

## Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

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