



**ВОЗД**

**УХ**



- Узнаем , почему чистый воздух называют одним из главных богатств природы
- Научимся рассказывать по схеме о загрязнении и охране воздуха
- Будем учиться замечать и ценить красоту природы

Воздух – это смесь разных газов.

углекислый  
газ 1%

Кислород  
21%



Азот  
78%

# Лист наблюдений

**Свойства воздуха**

**Да**

**Нет**

Вкус

Запах

Цвет\Прозрачность

Форма

Упругость\Сжимаемость

Масса



*Добро пожаловать*  
в «ЛАБОРАТОРИЮ  
ЧУДЕСНЫХ ПРЕВРАЩЕНИЙ  
ВОЗДУХА»

# Лист наблюдений

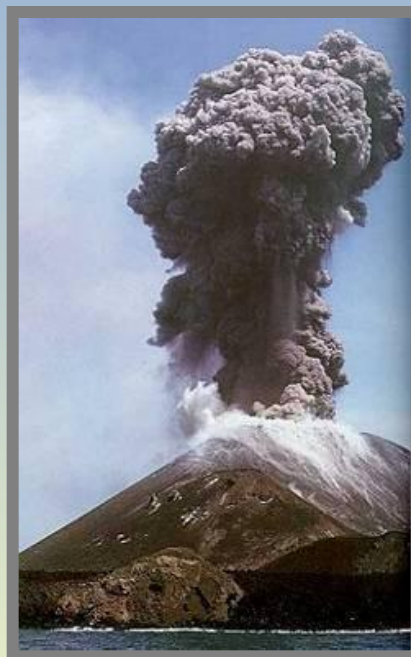
Свойства воздуха	Да	Нет
Вкус		+
Запах		+
Цвет\Прозрачность		+
Форма		+
Упругость\Сжимаемость	+	
Масса	+	

# Какой из газов в воздухе самый важный?

При дыхании живые существа поглощают из воздуха кислород, а выделяют углекислый газ.



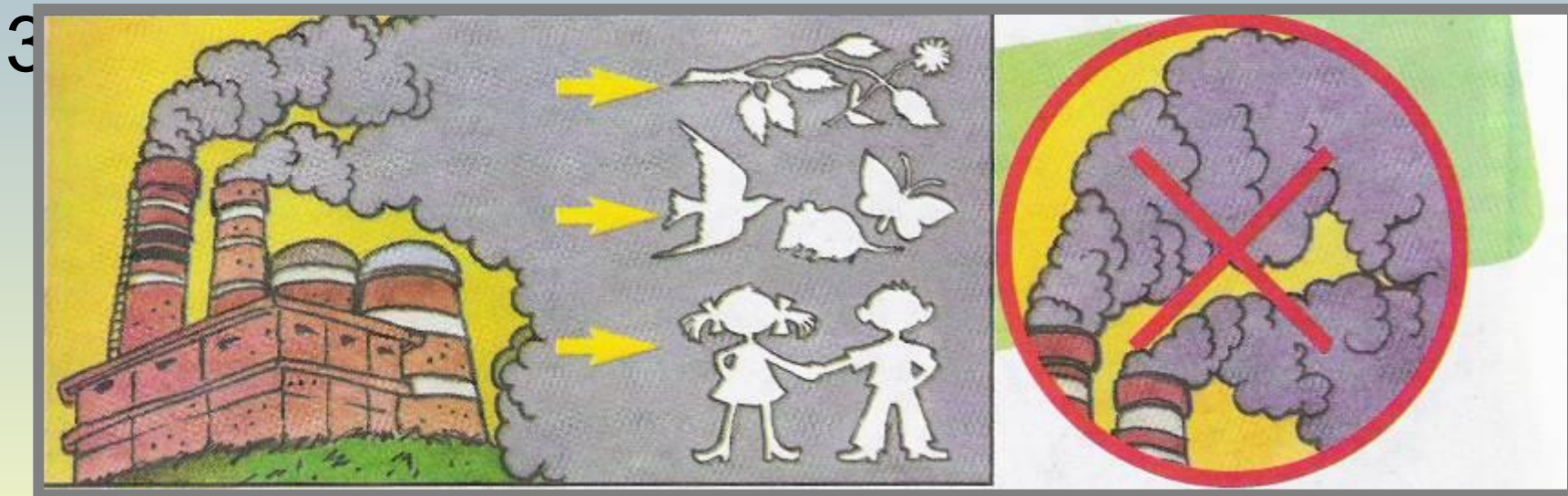
# От чего загрязняется воздух?





# Работа по учебнику.

1. Прочитай текст на стр.48 учебника.
2. Рассмотрю схему в учебнике (стр.49) и объясните значение схемы.



# Учебник Стр. 50

## Вывод

**Д:** Чистый воздух – одно из главных богатств природы, которое необходимо охранять.





Какими способами можно обнаружить воздух?

Какое значение имеет воздух для растений, животных, человека?

Как охраняют воздух от загрязнения?



# Рефлексия

