

9th Class Chemistry Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	پریاتک ٹیل کے پہلے پیریڈ میں ایلیمینٹس کی تعداد ہے۔	A. 2 B. 4 C. 6 D. 8
2	کیلشیم ہائیڈرو آکسائیڈ کو کہا جاتا ہے	A. لائم B. لائم واٹر C. سوڈا لائم D. کونک لائم
3	پانی میں مکمل طور پر ایونائز شدہ بیس کہلاتی ہے۔	A. کمزور بیس B. معتدل بیس C. مضبوط بیس D. بلکی بیس
4	ایسڈز کاربوتس اور بائی کاربونٹس کو تحلیل کر کے بناتے ہیں۔	A. سالٹ B. پانی C. کاربن ڈائی آکسائیڈ D. مذکورہ تمام
5	کونسا فارمولا کسی کمپائونڈ میں موجود ایٹمز کے درمیان سادہ ترین نسبت کو ظاہر کرتا ہے۔	A. مالیکولز فارمولا B. امپیریکل فارمولا C. فارمولا یونٹ D. آٹامک فارمولا
6	مالیکولر ، آئیونک ، انٹرمیٹیک اور کو آردی نیشن کمپلیکسز اقسام ہیں	A. ایلیمینٹس B. کمپائونڈز C. ایٹمز D. آئنز
7	نیوکلیس میں موجود مثبت چارج والے پارٹیکلز کہلاتے ہیں	A. نیوٹرونز B. الیکٹرونز C. پروٹونز D. ایٹمز
8	ایک غیر مادہ ہے	A. ایلیمینٹس B. مادہ C. انرجی D. کوئی بھی نہیں
9	ایروپک ریسیٹریشن ہے۔	A. ایکسوتھرمل عمل B. اینڈوتھرمل عمل C. کیتالیٹک عمل D. جمعی عمل
10	عام زندگی میں استعمال ہونے والے ایسڈز دستیاب ہیں	A. سلوشن کی شکل میں B. ایکوائس سلوشن کی شکل میں C. بیسک سلوشن کی شکل میں D. سچورٹیڈ سلوشن کی شکل میں
11	کون سی شرط پوری ہونے پر ایک ری ایکشن ری ورسیبیل بن جائے گا۔	A. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن جتنی ہوگی B. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن سے زیادہ ہوگی C. اگر فارورڈ ری ایکشن کی ایکٹیویشن انرجی ریورس ری ایکشن سے کم ہوگی D. اگر دونوں ری ایکشن کی اینتھالپی چینج زیرو ہوگی۔
12	ہائیڈرو کلورک ایسڈ میں کونسی انٹر مالیکولر فورسز موجود ہوتی ہیں	A. ڈائی پول ڈائی پول فورسز B. ہائیڈروجن بانڈ C. وانڈر وال D. ڈائی پول انڈیو
13	ایٹمز کے درمیان کونسی قوت غالب آجائے تو انرجی میں اضافہ ہوتا ہے۔	A. کشش B. دفع C. میگنیٹک D. گریوینیشنل
14	سٹائیو شیو میٹری کو صنعتوں میں استعمال کیا جاتا ہے	A. خام مال کی مقدار معلوم کرنے کے لیے B. ری ایکٹ کرنے والے میٹریل کی مقدار معلوم کرنے کے لیے C. پراڈکٹ کی مقدار معلوم کرنے کے لیے D. خام مال کی انرجی معلوم کرنے کے لیے

15	بلحاظ والیوم، محلول کے 100 حصوں میں منحل کے والیوم کو کہتے ہیں	<p>A. ماس ماس فیصد</p> <p>B. ماس والیوم فیصد</p> <p>C. والیوم ماس فیصد</p> <p>D. والیوم والیوم فیصد</p>
16	کلاسیکو لانسز کے دوران مالیکیول ٹوٹتا ہے	<p>A. الکوحل</p> <p>B. گلوکوز</p> <p>C. فرکٹوز</p> <p>D. لیکتوز</p>
17	مندرجہ ذیل میں سے کونسا ایسا مکسچر ہے جس میں سولیوٹ کے ذرات پوری طرح ہوکر یکجان ہوجتے ہیں	<p>A. سولیوٹ</p> <p>B. سلوشن</p> <p>C. سالوینٹ</p> <p>D. مکسچر</p>
18	کاربن کی الیکٹرونیگیٹیٹی ہے۔	<p>A. 2.0</p> <p>B. 2.6</p> <p>C. 3.0</p> <p>D. 4.0</p>
19	کس فارم میں کاربن ایٹمز مل کر دائرہ بنتے ہیں	<p>A. یک منسٹر</p> <p>B. گریفائیٹ</p> <p>C. ڈائمنڈ</p> <p>D. ان میں سے کوئی نہیں</p>
20	اگر ایک ری ورسیبیل ری ایکشن کو جو ایکولبریم کی حالت پر ہوڈ سٹرب نہ کی اجنے تو اس کے پراڈکٹس کے ارتکاز پر کیا اثر پڑے گا۔	<p>A. یہ مستقل رہیں گے</p> <p>B. یہ لگاتار بڑھنے جائیں گی</p> <p>C. یہ لگاتار کم ہوتے رہیں گے</p> <p>D. یہ کچھ دیر کے لیے مستقل رہیں گے اور بعد میں کم ہونا شروع ہوجائیں گے۔</p>