

ПРЕЗЕНТАЦИЯ ЗАНЯТИЯ ПО  
РАЗВИТИЮ РЕЧИ В  
ПОДГОТОВИТЕЛЬНОЙ  
(КОМБИНИРОВАННОЙ)  
ГРУППЕ «РУСИЧИ»  
НА ТЕМУ: «КОСМОС».

ПОДГОТОВИЛА:  
ДОЧКИНА Л.Н.  
13.04.2020.

Цель: расширение представлений детей о космосе.

Задачи:

обучающие: дать представление о первом космонавте;

расширять знания детей о Солнечной системе, космических объектах, о последовательности расположения планет солнечной системы на своих орбитах, символике созвездий.

Формировать представления о деятельности людей по освоению космоса.

Закреплять активный словарь по теме «Космос».

Развивающие: Развивать познавательный интерес, внимание, память, воображение, логическое мышление.

Воспитывающие: Воспитывать чувство гордости за успехи страны.



Ребята, как вы думаете.

Кто такой космонавт?

(Ответы детей)


Это человек, совершающий  
полет в космос для научных  
экспериментов.



Ребята, Каким должен быть космонавт?  
(Сильным, смелым, умным, здоровым,  
умелым, выносливым, дружелюбным,  
любопытным).

Ребята, предлагаю вам вступить в отряд  
«Юных космонавтов».


Для этого сыграем в игру «Вопрос-  
ответ».



Люди давно мечтали  
полететь в космос и для этого  
они изобрели ...  
(Ракеты).

*ped-kopilka.ru*






Как называется место для  
запуска ракет?  
(Космодром).






*ped-kopilka.ru*




Как звали первого  
космонавта?  
(Юрий Гагарин).






Когда он полетел в космос?  
(12 апреля 1961 года).



Одежда космонавта  
называется...  
(Скафандр).

1. Система жизнеобеспечения
2. 35 мм камера
3. Кольцо шлема
4. Экран компьютера
5. Трос безопасности
6. Солнечный фильтр
7. Шлем
8. Микродвигатели
9. Цветная видеокамера
10. Панель управления системой жизнеобеспечения
11. Перечень заданий
12. Устройство управления температурой в скафандре
13. Привод давления кислорода
14. Устройство автономного перемещения
15. Защитный слой



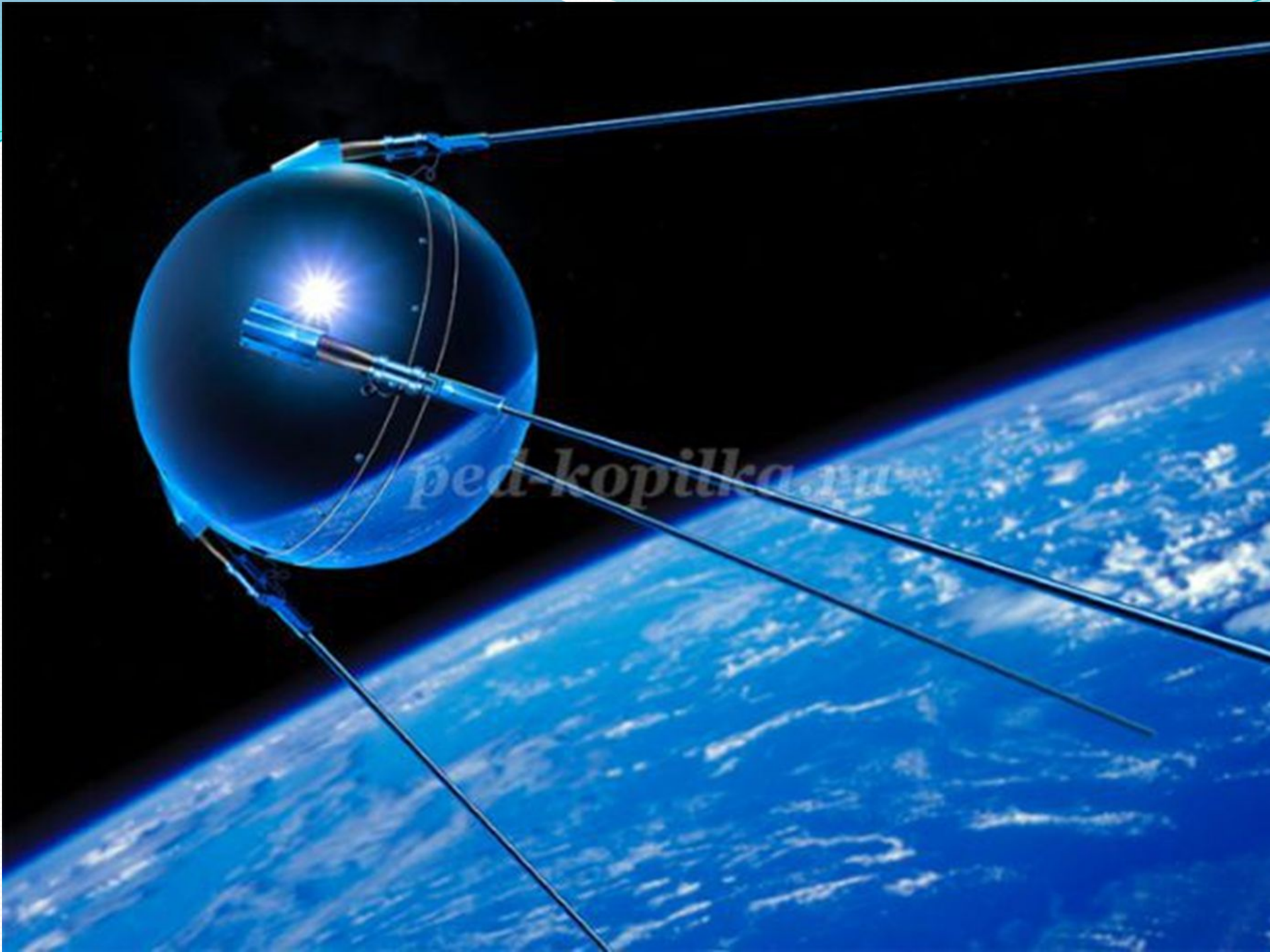


Ранее в космосе побывали  
животные. Самые  
знаменитые из них собаки...  
(Белка и Стрелка).






В 1957 году в космос  
запустили первый  
искусственный...  
(Спутник).




