

9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	کچھ میٹریلز مثلا کندی ہونی مٹی یا پلاسٹکی سٹین بگاڑ پیدا کرنے والی فورس کو ہٹانے کے بعد اپنی اصل شکل میں واپس نہیں آتے یہ کہلاتے ہیں	A. ایلاسٹک میٹریل B. ربڑ میٹریل C. ان ایلاسٹک میٹریل D. میگنیٹک میٹریل
2	کئی نینک انرجی معلوم کرتے ہوئے سپیڈ آٹم گراف کی سلوپ ہوتی ہے۔	A. سپیڈ B. وقت C. ڈس پلیسمنٹ D. ایکسلریشن
3	بار میگنیٹ فیلڈ پیدا کرتا ہے۔	A. پروٹونز B. نیوٹرونز C. الیکٹرانز D. چارج
4	جب ہم ایک پتھر کو پاؤں سے ٹھوکر مارتے ہیں تو ہمیں چوٹ لگتی ہے اس کی وجہ ہے	A. انرشیا B. ولاسٹی C. ردعمل D. مومنتم
5	یہ بیان کہ ناگر میں اس ٹیسٹ کے لیے تیاری نہیں کرتا تو مجھے اچھا گریڈ نہیں ملے گا۔ کس کی مثال ہے۔	A. تھیوری B. مشاہدہ C. پیش گوئی D. قانون
6	مرکری کے بیرومیٹر مین مرکی کے کالم کے اوپر کی جگہ یہ ہے۔	A. گیس سے بھرا ہوا B. ویکيوم C. پانی سے بھرا ہوا D. پریشر انرڈ
7	اوسط ایکسلریشن گراف کے سلوپ سے حاصل ہوتی ہے۔	A. سپیڈ ا فاصلہ B. فاصلہ وقت C. سپیڈ وقت D. وقت
8	کسی جسم کے وزن میں تبدیلی جس پر منحصر ہے۔	A. ماس B. گریوی ٹیشنل فیلڈ کی شدت C. والیوم D. ڈینسٹی
9	$F=ma$ ہے..... کے مطابق	A. پہلا قانون حرکت B. دوسرا قانون حرکت C. تیسرا قانون حرکت D. گریویٹیشن کا قانون
10	ڈینسٹی کا تعین ان مقداروں سے ہوتا ہے۔	A. ماس اور والیوم B. صرف ماس C. صرف والیوم D. صرف وزن
11	فورس جس میں کون سی تبدیلی پیدا کرتا ہے۔	A. سپیڈ B. سمت C. ولاسٹی D. ماس
12	ویکٹرز کو سلیکر کی طرح جمع نہیں کیا جاسکتا کیونکہ ان کے پاس ہے۔	A. یونٹ B. سمت C. عددی قیمت D. فورس
13	یہ ہلڈروولک پرس کا اطلاق ہے۔	A. واٹر پمپ B. سروس اسٹیشنوں میں کاریں اٹھانا C. کھانا پکانا D. منعلات کی فلٹریشن
14	بار میگنیٹک میگنیٹک فیلڈ پیدا ہوتا ہے۔	A. الیکٹران کی حرکت کی وجہ سے B. نیوکلیس میں پروٹونز کی وجہ سے C. پولز کے درمیان اٹریکشن کی وجہ سے D. سٹیٹک چارجز کی وجہ سے
15	گرافیکی ویکٹر کی سمت ظاہر کرنے کے لیے ہم کیا استعمال کرتے ہیں	A. عمودی خطوط B. ایک خط C. دائرہ اور خط D. ایک ایکسز

16	جب کسی مادے کو گرم کیا جاتا ہے تو کیا بڑھتا ہے۔	A. تمپرچر B. ماس C. انٹرنل انرجی D. ڈینسٹی
17	کمپیوٹیشنل فریکس کا فوکس کیا ہے۔	A. زمین کی ساخت B. بائیولوجیکل عمل C. طبیعی مسائل کا حل D. میڈیکل ٹیکنالوجیز
18	مندرجہ ذیل میں کون سی نان کوئٹیکٹ فورس ہے۔	A. فرکشن B. ہوا کی مزاحمت C. الیکٹروسٹیٹک فورس D. رسی میں تناؤ
19	ان لائنک پیرالل فورسز سمت میں عمل کرتی ہیں	A. ایک ہی B. عمودی C. مخالف D. ڈھلوان
20	آٹو موئبل ٹیکنالوجی کی بنیاد ہے۔	A. صوتیات پر B. الیکٹرو میگنیٹزم پر C. بصریات پر D. تھر موڈائنٹامکس پر