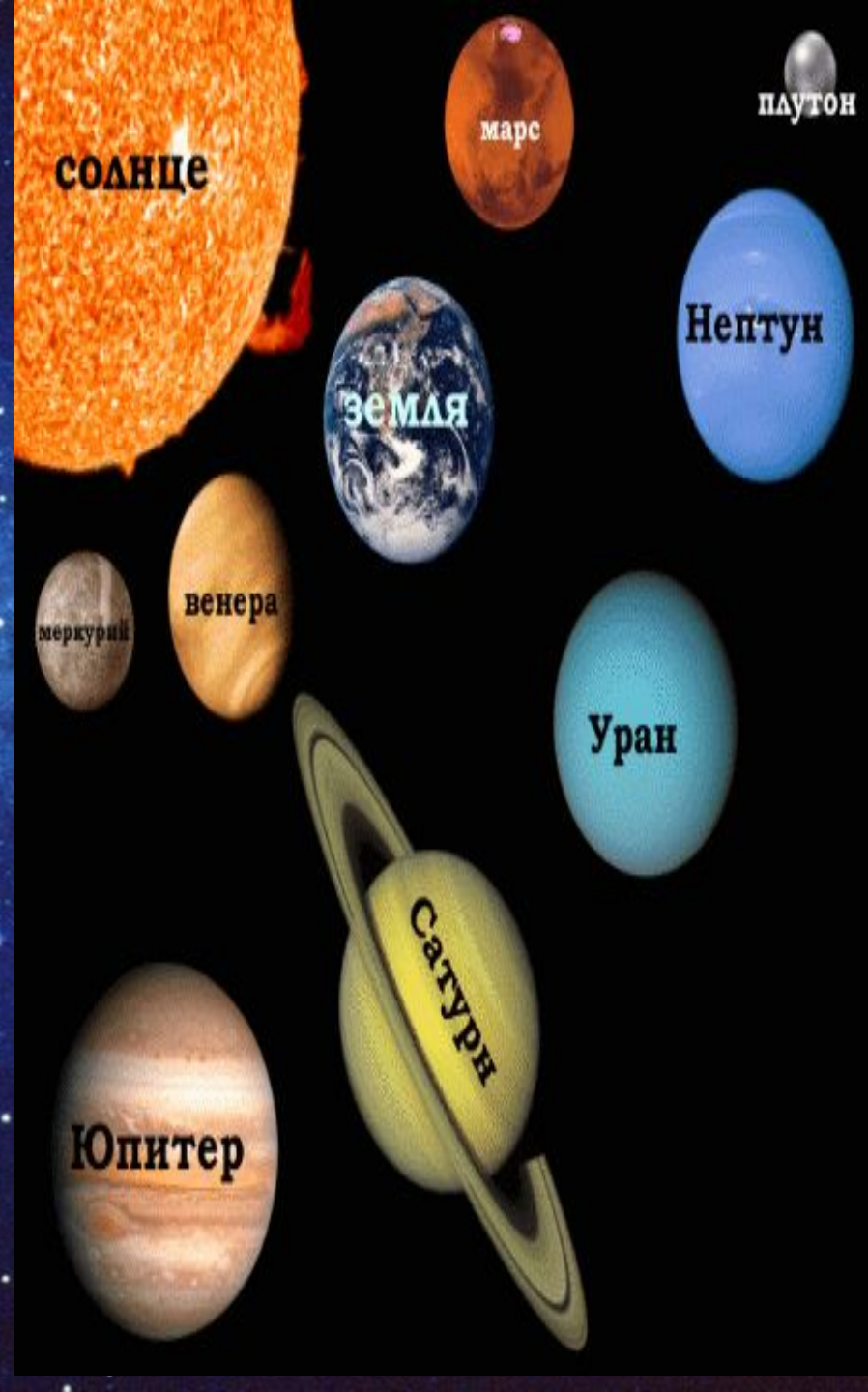
