

Олимпиадная работа
по химии

ученика 8 класса В
Кудинова Кирилла Андреевича.

08.09.2006 г. рождения.

учитель: Чеполкина Л. Ю.

27.10.2020

Тестовые задания 7-10

1-2 +

2-4 +

3-2

4-4 +

5-3 +

6-1 +

7-4 +

8-3 +

9-2

10-3 +

Задание 11

Концентрация угл. газа превышает ПДК +

$$ПДК = 9 \frac{г}{м^3} \quad 1,8 кг = 1800 г$$

$$9 м \cdot 6 м \cdot 3,3 м = 189 м^3 \quad +$$

$$\frac{1800 г}{189 м^3} \approx 9,52 \frac{г}{м^3} \quad +$$

$$9,52 \frac{г}{м^3} > 9 \frac{г}{м^3}$$

Для снижения концентрации углекислого газа можно проветрить помещение. + 35

Задание 12.

35

Химические реактивы нельзя
пробовать на вкус.

Отвечать:

Задание 13

15

+ а - ртуть

б - вода, бензин, спирт

с - растительное масло, уксусная кислота.