

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	اس دنیا میں ایلمینٹس ، کمپاؤنڈ اور مکسچر کی شکل میں کیا پایا جاتا ہے۔	A. مادہ B. ایٹمز C. مالیکیولز D. کوئی نہیں
2	سولیوبیلیٹی بڑھتی ہے اگر تمپرچر	A. بڑھایا جائے B. کم کیا جائے C. درمیانہ رکھا جائے D. کونسٹیٹ
3	گرفین ، ڈانمنڈ اور بک منسٹر فلرین ایلوٹراپک فارمز ہیں	A. سوڈیم B. کیلیم C. ٹیوں D. کاربن
4	شاپنگ بیگس کے مضر اثرات کا مطالعہ کیمسٹری کی کس شاخ میں کیا جاتا ہے۔	A. جیو کیمسٹری B. ان آرگینک کیمسٹری C. اینالٹیکل کیمسٹری D. ملحوالیاتی کیمسٹری
5	مندرجہ ذیل میں سے کونسا خالص مادہ ہے۔	A. ایلمینٹ B. کمپاؤنڈ C. مکسچر D. A and B
6	فلورین کون سے سالوینٹس میں حل پذیر ہیں	A. آرگینک B. ان آرگینک C. پولر D. کیمیکل
7	مادہ کی کونسی حالت غیر بنیادی ہے۔	A. گیس B. ٹھوس C. پلازمہ D. مائع
8	کاربینکی ایلوٹراپک فارمز ہیں	A. تین B. چار C. دو D. پانچ
9	دو چہتی کرسٹل کی مثال ہے۔	A. ایگزوٹک B. گرافین C. لیکوڈ کرسٹل D. ٹھوس
10	ٹیوب لائٹ ، آسمانی بجلی اور آرک ویلٹنگ میں پایا جاتا ہے۔	A. پلازمہ B. ٹھوس C. مائع کے کرسٹل D. کوئی نہیں
11	مادہ کی وہ حالتیں جو اس دنیا میں نہیں پائی جاتیں کہلاتی ہیں	A. گرافین B. ٹھوس C. ایگزوٹک D. گیسز
12	مادہ کو کس حالت کو آسانی سے دبا یا نہیں جاسکتا	A. ٹھوس B. مائع C. پلازمہ D. گیس
13	لیکوڈ کرسٹل بیک وقت خواص ظاہر کرتی ہے۔	A. گیس اور مائع B. ٹھوس اور مائع C. مائع اور پلازمہ D. ٹھوس اور پلازمہ
14	کیمسٹری کا کونسا شعبہ کیمیائی اٹیا کے تجزیہ کے لیے جدید اور پیچیدہ مشینیں استعمال کرتا ہے۔	A. تجزیاتی کیمسٹری B. بائیو کیمسٹری C. فزیکل کیمسٹری D. جیو کیمسٹری
15	انرجی کے علاوہ ہر وہ شے جو وزن رکھتی ہے اور جس کا حجم ہوتا ہے کہلاتی ہے۔	A. کمپاؤنڈز B. مادہ C. ایٹمز D. ...

16 زیادہ تر ایلیمنٹس ملتے ہیں

- A. ٹھوس حالت
B. مائع حالت
C. گیس حالت
D. پلازما حالت

17 گیٹائیٹ، مالیکا اور لائم سٹون جیسی مختلف اقسام کی معدنیات موجود ہوتی ہیں

- A. سٹیل
B. پہاڑوں
C. مینٹل
D. ائرن

18 رومبک اور مونو کلینک ایلوٹراپک فارمز ہیں

- A. سلفر
B. میگنیم
C. سوڈیم
D. آکسیجن

19 جب کسی شے کے چھوٹے نظر آنے والے ذرات کو سالونینٹ میں ملایا جاتا ہے تو کیا بنتا ہے۔

- A. حقیقی یا خالص سلوشن
B. کولائیڈ
C. سسپینشن
D. سیچورینٹ سلوشن

20 بہت زیادہ حرکت کرنے والے ذرات پر مشتمل مادہ کی حالت ہے۔

- A. ٹھوس
B. گیس
C. پلازما
D. کوئی نہیں