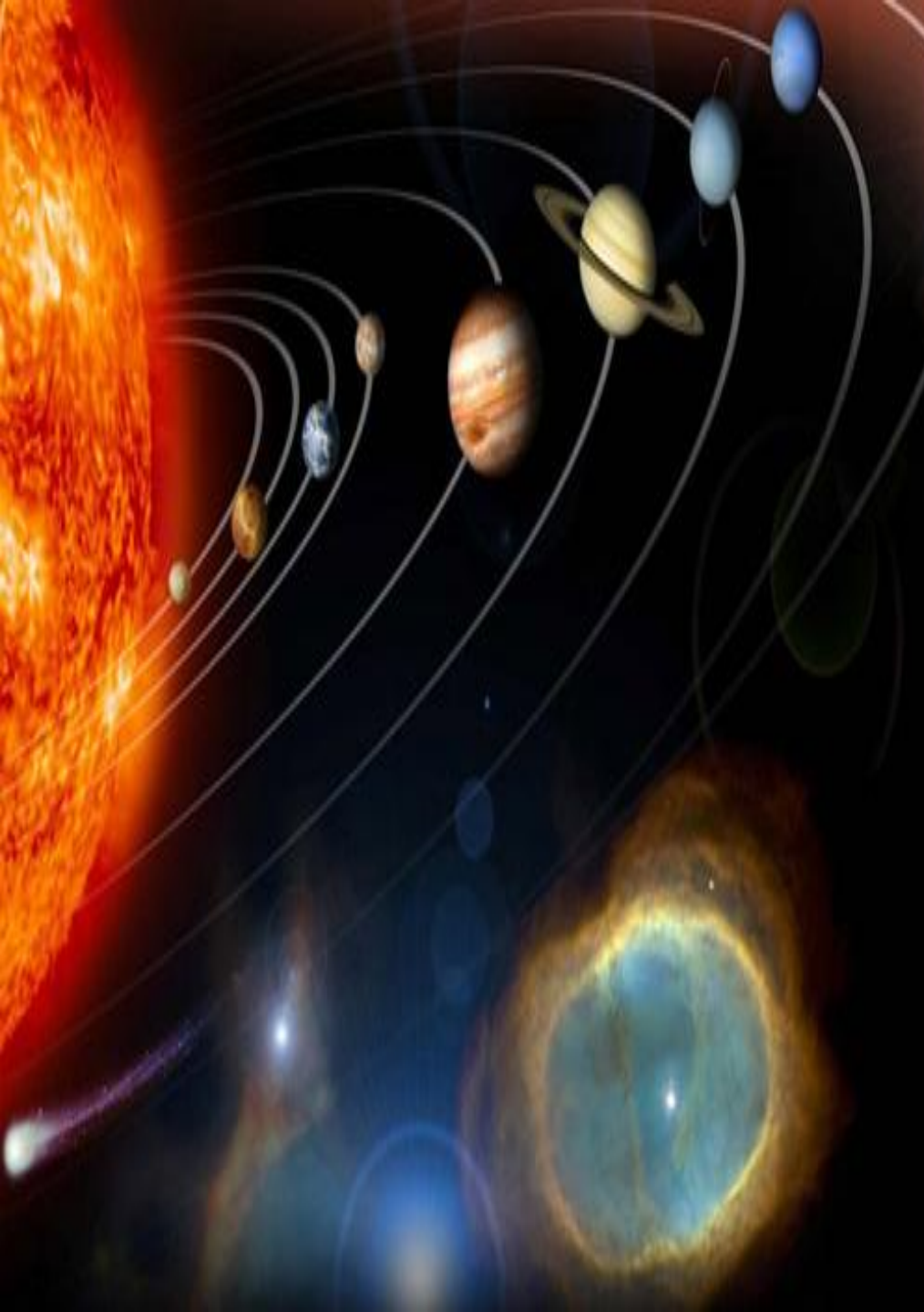
созданы

