

# Окружающий мир

## 2 класс

«Солнце – ближайшая к Земле  
звезда»

Презентацию подготовила  
учитель начальных  
классов  
МБОУ СОШ №3 г. Сельцо  
Новикова В. В.



# Проверим!

- 1. На что похожи перистые облака:
  - А) на перья птиц
- 2. На что похожи кучевые облака:
  - В) напоминают снежные горы
- 3. Слоистые облака по цвету:
  - В) серые
- 4. Выше всех располагаются облака:
  - Б) перистые
- 5. когда облака сгущаются, они становятся:
  - А) грозовой или снежной тучей

# Виды облаков



кучевые



слоистые



перистые



**Кто - зом, не спеша,  
Надул красный шар,  
А как выпустит из рук –  
Станет вдруг светло вокруг.**

**СОЛНЦЕ**

Солнце – ближайшая к  
Земле звезда.



# Цели



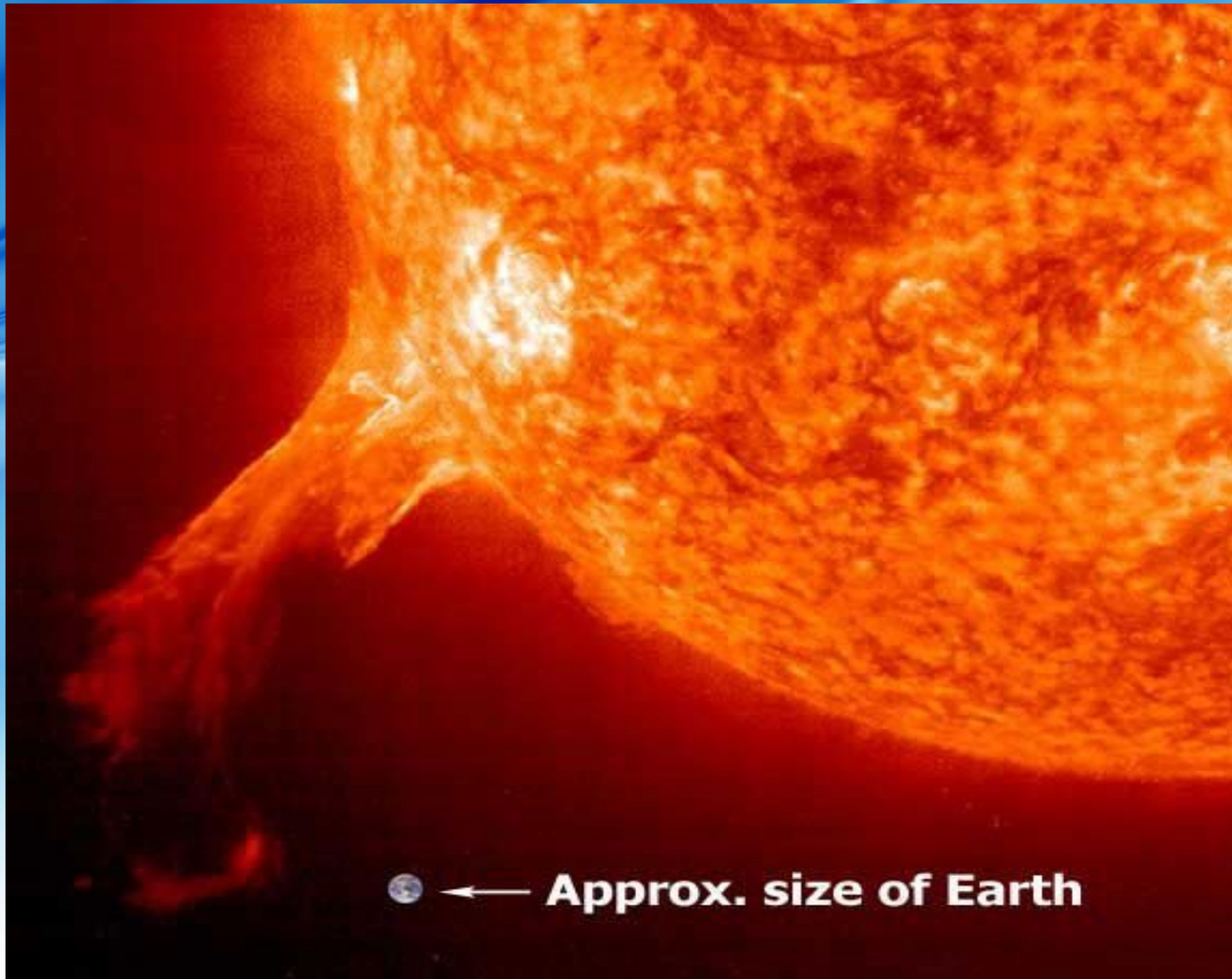
**Систематизировать знания о Солнце.**

**Узнать что – то новое о Солнце.**

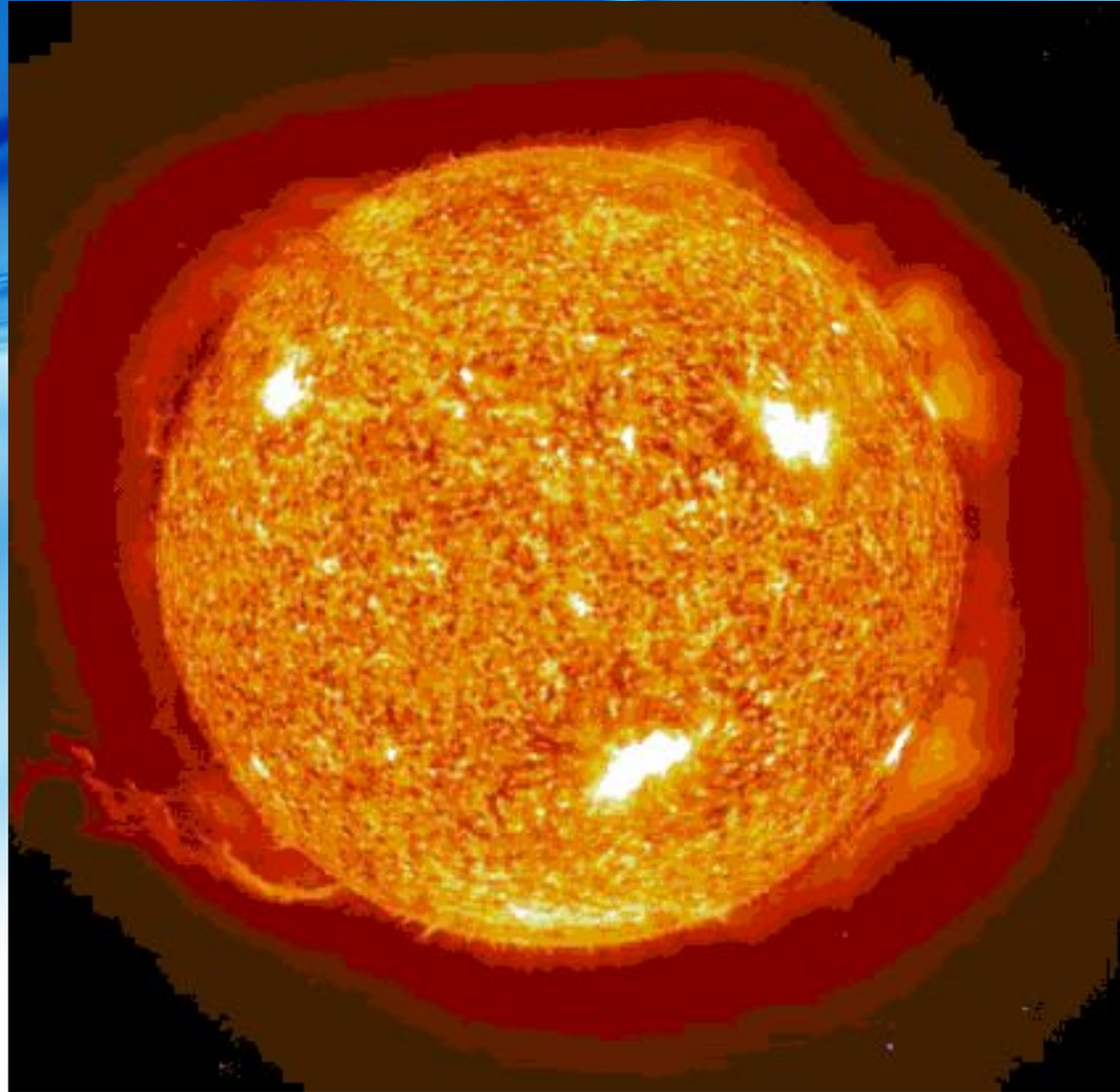
# Физ. минутка



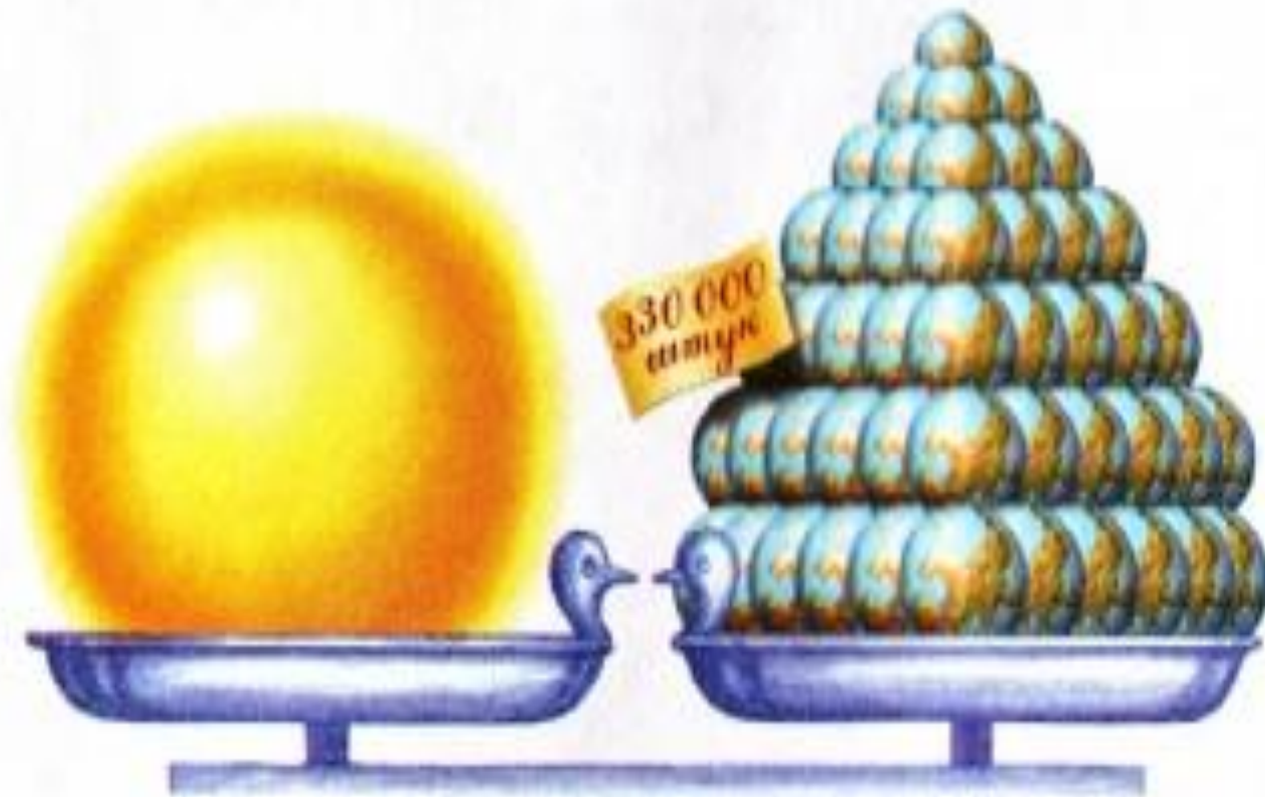
