

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	بلیس سے دائیں جانب پیریڈ میں الیکٹرون گیتھوٹی کی ویلیو	A. بڑھتی ہے B. کم ہوتی ہے C. بدلتی رہتی ہے۔ D. مستقل رہتی ہے۔
2	ایٹمز کے درمیان کونسی قوت غالب آجائے تو انرجی مین اضافہ ہوتا ہے۔	A. کشش B. دفع C. میگنیٹک D. گریویٹیشنل
3	+++ کی خصوصیات ہے۔	A. پارٹیو چارج ہونا B. سائز کا چھوٹا ہونا C. چارج ٹینسٹی زیادہ ہونا D. تمام
4	مادہ کی کونسی حالت غیر بنیادی ہے۔	A. گیس B. ٹھوس C. پلازمہ D. مائع
5	گروپ ۱ کے الیمینٹس کا کہا جاتا ہے۔	A. الکالائن ارتھ میٹلز B. الکیلی میٹلز C. نوبل گیسز D. ہیلو جنیز
6	مندرجہ ذیل میں سے کونسی حالت ٹھیلے ٹیوانسز مین استعمال کی جاتی ہے۔	A. ٹھوس B. پلازمہ C. لیکویڈ کرسٹل D. ایگزوٹک
7	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
8	کون سا سلوشن قدرتی طور پر نیوٹرل ہے۔	A. بارش کا پانی B. بیٹری میں استعمال ہونے والا پانی C. نلکے کا پانی D. صابن کا سلوشن
9	فلزین میں ان پینر موجود نہیں ہوتا	A. پروٹون B. نیوٹرون C. الیکٹرون D. پوزیٹیو چارج
10	بوا، مٹی، دودھ اور پانی مثالیں ہیں	A. ایلیمنٹس B. کمپاؤنڈ C. مکسچر D. میٹل
11	پریٹاک ٹیل کے پہلے پیریڈ مین ایلیمنٹس کی تعداد ہے۔	A. 2 B. 4 C. 6 D. 8
12	تمام میچن ری ریکشن کس نوعیت کے ہوتے ہیں	A. اینڈو تھرملک B. ایکسو تھرملک C. ریورسیبل D. ارریورسیبل
13	ایک کیمیکل ری ایکشن مین پرائڈکٹس کو تیر کے نشان کی کس جانب لکھا جاتا ہے	A. دائیں B. بائیں C. اوپر D. نیچے
14	مثبت چارج والے پرائڈکٹس الیکٹریک فیڈ مین جھکاؤ ظاہر کرتے ہیں	A. منفی پلیٹ کی طرف B. مثبت پلیٹ کی طرف C. دونوں طرف D. کسی کی طرف نہیں
15	ایسی شے جو پانی میں ہائیڈرو آکسائیڈ انٹز دیتی ہے کہلاتی ہے۔	A. آر بیس ایسڈ B. آر بیس بیس C. لیوس ایسڈ D. برونسٹیڈ اور لوری ایسڈ

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 میں تبدیل کرنا چاہیے</p> <p>B. ری ایکشنس کو پرائیکٹس میں 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 پراڈکٹ کو باہر نکال لینا چاہیے۔</p>
17	گروپ ۱ کے ایلیمنٹس کے بیرونی شیل میں الیکٹرون کی تعداد ہے۔	<p>A. 1</p> <p>B. 2</p> <p>C. 3</p> <p>D. 4</p>
18	میٹلز عام طور پر سٹیبلٹی حاصل کرتی ہیں	<p>A. الیکٹرونز حاصل کر کے</p> <p>B. الیکٹرونز کے اخراج سے</p> <p>C. بانڈنگ کر کے</p> <p>D. انرجی کم کر کے</p>
19	الیکٹرون ایٹم کے نیوکلیس کے گرد مخصوص مداروں میں گھومتا ہے جنہیں کہتے ہیں	<p>A. سرکل</p> <p>B. مربع</p> <p>C. آرٹس</p> <p>D. مخصوص رستہ</p>
20	پانی ایک نمک کے محلول میں نمک جس کی مثال ہے	<p>A. محلول</p> <p>B. محال</p> <p>C. منحل</p> <p>D. غیر سیر شدہ محلول</p>