баллистические и
геофизические
ракеты, первые

искусственные
спутники Земли,

первые космические
корабли, на которых
впервые в истории

совершены







СОЛНЦЕ

Это самая
близкая к нам
звезда.

Единственная
, которая
находится
близко к
Земле, что мы
можем
чувствовать
ее тепло



МАРС
Называют
красной
планетой,
поскольку
он ржаво -
красного
цвета.



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

а б в г д е ж з и к л м н о п

16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26

27 28 29 30 31

р с т у ф х ц ч ш щ ъ ы ь э ю я

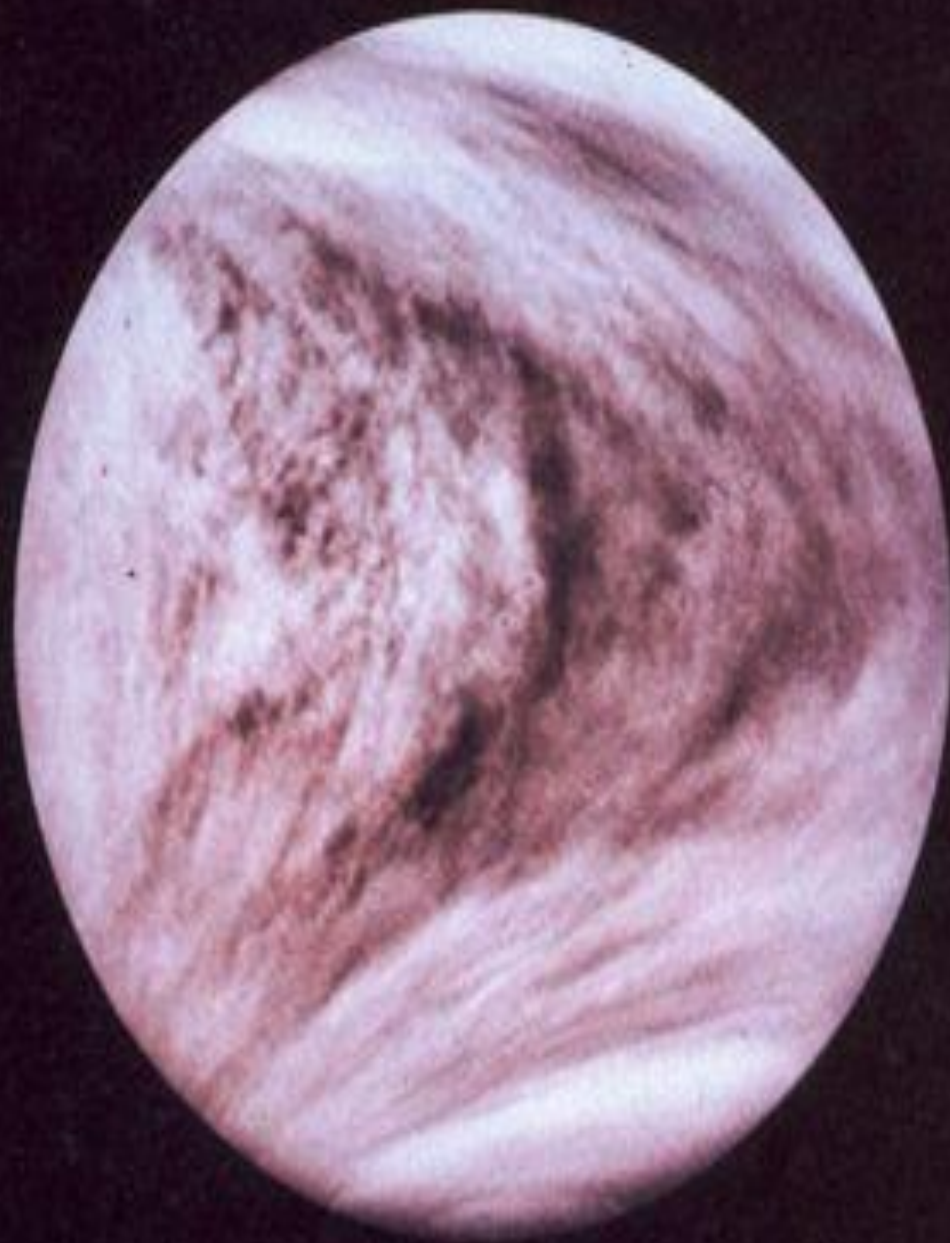
15 14 12 14 4 9 18 6! 19 13 1 17 10 1 18

