

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	جب کثتی میں سنٹر آف گریوٹی بلند ہوتے تو کیا ہوتا ہے۔	A. زیادہ قیام پذیر ہوجاتی ہے۔ B. یہ اسی پوزیشن میں رہتی ہے۔ C. یہ غیر قیام پذیر ہوجاتی ہے۔ D. یہ اسالی سے الٹ جاتی ہے۔
2	کسی جسم کا سنٹر آف ماس ہوتا ہے۔	A. فورس B. ماس مرکز C. سنٹر آف گریوٹی D. ایکسز آف سنٹر
3	کئی نیک انرجی معلوم کرتے ہوئے سپیڈ اٹلم گراف کی سلوپ ہوتی ہے۔	A. سپیڈ B. وقت C. ڈس پلیمینٹ D. ایکسلریشن
4	نا قابل تجدید انرجی کے ذریعہ کی مثال ہے۔	A. سولر انرجی B. کوئلہ C. سمندری انرجی D. ہوا کی انرجی
5	اگر تھرمیچر ہوتو سیلینس میں کیا ہوگا. 68 oF	A. 12 oc B. 20 oc C. 30 oc D. 35 oc
6	1 W = -----	A. 1 Js B. 1 Js-1 C. 1 Js-2 D. 1 Js2
7	مربع کا سنٹر ف گریوٹی عمل کرتا ہے۔	A. وتروں کو ملانے والا نقطہ B. وسطانیوں کو ملانے والا نقطہ C. مربع کا سنٹر D. ان کے ایکسیز
8	کسی شے کی انٹرنل انرجی ہے۔	A. کئی نیک انرجی B. کئی نیک انرجی اور پوزیشنل انرجی کا مجموعہ C. بیت انرجی D. تھرمیچر
9	کسی لائن کی سلوپ کی پیمائش کو کہا جاتا ہے	A. فاصلہ B. گرید لائن C. گراف D. لائن
10	جب الیکٹرانز کے مگنیٹک اثرات ایک دوسرے کو کینسل کر دیتے ہیں تو کیا ہوتا ہے۔	A. کوئی فید نہیں B. مضبوط ہوتا ہے C. ترتیب پاتا ہے D. کرنٹ
11	بنیادی سنٹنس ہے جو کائنات کے اجزاء، مادہ، انرجی، جگہ، ٹائم اور ان کے تعامل سے متعلق ہے۔	A. زرات B. فزکس C. قوانین D. موشن
12	آسمانی بجلی مین پلازما کا کیا کردار ہے۔	A. روشنی کو رفلیکٹ کرنا B. کڈکنگ راستے بنانا C. ماحول کو گرم کرنا D. ساؤنڈ ویوز پیدا کرنا
13	کون سا تھرمیچر سیلسیس اسور فران ہائیٹ پر ایک ہی ہوتا ہے۔	A. -40 B. 40 C. 45 D. -45
14	ان میں سے کون سی حرکی توازن کی ایک مثال ہے۔	A. ایک کتاب میز پر B. یکساں ولاسٹی سے نیچے اترتا ہوا چھانہ بردار C. ساکن حالت میں لٹکا وزن D. ایک کار جو سگنل پر رکتی ہے
15	جب شیشے کی سطح کو لوہے کے زرات چھڑکے کے بعد بلایا جاتا ہے تو کیا ہوتا ہے۔	A. بکھر جاتے ہیں B. پیڑن بنتا ہے C. یکساںیت آتی ہے D. ...

تقسیم ہوجتے ہیں D.

16 مشینوں میں فرکشن کو کم کرنے کے لیے کون سا طریقہ اپنیا جاتا ہے۔

- A. سپرنگز
- B. لبریکٹنس
- C. بال اور بیرنگ
- D. B اور C

17 جب کسی مادے کو گرم کیا جاتا ہے تو کیا بڑھتا ہے۔

- A. تمپرچر
- B. ماس
- C. انٹرنل انرجی
- D. ٹینسٹی

18 ایک بڑی فورس بہت تھوڑے وقتے کے لیے کسی شے پر عمل کرتی ہے اس صورت حال میں معلوم کرنا آسان ہے۔

- A. ورس کی عددی قیمت
- B. قیمت کا دورانیہ
- C. فورس اور وقت کا حاصل ضرب
- D. ان میں سے کوئی نہیں

19 سپیڈ ایک.....مقدار ہے

- A. سکیلر
- B. ویکٹر
- C. ٹینسر
- D. اے اور سی

20 کس آلہ میں لوہے کی نیڈل کو ری سیٹ کرنے کے لیے مستقل میگنیٹ استعمال ہوتا ہے۔

- A. لائٹسپیکر
- B. تھرمامیٹر
- C. جنریٹر
- D. موٹر