

# Тест по химии

Для учеников 8 класса

По теме: «Основные классы неорганических соединений».

# Вопрос 1

Укажите формулу основного оксида.

А) HCl

Б) K<sub>2</sub>O

В) NaOH

Молодец!

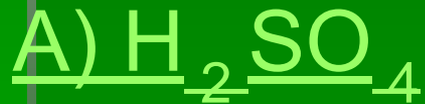
следующий вопрос

**Вы ошиблись!**

Подумайте еще!

## Вопрос 2

Укажите формулу кислоты .



Молодец!

следующий вопрос

**Вы ошиблись!**

Подумайте еще!

# Вопрос 3

Укажите формулу соли.

А) КОН

Б) Н<sub>3</sub>РО<sub>4</sub>

В) Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

Молодец!

следующий вопрос

**Вы ошиблись!**

Подумайте еще!

# Вопрос 4

Какое утверждение не характерно для щелочей?

А) взаимодействуют с основными оксидами.

Б) взаимодействуют с кислотными оксидами

В) изменяют окраску индикатора - фенолфталеина

Молодец!

следующий вопрос

**Вы ошиблись!**

Подумайте еще!

# Вопрос 5

С углекислым газом взаимодействует



Молодец!

следующий вопрос

**Вы ошиблись!**

Подумайте еще!

**Тест пройден!**