ped-kopilka.ru

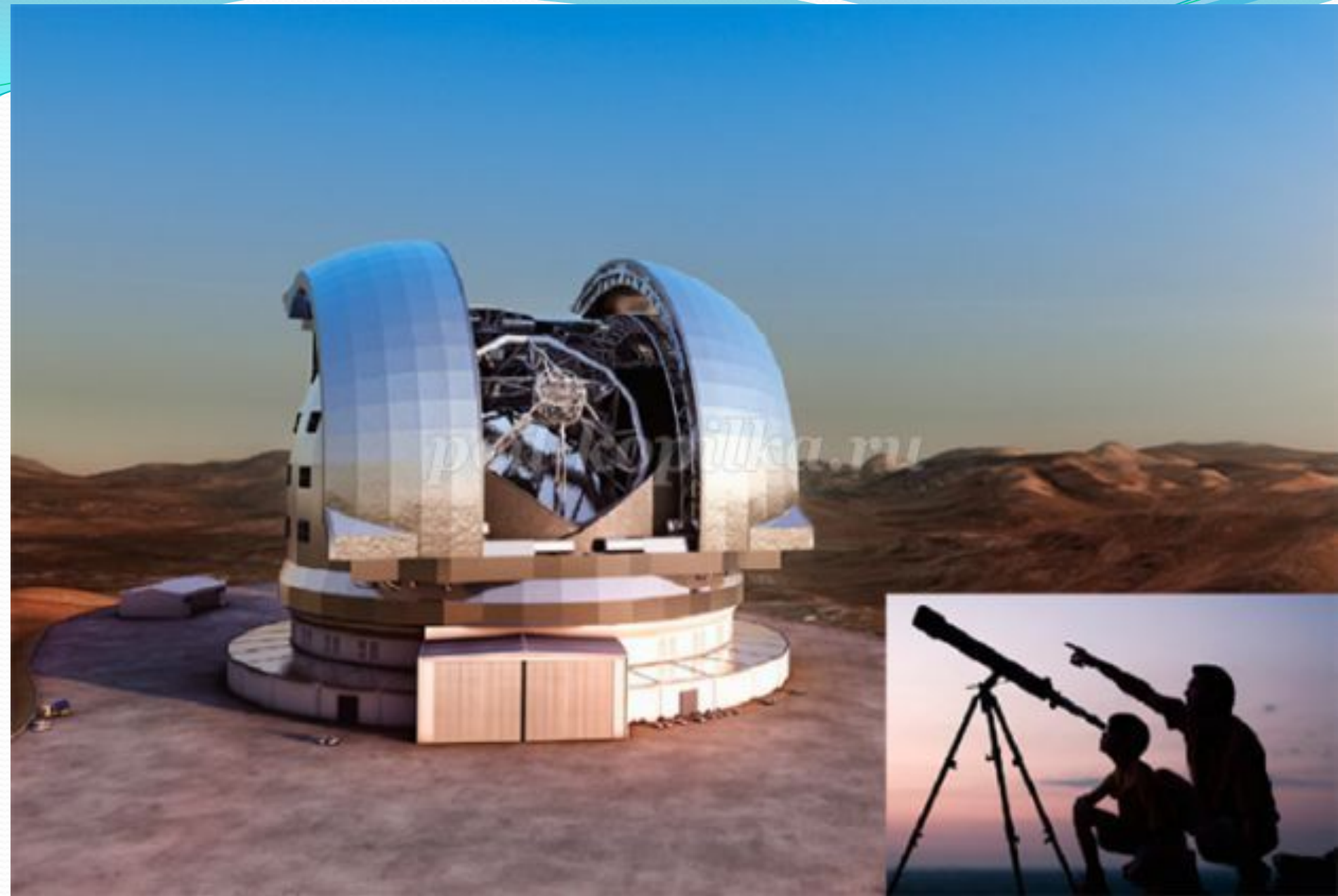


А как называется  
естественный спутник  
Земли?  
(Луна).



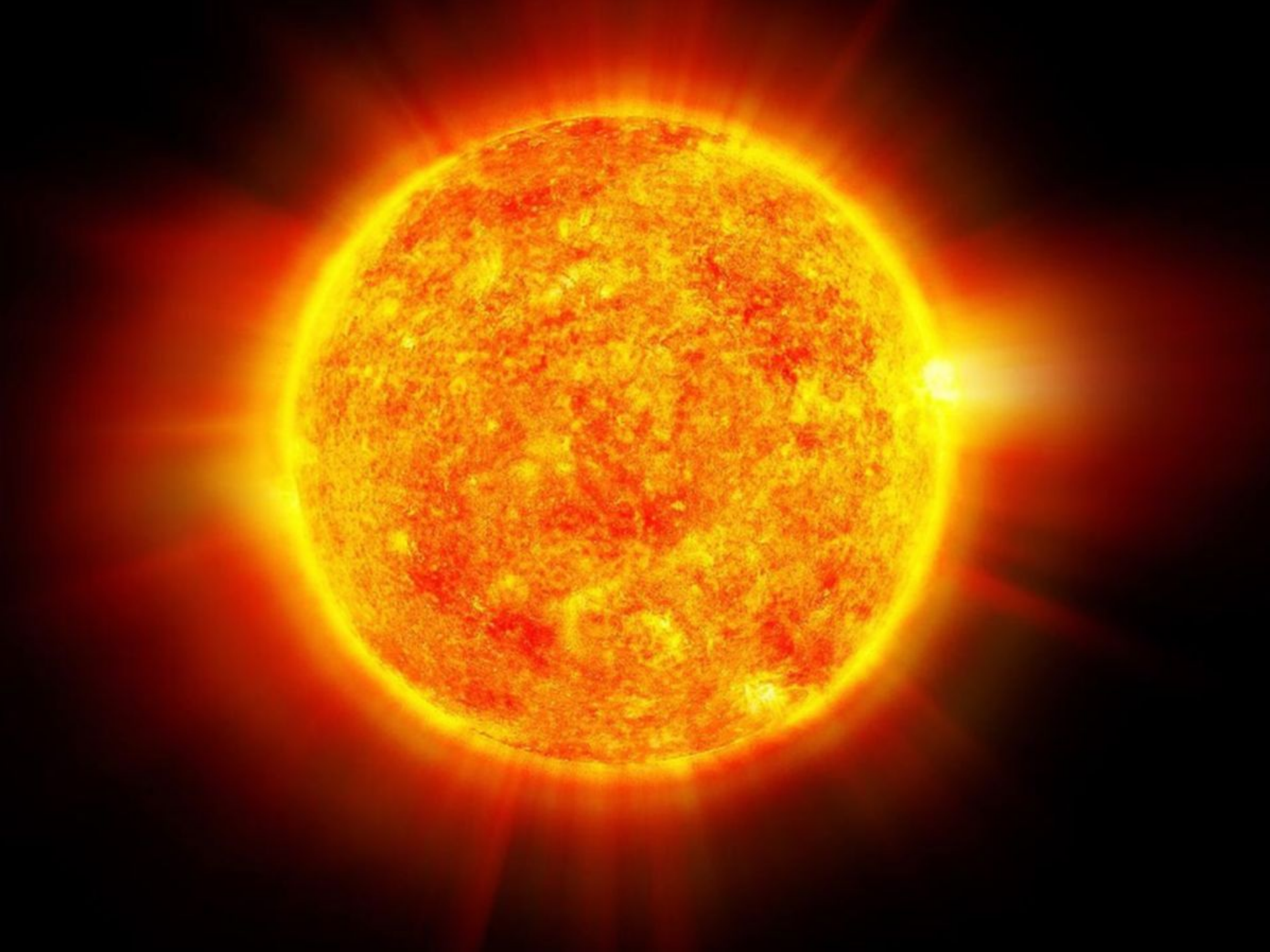


Какое устройство помогает  
нам изучать звезды?  
(Телескоп).






Ближайшая к нам  
звезда - это...  
(Солнце).



