




# 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



**Кто – в ладоши, не спеша,  
Надуть 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.**

# Правила работы в группе

1. Работать дружно.

Быть внимательными друг к другу.

2. Не мешать высказываться товарищу.

3. Выполнять указания руководителя группы.

## Как мы будем общаться в группе

1. Мы говорим вполголоса

2. Мы говорим по очереди.

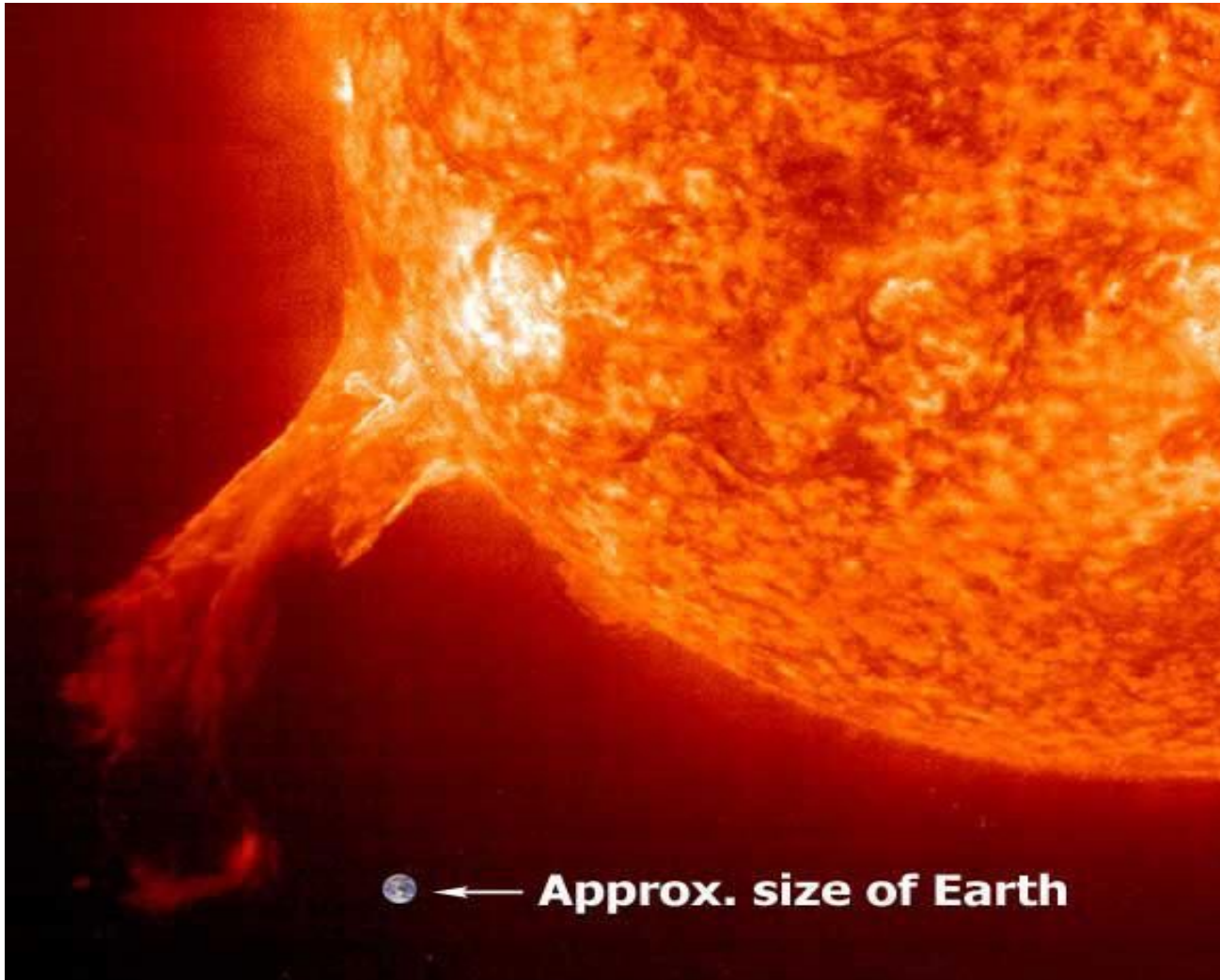
3. Мы обращаемся друг к другу по имени.

