

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	Questions 1	A. Questions 1 B. Questions 1 C. Questions 1 D. Questions 1
2	بے زیادہ ریڈی ایشنر فلیکٹ کرنی پس	A. سفید سطھیں B. رنگی سطھیں C. سیاہ سطھیں D. کھردی سطھیں
3	سیال اشیا میں حرارت کس طریقہ سے منتقل ہوتی ہے؟	A. کوبیکن B. کلٹکن C. ریڈی ایشن D. سیلیمیشن
4	-اس میں حرارت زیادہ تیزی سے بنتی ہے	A. لکڑی B. گلاں C. کارک D. میٹلز
5	مندرجہ ذیل میں سے کون سی شے حرارت کی اچھی ریڈی ایٹر ہے؟	A. ایک چمک دار نقرانی سطح B. ایک بے رونق سیاہ سطح C. ایک سفید سطح D. ایک سیز رنگ کی سطح
6	خسیم بری چاتی ہے	A. رات کے وقت سمندر سے خشکی کی طرف B. دن کے وقت سمندر سے خشکی کی طرف C. رات کے وقت خشکی سے سمندر کی طرف D. دن کے وقت خشکی سے سمندر کی طرف
7	گیس پیٹر کے استعمال سے کمرے گرم کئے جائے پس بذریعہ	A. کٹکن B. کویکشن اور ریڈی ایشن C. ریڈی ایشن D. کوبیکن
8	: مصنوعی اندرونی چہت لگانے کا مقصد ہوتا ہے	A. چہت کی اونچائی کم کرنا B. چہت کو صاف کرنا C. کمرے کو ٹھہٹنا کرنا D. چہت کو انسلویٹ کرنا
9	: کویکشن کے ذریعے سے انتقال حرارت کا سبب ہے	A. مالیکوولز کی موشن B. مالیکوولز کی زیرین جانب موشن C. مالیکوولز کی بالائی جانب موشن D. مالیکوولز کی آزادانہ موشن
10	: گیس میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے	A. مالیکوولز کا ٹکران B. کٹکن C. کوبیکن D. ریڈی ایشن
11	: میٹلز کے اچھے کٹکٹرز بننے کا سبب ہے	A. آزاد الیکٹران B. ان کے مالیکوولز کا بڑا سائز C. ان کے مالیکوولز کا چھوٹا سائز D. ان کے ایٹمز کی نیزو انبریشنز
12	کسی بیوار کی موٹلی دو گا کرنے پر اس کی تھرمل کٹکٹیوٹی	A. دو گا بوجاتی ہے B. وہی رہتی ہے C. ادھی بوجاتی ہے D. ایک چوتھائی بوجاتی ہے