1 17 18 16 14 20 1! 13 1 24 1 17 18 6 16

14 9 5 19 15 1 11 13 1 15 11 1 13 6 18 19

3 6 13 6 16 1!

Помогите! У нас
катастрофа! Наш
астероид упал на
планету Венера!

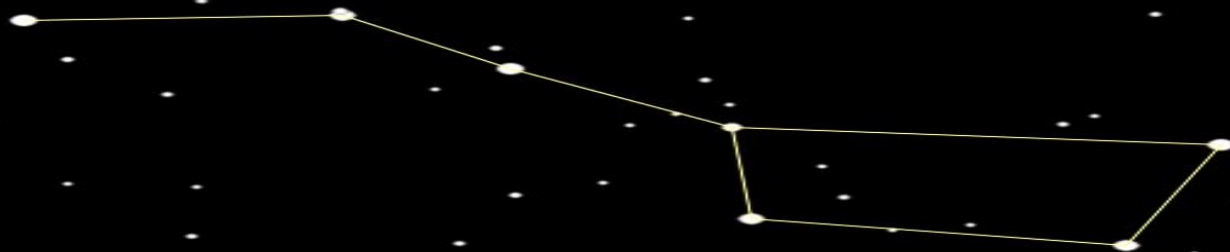


ВЕНЕРА

Венера хорошо отражает солнечный свет и блестит как звезда. Ее называли утренней или вечерней звездой, т.к. ее можно наблюдать на небе.



СОЗВЕЗДИЕ «БОЛЬШАЯ МЕДВЕДИЦА»



