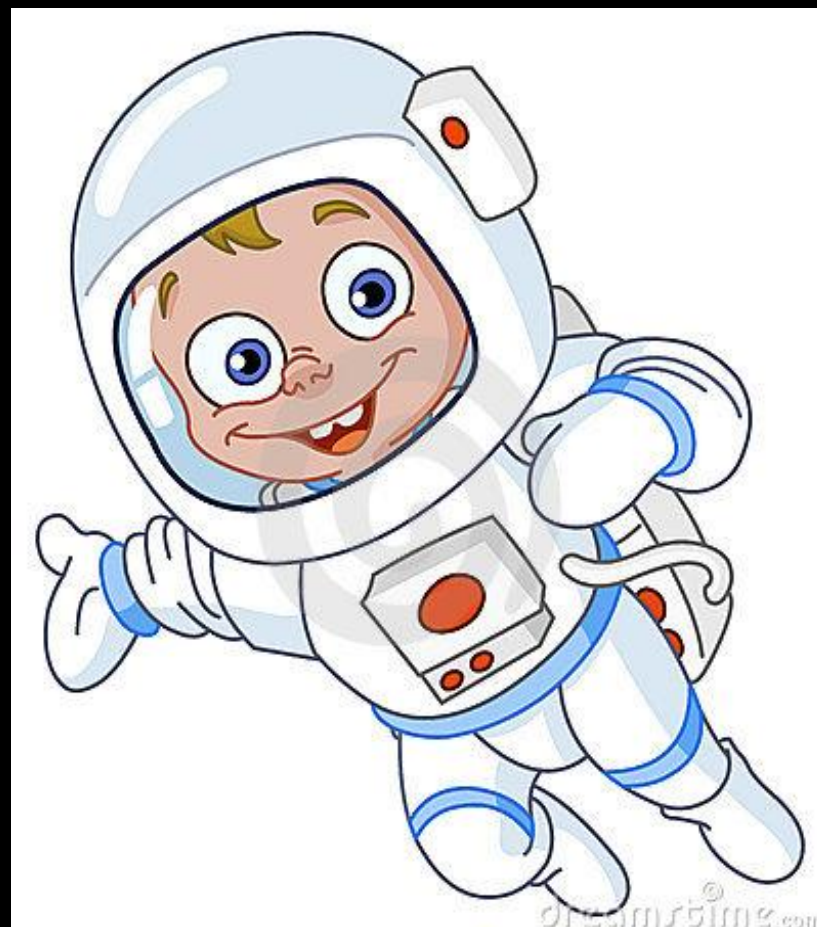


# Презентация для дошкольников «Путешествие в Космос»

Подготовила: учитель-логопед  
Кронда Ольга Валерьевна

МКДОУ Коротоякский д/с  
2017



# ПЛАНЕТА ЗЕМЛЯ



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



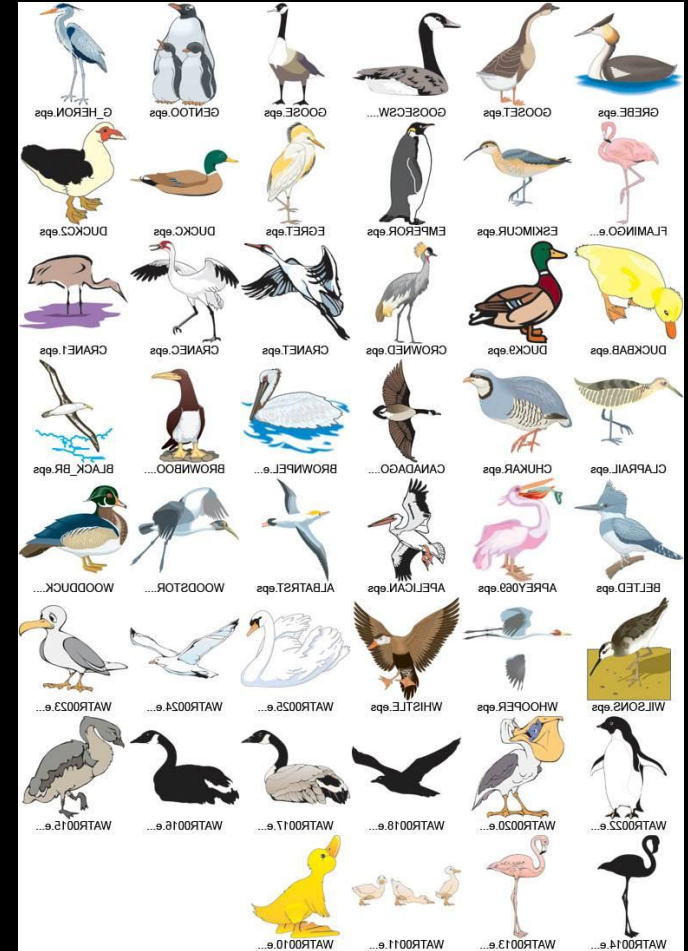
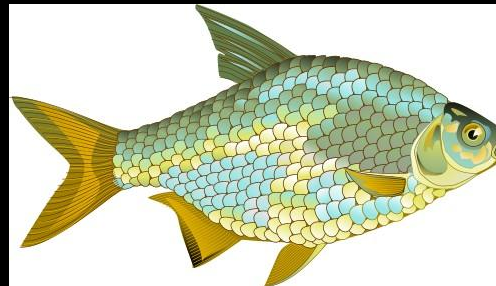
Все нужней, как никогда  
Солнце, воздух и вода.  
Без воды дряхлеет тело  
Солнце силу нам дает.  
Ну, а воздух, где б ты не был,  
Пищу мозгу подает.  
Вот и тянет нас из дома  
Той тропой, что нам знакома.  
Перелески, лес, поля.  
Живем, крутится земля!



