

Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|--|--|
| 1 | -ایئم کے نیوکلیس کے متعلق علم کا نام ہے | A. الیکٹرونکس B. الیکٹرومیگنیزم C. سالٹ سٹیٹ فرکن D. نیوکلینر فرکن |
| 2 | -ایئم اور مالیکولز کے مخصوص خواص کے مطالعے کا نام ہے | A. مکینکس B. پلازما فرکن C. ائمک اور مالیکولر فرکن D. نیوکلینر فرکن |
| 3 | -مادہ مشتمل ہوتا ہے | A. ایئم پر B. مالیکولز پر C. الف اور ب D. تینوں غلط |
| 4 | -اس کا تعلق بر قی مقاطیسی مظاہرہ اور ان کے بلبی رشتے کے مطالعے سے ہے | A. الیکٹرومیگنیزم B. نیوکلینر فرکن C. ائمک اور مالیکولر فرکن D. سالٹسٹیٹ فرکن |
| 5 | -روشنی کے طبعی مظاہرے سے تعلق رکھنے والی فرکن کی شاخ کہلاتی ہے | A. تھرمو ائمکس B. پلازما فرکن C. روشنی D. نیوکلینر فرکن |
| 6 | -اس کا تعلق سنی جلسکے والی آواز سے وابستہ طبعی اثرات کے مطالعے سے ہے | A. ائمک اور مالیکولر فرکن B. آواز C. روشنی D. نیوکلینر فرکن |
| 7 | -حرارت کی ترسیل اور بطور انرجی اس کے استعمال کے ساتھ فرکن کی کس شاخ کا تعلق ہے | A. سالٹ سٹیٹ فرکن B. پلازما فرکن C. الیکٹرومیگنیزم D. تینوں میں سے کوئی نہیں |
| 8 | -حرکت پر اثر انداز ہونے والے طبعی عوامل کے مطالعے کا علم ہے | A. مکینکس B. آواز C. روشنی D. پلازما فرکن |
| 9 | -فرکن کی کتنی شاخیں ہیں | A. چار B. پانچ C. سات D. نو |
| 10 | -سالنس کی کس شاخ میں مادہ اور انرجی کے خواص اور ان کے درمیان بلبی تعلق کا مطالعہ کیا جاتا ہے | A. پائیولوجی میں B. فرکن میں C. کیمسٹری میں D. تینوں میں |
| 11 | -موثر کاریں کیسے حرکت کرتی ہیں اس سوال کا جواب ملتا ہے؟ | A. کیمسٹری میں B. پائیولوجی میں C. فرکن میں D. ریاضی میں |
| 12 | -میٹر راڈ کم از کم ریٹنگ کو کہتے ہیں | A. زیرو کاؤنٹ B. کاؤنٹ C. میکس کاؤنٹ D. لیسٹ کاؤنٹ |