# Атмосфера

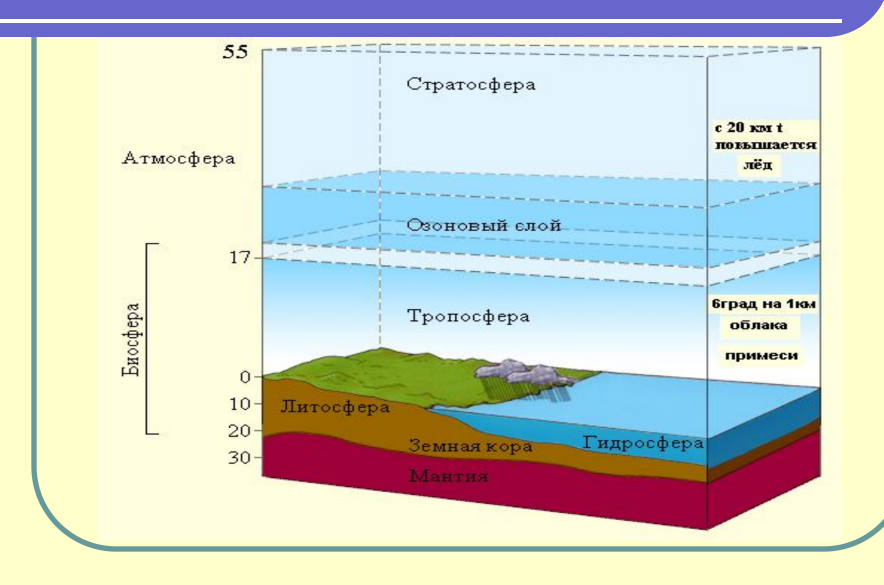


Учитель географии Красняк Е.В. МОУ «Воскресеновская СОШ» 2006 год.

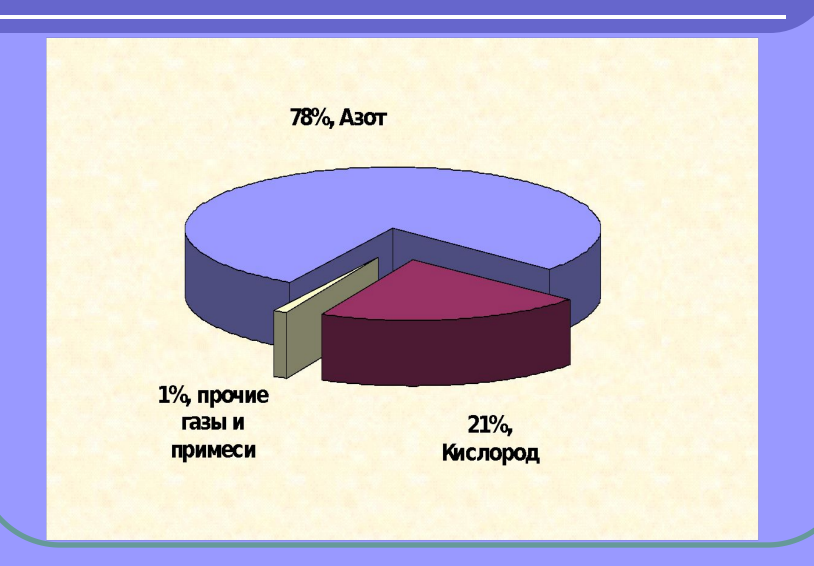
#### АТМОСФЕРА

- строение
- состав
- значение
- изучение

### Строение атмосферы



## Состав атмосферы



#### Значение атмосферы

- Источник воздуха;
- Поверхность Земли не нагревается днём солнечными лучами и не остывает ночью очень сильно;
- Предохраняет Землю от метеоритов;

## Значение изучения атмосферы

- Изучение состава воздуха;
- Выявление загрязнений;
- Установление погоды;
- Развитие науки;

#### «Говорящие цифры»

- 2000 3000 км
  (толщина атмосферы)
- 78%
  (содержание азота в воздухе)
- 6 градусов (понижение t на каждый км)
- 21% (содержание кислорода в воздухе)
- 17 20 км
  (толщина тропосферы над экватором)
- 50 55 км
  (верхняя граница атмосферы)