

Chemistry 9th Class Urdu Medium Online MCQ's Test For Full Book

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|--|--|
| 1 | نان پولر کوولینٹ بانڈ بناتا ہے۔ | A. H ₂ O B. H ₂ C. HCl D. NH ₃ |
| 2 | مائع میں گیس کی حل پذیری کا انحصار ہے | A. منحل منحل فورسز پر B. منحل، محلل فورسز پر C. اے اور بی D. محلل محلل فورسز پر |
| 3 | اگر کسی محلول میں محلل کی مقدار منحل سے کم ہو تو وہ محلول کہلاتا ہے | A. ڈائیلوٹ محلول B. مرتکز محلول C. رین سلوشن D. ٹرو سلوشن |
| 4 | ایٹمز کیمیکل بانڈ بناتے ہیں | A. نوبل گیسز بننے کے لیے B. اپنی انرجی بڑھانے کے لیے C. اپنی انرجی کم کرنے کے لیے D. الیکٹرونز حاصل کرنے کے لیے |
| 5 | گروپ 13 سے 18 میں موجود ایلیمنٹس کو کہا جاتا ہے۔ | A. بلاک f B. بلاک s C. بلاک d D. بلاک p |
| 6 | مثبت چارج والے پریٹیکلز الیکٹرک فیلڈ میں جھکاو ظاہر کرتے ہیں | A. منفی پلیٹ کی طرف B. مثبت پلیٹ کی طرف C. دونوں طرف D. کسی کی طرف نہیں |
| 7 | -SCN کونجو گیٹ بیس ہے۔ | A. HCN B. HI C. H ₂ O D. NaCl |
| 8 | نیوکلیس میں موجود مثبت چارج والے پارٹیکلز کہلاتے ہیں | A. نیوٹرونز B. الیکٹرونز C. پروٹونز D. ایٹمز |
| 9 | ایسڈز کا ذائقہ ہوتا ہے۔ | A. ترش B. کھٹا C. میٹھا D. نمکین |
| 10 | آکسیجن ہے | A. الیکٹرون نیگیٹو ایلیمنٹ B. نیوٹرل ایلیمنٹ C. الیکٹرو پازٹیو ایلیمنٹ D. متبادل ایلیمنٹ |
| 11 | آکسیجن کی موجودگی میں سانس لینے کے عمل کو کہتے ہیں | A. ریسپائریشن B. این ایروبیک ریسپائریشن C. ایروبیک ریسپائریشن D. ٹرائسپائریشن |
| 12 | جب امونیم سالتس اینز کے ساتھ ری ایکٹ کرتے ہیں تو کونسی گیس خارج ہوتی ہے۔ | A. H ₂ B. NH ₃ C. Cl ₂ D. O ₂ |
| 13 | انرجی جذب کرنے والے کیمیائی ری ایکشن کو کہتے ہیں | A. اینڈو تھرمک ری ایکشن B. ایکسو تھرمک ری ایکشن C. ریورسبل ری ایکشن D. ایلاستک انرجی |
| 14 | ایک میٹل ہے۔ | A. Br B. Na C. H D. Cl |
| 15 | جس کی طرح محلول کی طبعی حالت ایک جیسی ہوتی ہے | A. محلول B. محال C. منحل D. غیر سیر شدہ محلول |

| | | |
|----|---|---|
| 16 | ایک ری ورسپیل ری ایکشن کو ایکولبریم کی حالت تک پہنچنے کے لیے کون سی کنڈیشن کا پورا ہونا ضروری ہے۔ | <p>A. تمام ری ایکشنس کو پرائیکٹس مین تبدیل کرنا چاہیے</p> <p>B. ری ایکشنس کو پرائیکٹس مین تبدیل %50 کرنا چاہیے</p> <p>C. ری ایکشنس اور پرائیکٹس کے ارتکاز مستقل ہوجائیں</p> <p>D. ری ایکشن کے مکسچر میں سے ایک پرائیکٹ کو باہر نکال لینا چاہیے۔</p> |
| 17 | محلول میں نسبت کے دونوں حصے جس میں دئیے جاتے ہیں | <p>A. ماس</p> <p>B. والیوم</p> <p>C. مول</p> <p>D. تمام</p> |
| 18 | فوسل فیولز کے جلنے سے کونسی نقصان دہ گیسز خارج ہوتی ہیں | <p>A. SO₂</p> <p>B. NO₂</p> <p>C. NO</p> <p>D. مذکورہ تمام</p> |
| 19 | پیریاٹک ٹیل کا چھٹا پیریڈ کتے ایلیمینٹس پر مشتمل ہوتا ہے۔ | <p>A. 18</p> <p>B. 32</p> <p>C. 23</p> <p>D. 8</p> |
| 20 | سب سے پہلے پروٹان کی دریافت کی | <p>A. ای گوئڈ سٹائن</p> <p>B. جے ڈالٹن</p> <p>C. بوہر</p> <p>D. ردفورڈ</p> |