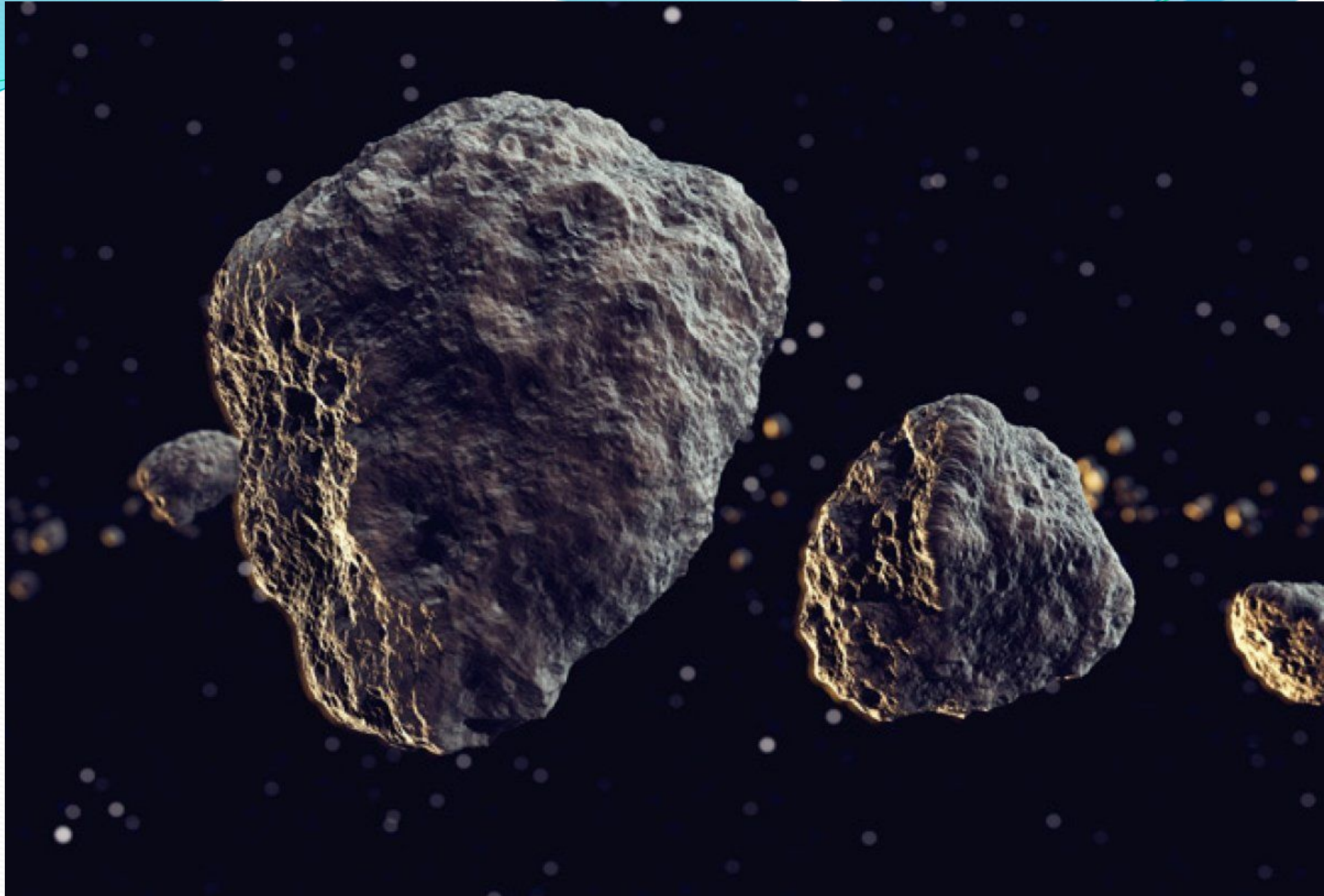




Как вы думаете, что увидел  
человек в космосе?  
(Солнце, планеты, звезды,  
астероиды, кометы.)










# метеориты.



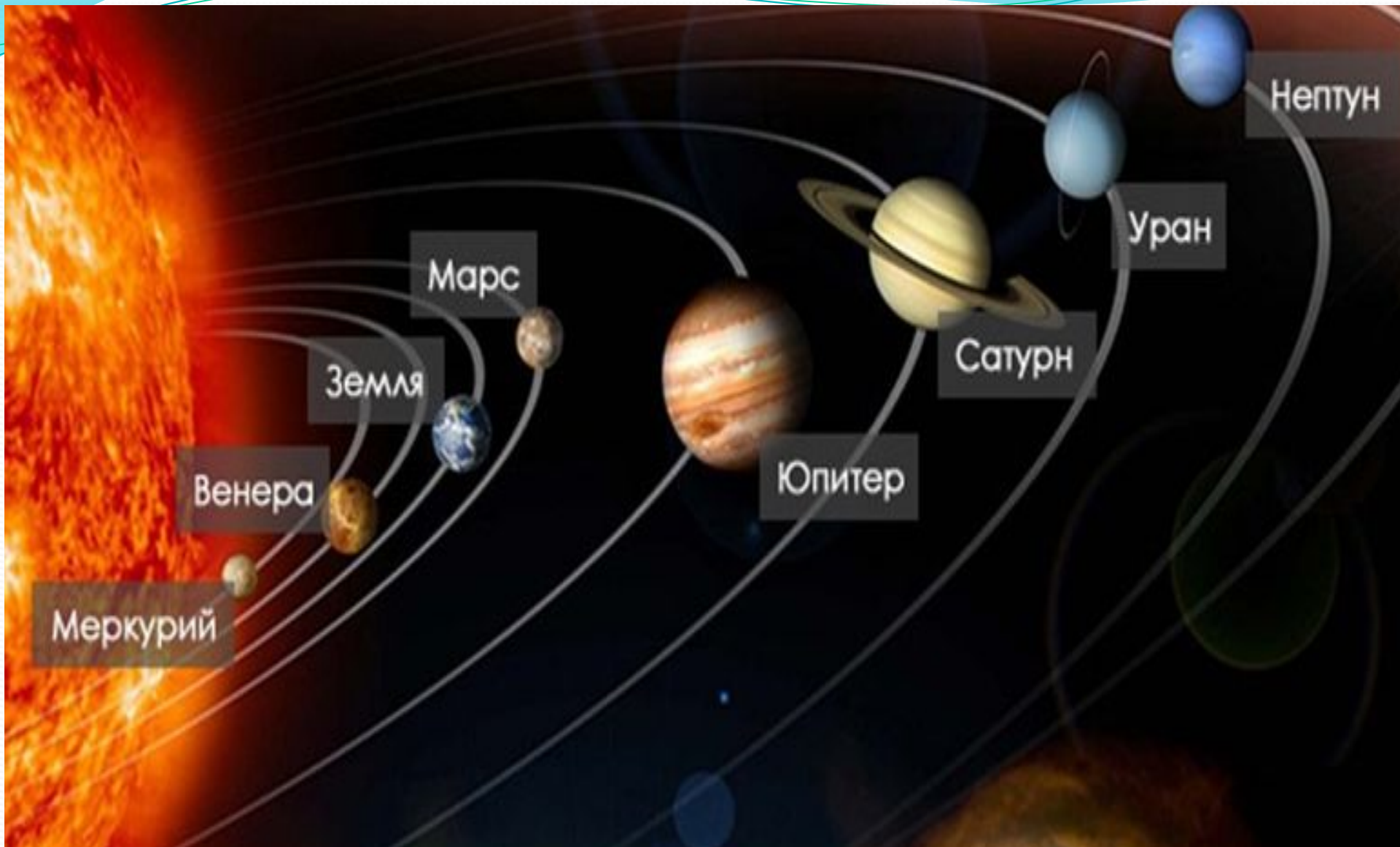


Юные космонавты, приглашаю вас в  
центр управления полетом.


Рассмотрим подробнее строение  
Солнечной системы.

Что располагается вокруг Солнца?  
(Планеты).

