

أولاً: أسئلة الصواب أو الخطأ:

- س1) يزداد نشاط الفلزات القلوية، كلما قل الحجم الذري للفلز
أ) صح ب) خطأ
- س2) يضاف القصدير الي النحاس في سبيكة البرونز.
أ) صح ب) خطأ
- س3) تتحلل نترات الفلزات المستقرة الموجودة باعلي السلسلة فقط الي اكسيد فلز مع تصاعد غاز الاكسجين
أ) صح ب) خطأ
- س4) الكيمياء العضوية تتعلق بمركبات الكربون.
أ) صح ب) خطأ
- س5) الكحولات سؤائل تساهمية متعادلة ولا الكتروليتية .
أ) صح ب) خطأ
- س6) يتفاعل الايتانول مع حمض الايتانويك لتكوين ايثانوات الميثيل وماء.
أ) صح ب) خطأ
- س7) تحدث ظاهرة التشكل عند اختلاف المركبات ذات نفس الصيغة الجزيئية في الصيغة البنائية.
أ) صح ب) خطأ

ثانياً أسئلة الاختيار من متعدد

س8) ليس من الممكن وجود احد المستويات الفرعية الاتية في درة ما:

- أ) 3d ب) 1p ج) 3p د) 2s
- س9) ذرات العناصر غلافها الخارجي مكتمل بالإلكترونات:

أ) فلزات الإقلاء ب) فلزات الإقلاء الارضية ج) فلزات الانتقالية د) فلزات النبيلة

س10) لونه بني محمر سريع التطاير :

أ) اليود ب) الكلور ج) الفلور د) البروم

س11) تستخدم سبيكة في حشوة الاسنان :

أ) امالجام ب) نحاسونيكيل ج) بيوتر د) ماجناليوم

س12) عند تفاعل حمض الهيدروكلوريك المخفف مع الخارصين يتصاعد غاز

أ) النيتروجين ب) الاكسجين ج) ثاني اكسيد الكبريت د) الهيدروجين

س13) عند اضافة ماء البروم الي غاز الايتين يعرف الناتج باسم

أ) كلورو ايثنان ب) كلورو فورم ج) 1، 2- ثنائي برومو ايثنان

أنتهت الاسئلة