

Воздух и его охрана

6 класс коррекции



1. Какие вещества входят в состав воздуха?

- Водород, медь, цинк;
- Кислород, азот, углекислый газ;
- Хлор, фтор, йод.



Подумай!



Молодец! Правильно!



2. Какой газ воздуха необходим для дыхания?

- Азот;
- Кислород;
- Углекислый газ



Подумай!



Молодец! Правильно!



3. Какими свойствами обладает воздух?

- Голубого цвета, как небо, проводит звуки, пропускает солнечные лучи, не имеет запаха.
- Прозрачен, бесцветен, без запаха, при нагревании расширяется, а при охлаждении сжимается, плохо проводит тепло.
- С ветром по воздуху проносятся пыль, запах зависит от окружающих предметов, при резком изменении границы тепла и холода образуются ветры.



Подумай!



Молодец! Правильно!



4. В окнах для сохранения тепла устанавливают двойные рамы. Какое свойство воздуха используется?

- При нагревании воздух расширяется;
- При охлаждении воздух сжимается;
- Воздух плохо проводит тепло.



Подумай!



Молодец! Правильно!



5. Как нужно охранять воздух от загрязнения?

- Остановить все фабрики и заводы, прекратить заготовку древесины. Запретить пользоваться автотранспортом. Превратить Землю в один огромный заповедник.
- Фабрики и заводы должны иметь уловители пыли и вредных веществ. Транспорт необходимо сделать экологически безопасным. В городах и вокруг них создавать пояса садов, парков и лесов.



Подумай!



Молодец! Правильно!