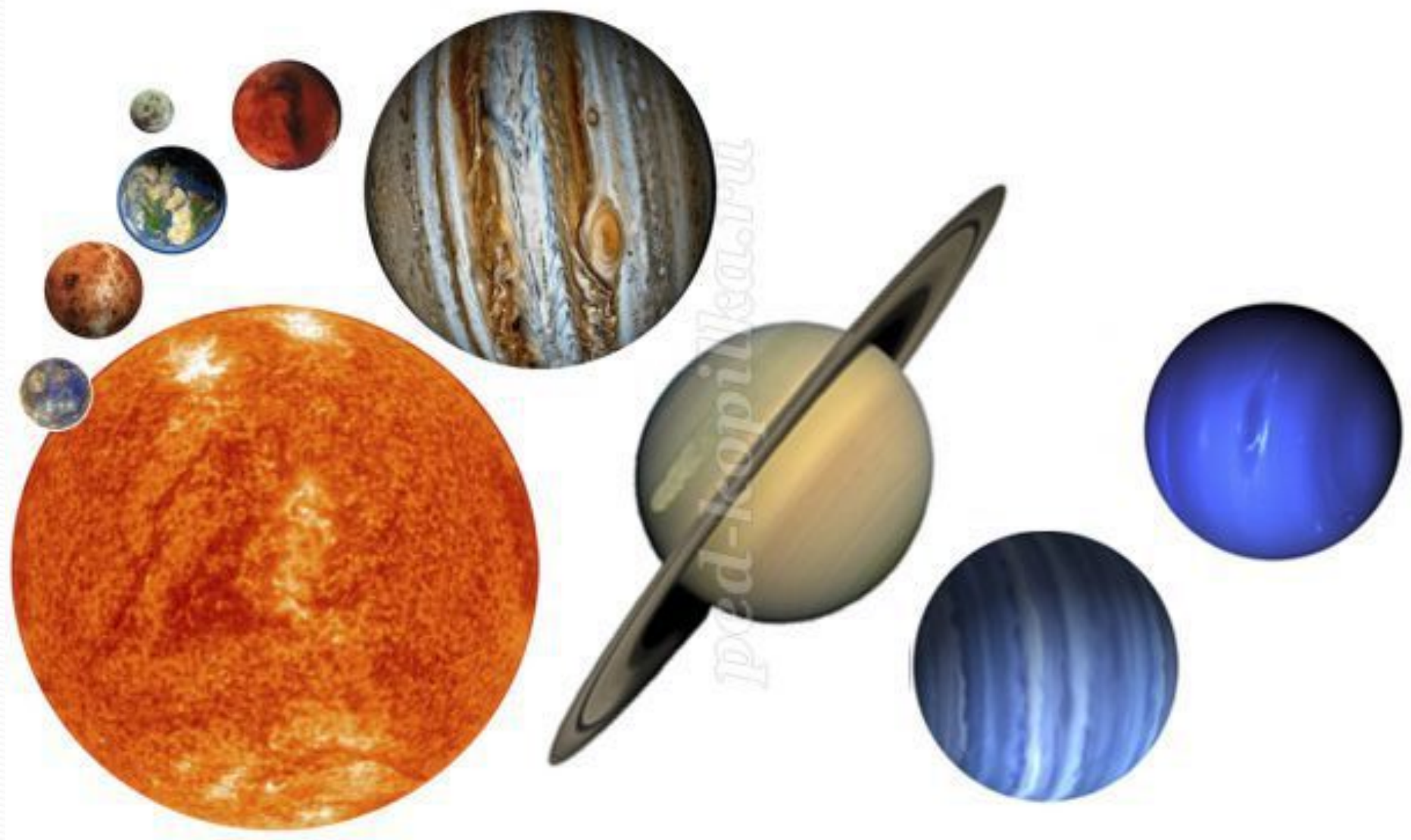
Выстроим планеты по порядку.








Изображения планет  
Меркурий, Венера, Земля,  
Марс, Юпитер, Сатурн, Уран,  
Нептун.






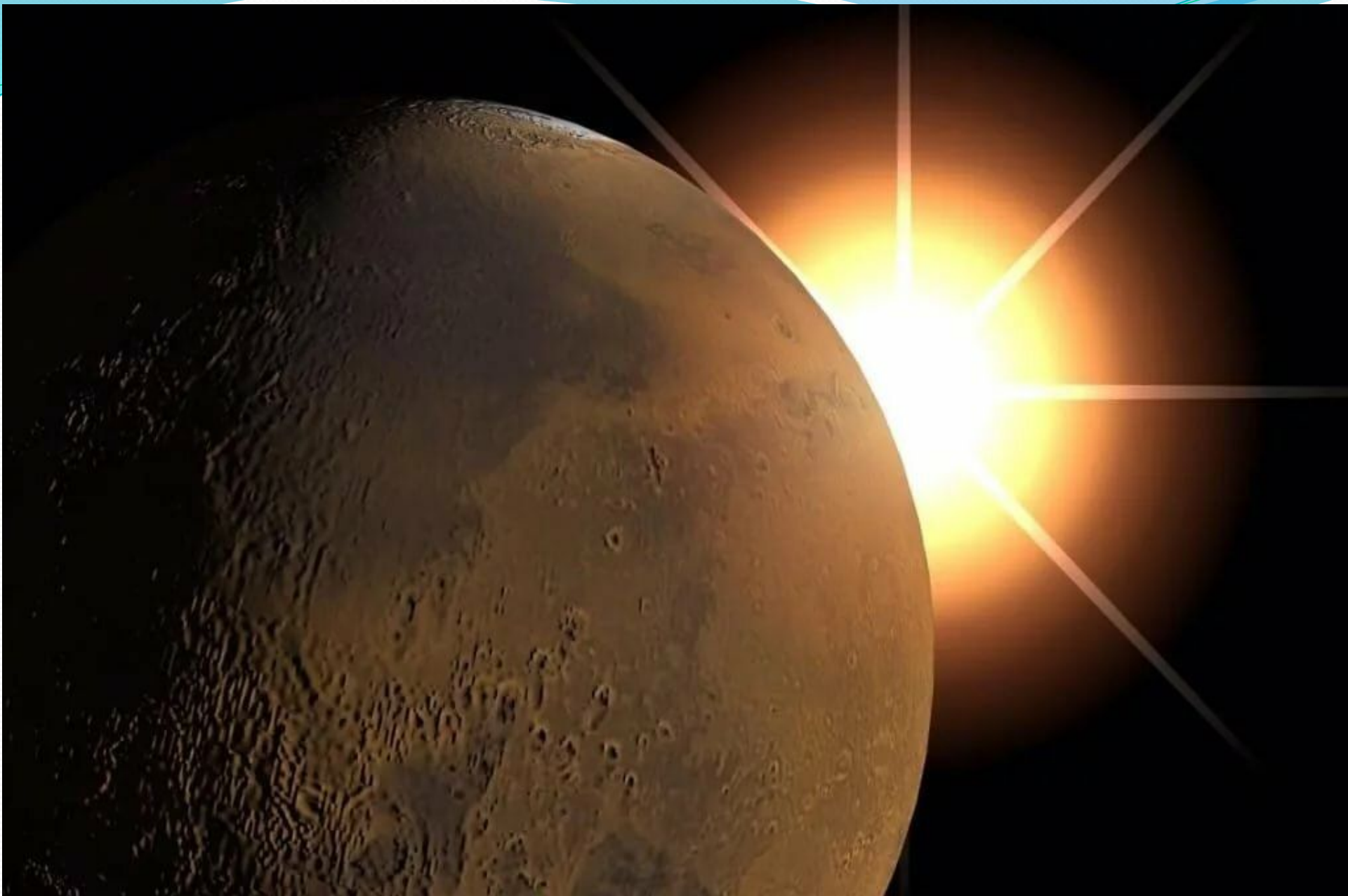
Серебристая линия  
показывает путь планет  
вокруг Солнца.  
Как она называется?  
(Орбита).




