

## 9th Class Chemistry Chapter 1 Fundamentals of Chemistry Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	فلکی کیمسٹری میں مالیکیولز اور انٹز کا مطالعہ کیا جاتا ہے جو کہ پائے جاتے ہیں	A. دنیا B. کائنات C. خلا D. ہوا
2	کیمسٹری میں کس کے خواص ، ترکیب اور ساخت کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔	A. مکسچر B. مادے کے C. اشیا کے D. ایلیمنٹس کے
3	کس ایلیمنٹ کے کرسٹلز کی ایلوٹر ایک شکل روسبک ہے۔	A. براس B. سلفر C. گریفائیٹ D. کانسی
4	مادے کی کونسی حالت میں زرات نہ صرف ایک دوسرے سے دور ہوتے ہیں بلکہ ان کے درمیان کشش کی قوتیں بھی نہ ہونے کے برابر ہوتی ہیں	A. ٹھوس B. گیس C. پلازما D. مائع
5	مادہ کی وہ حالتیں جو اس دنیا میں نہیں پائی جاتیں کہلاتی ہیں	A. گرافین B. ٹھوس C. ایگز وٹک D. گیسز
6	ہم ہوا، مٹی اور پانی میں موجود کیمیاکی اشیا کے ملخڈ ، ان کے درمیان ہونے والے ری ایکشنز ، ان ری ایکشنز کے اثرات اور ان کی وجہ سے ماحول میں ہونے والی تبدیلیوں کا مطالعہ کرتے ہیں	A. پولیمر کیمسٹری B. ماحولیاتی کیمسٹری C. جیو کیمسٹری D. تجزیاتی کیمسٹری
7	کس سلوشن کے زرات نہ میں نہیں بیٹھتے۔	A. کولائیڈل B. سچورتیڈ سلوشن C. ٹرو سلوشن D. ہائیڈریٹڈ سلوشن
8	کیمسٹری کی کس برانچ میں ہم زمین کے اجزائے ترکیبی کا مطالعہ کرتے ہیں	A. نیوکلیئر کیمسٹری B. جیو کیمسٹری C. ہائیڈرو کیمسٹری D. آرگینک کیمسٹری
9	لیکیوڈ کرسٹل بیک وقت خواص ظاہر کرتی ہے۔	A. گیس اور مائع B. ٹھوس اور مائع C. مائع اور پلازما D. ٹھوس اور پلازما
10	اکسیجن کی کتنی ایلوٹر ایک فارمز ہیں	A. 2 B. 4 C. 5 D. 1
11	اس دنیا میں ایلیمنٹس ، کمپائونڈ اور مکسچر کی شکل میں کیا پایا جاتا ہے۔	A. مادہ B. ایٹمز C. مالیکیولز D. کوئی نہیں
12	مائع کی کثافتیں زیادہ ہوتی ہیں	A. مائع B. ٹھوس C. گیس D. مائع
13	فلورین کون سے سالوبینٹس میں حل پذیر ہیں	A. آرگینک B. ان آرگینک C. پولر D. کیمیکل
14	گرافین ایک سخت ، لچکدار اور	A. نرم میٹریل ہے B. سخت میٹریل ہے C. ہلکا میٹریل ہے D. بھاری میٹریل ہے
15	جب کسی شے کے چھوٹے نظر آنے والے زرات کو سالوبینٹ میں ملا یا جاتا ہے تو کیا بنتا ہے۔	A. حقیقی یا خالص سلوشن B. کولائیڈ C. سسپینشن D. مائع

16	ایک غیر مادہ شے ہے	A. ایلیمنٹس B. مادہ C. انرجی D. کوئی بھی نہیں
17	مادہ کو کس حالت کو آسانی سے دبایا نہیں جاسکتا	A. ٹھوس B. مائع C. پلازما D. گیس
18	کمپاؤنڈ ہیمتھ ان ایلیمنٹس سے مختلف ہوتے ہیں جن سے وہ بنتے ہیں	A. خصوصیات کے لحاظ B. ترکیب کے لحاظ سے C. اثرات کے لحاظ سے D. ری ایکشنز کے لحاظ سے
19	شاپنگ بیگس کے مضر اثرات کا مطالعہ کیمسٹری کی کس شاخ میں کیا جاتا ہے۔	A. جیو کیمسٹری B. ان آرگنک کیمسٹری C. اینالیٹیکل کیمسٹری D. ماحولیاتی کیمسٹری
20	مالیکولر ، آئیونک ، انٹرمیٹیک اور کو آردی نیشن کمپلیکسز اقسام ہیں	A. ایلیمنٹس B. کمپاؤنڈز C. ایٹمز D. آئنز