

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	سب سے پہلے پروٹان کی دریافت کی	A. ای گروٹ سٹائن B. جے ڈالٹن C. بوہر D. ردرفورڈ
2	گروپ سترہ کے ایلیمینٹس کو کہا جاتا ہے۔	A. الکی میٹلز B. نوبل گیسز C. ہیلوجینز D. الکلن ارتھ میٹلز
3	انتھالپی کا دوسرا نام ہے۔	A. ہاپٹ کنٹینٹ B. انرجی کنٹینٹ C. تھرمپچر کنٹینٹ D. مذکورہ تمام
4	آتش بازی کا استعمال کن ری ایکشن کی مثال ہے۔	A. اینڈو تھرمک ری ایکشن B. ایکسو تھرمک ری ایکشن C. ریورسیبل ری ایکشن D. اریورسیبل ری ایکشن
5	فلرین میں ان پینر..... موجود نہیں ہوتا	A. پروٹون B. نیوٹرون C. الیکٹرون D. پوزیٹیو چارج
6	فلورین ایٹم کی الیکٹرونیکیٹیویٹی کی ویلیو ہے۔	A. 3.0 B. 3.3 C. 3.7 D. 4.0
7	پانی ایک نمک کے محلول میں نمک جس کی مثال ہے	A. محلول B. محال C. منحل D. غیر سیر شدہ محلول
8	مادہ کی وہ حالتیں جو اس دنیا میں نہیں پائی جاتیں کہلاتی ہیں	A. گرافین B. ٹھوس C. ایگزوٹک D. گیسز
9	مائع کی کثافتیں زیادہ ہوتی ہیں	A. مائع B. ٹھوس C. گیس D. مائع
10	مینڈلیف نے اپنے پیریائک ٹیبل میں ایلیمینٹس کو ترتیب دیا۔	A. ایٹمک نمبر کے مطابق B. ایٹمک ماس کے مطابق C. پروٹون ماس کے مطابق D. نیوٹرون ماس کے مطابق
11	کسی ایلیمینٹ کی سب سے چھوٹی اکائی ہے	A. ایٹم B. مالیکیول C. ایلیمینٹ D. کمپاؤنڈ
12	کیمسٹری میں ہر وہ شے کا مطالعہ جس میں کوئی فزیکل یا کیمیکل تبدیلی وقوع پذیر ہو رہی ہو کہلاتا ہے۔	A. سرائٹنگ B. ری ایکشن C. سسٹم D. بارڈر
13	ان آرگینک کیمسٹری کس شے کو بنانا، ان کے اجزاء ترکیبی، خواص اور ساخت کا مطالعہ کرنا شامل ہے۔	A. ان آرگینک کمپاؤنڈ B. ایلیمینٹس C. مالیکیولز D. کوئی نہیں
14	عام زندگی میں استعمال ہونے والے ایسٹرز دستیاب ہیں	A. سلوشن کی شکل میں B. ایکوانس سلوشن کی شکل میں C. بیسیک سلوشن کی شکل میں D. سچوریٹڈ سلوشن کی شکل میں
15	فلورین کون سے سالوبینٹس میں حل پذیر ہیں	A. آرگینک B. ان آرگینک C. پولر D. کیمیکل

16	جب مینلز منزل ایسڈز کے ساتھ ری ایکٹ کرتی ہیں تو کونسی گیس بنتی ہے۔	A. H <sub>2</sub> B. O <sub>2</sub> C. N <sub>2</sub> D. Cl <sub>2</sub>
17	جب کسی ری ایکشن کے نتیجے میں ہیٹ انرجی خارج ہوتی ہے تو اس میں موجود اشیا کی ٹیٹل اینتھالپی۔	A. بڑھ جاتی ہے B. کم ہوجاتی ہے C. سو کتا ہوجاتی ہے۔ D. کونسٹنٹ رہتی ہے۔
18	کسی ایلیمینٹ کے ایٹمز میں کس کی مستقل تعداد ہوتی ہے۔	A. نیوٹرونز B. پروٹونز C. الیکٹرونز D. تمام
19	مادہ کی کونسی حالت غیر بنیادی ہے۔	A. گیس B. ٹھوس C. پلازما D. مائع
20	لیکیوڈ کرسٹل بیک وقت خواص ظاہر کرتی ہے۔	A. گیس اور مائع B. ٹھوس اور مائع C. مائع اور پلازما D. ٹھوس اور پلازما