

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	بلکی میٹل ہے	A. کاربن B. زنک C. سلور D. گولڈ
2	ایک گرام میں کتنے اٹامک ماس یونٹس اے ایم یو ہیں	A. 1 amu B. $10^{23}$ amu C. $6.022 \times 10^{23}$ D. $6.022 \times 10^{22}$ amu
3	الیکٹرونز کی مکمل منتقلی سے بننے والا بانڈ ہے	A. آئیونک بانڈ B. کوویلنٹ بانڈ C. میٹلک بانڈ D. ڈیٹو بانڈ
4	گروپس میں میٹلز کی کیمیکل ری ایکٹیویٹی۔	A. کم ہوتی ہے۔ B. غیر متوقع ہوتی ہے C. یکساں ہوتی ہے D. بڑھتی ہے
5	کیتھوڈ سے نکلنے والی ریز کو کہا جاتا ہے۔	A. کیتھوڈ ریز B. اینوڈ ریز C. پائینو ریز D. نیگیٹو ریز
6	کیمسٹری کی کس برانچ کے ذریعے فوریسٹری اور میٹیکل ریسرچ میں سہولت حاصل کی جاسکتی ہے۔	A. ماحولیاتی کیمسٹری B. آرگنک کیمسٹری C. جیو کیمسٹری D. پولیمر کیمسٹری
7	نیوٹرون دریافت ہوا	A. 1883 B. 1932 C. 2003 D. 2013
8	ہوا، مٹی، دودھ اور پانی مثالیں ہیں	A. ایلیمنٹس B. کمپائونڈ C. مکسچر D. میٹل
9	کلائیکو لانسز کے دوران مالیکیول ٹوٹتا ہے	A. الکوحل B. گلوکوز C. فرکٹوز D. لیکٹوز
10	کس ری ایکشن میں کیٹالسٹ استعمال نہیں ہوتا	A. تیل کی ہائیڈروجنیشن B. امونیا بنانے C. مینہین کی کمپن D. کوئی بھی نہیں
11	ایلیمنٹس ایک سے زیادہ قلمی اشکال میں وقوع پذیر ہوسکتے ہیں اس مظہر کو کہتے ہیں	A. ایلوٹراپی B. ہوموجینیسس C. ہیٹرو جینیسس D. کیمیکل بانڈنگ
12	ایک میٹل کی الیکٹرون کونہے کی صلاحیت کو کہتے ہیں	A. ری ایکٹیویٹی B. کیمیکل ری ایکٹیویٹی C. فزیکل ری ایکٹیویٹی D. ان میں سے کوئی نہیں
13	گروپ میں الیکٹرون افینیتی کی ویلیو	A. کم ہوتی ہے B. بڑھتی ہے C. مستقل رہتی ہے D. ان میں سے کوئی نہیں
14	اس نمبر منحصر ہوتا ہے۔	A. نیوٹرونز کی تعداد پر B. پروٹونز کی تعداد پر C. الیکٹرونز کی تعداد پر D. اے اور بی دونوں
15	بند سسٹم کی ضرورت ہوتی ہے۔	A. سٹیٹک ایکو لبریم کے لیے B. ڈائنامک ایکو لبریم کے لیے C. کیمیکل ایکو لبریم کے لیے D. پیرال ایکو لبریم

16	کونسی میٹل سب سے نرم ہے۔	A. Na B. Ca C. Al D. Zn
17	فلورین کون سے سالوبیٹس میں حل پذیر ہیں	A. آرگننگ B. ان آرگننگ C. پولر D. کیمیکل
18	الیکٹرون ایٹم کے نیوکلیس کے گرد مخصوص مداروں میں گھومتا ہے جنہیں کہتے ہیں	A. سرکل B. مربع C. آریٹس D. مخصوص رستہ
19	نائٹروجن کا ایٹم اپنے بیرونی شیل میں کتنے الیکٹرونز حاصل کر سکتا ہے۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
20	اگر کسی ریکشن کے وقوع پذیر ہونے کے ساتھ حرارت خارج ہوتی ہے تو اسے کہتے ہیں	A. اینڈو تھرمک ری ایکشن B. ایکسو تھرمک ری ایکشن C. ریورسیبل ری ایکشن D. اریورسیبل ری ایکشن