# Солнце – огненный шар



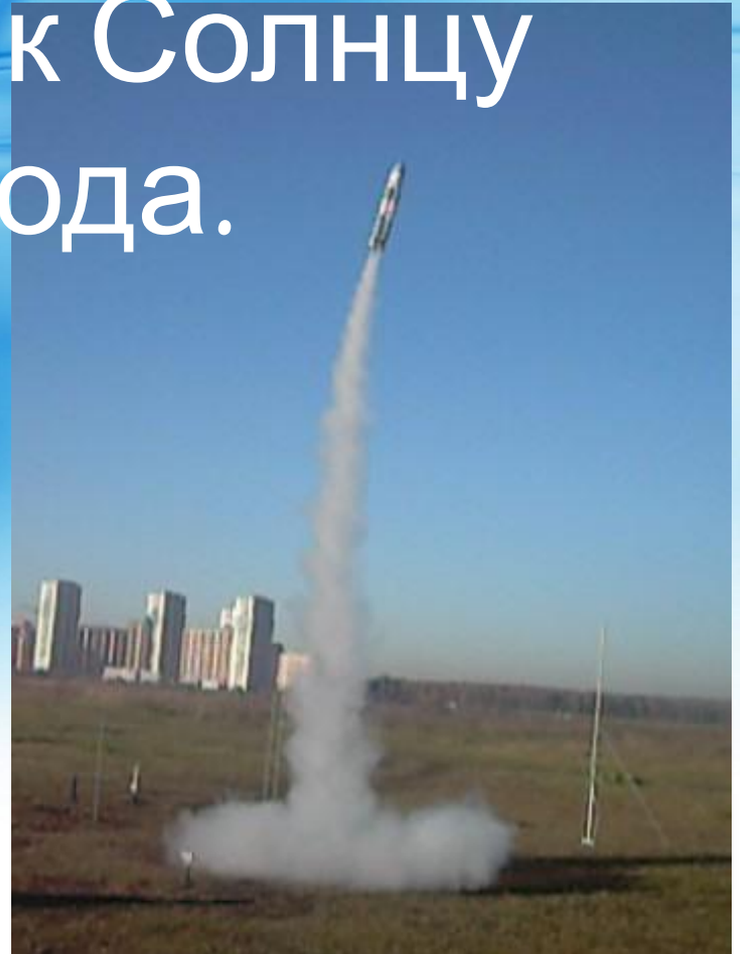
Изображение Солнца, полученное 14 сентября 1997 года с борта беспилотной космической обсерватории *SOHO* (США).



# Сравнение Солнца и планеты З



Космическая ракета,  
запущенная с Земли,  
приблизилась бы к Солнцу  
только через полгода.



