

## General Science 7th Class Urdu Medium Chapter 6 Online Test

| Sr | Questions   | Answers Choice  |
|----|---|---|
| 1  | میٹک اور نان میٹک ایٹھر کے درمیان بتنے وال کیمیکل بلنڈنگ سے<br>اکسیجن ایک بے۔ | A. میٹک<br>B. انیونک<br>C. کوویلینٹ<br>D. ان میں سے کوئی نہیں                                       |
| 2  | ایک ایٹھم جو سشیل الیکٹرانک کنفیگریشن رکھتا ہے پالا جاتا ہے۔                  | A. ڈائی ویلنٹ ایلمینٹ<br>B. مونو ویلنٹ ایلمینٹ<br>C. ٹیپرا ویلنٹ ایلمینٹ<br>D. ٹرانسی ویلنٹ ایلمینٹ |
| 3  | کوویلینٹ بلنڈ کی قسمیں بیس۔   | A. جلدی ریکٹ کر جاتا ہے<br>B. ملی بونی حالت میں<br>C. ازانہ طور پر<br>D. برقرار نہیں رہ سکتا        |
| 4  | کلورین کے بیرونی شیل میں الیکٹران بوتے ہیں۔                                   | A. 1<br>B. 2<br>C. 3<br>D. 4  |
| 5  | N <sub>2</sub> میں موجود کیمیکل بلنڈ سے                                       | A. انیونک<br>B. ترپل کوویلینٹ<br>C. تبل کوویلینٹ<br>D. ٹبل کوویلینٹ                                 |
| 6  | کلورین کے بیرونی شیل میں الیکٹران بوتے ہیں۔                                   | A. 5<br>B. 7<br>C. 9<br>D. 6  |
| 7  | کتنے ایٹھم کلورین گیس کا ایک مالیکیول بناتے ہیں۔                              | A. 1<br>B. 2<br>C. 3<br>D. 4  |
| 8  | نیکیٹیو چارج رکھنے والا ایٹھمیا ایٹھم کا گروہ کہلاتا ہے۔                      | A. پروٹون<br>B. لینان<br>C. الیکٹرون<br>D. کیٹانن   |
| 9  | کیمیکل فارمولہ لکھتے وقت پوزیشن اُن کو لکھا جاتا ہے۔                          | A. لینن جات<br>B. دائنن جات<br>C. درمیان میں<br>D. یہ تمام  |
| 10 | ایک مالیکیول مشتمل ہوتا ہے دو یا دوسرے زیادہ                                  | A. ایلیمینٹس<br>B. کمپاؤنڈ<br>C. ایٹھر<br>D. فارمولہ  |
| 11 | نائلرون کی ویانسی ہے۔   | A. 1<br>B. 2<br>C. 3<br>D. 4  |
| 12 | سوٹیم کے بیرونی شیل میں الیکٹرون ہوتے ہیں۔                                    | A. 1<br>B. 2<br>C. 3<br>D. 4  |
| 13 | بوزیشن چارج رکھنے والا ایٹھمیا ایٹھم کا گروہ کہلاتا ہے۔                       | A. کیٹانن<br>B. اینانن<br>C. نیوٹران<br>D. پروٹن  |