Радиус: 139,80 km
Видимый диаметр: 02' 22,5"
Phase angle: 29,5°



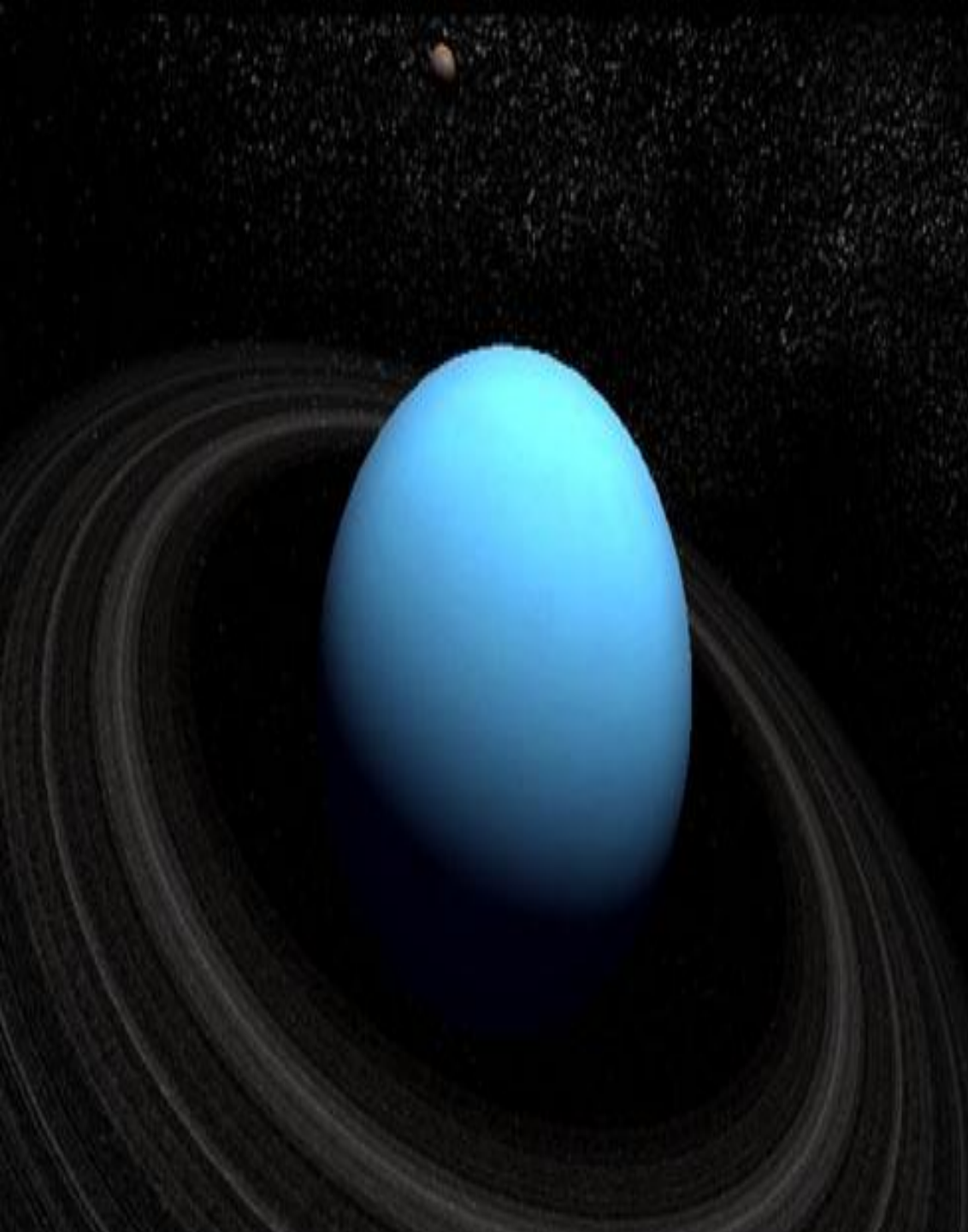
ЮПИТЕР

Это самая
большая
планета
Солнечной
системы,
вращается
быстрее
всех
планет



САТУРН

Окружена
ГИГАНТСКИМИ
КОЛЬЦАМИ,
КОТОРЫЕ
СОСТОЯТ ИЗ
МАЛЕНЬКИХ
ЧАСТИЦ ЛЬДА
И ПЫЛИ



УРАН

Вращается
вокруг Солнца
как бы лежа на
боку.

Атмосфера
состоит из
водорода и
гелия, а под
ней лежит
океан жидкого
метана, что
придает
планете
зеленовато –

ПЕРЕВЁРТЫШИ.

