Натуральные сем’і

1. З прыведзенага раду выпішыце хімічныя сімвалы шчолачных металаў: N, К, Cl, Mg, Na.

2. Складзіце формулы аксіду і гідраксіду натрыю, сульфату натрыю.

3. Выберыце і адзначце правільныя меркаванні аб уласцівасцях галагенаў:

а) галагены афарбаваныя;

б) з павелічэннем адноснай атамнай масы элементаў тэмпература кіпення галагенаў павялічваецца;

в) пры звычайных умовах з'яўляюцца газамі;

г) хлор — газ жоўта-зялёнага колеру (н.у.).

4. Скончыце ўраўненні рэакцый згодна схемах:

а) Na + Н2О →

б) Na2О + Н2О →

в) Na2О + H2SО4 →

г) NaOH + H2SО4 →

5. Скончыце ўраўненні рэакцый згодна схемах:

а) Zn + С12 → б) С12 + Н2 *→*