

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	وہ عمل جس میں اکسیجن جمع ہو کھلاتی ہے	A. آکسیشن B. ریڈکشن C. ریوکس D. پلٹر
2	کیماں وہ شاخ جس نے الیکٹریکل انرجی کو کیمیکل انرجی اور کیمیکل انرجی کو الیکٹریکل انرجی میں تبدیل کیا جاتا ہے کھلاتی ہے	A. الیکٹریکیمسٹری B. نہروموکیمسٹری C. فزیکل کیمسٹری D. انٹھٹریل کیمسٹری
3	بانٹروجن اور آکسیجن سے پانی بننے کے عمل کے دوران درج ذیل میں سے کیا واقع نہیں ہوتا ؟	A. بانٹروجن کی آکسائیڈ ہو گئی ہے B. آکسیجن کی ریڈکشن ہو گئی ہے C. آکسیجن الیکٹرون حاصل کرتی ہے D. بانٹروجن آکسیلانزنگ ایجنت کے طور پر کام کرتی ہے
4	کروڑن کی سب سے عام مثال کون سی ہے ؟	A. کیمیکل توڑپھر B. لوہے کی زنج لگا C. ایلومنیم کی زنج لگا D. ٹن کی زنج لگا
5	درج ذیل میں کونسا الیکٹرولائٹ نہیں ہے ؟	A. شوگر کا سلوشن B. سلفیورک ایسڈ کا سلوشن C. چونے کا سلوشن D. سوٹیم کلورائٹ کا سلوشن
6	درج ذیل میں سے کونسا الیکٹرلیٹ سیل نہیں ؟	A. ڈاؤن سیل B. گلیوانک سیل C. نیلسن سیل D. دنوں اے اور سی
7	بانٹروجن اور آکسیجن سے پانی کا بنا کونسا کیمیکل ری ایکشن ہے ؟	A. ریڈکشن B. اساس-تیزاب کاری ایکشن C. نیوٹر لائزین D. تحلیل
8	از خود واقع ہونے والا کیمیکل ری ایکشن کس سیل میں ہوتا ہے ؟	A. الیکٹرلیٹک سیل B. گلیوانک سیل C. نیلسن سیل D. ٹونر سیل
9	بلحاظ والیوم محلول کے 100 حصوں میں منحل کا ماس کھلاتا ہے	A. ماس ماس فیصد B. ملن والیوم فیصد C. والیوم ماس فیصد D. والیوم والیوم فیصد
10	کولانٹل سولویشن کھلاتا ہے	A. سسپنشن B. ٹرروسلوشن C. سول D. سیر شدہ محلول
11	ایک مائع کا دوسرا مائع میں معلق ہونا کھلاتا ہے	A. سسپنشن B. ایمیشن C. کولانٹل محلول D. ٹریڈ محلول
12	مٹی، چکنی مٹی کے ذرات اور ریت جس کی مثالیں ہیں	A. سسپنشن B. ایمیشن C. کولانٹل محلول D. ٹریڈ محلول