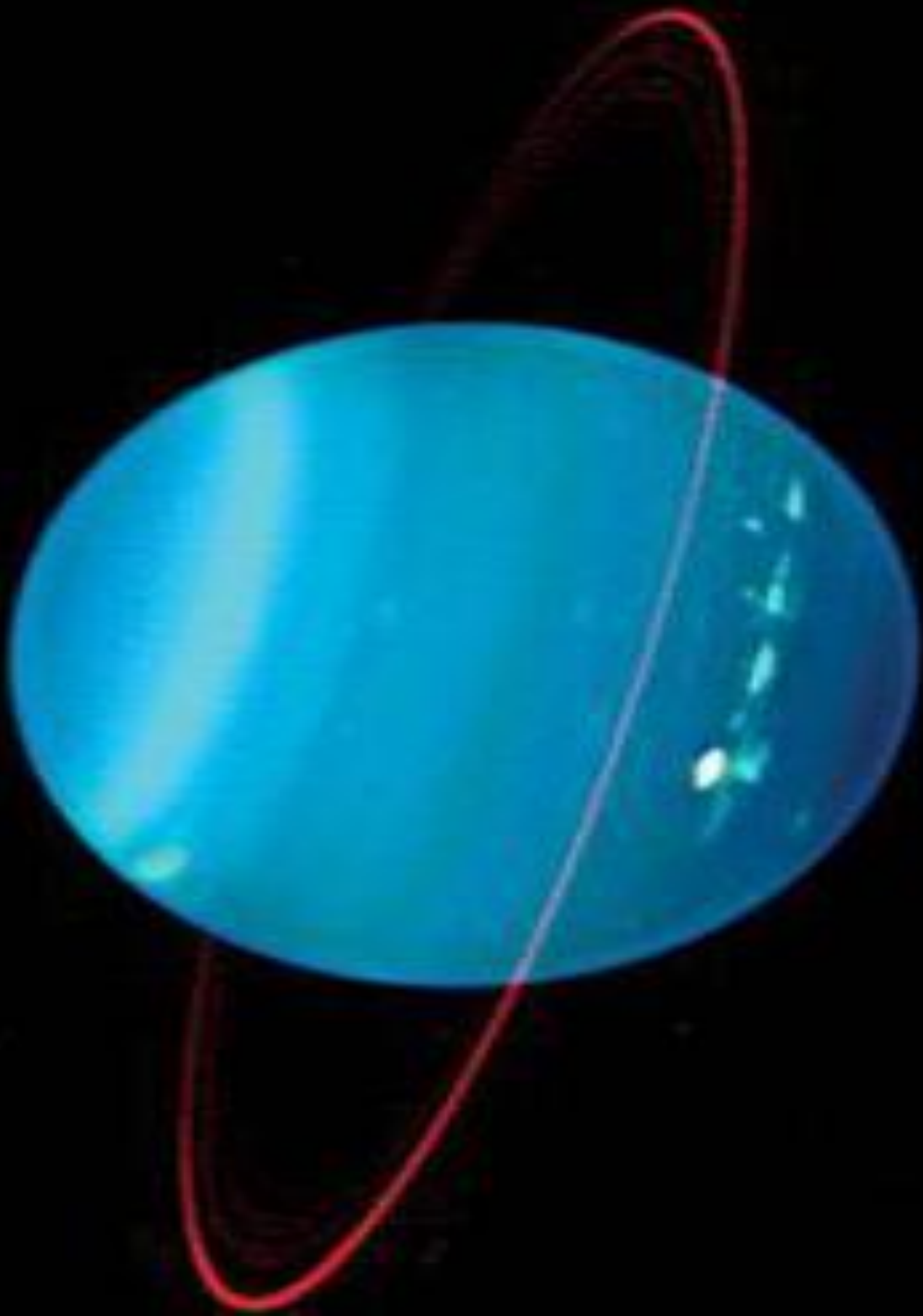
СОСОМК -

АТЕРАК -

РОТЕСАИД -

ДОЛЁТЗВЕЗ -

ИДОНАМУГ -



НЕПТУН

Окружён
яркими
голубыми
облаками,
На нём
свирепствую
т самые
сильные
бури во всей
Солнечной
системе



МЕРКУРИЙ

вся его
поверхность
изрыта
огромными
вмятинами –
кратерами



Плутон и Харон

ПЛУТОН

Плутон и спутник его Харон так далеки от Солнца, что Солнце для их светит, как для нас Луна. Очень невелик, поэтому его и не могли так долго обнаружить



ЗЕМЛЯ

Наша Земля
– третья
планета от
Солнца. Со
стороны она
выглядит как
круглый
голубой
драгоценный
камень

КОСМОНАВТИК

А

