

Тест по химии

Вещества и их физические свойства для 8 класса

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