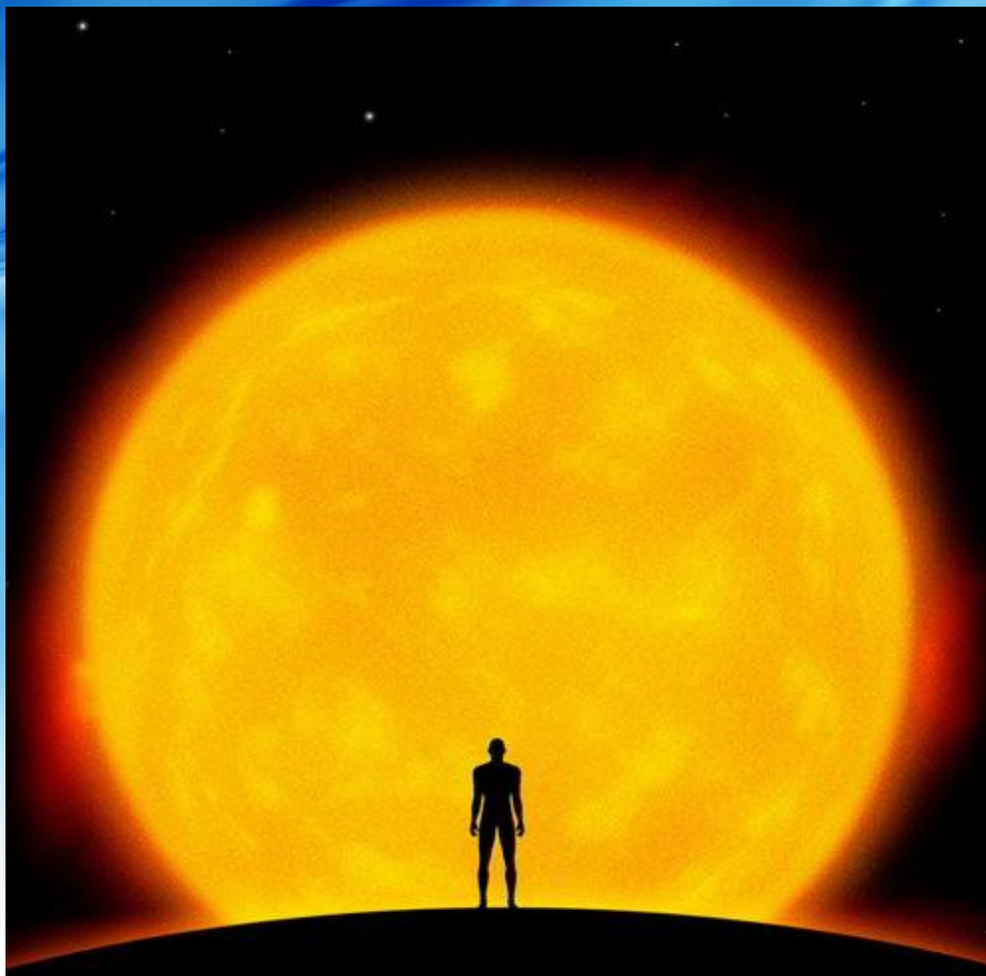
Самолёт летел бы до  
Солнца около 20 лет.



На автомобиле со скоростью  
80 км/ч мы безостановочно  
ехали бы до Солнца 200 лет.

