

10th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	کسی گرم میٹل کی سطح سے الیکٹرونز کے خارج ہونے کو کہتے ہیں:	A. انیونائزیشن B. کنڈکشن C. تھر میونک ایمیشن D. کنویکشن
2	الیکٹریکل انرجی کو مکینکل انرجی میں تبدیل کرتی ہے:	A. جنریٹر B. الیکٹرک موٹر C. سولینوائڈ D. ٹرانسفارمر
3	پرائمری میموری کے بارے میں کون سا بیان غلط ہے؟	A. پرائمری میموری کی بنیاد الیکٹرونکس ہے B. یہ ایک ریڈم ایکسیس میموری ہے C. یہ کمپیوٹر آف ہونے پر ختم ہوجاتی ہے D. یہ لیزر ٹیکنالوجی کے اصولوں بنائی جاتی ہے
4	-ان میں سے کون سا ویب براؤزر نہیں ہے	A. کروم B. یو ٹیوب C. موزیلا فائر فوکس D. سفاری
5	e.m.f کا کلیہ ہے	A. $E = J/Q$ B. $E = W/Q$ C. $E = W/t$ D. $E = Q/I$
6	-ایک کنویکس مرر کا فوکس ہوتا ہے	A. مرر کے نیچے B. مرر کے سامنے C. مرر کے اوپر D. مرر کے پیچھے
7	کسی چارج کے گرد وہ جگہ ہے جس میں یہ دوسرے چارجز پر الیکٹروسٹیٹک فورس لگتا ہے، کہلاتا ہے:	A. الیکٹرک فیلڈ B. الیکٹرک فیلڈ انٹینسٹی C. پوائنٹ چارج D. میگنیٹک فیلڈ
8	کئی چکروں پر مشتمل ایک لمبی وانر کہلاتی ہے:	A. سولینوائڈ B. فیوز C. سرکٹ بریکر D. بار میگنیٹ
9	SI-الیکٹرک کرنٹ کا یونٹ ہے	A. ولٹ B. ایمپیر C. جول D. کولمب
10	ٹی سی موٹر کا کون سا حصہ ہر ادھے سائیکل کے بعد کوائل میں سے ہننے والے کرنٹ کی سمت کو تبدیل کردیتا ہے؟	A. آر میچر B. کموٹیٹر C. برشز D. سلپ رنگز
11	کیپسی ٹینس کا حسابی فارمولا ہے:	A. $C = QV$ B. $C = Q/V$ C. $C = V/Q$ D. $C = V^2/Q$
12	ایسی ویوز جس میں میٹیم کے ذرات کی وائبریری موشن ویو کی سمت کے عمودا ہوتی، کہلاتی ہیں:	A. ٹرانسورس ویوز B. لونگیٹیوڈنل ویوز C. الیکٹرو میگنیٹک ویوز D. کوئی بھی نہیں
13	-ریٹیو ویوز مثال ہے	A. انفراریڈ ویوز B. ٹرانسورس ویوز C. الیکٹرو میگنیٹک ویوز D. لونگیٹیوڈنل ویوز
14	کیمرہ میں جو امیج بنتی ہے وہ ہوتی ہے:	A. رئیل، الٹی اور بہت چھوٹی B. ورجوئل، سیدھی اور بہت چھوٹی C. ورجوئل، سیدھی اور بہت بڑی D. رئیل، الٹی اور بہت بڑی
15	ایک بار میگنیٹک کے اندر میگنیٹک فیلڈ کی سمت کیا ہوسکتی ہے؟	A. نارٹھ پول سے ساوتھ پول کی طرف B. ساوتھ پول سے نارٹھ پول کی طرف C. ایک سائڈ سے دوسری سائڈ D. میگنیٹک فیلڈز لائنز نہیں ہوتیں

16	اگر 2 کالمب چارج پر الیکٹریک فیلڈ کے خلاف 4 جول کام کیا جائے تو الیکٹریک پوٹینشل کے قیمت ہوگی	A. 1 V B. 2 V C. 4 V D. 8 V
17	کمپیوٹر کا بنیادی آپریشن ہے:	A. ارتھ میٹک آپریشن B. نان ارتھ میٹک آپریشن C. لاجک آپریشن D. ارتھمیٹک اور لاجک
18	جلیوویبل کی ساؤنڈ کی شدت ہے	A. 125dB B. 108dB C. 180dB D. 1800dB
19	ٹریٹیم کے نیوکلیس میں نیوٹرونز کی تعداد ہوتی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
20	ایک کلو واٹ آور سے مراد ہے:	A. 3.6 MJ B. 36 MJ C. 360 MJ D. 3600 MJ