

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	آکسیڈیشن نمبر کا بڑھنا کہلاتا ہے	A. آکسیڈیشن B. ریڈکشن C. ریڈوکس D. ہٹاؤ
2	مینڈلیف کے اصل پیریائٹک ٹیبل کی بنیاد تھی	A. الیکٹرونک کنفیگریشن B. ایٹامک ماس C. ایٹامک نمبر D. سب شیل کا مکمل ہونا
3	جس میں نفوذ سب سے کم ہوتا ہے	A. ٹھوس B. مائع C. گیس D. پلازما
4	کیمیائی عمل جس میں الیکٹران جذب ہوں کہلاتا ہے	A. آکسیڈیشن ری ایکشن B. ریڈکشن ری ایکشن C. ریڈوکس ری ایکشن D. ہٹاؤ ری ایکشن
5	مستقل درجہ حرارت پر والیوم اور پریشر بالعکس متناسب ہوتے ہیں . یہ کس کا قانون ہے	A. چارلس B. بوائل C. ایووگڈرو D. گراہم
6	Mg - کی تیسری آئیونائزیشن انرجی ہے	A. 736 B. 1443 C. 7690 D. 4343
7	Al - کی تیسری آئیونائزیشن انرجی ہے	A. 577 B. 1833 C. 2745 D. 2390
8	جس کی طرح محلول کی طبعی حالت ایک جیسی ہوتی ہے	A. محلول B. محلل C. منحل D. غیر سیر شدہ محلول
9	ارتکاز جس چیز کی مقدار پر انحصار نہیں کرتا	A. آمیزہ B. محلول C. مرکب D. عنصر
10	دوری جدول کا پانچواں پیریڈ کہلاتا ہے	A. شارٹ B. لانگ C. لانگٹ D. نامکمل
11	پیریائٹک نیل میں ایلمینٹس کا ایٹامک ریڈیوس	A. پیریڈ میں بائیں سے دائیں بڑھتا ہے B. گروپ میں اوپر سے نیچے بڑھتا ہے C. گروپ میں اوپر سے نیچے کم ہوتا ہے D. پیریڈ میں بائیں سے دائیں تبدیل نہیں ہوتا
12	ہائڈروجن اور آکسیجن سے پانی بننے کے عمل کے دوران درج ذیل میں سے کیا واقعہ نہیں ہوتا ؟	A. ہائڈروجن کی آکسائیڈ ہو گئی ہے B. آکسیجن کی ریڈکشن ہو گئی ہے C. آکسیجن الیکٹرون حاصل کرتی ہے D. ہائڈروجن آکسائیڈ اننگ ایجنٹ کے طور پر کام کرتی ہے
13	آکسیڈیشن نمبر ہمیشہ لکھا جاتا ہے	A. علامت کے اوپر B. علامت کے نیچے C. علامت دائیں طرف D. علامت بائیں طرف
14	بکی بال کب دریافت ہوا	A. 1993 B. 1980 C. 1961 D. 1880
15	تیسرے پیریڈ میں عناصر کی تعداد ہے	A. 8 B. 2 C. 18 D. 7

- 16 ایسا محلول جو پرچامنت ممبرین سے گزر جائے کہلاتا ہے
- A. ٹروسلوشن  
B. رنیل سلوشن  
C. کولائٹل سلوشن  
D. ٹریڈ سلوشن
- 17 کثافت، والیوم، رداس لیٹھم سے سیزم تک ہوتا ہے
- A. کم  
B. مستقل رہی ہے  
C. زیادہ  
D. کبھی بھی تبدیل نہیں ہوتی
- 18 کروڑن کی سب سے اہم مثال کون سی ہے؟
- A. کیمیکل نوڑ پھوڑ  
B. لوہے کو زنگ لگنا  
C. ایلومینیم کو زنگ لگنا  
D. ٹن کو زنگ لگنا
- 19 ہلنگ نے جب برقی منفیت کا ماٹل بنایا
- A. 1932 ء  
B. 1934 ء  
C. 1933 ء  
D. 1935 ء
- 20 مادہ کی حالتیں ہیں؟
- A. دو  
B. تین  
C. چار  
D. پلچ