

МОБУ СОШ № 9 города  
Лабинска муниципального  
образования Лабинский  
район Краснодарского края

# Окружающий мир

## 3 класс

*УМК «Школа России»*

**Автор - составитель:**  
**учитель начальных классов**  
**Губанова Вера Илларионовна**  
**2012 год**

# Тест № 4

## «Воздух и его охрана»

# Инструкция:

1. Прочитай внимательно вопрос.
2. Прочитай внимательно все ответы.  
Помни, что ответов может быть несколько.
3. Выбери цифру соответствующую  
вашему ответу.
4. Напиши на своём контрольном  
листе.

# 1. Какие вещества входят в состав воздуха?

- а) водород, медь, цинк;
- б) кислород, азот, углекислый газ;
- в) хлор, фтор, йод;

## 2. Какой газ воздуха необходим для дыхания?

- а) азот;
- б) кислород;
- в) углекислый газ

### **3. Какими свойствами обладает воздух?**

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

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

**а) при нагревании воздух расширяется;**

**б) при охлаждении воздух сжимается;**

**в) воздух плохо проводит тепло;**

## **5. Как нужно охранять воздух от загрязнения?**

**а) Остановить все фабрики и заводы, прекратить заготовку древесины.**

**Запретить пользоваться**

**автотранспортом. Превратить Землю в один огромный заповедник.**

**б) 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.**



# ПРОВЕРКА

1.Б

2.Б

3.Б

4.В

5.Б

## **Используемые источники:**

Плешаков А. А., Гара Н. Н., Назарова З.Д. Окружающий мир: тесты, 4 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение», 2011

Яценко И. Ф. Контрольно-измерительные материалы. Окружающий мир: 4 класс. М.: ВАКО, 2010