

Physics 9th Class Urdu Medium Unit 1 Online Test

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|---|---|
| 1 | بیونیورس کا زیادہ تر حصہ کس حالت میں ہے | A. گین B. مٹع C. پلازم D. ورک |
| 2 | -کلائنٹ کے بر مظہر کا تعلق مادہ اور ہے | A. پاور سے B. انرجی سے C. فورس سے D. پلازم سے |
| 3 | -ایک کلوگرام بورینیم کے ایشمن کو نوڑ کر حاصل ہونے والی انرجی کتنے کلو گرام کوئنے کو جلا کر حاصل ہوتی ہے | A. دس لاکھ کلوگرام B. بیس لاکھ کلوگرام C. تین لاکھ کلوگرام D. چالیس لاکھ گرام |
| 4 | -مادے کی ٹھوس حالت میں مخصوص خاصیتوں کا مطالعہ کہلاتا ہے | A. ائامک اور مالیکولر فزکس B. نیوکلیئر فزکس C. پلازمہ فزکس D. سالٹسٹیٹ فزکس |
| 5 | جیت زیادہ تمپریچر پر مادہ کی حالت پوچھاتی ہے | A. مٹع B. پلازمہ C. ٹھوس D. گین |
| 6 | -ایشمن کے نیوکلیئس کے متعلق علم کا نام ہے | A. الیکٹرونکس B. الیکترومیگنیزم C. سالٹسٹیٹ فزکس D. نیوکلینر فزکس |
| 7 | -ایشمن اور مالیکولز کے مخصوص خواص کے مطالعے کا نام ہے | A. مکینکس B. پلازمہ فزکس C. ائامک اور مالیکولر فزکس D. نیوکلینر فزکس |
| 8 | -مادہ مشتمل ہوتا ہے | A. ایشمن پر B. مالیکولز پر C. الف اور ب D. تینوں غلط |
| 9 | -اس کا تعلق برقی مقاطیسی مظاہرہ اور ان کے بلیمی رشتے کے مطالعے سے ہے | A. الیکٹرونیکس B. نیوکلینر فزکس C. ائامک اور مالیکولر فزکس D. سالٹسٹیٹ فزکس |
| 10 | -روشنی کے طبعی مظاہرے سے تعلق رکھنے والی فزکس کی شاخ کہلاتی ہے | A. نہر موڈائنا مکس B. پلازمہ فزکس C. روشنی D. نیوکلینر فزکس |
| 11 | -اس کا تعلق سنی جلسکتے والی آواز سے وابستہ طبعی اثرات کے مطالعے سے ہے | A. ائامک اور مالیکولر فزکس B. آواز C. روشنی D. نیوکلینر فزکس |
| 12 | حرارت کی ترسیل اور بطور انرجی اس کے استعمال کے ساتھ فزکس کی کس شاخ کا تعلق ہے | A. سالٹسٹیٹ فزکس B. پلازمہ فزکس C. الیکٹرومیگنیزم D. تینوں میں سے کوئی نہیں |