

Chemistry 9th Class Urdu Medium Online MCQ's Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	چیوٹی کے ڈھنگ میں کونسا ایسڈ پایا جاتا ہے۔	A. ایسیٹک ایسڈ B. اسکاریک ایسڈ C. فارمک ایسڈ D. آکزیلک ایسڈ
2	گلانے والے کیمیکلز کے ساتھ کام کرنے سے پہلے کونسی حفاظتی اشیاء استعمال کرنی چاہیں	A. سن سکرین B. سپیش عینک اور حفاظتی شیلڈ C. ٹاول D. ان میں سے کوئی نہیں
3	بلحاظ والیوم، محلول کے 100 حصوں میں منحل کے والیوم کو کہتے ہیں	A. ماس فیصد B. ماس والیوم فیصد C. والیوم ماس فیصد D. والیوم والیوم فیصد
4	گروپ سولہ کے ایلیمنٹس کتنے الیکٹرونز حاصل کر کے ڈائی نیگیٹیو آئنز بنانے کی کوشش کرتے ہیں	A. 13 B. 2 C. 3 D. 4
5	کونسا یونٹ سسٹم دنیا بھر کے سائنسدانوں سب سے زیادہ استعمال کرتے ہیں	A. انٹرنیشنل سسٹم آف یونٹس B. امپیریکل سسٹم آف یونٹس C. میٹر، کلوگرام، سینکنڈ سسٹم آف یونٹس D. سینٹی میٹر، گرام، سینکنڈ سسٹم آف یونٹس
6	ایلیکٹریز ہائڈروجن کے ساتھ ری ایکٹ کر کے بنتے ہیں	A. ایکٹریز B. ایلیکٹریل ہائیڈریز C. ایلیکٹریل ایمائن D. ایلیکٹریز
7	ہوا میں سلفر کے آکسائیڈ کی موجودگی سلفر کے جانے کی وجہ سے ہے۔ اس سلفر کا ماخذ کیا ہے۔	A. ہڈوں کا گلنا سٹرنا B. جانداروں کے نظام انہضام کی وجہ سے پیدا ہونے والی گیس C. سموگ کے فوٹو کیمیکل تعامل سے D. فوسل فیولز کے جلنے کی وجہ سے
8	سولیویبیلیٹی بڑھتی ہے اگر ٹمپریچر	A. بڑھتا ہے B. کم کیا جائے C. درمیانہ رکھا جائے D. کونسٹیٹ
9	ایٹمز کے درمیان کونسی قوت غالب آجائے تو انرجی مین اضافہ ہوتا ہے۔	A. کشش B. دفع C. میگنیٹک D. گریویٹیشنل
10	تمام ٹرانزیشن ایلیمنٹس ہیں	A. نان میٹلز B. میٹلز C. میٹالائڈز D. تمام
11	پیریانک ٹیل میں ایلیمنٹس کے خواص مخصوص وقفوں کے بعد دہرائے جاتے ہیں۔ اس عمل کو نام دیا گیا	A. اٹامیسٹتی کا B. پیریاڈکٹی کا C. آئسو ٹوپک ویر ایشن کا D. اٹامک تھیوری کا
12	ہیلوجنز ہیں	A. ریڈیوسنگ ایجنٹس B. آکسائیڈائزنگ ایجنٹس C. ا اور ب دونوں D. ان میں سے کوئی نہیں
13	کون سی شرط پوری ہونے پر ایک ری ایکشن ری ورسیبیل بن جائے گا۔	A. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن جتنی ہوگی B. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن سے زیادہ ہوگی C. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن سے کم ہوگی D. اگر دونوں ری ایکشن کی اینتھالپی چینج زیرو ہوگی۔
14	کسی ایٹم کی اپنے بریونی شیل میں آتھ الیکٹرونز حاصل کرنے کی صلاحیت کو کہتے ہیں	A. آکٹیو رول B. ڈیولپٹ رول C. ہائیڈروجن رول D. اینٹی ہائیڈروجن رول

15	ایلیکنز کون سے ری ایکشن ظاہر نہیں کرتے	A. سبسٹی ٹیوشن B. ایڈیشن C. نمیبج D. کریکنگ
16	ایک غیر مادہ ثے ہے	A. ایلیمنٹس B. مادہ C. انرجی D. کوئی بھی نہیں
17	سب سے کم آکسیڈائزنگ پاور ہے	A. Cl ₂ B. Br ₂ C. I ₂ D. تمام
18	درج ذیل میں سے کونسا ایلیمنٹ ایسٹریں کا سبب بنتا ہے۔	A. آرکون B. نائٹروجن آکسائیڈ C. میٹھین D. بیلیم
19	گروپ ۱ کے ایلیمنٹس کو کہا جاتا ہے۔	A. ٹرانزیشن میٹلز B. الکنن ارتھ میٹلز C. الکی میٹلز D. ہیلوجنز
20	کمپاؤنڈ کس شکل میں موجود ہوتے ہیں	A. آئنز B. ایٹمز C. مالیکیولز D. ایلیمنٹس