



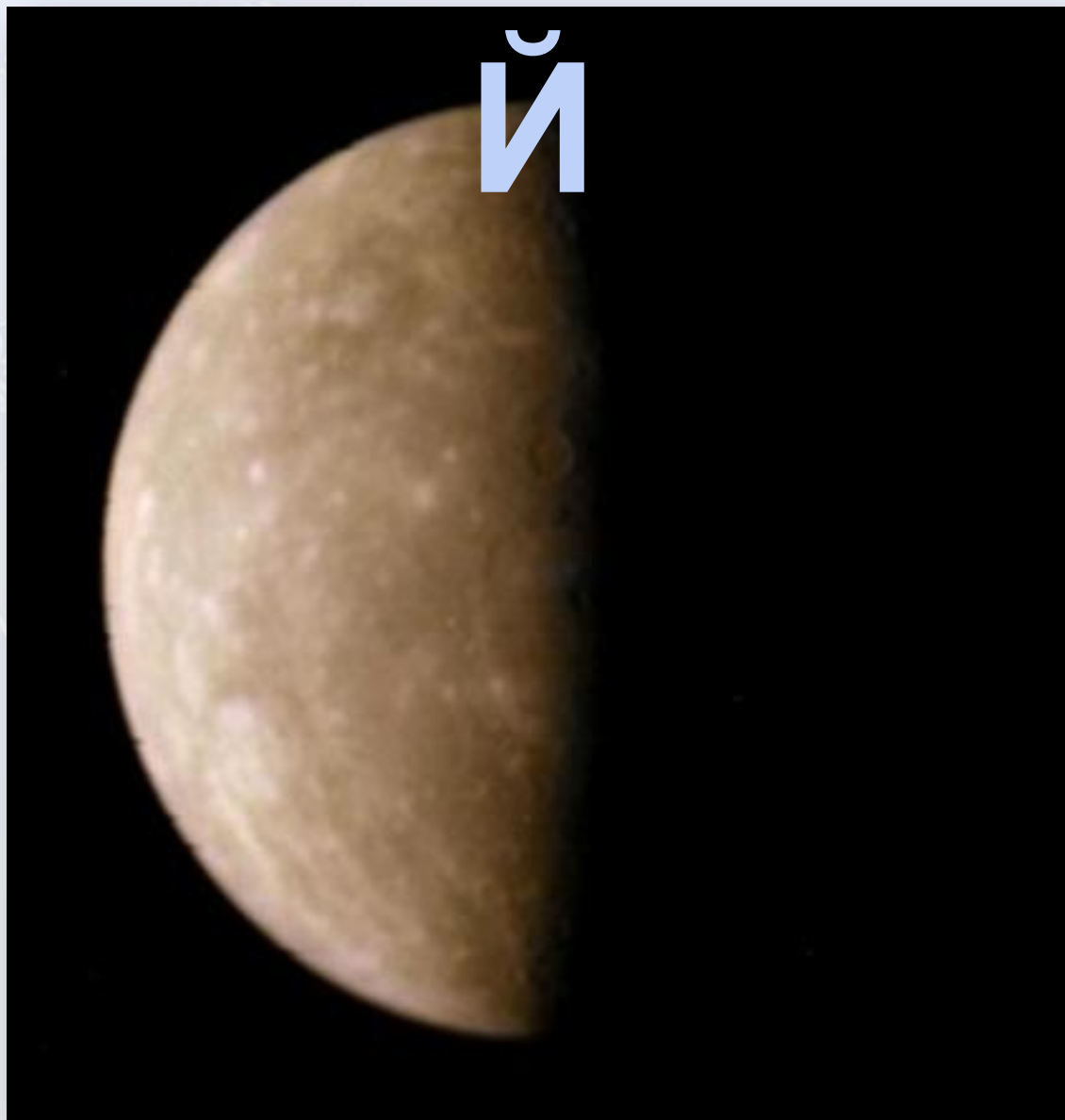
Унікальність планети Земля





МЕРКУРИ

Й

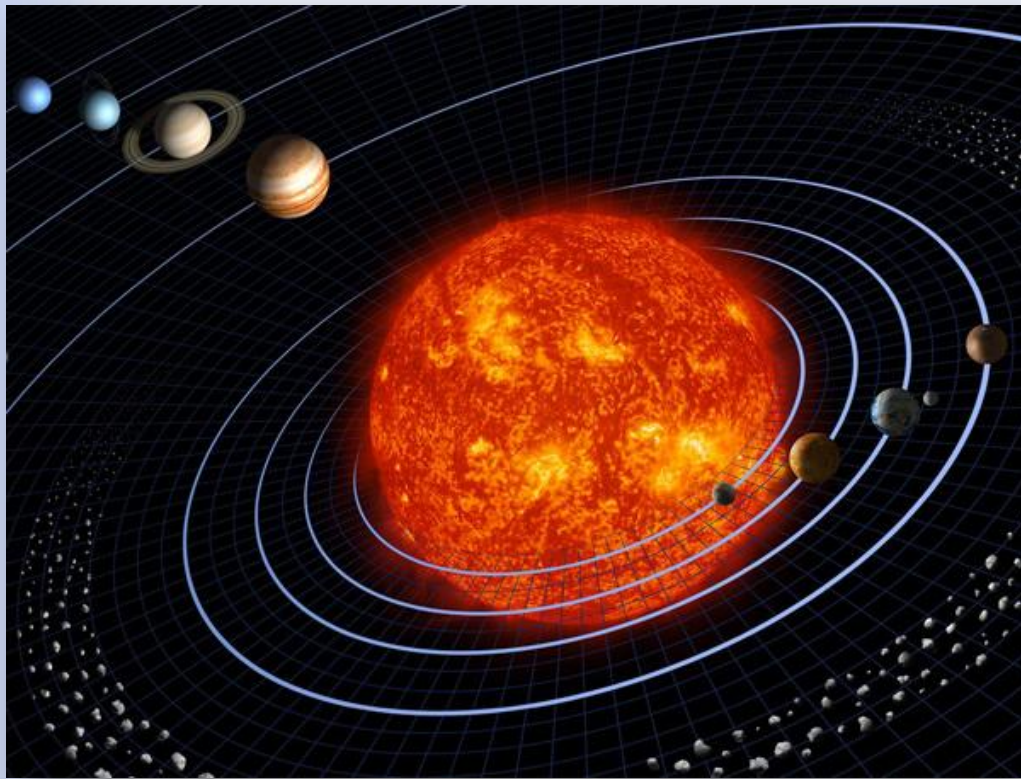


BEHE



MAP





1. Расположение и движение Земли в космическом пространстве:
 - расстояние от Солнца – 150млн. км
 - период обращения вокруг своей оси – 24 часа