4. Мы смотрим на того, к кому обращаемся.

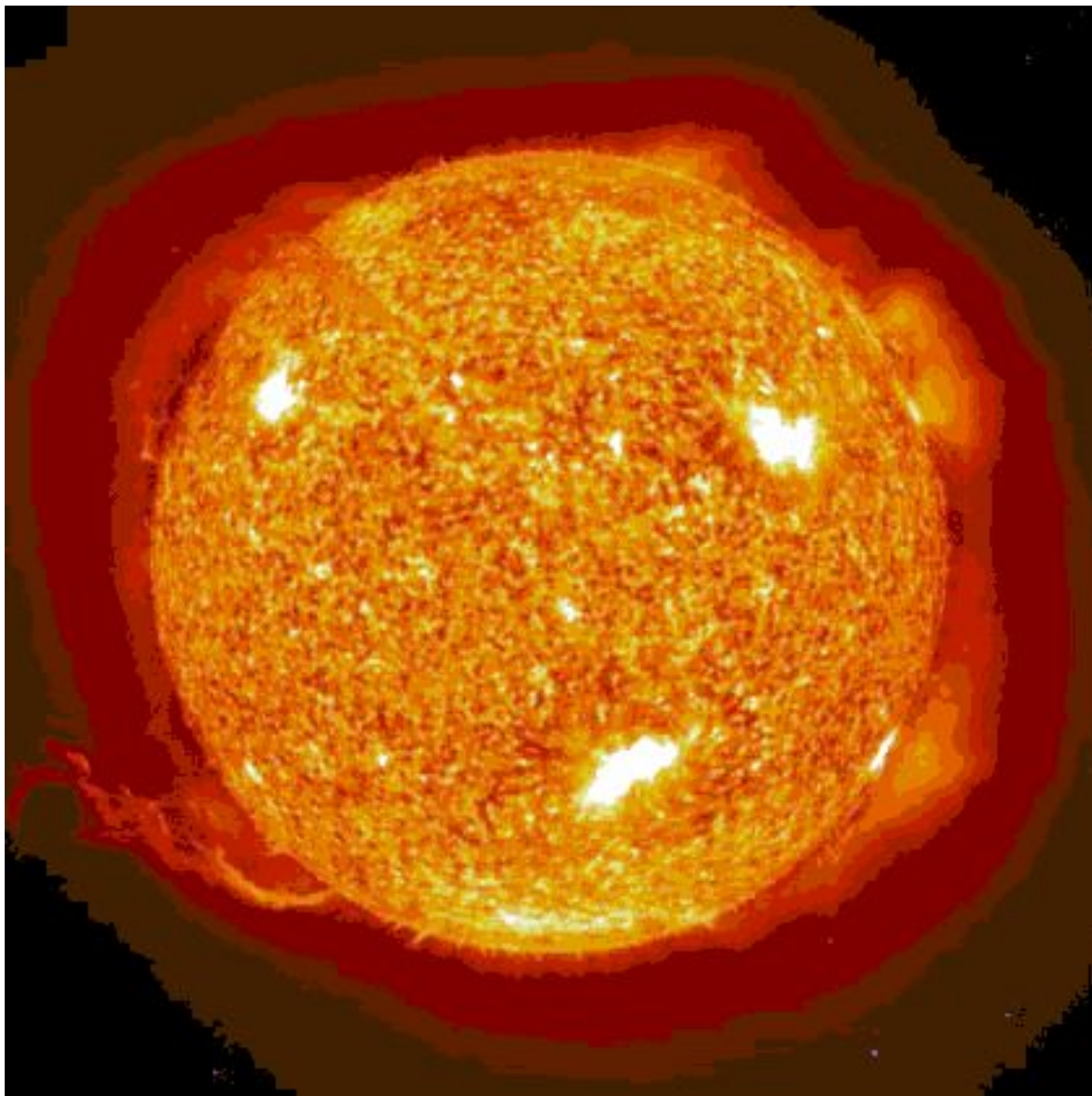
5. Мы благодарим тех, кто помог.