*ped-kopilka.ru*



Назовите ближайшую к  
Солнцу планету.  
(Меркурий).






Планеты-гиганты - это...  
(Юпитер, Сатурн, Уран,  
Нептун).



ped-kopilka.ru







Назовите «соседей» нашей  
планеты.  
(Венера и Марс).

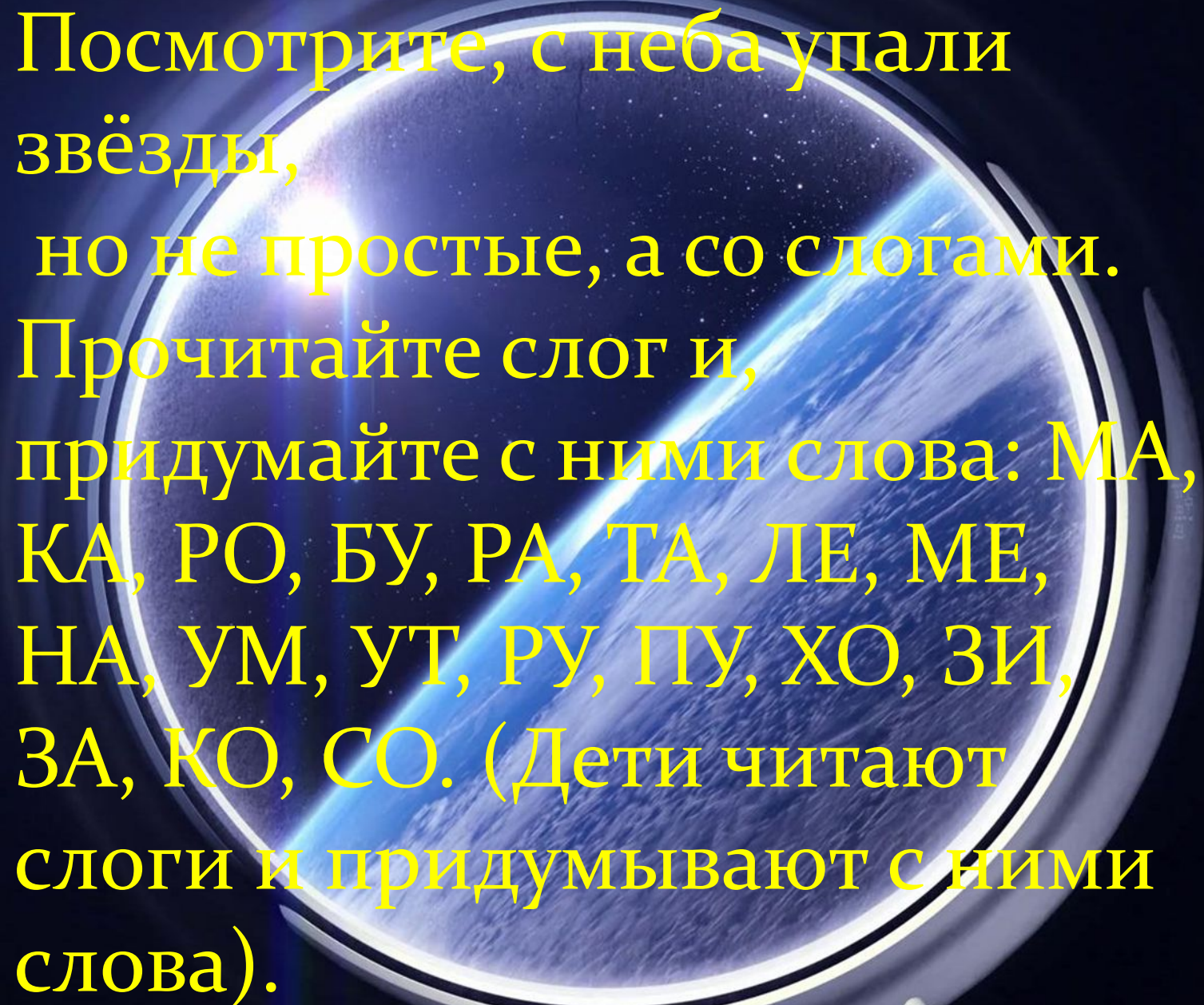


К ПОЛЕТУ ГОТОВЫ!

ГИМНАСТИКА ДЛЯ ГЛАЗ

ГЛАЗКИ ВМЕСТЕ ЗАКРЫВАЕМ.  
И НЕМНОГО ОТДЫХАЕМ  
А ТЕПЕРЬ МОРГАЕМ БЫСТРО-  
ГЛАЗКИ СВЕЯТСЯ, КАК ИСКРЫ!  
СМОТРИМ ВНИЗ, А ПОСЛЕ ВВЕРХ  
ВПРАВО, ВЛЕВО И НА ВСЕХ!!!





Посмотрите, с неба упали  
звёзды,  
но не простые, а со слогами.  
Прочитайте слог и,  
придумайте с ними слова: МА,  
КА, РО, БУ, РА, ТА, ЛЕ, МЕ,  
НА, УМ, УТ, РУ, ПУ, ХО, ЗИ,  
ЗА, КО, СО. (Дети читают  
слоги и придумывают с ними  
слова).

Давайте, ребята Перевернем  
звездочки, составим и  
прочитаем слово.