2. Наличие атмосферы

3. Обладание большими запасами воды

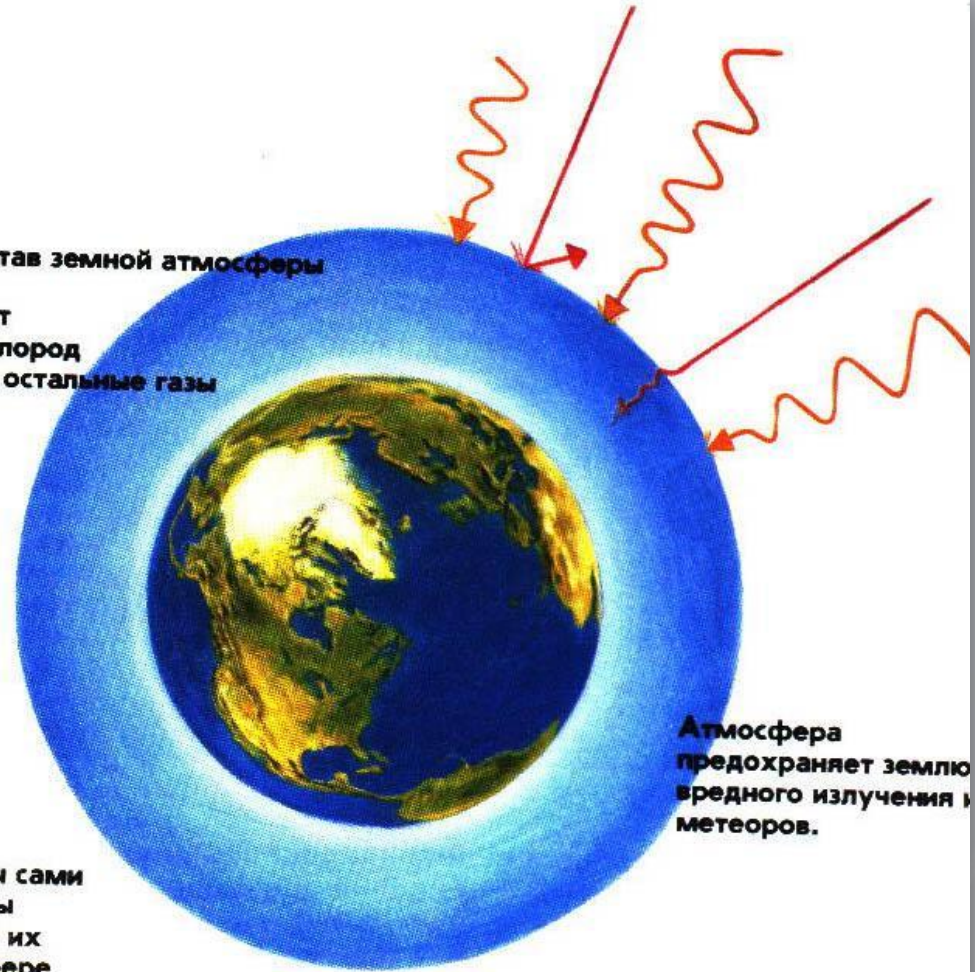
4. Наличие почвы



ЗНАЧЕНИЕ



Состав земной атмосферы
78% азот
21% кислород
1% все остальные газы



Атмосфера
предохраняет землю
вредного излучения и
метеоров.

