

ЗАГАДКА!

Через нос проходит в грудь
И обратный держит путь.
Он невидимый, и всё же
Без него мы жить не можем.

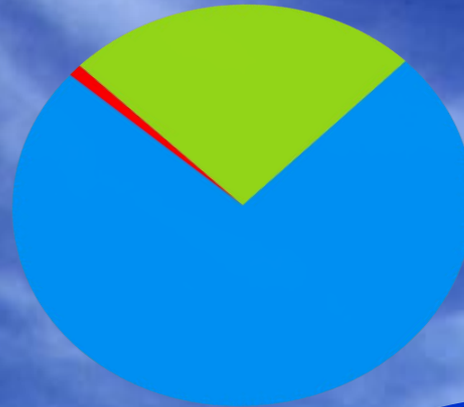
Воздух

ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ ВОЗДУХ?

углекислый газ
1%



Кислород
21%



Азот
78%



- Основные компоненты воздуха- азот и кислород. Кроме них, в воздухе есть в небольшом количестве углекислый газ и другие газы.

ЗАЩИТА ЗЕМЛИ

- Воздух, окружающий нашу Землю – это её удивительная голубая «рубашка». В такой «рубашке» наша планета не перегревается от Солнца.
- Воздушная оболочка, словно боевая кольчуга, защищает Землю от космических снарядов – метеоритов, которые сгорают в воздухе, не долетев до Земли.
- Воздушная оболочка Земли защищает нас от космических лучей – невидимок. Они давно бы уничтожили на Земле всё живое, да воздух их не пропускает.



РАБОТА ВОЗДУХА

- Воздух, окружающий нашу Землю, следит за климатом на нашей планете:
 - перегоняет холодный воздух на юг, теплый – на север;
 - с морей и океанов, рек и озёр собирает влагу и отдаёт её суше;
 - летом поливает землю дождём, а зимой укрывает ее пушистым одеялом, чтобы не мерзли растения и животные.



ЗНАЧЕНИЕ ВОЗДУХА

- Воздухом дышит всё живое на Земле.
- Воздух необходим для поддержки сжигания топлива в двигателях.
- С подачей воздуха работают печи на заводах и фабриках.

Почему же его
не становится меньше?

Потому что на Земле есть зелёные растения! Они – настоящая фабрика кислорода. Растения с помощью солнечного света превращают вредный для всего живого УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ в КИСЛОРОД и возвращают его обратно в атмосферу.



Без

дыхания

нет жизни!

Всего доброго



ПРОЕКТ СОСТАВИЛА



Касьяненко Настя

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!