П



У



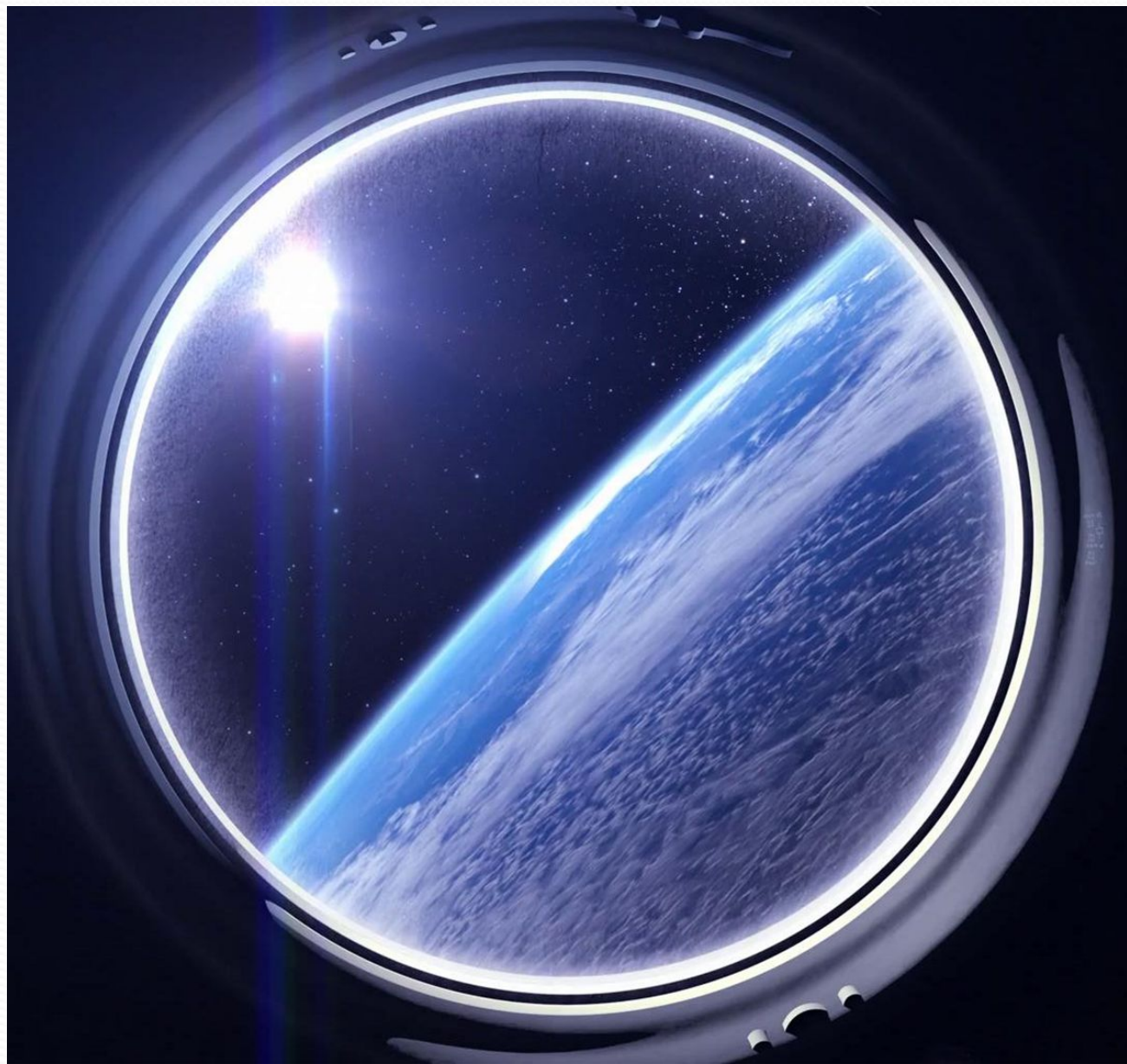
С



К

ВЗЛЕТ ПРОШЕЛ УДАЧНО.  
МЫ МОЖЕМ ПРОЙТИ В КАЮТ-  
КОМПАНИЮ.

ПОСМОТРИТЕ,  
КАК КРАСИВЫ  
ЗВЕЗДЫ!



A deep blue and black starry night sky. In the center, there is a bright blue nebula with wispy, ethereal clouds. Numerous stars of various colors, including white, yellow, and red, are scattered across the field. The text 'ped-kopilka.ru' is overlaid in the center in a light, serif font.

*ped-kopilka.ru*

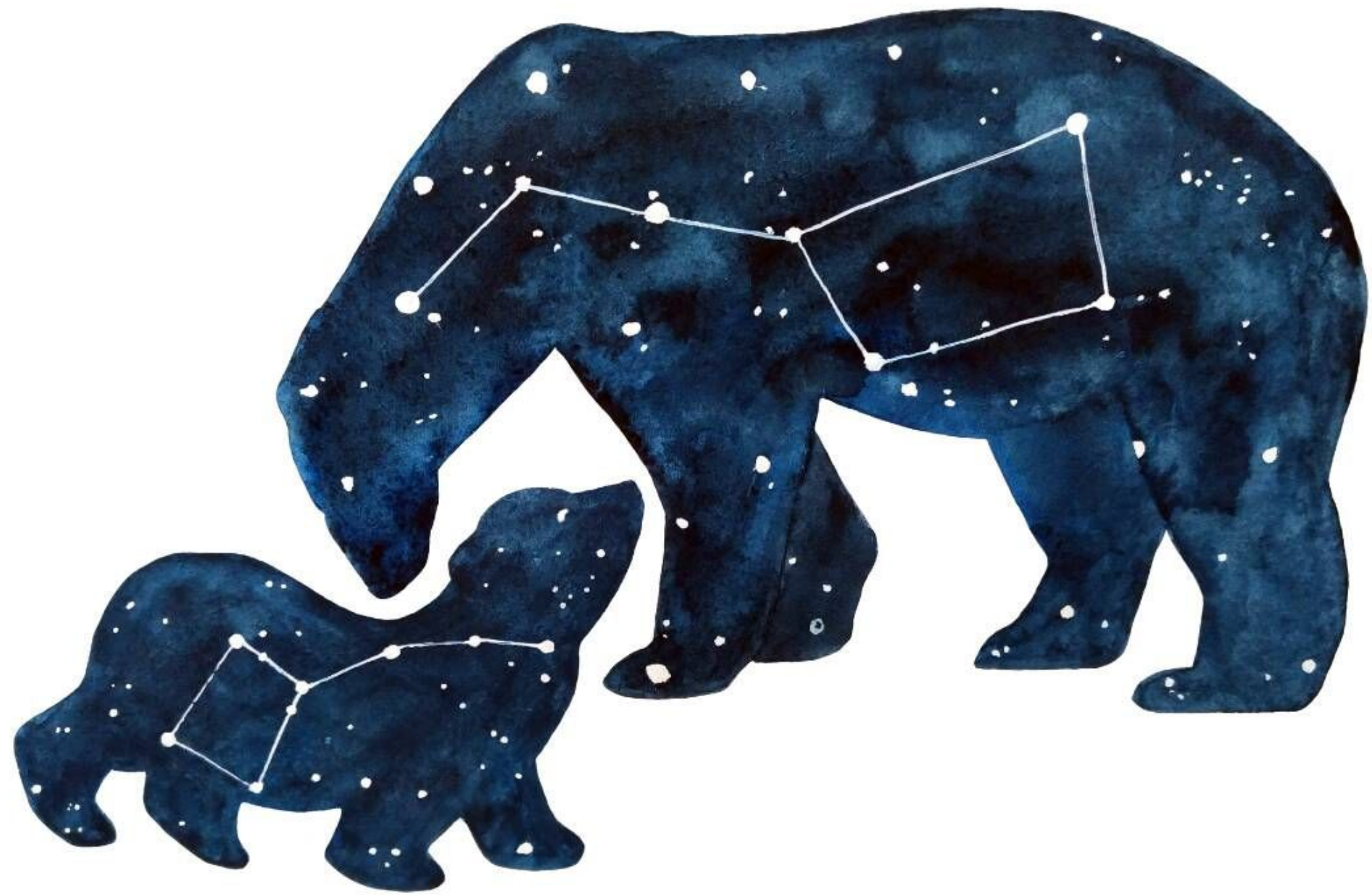


ОНИ КАЖУТСЯ МАЛЕНЬКИМИ  
СВЕРКАЮЩИМИ ТОЧКАМИ, ПОТОМУ ЧТО  
НАХОДЯТСЯ ОЧЕНЬ ДАЛЕКО ОТ ЗЕМЛИ.  
НА САМОМ ДЕЛЕ ЗВЕЗДЫ - ЭТО ОГРОМНЫЕ  
РАСКАЛЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ ШАРЫ, ПОХОЖИЕ  
НА СОЛНЦЕ.

