

## 9th Class Chemistry Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	AI - کی برقی منفیت ہے	A. 3.2 B. 2.9 C. 2.6 D. 2.2
2	دو جڑے ہوئے ایٹمز کے نیوکلیائی کے درمیان فاصلے کے نصف کو اس ایٹم کا کہتے ہیں	A. ایٹمک محیط B. ایٹمک وتر C. ایٹمک ریڈیئس D. ایٹمک قطر
3	جس عنصر کی برقی منفیت سب زیادہ ہوتی ہے	A. Br B. Cl C. I D. F
4	M.P مختلف ہوتا ہے B.P جس کا اور	A. عنصر B. آمیزہ C. یک جان آمیزہ D. مرکب
5	فریزنگ پوائنٹ پر ان میں سے کون سے ڈائنامک ایکوی لبریم میں ہوتے ہیں؟	A. گیس اور ٹھوس B. مائع اور گیس C. مائع اور ٹھوس D. یہ تمام
6	وہ الیکٹروڈ جو بیٹری کے مثبت سرے سے جڑا ہو کہلاتا ہے	A. کیٹھوڈ B. گریفائٹ C. اینوڈ D. کلپر
7	جو شے دھاتوں اور غیر دھاتوں کی خاصیت رکھتا ہے	A. دھاتیں B. غیر دھاتیں C. میتالائڈز D. تمام
8	سونے کا استعمال ہے	A. جیولری B. فوٹر گرافی C. کرنسی D. تمام
9	ان پیرڈالیکٹران کو ظاہر کرتے ہیں	A. . B. x C. - D. +
10	موسلے نے جب اپنا قانون پیش کیا	A. 1864 B. 1829 C. 1869 D. 1913
11	بوائل نے جب اپنا قانون پیش کیا	A. 1760 B. 1660 C. 1860 D. 1960
12	کیلشیم پر چارج ہے	A. 1+ B. 2+ C. 3+ D. 4+
13	نان پولر کوویلنٹ میں مالیکیولر ہوتے ہیں	A. ہومونیو کلیر B. ڈائی ایٹمک C. ٹرائی ایٹمک D. اے اور بی
14	عناصر کی کیمیائی عاملیت کا انحصار ہے	A. الیکٹرانوں کی جوڑے پر B. غیر الیکٹرانوں کی جوڑے پر C. الیکٹرانوں کی جوڑے پر D. بیرونی مدار پر
15	برتن میں سیلابی کے ایک قطرے کا پھیل جانا جس کی مثال ہے	A. نفوذ B. تراوش C. فریزنگ D. تمام

16	شروع میں عمل تبخیر کی شرح جس سے زیادہ ہوتی ہے	A. تبخیر B. کنڈن سیشن C. دباؤ D. ویپر پریشر
17	گیس کے والیوم کا انحصار جس چیز پر ہے	A. مقدار B. درجہ حرارت C. دباؤ D. تمام
18	وہ کیمیائی عمل جس میں الیکٹران نکلتے ہیں کہلاتا ہے	A. آکسیڈیشن ری ایکشن B. ریڈکشن ری ایکشن C. ریڈوکس ری ایکشن D. ہٹاوری ایکشن
19	کروڑن کی سب سے اہم مثال کون سی ہے؟	A. کیمیکل توڑ پھوڑ B. لوہے کو زنگ لگنا C. ایلومینیم کو زنگ لگنا D. ٹن کو زنگ لگنا
20	کاربن کے مرکبات کا مطالعہ کہلاتا ہے	A. فزیکل کیمسٹری B. غیر نامیاتی کیمسٹری C. نامیاتی کیمسٹری D. تجرباتی کیمسٹری