

9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	بمیشہ ہر عمل کا اس کے برابر اور مخالف سمت میں ایک ردعمل ہوتا ہے کہ کہلاتا ہے۔	A. پہلا قانون حرکت B. دوسرا قانون حرکت C. تیسرا قانون حرکت D. گریویشن کا قانون
2	ٹھوس مالیکیولز کس قسم کی حرکت کرتے ہیں	A. روٹیشنل B. وائبریشنل C. خطی حرکت D. رینڈم
3	سائنسی طریقہ کار کی آخری سچائی کیا ہے۔	A. مفروضہ B. تجربہ C. قانون D. تھیوری
4	چارج کے مابین کون سی فورس کشش یا دھکیلنے والی ہوسکتی ہے۔	A. الیکٹروستیک فورس B. گریوی ٹیشنل فورس C. میگنیٹک فورس D. مضبوط نیوکلیئر فورس
5	قوت کے گھمائے والے اثر کا انحصار کن عوامل پر ہوتا ہے۔	A. فورس کی مقدار اور مومنٹ آرم B. فورس کی سمت اور ٹارگٹ C. ایکسز آف روٹیشن اور ماس D. وزن اور فریکشن
6	جب الیکٹرانز کے میگنیٹک اثرات ایک دوسرے کو کینسل کردیتے ہیں تو کیا ہوتا ہے۔	A. کوئی فید نہیں B. مضبوط ہوتا ہے C. ترتیب پاتا ہے D. کرنٹ
7	مندرجہ شیل میں سے کون عمل میگنیٹزم کی مثال ہے۔	A. ایک بکس کو دھکیلنا B. لوہے کے کیلوں کو میگنیٹ سے کھینچنا C. کاغذ کے کاپس کو میگنیٹ کی طرف کھینچنا D. پلاسٹک کو میگنیٹ سے کھینچنا
8	کسی قسم کے ٹھرمامیٹر میں مستقل میگنیٹس استعمال ہوتا ہے۔	A. کلینیکل B. میکسیمم اور مینیمم C. ڈیجیٹل D. مرکزی
9	سورج بنیادی طعہ پر مادے کی کس حالت پر مشتمل ہے۔	A. گیس B. پلازما C. مائع D. ٹھوس
10	مشینوں میں فریکشن کو کم کرنے کے لیے کون سا طریقہ اپنایا جاتا ہے۔	A. سپرنگز B. لبریکیشنس C. بال اور بیرنگ D. B اور C
11	باقاعدہ شکل والے ٹھوس کا والیوم ناپا یا جاتا ہے۔	A. اس کے رنگ سے B. اس کی ہجٹ سے C. مائع میں ڈبو کر D. اس کا وزن کر کے
12	فورسز جوڑوں کی شکل میں عمل کرتی ہیں یہ کہلاتا ہے۔	A. پہلا قانون حرکت B. دوسرا قانون حرکت C. تیسرا قانون حرکت D. گریوی ٹیشن کا قانون
13	جب شیشے کی سطح کو لوہے کے ذرات چھڑکنے کے بعد بلایا جاتا ہے تو کیا ہوتا ہے۔	A. بکھر جاتے ہیں B. پیٹرن بنتا ہے C. یکسانیت آتی ہے۔ D. تقسیم ہوجاتے ہیں
14	سپیڈ وقت گراف کا گریڈینٹ برابر ہوتا ہے۔	A. ایکسلریشن کے B. سپیڈ کے C. ولاسٹی کے D. طے کردہ فاصلہ
15	کائی نیٹک انرجی کا فارمولا ہے۔	A. $E_p = mgh$ B. $E_k = \frac{1}{2} mv^2$ C. $E_p = ma$ D. $E_p = FS$

16	تمام فورسز جو ایک دوسرے کے متوازی ہوںکہلاتی ہیں	<p>A. پیرالل B. لائنک پیرالل فورسز C. ان لائنک پیرالل فورسز D. بی اور سی</p>
17	جب کسی مادے کو گرم کیا جاتا ہے تو کیا بڑھتا ہے۔	<p>A. ٹمپریچر B. ماس C. انٹرنل انرجی D. ڈینسٹی</p>
18	بارمیگنیٹک میگنیٹک فیلڈ پیدا ہوتا ہے۔	<p>A. الیکٹران کی حرکت کی وجہ سے B. نیوکلئیس میں پروٹونز کی وجہ سے C. پولز کے درمیان اٹریکشن کی وجہ سے D. سٹیٹک چارجز کی وجہ سے</p>
19	کسی شے کے ٹمپریچر سے کیا مراد ہے۔	<p>A. اس میں حرارت کی کل مقدار B. اس میں مالیکیولز کی کل تعداد C. گرم تھنڈا ہونے کی شدت D. مالیکیولز کے درمیان فاصلے پر منحصر</p>
20	چار ج کے مابین کون سی فورس کنٹش یا دھکیلنے والی ہوسکتی ہے۔	<p>A. الیکٹروستیک فورس B. گریوی ٹینشنل فورس C. میگنیٹک فورس D. مجبوط نیوکلینر فورس</p>