

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	میگنیٹیم دو الیکٹران خارج کرنے کے بعد جس کی الیکٹرانی تشکیل حاصل کرتا ہے	A. Ne B. Kr C. Ex D. He
2	انیونک سولٹ کی خصوصیات بین	A. کم میلانگ پولانٹ B. ثہوس حالت میں اچھا موصل C. بائی ویر پریشر D. پولار سولٹ میں حل پذیری
3	ٹیل بلڈ میں جتنے الیکٹران کا اشتراک ہوتا ہے	A. ایک الیکٹران کا B. دو الیکٹران کا C. تین الیکٹران کا D. دو الیکٹرانی جوڑے کا
4	ایسے عناصر جس کے بیرونی مدار میں سات الیکٹران ہو بنائے ہیں	A. مثبت آن B. منفی آن C. منفی اور مثبت آن D. نیوٹرل رہتے ہیں
5	نوبل گیسوں کی ویانسی ہے	A. 3 B. 1 C. 2 D. 0
6	درجہ حرارت کے بڑھنے سے کثیکٹوٹی ہوتی ہے	A. کم B. مستقل C. زیادہ D. پہلے زیادہ پھر کم
7	نان پولر مرکب جس حالت میں نان کنٹکٹر ہوتے ہیں	A. پچھلی بونی حالت B. ثہوس حالت C. ایکوس سٹیٹ D. تمام
8	پولر مرکب کی خوبی ہے	A. خاص کوویلنٹ B. خالص انیونک C. مثلک D. انیونک اور خالص کے درمیان
9	وہ کوویلنٹ مرکبات جو مختلف ہوں پر مشتمل ہوں کہلاتے ہیں	A. جانٹ مالیکیول B. میکرو مالیکیول C. ملکرو مالیکیول D. تہہ کا لیش سترکپر
10	ان میں سے جو بڑے مالیکیول کی مثال نہیں ہے	A. لیلو مینیم نائلٹر آئڈ B. ڈائیٹنٹ C. سلیکن کا بلڈ D. سوٹھیم کلور آئڈ
11	وہ مالیکیول جس میں بر ایٹم دوسرے ایٹم سے بانڈ بنا کر بڑا مالیکیول بنائے کہلاتا ہے	A. جانٹ کا مالیکیول B. میکرو مالیکیول C. ملکرو مالیکیول D. تہہ کا لیش سترکپر
12	کوویلنٹ بلڈ مرکبات کی کرستالن فارم ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5