САМЫЕ ГОРЯЧИЕ ИЗ НИХ ГОЛУБОГО ЦВЕТА,  
ЗВЕЗДЫ МЕНЕЕ ГОРЯЧИЕ - КРАСНОГО ЦВЕТА,  
ЕСТЬ ЗВЕЗДЫ-ГИГАНТЫ, ВСТРЕЧАЮТСЯ  
ЗВЕЗДЫ-КАРЛИКИ. МЫ ВИДИМ ГРУППЫ  
ЗВЕЗД. КАК ИХ НАЗЫВАЮТ?  
(СОЗВЕЗДИЯ).

С давних времен человек видел в созвездиях сказочные фигуры, образы ЖИВОТНЫХ.

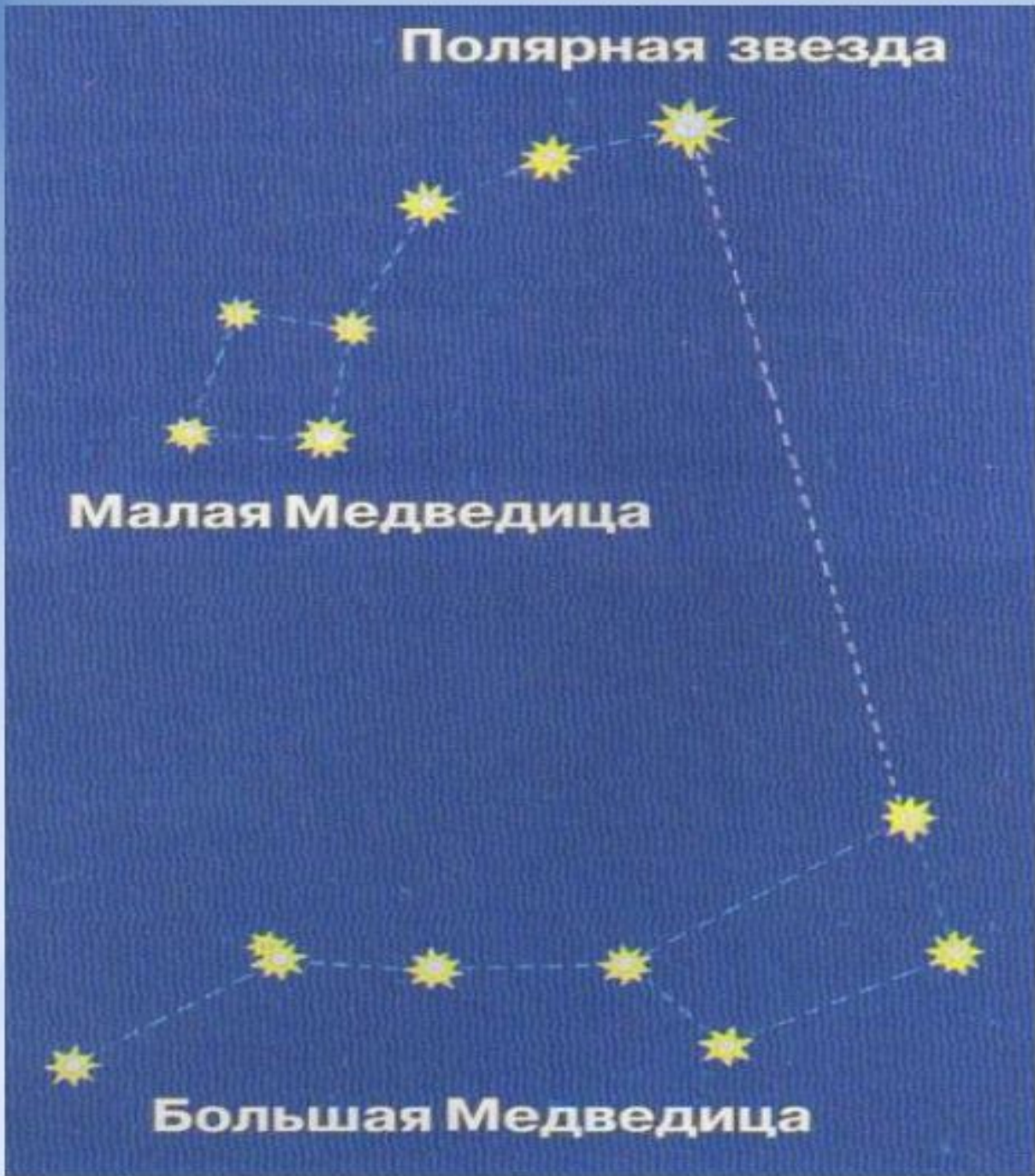
Большая Медведица, Малая Медведица,  
в ручке ковша большой медведицы находится Полярная звезда, которую называют путеводной, потому что она указывает направление на Север.  
Посмотрите на эти созвездия, их называют зодиакальными.