# Солнце – огненный шар



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





# Сравнение Солнца и планеты Земля





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

**Самолёт летел бы до Солнца около 20 лет.**



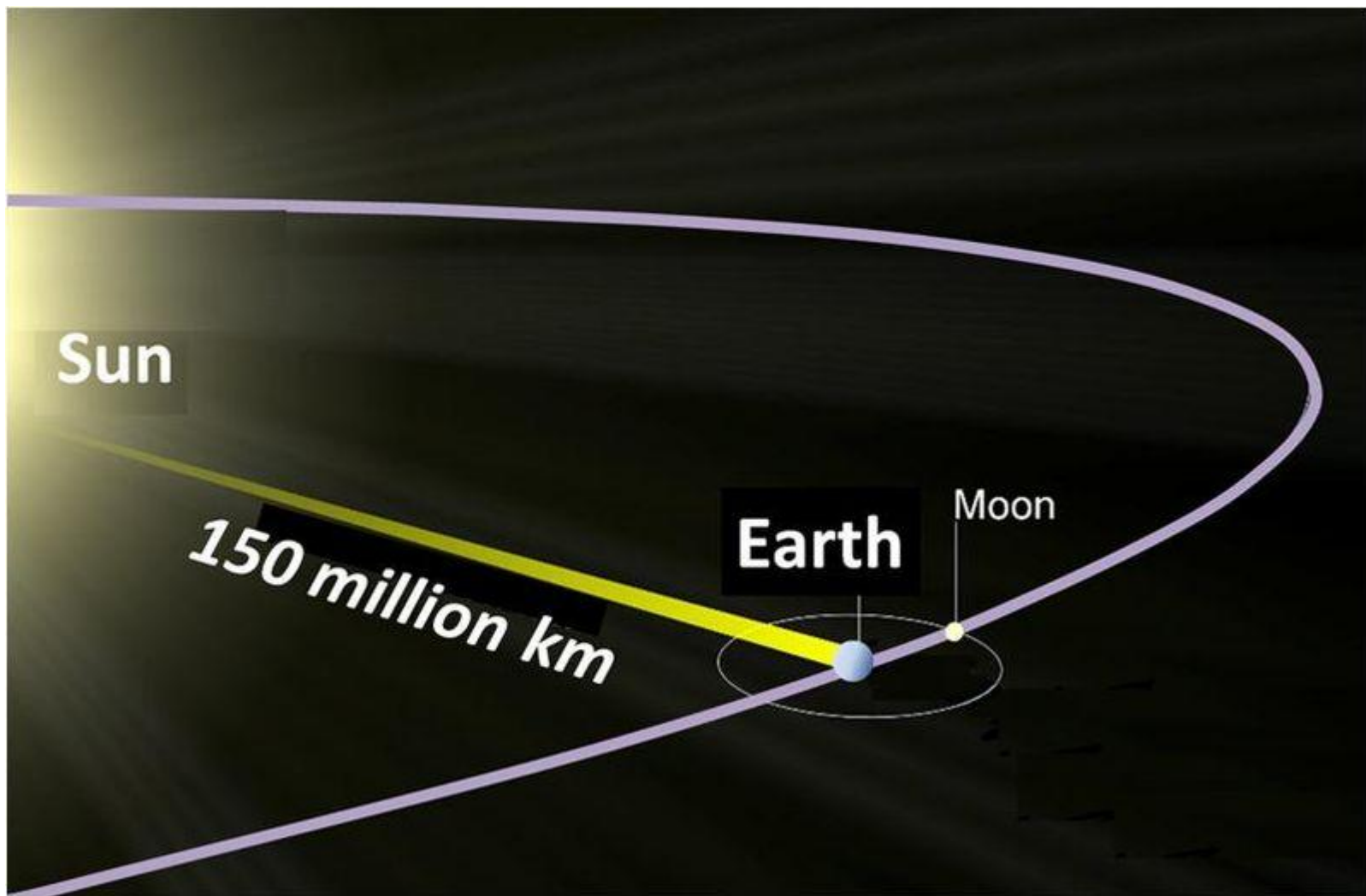
**На автомобиле со скоростью 80 км/ч мы  
безостановочно ехали бы до Солнца 200  
лет.**