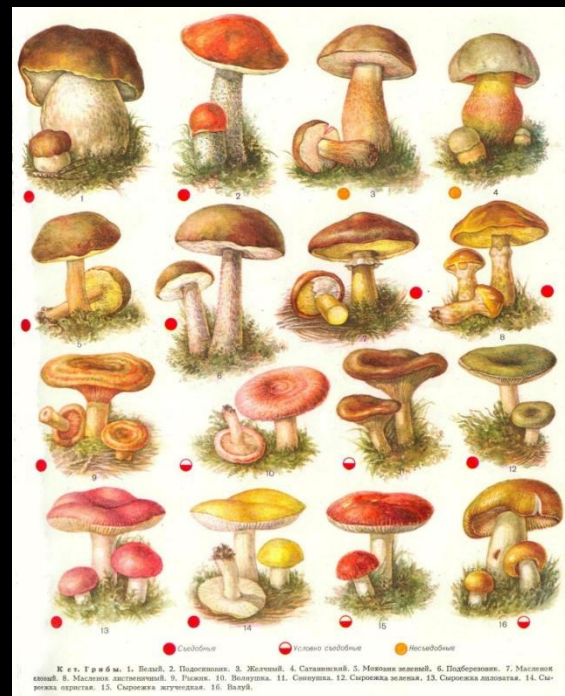
Земля единственная планета, на которой есть жизнь (солнце, воздух и вода).



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



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





На планете Земля имеются обширные леса, травянистые равнины, высокие горы, жаркие пустыни.





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



# Откуда берутся день и ночь



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





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



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 12 апреля 1961 года совершил полет вокруг Земли на космическом корабле «Восток» (ракетe).

# Первая космическая ракета «Восток»





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.**



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





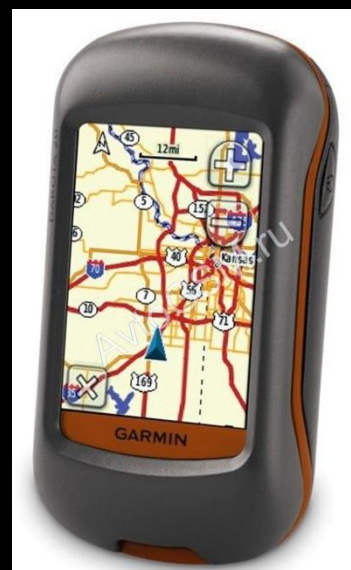


Космонавты должны уметь работать на специальных установках. Работа космонавтов трудная, ответственная и опасная. В космосе космонавты проводят эксперименты: выращивают грибы, пшеницу; ими был приобретен опыт по выращиванию цыплят в инкубаторе.

1. Знать о состоянии погоды  
( на длительный период времени).



**Освоение космоса  
космонавтами - дает  
возможность людям  
на Земле:**



3. Использовать навигаторы, для того, чтобы можно легко ориентироваться на дорогах, т.д.



2. Пользоваться сотовой связью.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

