

9th Class Chemistry Chapter 4 Structure of Molecules Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	ہائڈروجن بانڈ کو جس سے ظاہر کرتے ہیں	A. \equiv B. = C. - D.
2	کوویلنٹ بانڈ مرکبات کی کرسٹالین فارم ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
3	وہ بانڈ جو چھ الیکٹرانز کے اشتراک سے بنے کہلاتا ہے	A. سنگل کوویلنٹ بانڈ B. ڈبل کوویلنٹ بانڈ C. ٹریپل کوویلنٹ بانڈ D. کوئی نہیں
4	سوڈیم کی الیکٹرونی تشکیل ہے	A. 2:8:7 B. 2:8:1 C. 2:8:6 D. 2:8:2
5	میگنیشیم کے بیرونی مدار میں الیکٹرانز ہیں	A. 7 B. 1 C. 2 D. 6
6	ٹریپل کوویلنٹ بانڈ میں کتنے الیکٹرون حصہ لیتے ہیں؟	A. 8 B. 6 C. 4 D. 3
7	وہ ایٹم جو الیکٹرانوں کو چھوڑا مہیا کرے کہلاتا ہے	A. ڈونر B. ایکسیپٹر C. اے اور بی D. کوئی نہیں
8	کسی مرکب میں مالیکیول جس مخصوص نسبت سے ملے ہیں	A. ماس B. والیوم C. اے اور بی D. کوئی نہیں
9	آکسیجن جس حالت میں پائی جاتی ہے	A. دو ایٹمی حالت B. آزاد ایٹمی حالت C. تین ایٹمی حالت D. آٹسو ٹپک حالت
10	اگر ڈائی پول، ڈائی پول فورسز زیادہ ہو تو زیادہ ہو گا	A. M.P اور B.P B. تصعید اور فیوژن کی بیٹ C. بیٹ آف ویپورائزیشن D. تمام
11	آئی مرکبات جن پر مشتمل ہوتے ہیں	A. دو سمتی پر B. تین سمتی پر C. ایک سمتی پر D. کوئی نہیں
12	نان پولر کوویلنٹ میں مالیکیولر ہوتے ہیں	A. پومنیو کلیر B. ڈائی ایٹامک C. ٹرائی ایٹامک D. اے اور بی
13	درج ذیل میں سے کون سا کمپائونڈ پانی میں حل پذیر نہیں ہے	A. C ₆ H ₆ B. NaCl C. KBr D. MgCl ₂
14	درجہ حرارت کے بڑھنے سے کثیفکٹوٹی ہوتی ہے	A. کم B. مستقل C. زیادہ D. پہلے زیادہ پھر کم
15	وہ بانڈ جو مہیا کئے گئے ایٹموں میں سے ایک ایٹم کے الیکٹرونی جوڑے کی وجہ سے بنے کہلاتا ہے	A. کیمیائی بانڈ B. آئی بانڈ C. کوویلنٹ بانڈ D. کوآرڈینیٹ کوویلنٹ

16	ایسے عناصر جس کے بیرونی مدار میں سات الیکٹران ہو بناتے ہیں	A. مثبت آئن B. منفی آئن C. منفی اور مثبت آئن D. نیوٹرل رہتے ہیں
17	زیادہ عناصر جس حالت میں نہیں پائے جاتے	A. آرکسیدیشن حالت B. فری ایٹمک حالت C. ریڈکشن حالت D. انسولٹیک حالت
18	کوسل اور لیوس نے جب آکٹیٹ رول پیش کیا	A. 1916ء B. 1919ء C. 1917ء D. 1918ء
19	ٹریپل کوویلنٹ بانڈ کو جس سے ظاہر کرتے ہیں	A. \equiv B. = C. - D.
20	جو کیمیائی بانڈ کی قسم ہے	A. کوویلنٹ بانڈ B. آئی بانڈ C. کوآرڈینیٹ کوویلنٹ بانڈ D. تمام