

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	نیلسن سیل کی شکل جس طرح کی ہوتی ہے	A. U B. L C. N D. M
2	ان میں سے کون سا ایمرس ٹھوس نہیں ہے	A. ربڑ B. پلاسٹک C. شیشہ D. گلاز کوز
3	زنگ جس کو نقصان دے سکتا ہے	A. آئرن B. کاپر C. سلور D. تمام
4	مختلف گیسوں کا ٹکراؤ اور موشن سے مل کر یک جان آمیزہ بنانا کہلاتا ہے	A. نفوذ B. تراوش C. M.P D. B.P
5	الیکٹران پول تھیوری کب پیش ہوئی	A. 1917ء B. 1928ء C. 1926ء D. 1923ء
6	ٹرپل کو ویلینٹ پائڈ میں کتنے الیکٹرون حصہ لیتے ہیں	A. آٹھ B. چھ C. چار D. صرف تین
7	سوفٹ ڈرنکس میں گیس حل کی جاتی ہے	A. کم دباؤ پر B. زیادہ دباؤ پر C. کم درجہ حرارت پر D. زیادہ درجہ حرارت پر
8	الیکٹرون افیتی کے متعلق غلط بیان کی نشاندہی کریں	A. میں کی جاتی ہے 1KJmol اس کی پیمائش B. اس میں انرجی کا اخراج ہوتا ہے C. یہ پیریڈمیں بتریج کم ہوتی ہے D. یہ گروپ میں بتریج کم ہوتی ہے
9	ارتکاز جس چیز کی مقدار پر انحصار نہیں کرتا	A. آمیزہ B. محلول C. مرکب D. عنصر
10	-F کی برقی منفیت ہے	A. 2.5 B. 4 C. 2 D. 3
11	آزاد حالت میں عناصر کی آکسائیڈیشن سٹیٹ ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
12	دھاتوں کی آکسائیڈیشن سٹیٹ ہے	A. مثبت B. منفی C. نیوٹرل D. تمام
13	پولر کوویلنٹ میں الیکٹرانز ہوتے ہیں	A. زیادہ الیکٹروننگٹیو ایٹم کی طرف B. زیادہ الیکٹروپوزٹیو ایٹم کی طرف C. زیادہ ایٹمی رداس والے ایٹم کی طرف D. کم الیکٹران افیتی والے ایٹم کی طرف
14	Mg - کی دوسری آئیونائزیشن انرجی ہے	A. 736 B. 1443 C. 7690 D. 4343
15	پولر مرکب کی خوبی ہے	A. خالص کوویلنٹ B. خالص آئیونک C. متیلک D. آئیونک اور خالص کے درمیان

16	امارفس کا مطلب ہے	A. درجہ حرارت B. شکل C. والیوم D. بغیر شکل کے
17	جن کی آئیونائزیشن انرجی زیادہ ہو وہ ہوتے ہیں اچھے	A. کنڈکٹر B. آکسائیڈائزنگ ایجنٹ C. ایمفو ٹیرک D. ریڈیوسنگ ایجنٹ
18	ہائڈروجن بانڈ کو جس سے ظاہر کرتے ہیں	A. $\equiv$ B. = C. - D. ....
19	کرنٹ گزرنے سے مثبت چارج جس طرف جاتے ہیں	A. کیٹھوڈ B. اینوڈ C. گریفائٹ D. آئرن
20	مادے کی وہ حالت جس کی شکل نا مخصوص جبکہ حجم مخصوص ہو کہلاتی ہے	A. مائع B. ٹھوس C. گیس D. پلازما