

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایٹم کی الیکٹرونک کنفگریشن کو مدنظر رکھتے ہوئے درج میں نئے گے اثامک نمبر والے ایٹمز میں کون سا ایٹم سب سے زیادہ مستحکم ہو گا	A. 6 B. 8 C. 10 D. 12
2	ولنس شیل میں الیکٹرون رونکے والاتوبول گیس الیکٹرونک کنفگریشن حاصل کرے گا	A. ایک الیکٹرون حاصل کر کے B. تما الیکٹرون خارج کر کے C. دو الیکٹرون حاصل کر کے D. دو الیکٹرون خارج
3	ایٹم ایک دوسرے کا ساتھ ایک کرتے ہیں کیونکہ	A. بہ ایک دوسرے کو اتریکٹ کرتے ہیں B. ان میں الیکٹرونز کی کمی ہوتی ہے C. وہ مستحکم ہونا جانتے ہیں D. وہ بکھرنا جلتے ہیں
4	دو جڑے ہوئے ایٹمز کے نیوکلیئی کے درمیان فاصلے کے نصف کو اس ایٹم کا کہتے ہیں	A. اثامک محیط B. اثامک وتر C. اثامک ریٹن D. اثامک قفل
5	جید پیر یا نیک میں ایلمیٹس کی ترتیب کس حساب سے رکھی گئی ہے	A. اثامک ماس B. اثامک نمبر C. اثامک کوالٹی D. ان میں سے کوئی نہیں
6	الیکٹرون افیٹی کے متعلق غلط بیان کی شاندی کریں	A. میں کی جاتی ہے $1\text{KJmol}^{-1}$ اس کی پیمائش. B. اس میں انرجی کا اخراج ہوتا ہے C. بہ پریڈ میں بتدرج کم ہوتی ہے D. بہ گروپ میں بتدرج کم ہوتی ہے
7	آئیونیزیشن انرجی کے متعلق غلط بیان کی شاندی کی کریں	A. میں کی جاتی ہے $1\text{KJmol}^{-1}$ اس کی پیمائش. B. بہ انرجی کا جذب ہوتا ہے C. بہ پریڈ میں بتدرج کم ہوتی ہے D. بہ گروپ میں بتدرج کم ہوتی ہے
8	ٹرانزیشن ایلمیٹس ہوتے ہیں	A. تمام گیزیز B. تمام میتلار C. تمام نان میتلار D. تمام میتلانٹر
9	ایک پیرڈ میں ان میں سے کون سی چیز کم ہوتی ہے؟	A. اثامک ریٹن B. تمام میتلار C. تمام نان میتلار D. تمام میتلانٹر
10	مندرجہ زیل میں سے کس پیلوجن کی الیکٹرونیگٹیوٹی سب سے کم ہے؟	A. فلورین B. کلورین C. برومین D. آئیورین
11	لونگ فارم اف پیریاٹک ثیل کی موجودہ شکل میں جو چوتاہ اور پانچواں پیریٹ کہلاتے ہیں	A. شارت پیریٹ B. نارمل پیریٹ C. لونگ پیریٹ D. ویری لونگ پیریٹ
12	لونگ فارم یا پیریاٹک ثیل کی بنیاد تھی	A. میتلیف کا اصول B. اثامک نمبر C. اثامک ماس D. ماس نمبر