

Тест по химии

Для учеников 8 класса

По теме: «Основные классы неорганических соединений».

Вопрос 1

Укажите формулу основного оксида.

А) HCl

Б) K₂O

В) NaOH

Молодец!

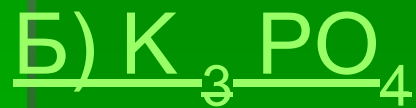
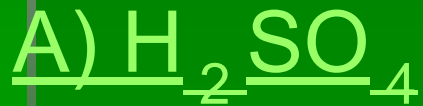
следующий вопрос

Вы ошиблись!

Подумайте еще!

Вопрос 2

Укажите формулу кислоты .



Молодец!

следующий вопрос

Вы ошиблись!

Подумайте еще!

Вопрос 3

Укажите формулу соли.

А) КОН

Б) H₃PO₄

В) Na₂SO₄

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!

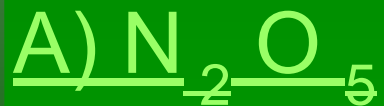
следующий вопрос

Вы ошиблись!

Подумайте еще!

Вопрос 5

С углекислым газом взаимодействует



Молодец!

следующий вопрос

Вы ошиблись!

Подумайте еще!

Тест пройден!