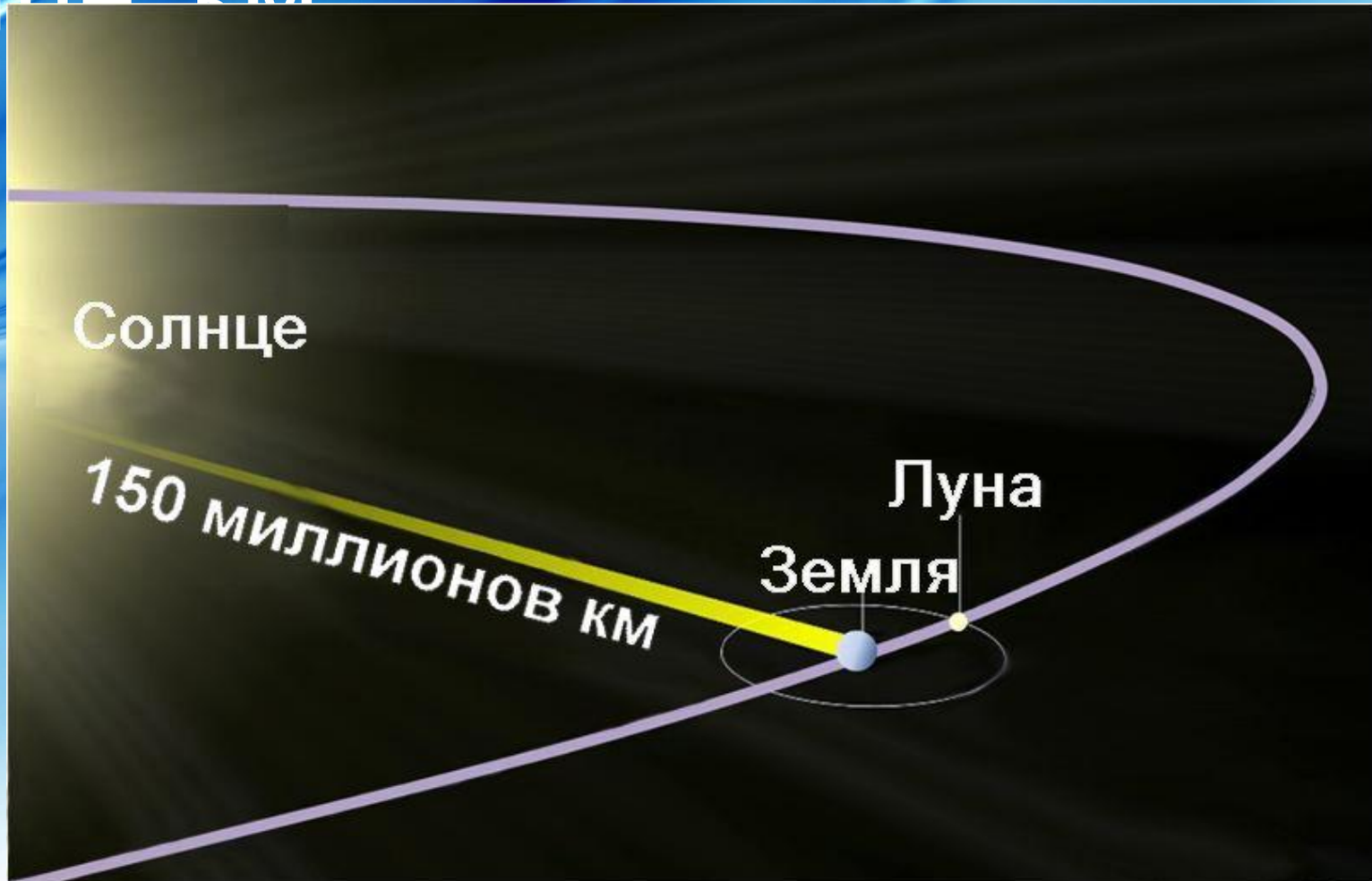


Пешком мы будем  
добираться до Солнца 4 000



# Расстояние до Солнца *150*

МЛН КМ



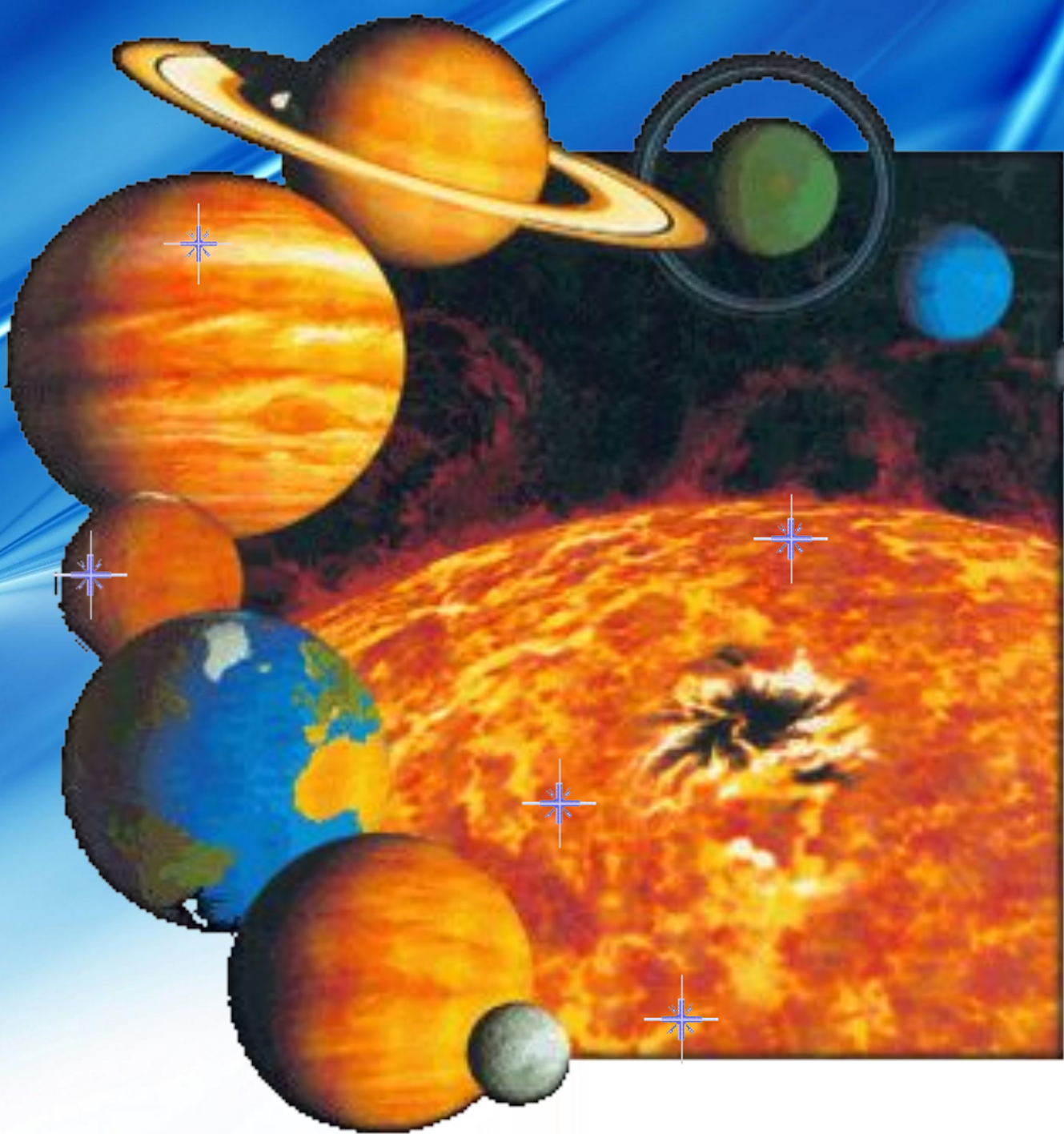
# ЧТО ТАКОЕ АСТРОНОМИЯ?



**Астрономия** – это наука о Вселенной. Изучает расположение, строение, свойства, происхождение, движения и развитии космических тел и всей Вселенной в целом.

Слово «астрономия» – происходит от двух греческих слов: «астрон» - звезда и «номос» - закон.









# Солнце – это

- - звезда;
- - раскалённое тело;
- - форма шара;
- - диаметр в *109* раз > диаметра Земли;
- - масса в *330* тыс. раз > массы Земли;
- расстояние от Земли до Солнца – *150* млн. км
- температура на поверхности Солнца- *6* тыс. градусов, а в его центре – *15-20* млн. градусов.

# Домашнее задание

**1. Стр. 98 – 103.**

**2. Подготовить небольшое сообщение о Солнце от имени астронома (врача, поэта, художника) и представить эту информацию всему классу на следующем уроке.**



**Спасибо за урок!**

# Интернет-ресурсы

[http://narod.ru/disk/10773046000/планеты солнечной системы](http://narod.ru/disk/10773046000/планеты%20солнечной%20системы)

<http://www.astrolab.ru/animation.html>

[http://cosmos.ucoz.ru/\\_ld/0/22\\_sols.gif](http://cosmos.ucoz.ru/_ld/0/22_sols.gif)