

Chemistry 9th Class Urdu Medium Unit 2 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	جس نے پلم پتگ مائل پیش کیا	A. گولڈ سٹلن B. چہامن C. ملی کون D. تمام
2	جس نے الیکٹران پر چارج معلوم کیا	A. گولڈ سٹلن B. چہامن C. ملی کون D. تمام
3	مادہ چھوٹے چھوٹے ذرات پر مشتمل ہوتا ہے بہ نظریہ جس سے پیش کیا	A. ایووگدھرو B. جان ڈالن C. چارلس D. بوائل
4	متعلقہ آریش کے درمیان فاصلے کس طرح تبدیل ہوتے ہیں	A. نیچے سے اوپر بڑھتی ہے B. ایک کم بوئی ہے C. جیسے رتبے پر D. ترتیب تبدیلی
5	عنصر کے آسوٹوپس کے کیمیائی خواص ایک جیسے ہوتے ہیں جبکہ مختلف ہے	A. ایشی نمبر B. ایشی والیوم C. ایشی مان D. ایشی ساخت
6	جس ایشی مائل نے آربٹ کا تصور پیش کیا	A. ردرفورڈ کا ایشی مائل B. بوبر کا ایشی مائل C. نہامن کا ایشی مائل D. تمام
7	بر ایشی مائل کے مطابق پانڈروجن کے انرجی لیول کو کہتے ہیں	A. گراونڈ سٹیٹ انرجی لیول B. اریش C. ڈی جنریٹ آربٹ D. کوئی نہیں
8	ایٹم میں گراونڈ سٹیٹ پر الیکٹران پالیا جاتا ہے	A. نیوکلیس من B. دوسرے شبل من C. نیو کلیس کے قریب D. نیو کلیس سے دور
9	ایک ذرے میں 18 الیکٹرانز اور 20 نیوٹران ہیں۔ اس پر منفی چارج ہے اس کا ماس بو گا	A. 29 B. 36 C. 38 D. 40
10	نیوٹران ایک ذرہ ہے اس پر	A. کوئی چارج نہیں لیکن اس کا ایک ماس B. نہ کوئی چارج نہ کوئی ماس C. چارج اور اس کا کوئی ماس نہیں - 1 D. چارج اور اس کا کوئی ماس نہیں - 1
11	گولڈ 198 اور ٹیکنیٹیم 99 استعمال ہوتے ہیں	A. سوراخوں کا پتہ چلانے کے لئے B. ملین سال پہلے تک پانی عمر کا اندازہ لگانے کے لئے C. سال تک پانی عمر کے اندازے کے لئے 50000 D. سورج اور فالتو پانی کی نقل و حمل کے لئے
12	امیرسیم 241 استعمال ہوتی ہے	A. سوراخوں کا پتہ چلانے کے لئے B. ملین سال پہلے تک پانی عمر کا اندازہ لگانے کے لئے C. سال تک پانی عمر کے اندازے کے لئے 50000 D. دھویں کی شناخت کے لئے