**Пешком мы будем добираться  
до Солнца 4 000 лет.**



# Расстояние до Солнца 150 млн. км



# Физминутка





Я узнал, что...

В жизни пригодится...

Я задумался о...

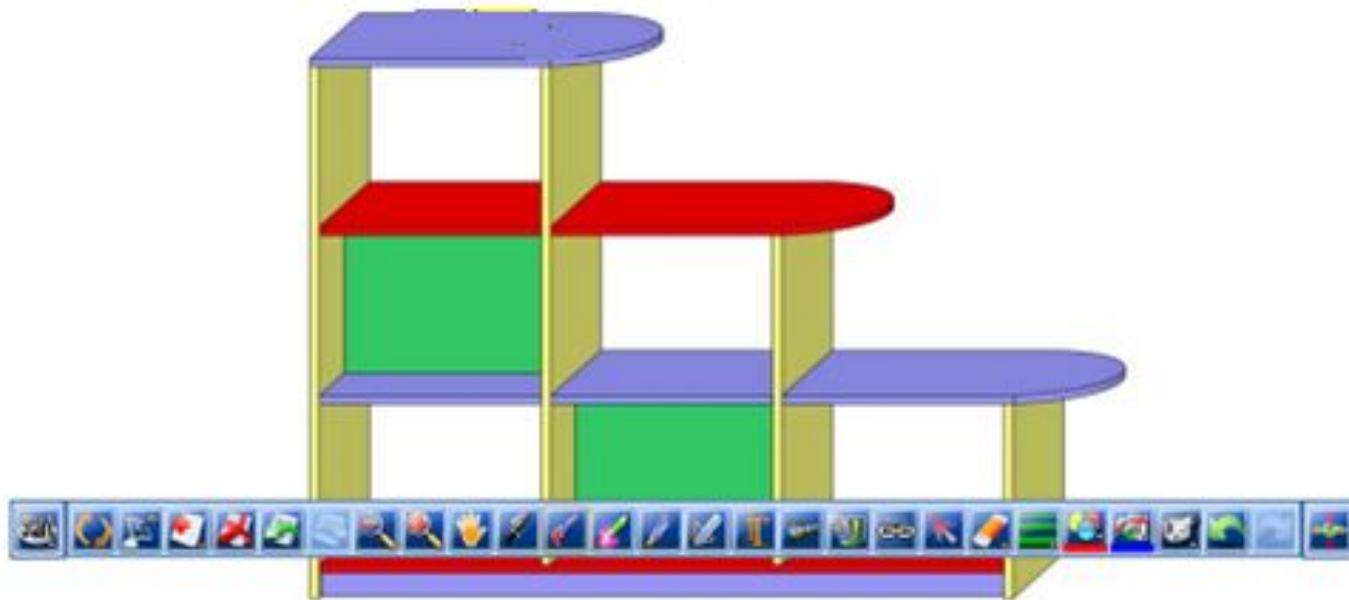
Я постараюсь...

Хочу сказать "СПАСИБО" ...

Меня поразило...



*Поставь себя на  
лесенку успеха!!!*



# Домашнее задание

1. Стр. 98 – 101, тетрадь задание 14, 16.

2. Вы можете по желанию подготовить небольшое сообщение о Солнце от имени астронома или врача, или поэта, или художника и представить эту информацию всему классу на следующем уроке.



**Спасибо за урок!**