

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	اکسیجن نمبر کا بڑھنا کہلاتا ہے	A. اکسیجن B. رینکن C. ریٹوکس D. پٹاو
2	پر اکسائٹ میں اکسیجن کا اکسیجن نمبر ہے	A. 1+ B. 1- C. 3+ D. 2-
3	اکسیجن کا اکسیجن نمبر ہے	A. 1+ B. 1- C. 3+ D. 2-
4	بلڈروجن کا اکسیجن نمبر ہے	A. 1+ B. 1- C. 3+ D. 2- اے اور بی
5	آزاد حالت میں عناصر کی اکسیجن سٹیٹ ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
6	کم الیکترونیگیٹو ایٹمز کی اکسیجن سٹیٹ ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
7	زیادہ الیکترونیگیٹو ایٹمز کی اکسیجن سٹیٹ ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
8	اکسیجن نمبر کی بنیاد ہوتی ہے	A. بر قی مثبت کا فرق B. الیکترون افیٹی کا فرق C. ایٹھی رداں کا فرق D. بر قی منفیت کا فرق
9	اکسیجن نمبر بیشہ لکھا جاتا ہے	A. علامت کے اوپر B. علامت کے نیچے <sup>ا</sup> C. علامت دالیں طرف D. علامت بالیں طرف
10	کسی مالیکول یا آئن میں کسی ایٹم پر موجود ظاہر چارج کہلاتا ہے	A. اکسیجن نمبر B. اکسیجن سٹیٹ C. اکسیڈائزنگ ایجنٹ D. اے اور بی
11	بلڈروجن کا داخل ہونا کہلاتا ہے	A. اکسیجن B. رینکن C. ریٹوکس D. پٹاو
12	بلڈروجن کا نکلنا کہلاتا ہے	A. اکسیجن B. رینکن C. ریٹوکس D. پٹاو