

Тест по химии Вещества и их физические свойства для за 8 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по химии Вещества и их физические свойства для за 8 класса с ответами

1. Что является предметом химии?

- 1) вещества
- 2) свойства веществ
- 3) вещества и их свойства

2. Какое свойство можно отнести к физическому?

- 1) агрегатное состояние
- 2) кислотность
- 3) основность

3. Какое из перечисленных свойств не является физическим?

- 1) температура плавления
- 2) электропроводность
- 3) кислотность

4. На свойствах какого вещества Андерс Цельсий предложил свою температурную шкалу?

- 1) кислорода
- 2) воды
- 3) аммиака

5. Кто придумал минералогическую шкалу твердости?

- 1) Карл Моос
- 2) Антуан Лавуазье
- 3) Джон Дальтон

6. С помощью какого оборудования измеряется атмосферное давление?

- 1) термостат
- 2) барометр
- 3) ареометр

7. Какая наука занимается изучением свойств материалов?

- 1) материаловедение
- 2) физическая химия
- 3) коллоидная химия

8. Какой минерал является самым твердым?

- 1) алмаз
- 2) карборунд
- 3) пирит

9. Какой минерал может являться примером хрупкой структуры?

- 1) тальк
- 2) поваренная соль
- 3) алмаз

10. Какой минерал используется для резки стекла?

- 1) алмаз
- 2) серный колчедан
- 3) глинозем

Ответы на тест химии Вещества и их физические свойства для 8 класса

- 1-3
- 2-1
- 3-3
- 4-2
- 5-1
- 6-2
- 7-1

8-1

9-1

10-1