

## 9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

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. تہر موڈائنس 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 مطالعہ 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	سالتس 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