Некоторые газы сами
по себе были бы
смертельны, но их
смесь в атмосфере
поддерживает
жизнь.



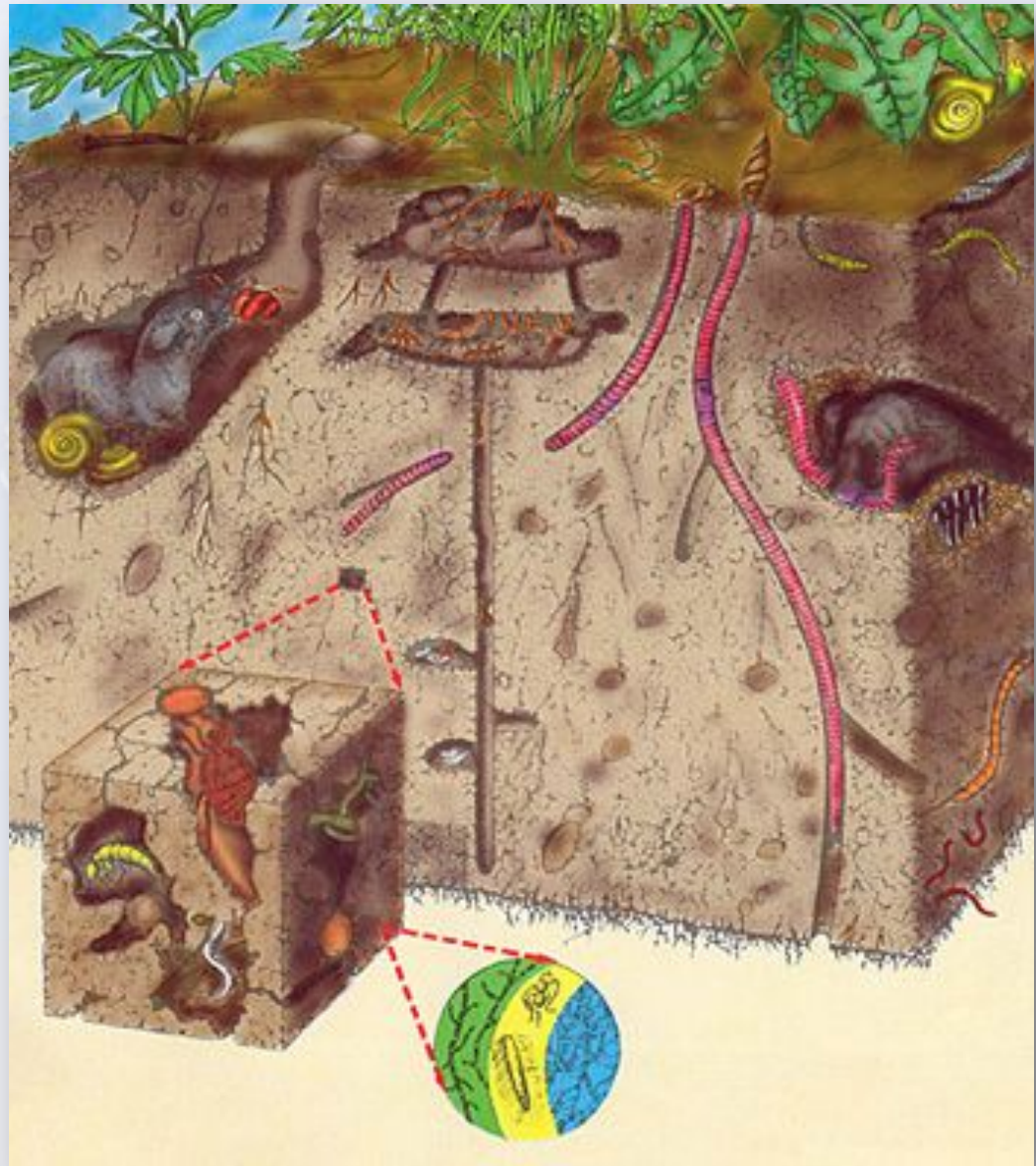
ЗНАЧЕНИЕ

ПЕРВОСТЕПИ





ЗНАЧЕНИЕ ПОЧВЫ





ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТ

1. Благоприятная температура для жизни на Земле поддерживается благодаря:

- а) наличию атмосферы**
- б) наличию воды**
- в) наличию почвы**
- г) положению Земли в космическом пространстве**



ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТ

2. Озоновый слой предохраняет:

- а) планету от падения метеоритов**
- б) живые организмы от губительного излучения**
- в) планету от потери тепла**



ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТ

- 3. Огромными запасами воды обладают:**
- а) все планеты Солнечной системы**
 - б) Земля и Меркурий**
 - в) только Земля**



ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТ

4. Средами обитания являются:

а) почва

б) вода

в) воздух



ВЫПОЛНИТЕ ТЕСТ

5. Почва обеспечивает растения:

- а) углекислым газом, необходимым для питания**
- б) светом**
- в) необходимыми для развития минеральными веществами**



ОТВЕТЫ

1. а

2. б

3. в

4. а, б

5. в



موسم بهار
در شمال