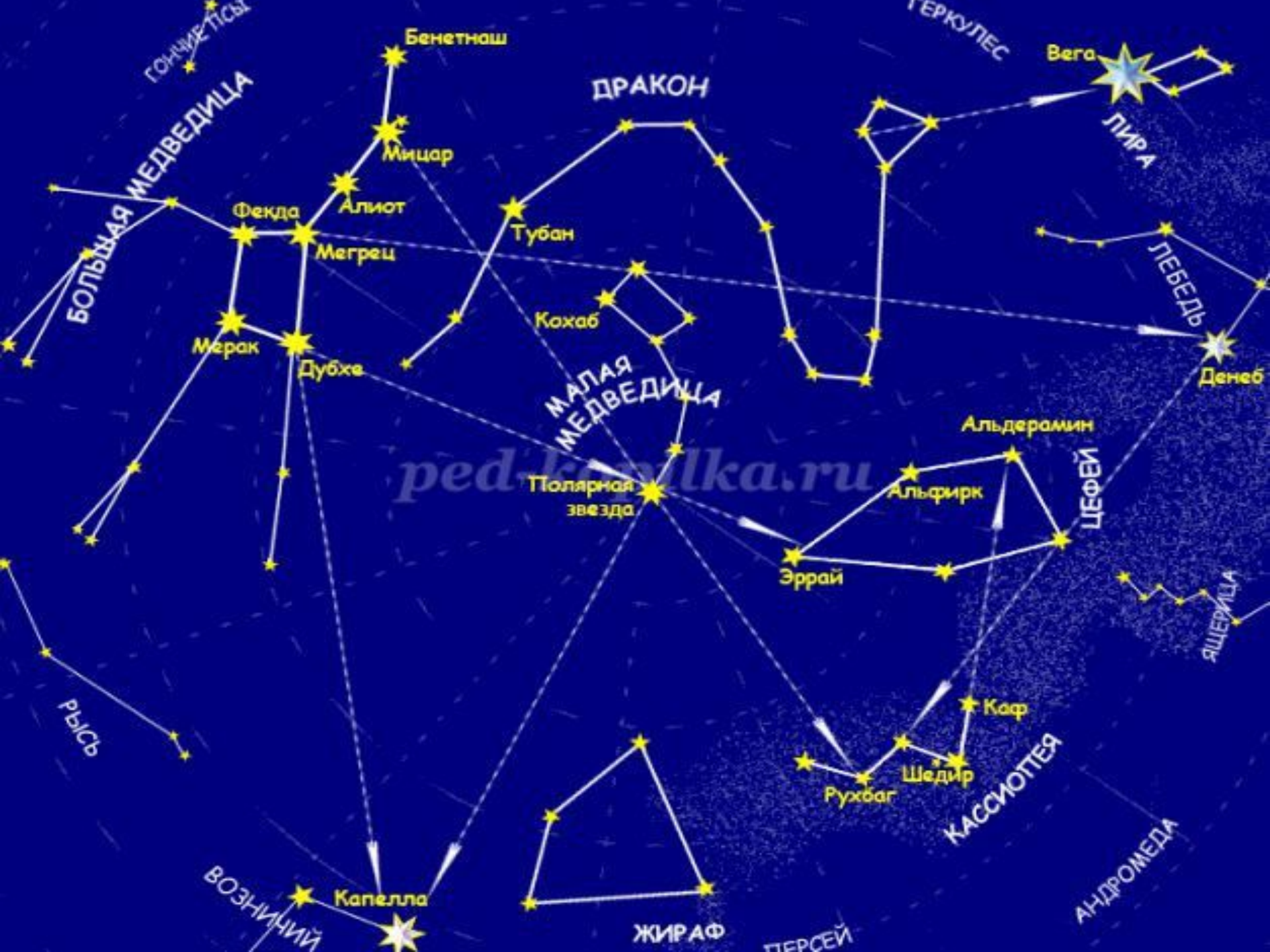


**Полярная звезда**

**Малая Медведица**

**Большая Медведица**





ГОЛОВА ПСОЯ

ГЕРКУЛЕС

Бенетнаш

ДРАКОН

Vega

ЛИРА

БОЛЬШАЯ МЕДВЕДИЦА

Мицар

Алиот

Фекда

Мегрец

Тубан

Кохаб

Мерак

Дубхе

ЛЕБЕДЬ

Денеб

МАЛАЯ МЕДВЕДИЦА

ped-kopilka.ru

Полярная звезда

Альдерамин

ЦЕФЕЙ

Альфирк

Эррай

ЯЩЕРИЦА

РЫСЬ

Каф

КАССИОПЕЯ

АНДРОМЕДА

ВОЗНИЧИЙ

Капелла

ЖИРАФ

ПЕРСЕЙ

Рухбаг

Шедир

# Физминутка

Вот выходит на парад  
Наш космический отряд.  
Руки в стороны – к плечам,  
Дружно мы покажем вам.  
На пояс обе руки ставим  
И наклоны выполняем.  
Руки за голову – и вот  
Наклоняемся вперед.  
Приседаем и встаем  
И ни чуть не устаем.  
И опять шагаем,  
Руки к звездам поднимаем.



## Стихи для чтения и заучивания наизусть

### КОСМОНАВТ

В тёмном небе звёзды светят,  
Космонавт летит в ракете.

День летит и ночь летит  
И на землю вниз глядит.

Видит сверху он поля,  
Горы, реки и моря.

Видит он весь шар земной,  
Шар земной — наш дом родной.

В. Степанов



### ЗЕМЛЯ

Есть одна планета-сад  
В этом космосе холодном.  
Только здесь леса шумят,  
Птиц скликая перелётных.  
Лишь на ней одной цветут  
Ландыши в траве зелёной,  
И стрекозы только тут  
В речку смотрят удивлённо...

Береги свою планету —  
Ведь другой, похожей, нету!

Я. Аким

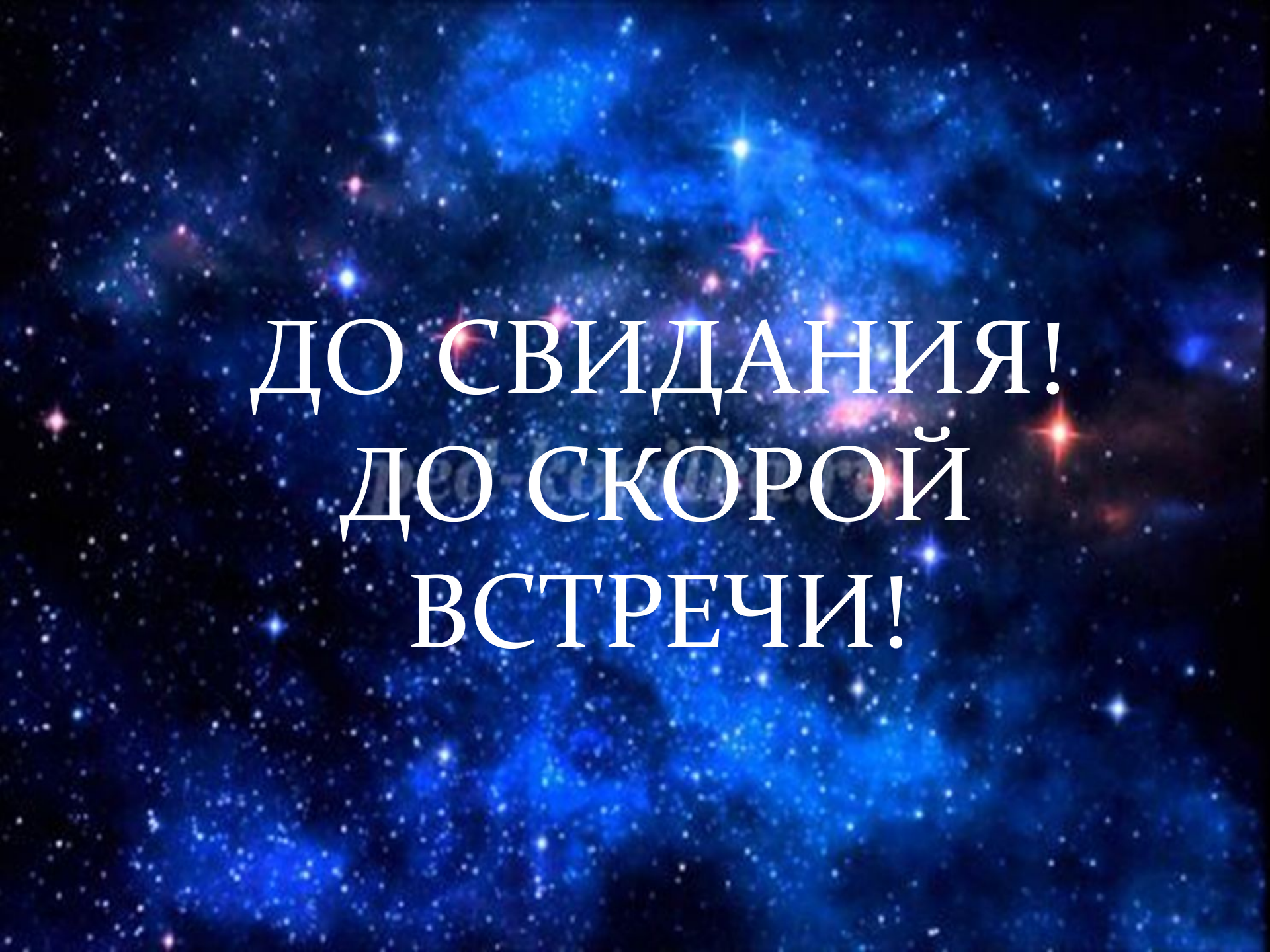


ПРИЗЕМЛЕНИЕ ПРОШЛО  
УДАЧНО.

МНЕ БЫЛО ОЧЕНЬ ПРИЯТНО  
С ВАМИ ПУТЕШЕСТВОВАТЬ.

А ВАМ ПОНРАВИЛОСЬ  
ПУТЕШЕСТВИЕ?  
ЧТО ПОНРАВИЛОСЬ БОЛЬШЕ  
ВСЕГО?





ДО СВИДАНИЯ!  
ДО СКОРОЙ  
ВСТРЕЧИ!