

## 10th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	کون سی ریڈی ایشنز پر الیکٹک یا میکینیٹک فیڈ کا اثر نہیں ہوتا ہے؟	A. الفاریز B. بیٹا ریز C. گیماریز D. الفا اور بیٹا
2	-ایک میگا ہائٹ برابر ہوتا ہے	A. 1024 ہائٹ B. 1024 کلو ہائٹ C. 1024 میگا ہائٹ D. 1024 گیگا ہائٹ
3	:الیکٹک پوٹینشل کا ایس آئی یونٹ ہے	A. واٹ B. جول C. کولمب D. وولٹ
4	-ڈفلیکٹنگ پلیٹ کمپوزیٹ ہے	A. سی-آر-او B. ریڈیو C. کمپیوٹر D. فلورسٹ ٹیوب
5	کولمب کا قانون کن چارجز کے لیے موزوں ہے؟	A. حرکت کرتے ہوئے پوائنٹ چارجز B. حرکت کرتے ہوئے بڑے سائز کے چارجز C. ساکن پوائنٹ چارجز D. ساکن اور بڑے سائز کے چارجز
6	الفا پارٹیکل کی علامت ہے	A. $\sqrt{4}\text{He}$ B. $42\text{He}$ C. $0-1\beta$ D. $00\text{Y}$
7	:ایک پوزیٹیو چارج دوسرے	A. پوزیٹیو چارج کو دفع کرتا ہے B. پوزیٹیو چارج کو کھینچتا ہے C. نیو ٹرل چارج کو کشش کرتا ہے D. نیو ٹرل چارج کو دفع کرتا ہے
8	:میٹلز میں زیادہ تعداد ہوتی ہے	A. الیکٹرانز B. پروٹونز C. نیوٹرانز D. بولز
9	:ایک کلو واٹ اور سے مراد ہے	A. 3.6 MJ B. 36 MJ C. 360 MJ D. 3600 MJ
10	:الیکٹک کرنٹ کا اچھا کنڈکٹر ہے	A. لکڑی B. ربڑ C. پلاسٹک D. کوپر
11	:مدہم ترین آواز کی لاؤڈنیس اور کسی دوسری ساؤنڈ کی لاؤڈنیس کے فرق کو کہتے ہیں	A. ساؤنڈ کی کوالٹی B. ساؤنڈ کی پچ C. ساؤنڈ کی انٹینسٹی D. ساؤنڈ لیول
12	:تھر میونک ایمیشن کے ذریعے الیکٹرونز کی بیم پیدا کرنے کے لیے ٹنگسٹن فلامنٹ کا پوٹنشل ہوتا ہے	A. 6V B. 7V C. 8V D. 9V
13	:انٹیو سڈ ای ایم ایف کی سمت سرکٹ میں کس قانون کے مطابق ہوتی ہے؟	A. ماس کی کنزرویشن کے قانون کے مطابق B. چارج کی کنزرویشن کے قانون کے مطابق C. مومینٹم کی کنزرویشن کے قانون کے مطابق D. انرجی کی کنزرویشن کے قانون کے مطابق
14	:سیٹلائٹ کمیونیکیشن میں استعمال ہوتی ہیں	A. ریڈیو ویوز B. مائیکروویوز C. لائٹ ویوز D. الیکٹریکل ویوز
15	:کس تار کی رزسٹنس زیادہ ہوگی؟	A. پتلی تار B. موٹی تار C. انہیلی پتلی تار D. تمام

16	-کون سی چیز ہائیڈرو الیکٹرک پاور ہاؤس میں الیکٹرو میگنیٹک انٹکشن کے اصول پر کام کرتی ہے	A. موٹر B. جنریٹر C. گیلوانک سیل D. ووٹنگ سیل
17	سمیل ہارمونک موشن میں انتہائی پوزیشن پر ولاسٹی ہوتی ہے	A. زیادہ سے زیادہ B. کم سے کم C. صفر D. کبھی زیادہ کبھی کم
18	-آٹامک نمبر کو ظاہر کرتا ہے	A. A B. Z C. X D. Y
19	ایک بار میگنیٹ کے اندر میگنیٹک فیلڈ کی سمت کیا ہوسکتی ہے؟	A. نارتھ پول سے ساؤتھ پول کی طرف B. ساؤتھ پول سے نارتھ پول کی طرف C. ایک سائیڈ سے دوسری سائیڈ کی طرف D. میگنیٹک فیلڈ لائنز نہیں ہوتیں
20	-کپیسٹر کی پلیٹوں کے درمیان خلا یا ہوا کو کہتے ہیں	A. ڈائی الیکٹرک B. الیکٹرک C. الیکٹرک فیلڈ D. کپیسٹی ٹینس