Тестовое задание

1. К неметаллам можно отнести простое вещество, обладающее следующими свойствами:

а) желтое, тепло- и электропроводное

б) серебристо- серое, нековкое, электропроводное

в) темно-серое, хрупкое, электропроводное

г) красное, пластичное, электропроводное

 2. К металлам можно отнести простое вещество, обладающее следующими свойствами:

а) твердое, бесцветное, непластичное

б) серебристо- серое, ковкое, электропроводное

в) темно- серое, нековкое, электропроводное

г) красное, непластичное, электропроводное

 3.Какие общие свойства характерны только для металлов:

а) блеск, пластичность, электропроводность, ковкость, хрупкость

б) блеск, непластичность, электропроводность, , хрупкость

в) пластичность, неэлектропроводность, ковкость, хрупкость

г) пластичность, электропроводность, ковкость, блеск, теплопроводность

4. Что может быть общее у металлов и неметаллов:

а) цвет, агрегатное состояние, электропроводность

б) агрегатное состояние, блеск, теплопроводность

г) цвет, агрегатное состояние, теплопроводность

в) агрегатное состояние, блеск, электропроводность