

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	صابن کے سلوشن کی نیچر ہے	A. ایسیٹک B. بیسیک C. نیوٹرل D. نمکین
2	ایسٹرز کاربوہائڈریٹس اور ہائی کاربوہائڈریٹس کو تحلیل کر کے بناتے ہیں۔	A. سالٹ B. پانی C. کاربن ڈائی آکسائیڈ D. مذکورہ تمام
3	بلیس سے دائیں جانب پیریڈ میں الیکٹرون گیتوٹیویٹی کی ویلیو	A. بڑھتی ہے B. کم ہوتی ہے C. بدلتی رہتی ہے۔ D. مستقل رہتی ہے۔
4	ایک اریورسیبل ری ایکشن میں ڈائنامک ایکوی لبریم	A. تیزی سے قائم ہوتا ہے B. کبھی قائم نہیں ہوتا C. ری ایکشن مکمل ہونے کے بعد قائم ہوتا ہے۔ D. ان میں سے کوئی نہیں
5	سولیوٹ کی وہ مقدار جو کسی مخصوص درجہ حرارت پر 100 گرام سالیوینٹ میں حل ہوسکے کہلاتی ہے۔	A. سولیوبیلیٹی B. سالیوینٹ C. انرجی
6	گیٹائیٹ، ملیکا اور لائم سٹون جیسی مختلف اقسام کی معدنیات موجود ہوتی ہیں	A. سٹیل B. پہاڑوں C. میٹل D. انزن
7	بھرت مثال ہے	A. ٹھوس ٹھوس محلول کا B. مانع مانع محلول کی C. گیس گیس محلول کی D. مانع گیس محلول کی
8	امونیا کی تشکیل کے ری ایکشن میں اگر آپ ایکوی لبریم کی حالت میں درجہ حرارت بڑھاتے ہیں تو ری ایکشن کس سمت میں آگے بڑھے گا۔	A. فارورڈ B. ریورس C. اوپر کی جانب D. نیچے کی طرف
9	پلی روویٹ کا اینڈ پراڈکٹ ہے۔	A. ایتھانول B. میتھانول C. گلوکوز D. فرکٹوز
10	آئیونک کمپاؤنڈ کا فارمولا لکھنے کے لیے سب سے پہلے ہمیں کیا معلوم ہونا چاہیے۔	A. ایلیمینٹس کا ایٹامک ماس B. سب سے بیرونی شیل میں الیکٹرونز کی تعداد C. کیتائزر ، اینڈینز اور چارجز کی تعداد D. ایلیمینٹس کی کیمیائی خصوصیات
11	پانی کی مندرجی ذیل کونسی خصوصیات ہائیڈروجن بانڈنگ کی وجہ سے ہوتی ہے۔	A. میٹنگ پوائنٹس کم ہوتے ہیں B. میٹنگ اور بوائیگ پوائنٹس زیادہ ہوتے ہیں C. بوائیگ پوائنٹس کم ہوتے ہیں D. پولیمریٹی کم ہوتی ہے۔
12	کسی ایلیمینٹس کی کون سی قابلیت کو میٹلک کریکٹر کہتے ہیں	A. الیکٹرون حاصل کرنے کی B. الیکٹرون کھونے کی C. الیکٹرون شیئر کرنے کی D. ان میں سے کوئی نہیں
13	اس دنیا میں ایلیمینٹس ، کمپاؤنڈ اور مکسچر کی شکل میں کیا پایا جاتا ہے۔	A. مادہ B. ایٹمز C. مالیکیولز D. کوئی نہیں
14	ہم ہوا، متی اور پانی میں موجود کیمیائی اشیا کے ملحد ، ان کے درمیان ہونے والے ری ایکشنز ، ان ری ایکشنز کے اثرات اور ان کی وجہ سے محلول میں ہونے والی تبدیلیوں کا مطالعہ کرتے ہیں	A. پولیمر کیمسٹری B. ماحولیاتی کیمسٹری C. جیو کیمسٹری D. تجزیاتی کیمسٹری
15	آئیونک کمپاؤنڈ کے فارمولا ز کو کراس طریقے سے لکھنے کے لیے مندرجہ ذیل میں سے کونس بیان درست ہے۔	A. چارجز کی علامتیں برقرار رہتی ہیں B. چارجز کی عددی ویلیوز مخالف انرز کا C. سبسکرپٹ بن جاتی ہیں D. فارمولا کو بیلنس کرنے کے لیے چارجز کو ضرب دی جاتی ہے۔

دونوں انتز ہو ان کے چارجز برقرار رکھتے۔  
ہونے لکھا جاتا ہے

16 کسی ایلیمینٹ کے ایٹمز میں کس کی مستقل تعداد ہوتی ہے۔

- A. نیوٹرونز
- B. پروٹونز
- C. الیکٹرونز
- D. تمام

17 ایسیٹک ایسڈ کا قدرتی ماخذ ہے۔

- A. املہ
- B. مائٹا
- C. سرکہ
- D. دہی

18 پانی میں نمک مثال ہے۔

- A. سسپنشن
- B. حقیقی سلوشن
- C. کولائیڈل
- D. ان سیچورٹیڈ سلوشن

19 امونیم کلورائیڈ کس کا فارمولا ہے۔

- A. میتھین
- B. امونیا
- C. ایٹھین
- D. بیئزین

20 ہوموجینس اور ہیٹرو جینیسیس اقسام ہیں

- A. ایلیمینٹس
- B. مکسچر
- C. کمپائونڈ
- D. ایٹمز