

Детям о космосе

Презентацию
Подготовила:
Андрианова И.В
Воспитатель ГБДОУ д/с 39
Колпинского р-на С-Пб



Мы живем на планете Земля. Земля – это наш дом. Земля напоминает форму шара.

ВОЗДУХ



2. Земля единственная планета, на которой есть жизнь (солнце, воздух и вода).



Солнце дает нам свет и тепло.



Деревья выделяют кислород, которым мы дышим.



Благодаря водоемам - на планете Земля мы можем пить пресную воду.

Поэтому на планете Земля живут: люди, животные, птицы, рыбы, насекомые.

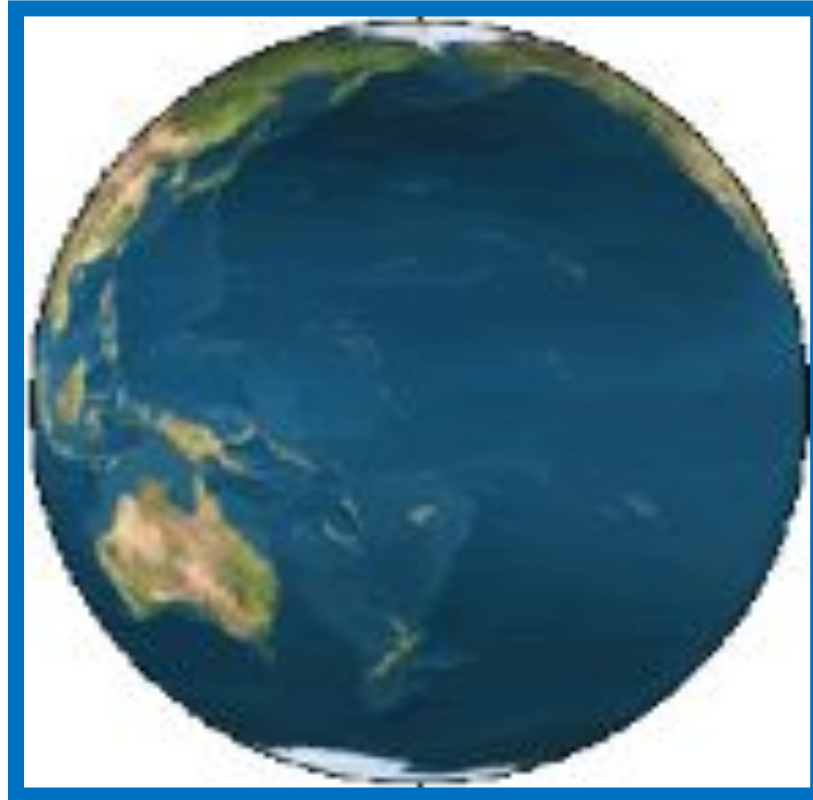


На планете Земля растут: деревья, цветы, ягоды, грибы, т.д.



Большая часть Земли покрыта водой.





**Планета Земля – лишь пылинка в огромном черном космосе.
Планета не стоит на месте - она вращается вокруг своей оси и
одновременно осуществляет
движение вокруг Солнца.**



Благодаря вращению планеты вокруг своей оси – происходит смена суток (утро, день, вечер, ночь).



Благодаря движению Земли вокруг Солнца
меняются времена года.

Путешествие вокруг Солнца занимает у Земли
один год.

Так начинается и заканчивается год.

Сколько месяцев в году?



Во Вселенной планета Земля не одна (Солнце - это огромная огненная звезда и 9 планет: Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун, Плутон).



У Земли есть спутник Луна.



Для того чтобы исследовать космос - первыми отправили в полет собак: Белку и Стрелку. После полета они благополучно вернулись на Землю.



Юрий Алексеевич Гагарин.

**Он был первым космонавтом, который совершил полет
вокруг Земли на космическом корабле (ракете).**



Так проходят тренировки космонавтов и идет отбор тех, кто полетит в космос (умный, сильный, физически выносливый, волевой, трудолюбивый, находчивый).



**Первая женщина –
космонавт
Валентина Терешкова**

Для работы в космосе необходимо иметь специальный костюм (скафандр, комбинезон, обувь, т.д.) Одежда должна быть удобной и практичной, со специальным оборудованием (рацией, с системой жизнеобеспечения, т.д.)



Космонавт на луне



В космосе космонавт должен быть готов к невесомости.



Вот так работают космонавты в открытом космосе (изучают планету, берут пробы грунта, пыли; фотографируют, т.д.).

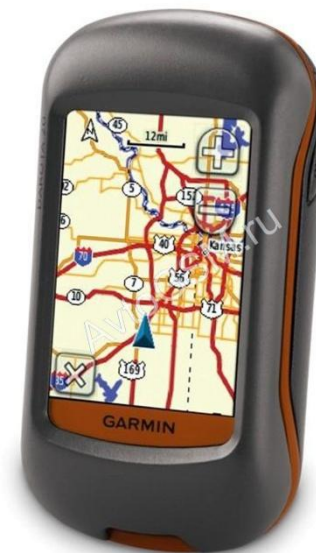


Еда космонавтов находится в
тюбиках и вакуумных упаковках - в
жидком состоянии..



- Пользоваться сотовой связью
- Знать о состоянии погоды
- Использовать навигаторы, чтобы легко ориентироваться на дорогах.

Освоение космоса космонавтами - дает возможность людям на Земле:



Поздравляем!
Вы награждаетесь дипломом за
освоение курса:
“Космос детям”

