

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	گریوی ٹیشنل فور سکس پر منحصر ہے۔	A. ماس اور فاصلہ B. اجسام کا چارج C. میگنیٹک خصوصیات D. ایلاستک خصوصیات
2	جب لوہے کے زرات کو میگنیٹ پر رکھا جاتا ہے تو کیا ہوتا ہے۔	A. بکھر جاتے ہیں B. انڈکشن C. گر جاتے ہیں D. دور بوجتے ہیں
3	تمام فورسز جو ایک دوسرے کے متوازی ہوں کہلاتی ہیں	A. پیرالل B. لانک پیرالل فورسز C. ان لانک پیرالل فورسز D. بی اور سی
4	پہالے کا سنٹر آف گریویٹی ہوتا ہے۔	A. اندر B. باہر C. نیچے D. اوپر
5	اگر ایک گاڑی کی سپیڈ یکسل سپید سے بڑھ رہی ہو تو سپیڈ ٹائم کا گراف ہوگا۔	A. سیدھی لائن B. ایک خم دار لائن C. ایک نقطہ D. افقی لائن
6	الیکٹو میگنیٹ کرنینس عام طور پر کہاں استعمال ہوتی ہیں	A. سکریپ پارٹز B. اسکولز C. دفاتر D. لایبارٹریز
7	ریفریجریشن اور انیر کنڈکٹنگ کا تعلق ہے۔	A. الیکٹرو میگنٹزم سے B. میکینکس سے C. موسمیاتی سنٹس سے D. تھر مو ڈائنامکس سے
8	ٹرمینل ولاسٹی کے معاملے میں ہوا کی مزاحمت کی اوپر کی فورس کی نیچے کی فورس کے ساتھ بیلنس پیدا کرتی ہے۔	A. فرکشن B. گریویٹی C. انرشیا D. پریشر
9	مندرجہ ذیل میں سے ویکٹر مقدار ہے۔	A. فورس B. ماس C. انرجی D. ٹمپریچر
10	کائی نیٹک انرجی کا فارمولا ہے۔	A. $E_p = mgh$ B. $E_k = 1/2 mv^2$ C. $E_p = ma$ D. $E_p = FS$
11	سائنسی طریقہ کار میں پہلا مرحلہ کیا ہے۔	A. ایک مفروضہ تجویز کریں B. مشاہدات کریں C. تجربات کریں D. ایک قانون بنائیں
12	چارج شدہ اجسام کے مابین کون سی فورس عمل کرتی ہے۔	A. گریوی ٹیشنل فورس B. الیکٹروسٹیٹک فورس C. مکینک فورس D. نیوکلیئر فورس
13	ایک گیند کسی ٹاور پر سے گرایا گیا ہے پہلے ایک سینٹ میں اس کا طے کردہ فاصلہ ہوگا۔	A. 5 m B. 10 m C. 50 m D. 100 m
14	فزکس برانچ ہے۔	A. سوشل سائنس کی B. لائف سنٹس کی C. فزیکل سنٹس کی D. بیالوجیکل سنٹس کی
15	ریسنگ کار میں بہتر استحکام کے لیے سنٹر آف گریویٹی ہونا چاہیے۔	A. نیچے B. زیادہ C. سامنے D. پیچھے

16	الیکٹرانز کی کون سی خصوصیت میگنیٹک فیلڈ کی ذمہ داری ہوتی ہے۔	A. چارج B. سائز C. ماس D. حرکت
17	جب ٹینس بال ریکٹ سے ٹکراتی ہے تو ریکٹ کی تبدیلیوں کو کیا ہوتا ہے۔	A. وہ ریجٹ رہتی ہیں B. وہ ٹوٹ جاتی ہیں C. وہ ٹیفرم ہوجاتے ہیں D. وہ سکڑتے جاتے ہیں
18	چارج کے مابین کون سی فورس کشش یا دھکینے والی ہوسکتی ہے۔	A. الیٹروسٹٹک فورس B. گریوی ٹیشنل فورس C. میگنیٹک فورس D. مضبوط نیوکلیئر فورس
19	بار میگنیٹ کا میگنیٹک فیلڈ کس کے مشابہ ہوتا ہے۔	A. سولینائیڈ B. کوائل C. وائر D. بیڑی
20	آٹو موبیل ٹیکنالوجی کی بنیاد ہے۔	A. صوتیات پر B. الیکٹرو میگنیٹزم پر C. بصریات پر D. تھرموڈائنامکس پر