

## 9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	پانی کی پگھلاؤ کی مخفی حرارت ہے	A. 336 B. 337 C. 338 D. 339
2	انرجی کی کتنی بنیادی قسمیں ہیں؟	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
3	1 N = _____	A. 1 Kgm/s B. 1 Kgm/s <sup>2</sup> C. 1 gm/s D. کوئی نہیں
4	چیتے کے دوڑنے کی رفتار ہے	A. 70 km/h B. 80 km/h C. 90 km/h D. 100 km/h
5	مختلف اجسام کی ایلاسٹک خصوصیات کے مطالعہ کے لیے جاننا ضروری ہے	A. سٹریس B. سٹریٹن C. الف ب دونوں D. ایکوی لٹریم
6	ظاہر کرتا ہے C آئن سٹائن کی ماس انرجی مساوات میں	A. آواز کی سپیڈ B. روشنی کی سپیڈ C. الیکٹرون کی سپیڈ D. زمین کی سپیڈ
7	مندرجہ ذیل میں سے مومینٹم کا یونٹ ہے	A. Nm B. Kgms <sup>-2</sup> C. Ns D. Ns <sup>-1</sup>
8	نیوٹن کے قوانین میں فورس اور مابین تعلق کو واضح کیا گیا ہے	A. گریویٹی کے B. موشن کے C. ولاسٹی کے D. ایکسلریشن کے
9	کسی جسم کے ایٹمز اور مالیکیولز کی کائینٹک اور پوٹینشل انرجی کے مجموعہ کو اس کی انرجی کہا جاتا ہے	A. ایکسٹرنل B. انٹرنل C. نارمل D. کوئی نہیں
10	کوئلہ میں ذخیرہ شدہ انرجی ہے	A. بیٹ انرجی B. کائی نیٹک انرجی C. کیمیکل انرجی D. نیو کلیئر انرجی
11	اگر ولاسٹی بڑھ رہی ہو تو ایکسلریشن ہوگا	A. مثبت B. منفی C. صفر D. مستقل
12	کس قسم کی ولاسٹی میں تبدیلی کی شرح کو کہتے ہیں	A. فاصلہ B. ایکسلریشن C. یونیفارم D. ڈس پلیسمنٹ
13	کسی بنیادی مقدار کی اکائی کو کیا کہتے ہیں	A. ماخوذ یونٹ B. بنیادی یونٹ C. الف اور ب D. کوئی نہیں
14	$\tau =$ _____	A. Vi + at B. ma C. Fxm D. FL
15	آکسیجن کا بوائلنگ پوائنٹ ہے	A. -183 B. -182 C. -181 D. -180

16	-الیکڑک کرنٹ کا یونٹ ہے	A. سکینڈ B. فیراڈ C. ایمپیر D. نیوٹن میٹر
17	-سٹیٹک فرکشن کو ظاہر کیا جاتا ہے	A. F B. Fk C. Fs D. Fo
18	-کسی فورس کے گرڈشی اثر کو کہتے ہیں	A. ولاسٹی B. ٹارک C. سپیڈ D. سینٹری بیٹل فورس
19	شے کی مقدار کی علامت ہے	A. T B. K C. n D. mol
20	-کسی جسم کا سنٹر آف گریویٹی وہ پوائنٹ ہے جب جہل اس کے تمام وزن کی سمت ہوتی ہے	A. اوپر کی جانب B. دائیں جانب C. بائیں جانب D. نیچے کی جانب