

Укажите верное суждение относительно O, S, Se, Te

- 1) соединения данных элементов с активными металлами являются сильными окислителями
- 2) могут иметь как положительные, так и отрицательные степени окисления
- 3) неметаллические свойства элементов в ряду от кислорода к теллуру усиливаются
- 4) не образуют аллотропных модификаций