

9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	مرکری کے بیرومیٹر مین مرکی کے کالم کے اوپر کی جگہ یہ ہے۔	A. گیس سے بھرا ہوا B. ویکوم C. پانی سے بھرا ہوا D. پریشر انرژ
2	سائنسی طریقہ کار کی آخری سچائی کیا ہے۔	A. مفروضہ B. تجربہ C. قانون D. تھیوری
3	ایٹمسفر کی تقریباً بلندی ہے۔	A. 100 km B. 10 km C. 500 km D. 1 km
4	ٹارک کا ایس آئی یونٹ ہے	A. N B. J C. Nm D. Kg
5	کوہڈ کی وبا کے دعران ٹیٹا سنس نے کیا کردار ادا کیا۔	A. ٹیکنالوجی کی تبدیلی B. چینجرز کا تجزیہ C. جوابات میں تاخیر D. تاریخ کا مطالعہ
6	کسی شے کے ٹمپریچر سے کیا مراد ہے۔	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
7	اگر ٹمپریچر ہوتو سیلینس میں کیا ہوگا۔ 68 oF	A. 12 oc B. 20 oc C. 30 oc D. 35 oc
8	سائنس کی کون سی برانچ ٹیکنالوجی اور انجینئرنگ میں اہم کردار ادا کرتی ہے۔	A. بیالوجی B. کیمسٹری C. جیالوجی D. فزکس
9	جانداروں کی بقا میں حرارت کا کیا کردار ہے۔	A. یہ باضمیے میں مدد کرتا ہے B. یہ زندگی کے پروسیس کے لیے ضروری ہے C. یہ جانوروں کو گرم رکھنے کے لیے استعمال کیا جاتا ہے۔ D. یہ صرف پودوں کے لیے مفید ہے
10	کارخانہ قدرت میں.....بنیادی فورسز روہ عمل ہے۔	A. تین B. چار C. پانچ D. چھ
11	الیکٹو میگنیٹ کرینیں عام طور پر کہاں استعمال ہوتی ہیں	A. سکریپ پارٹز B. اسکولز C. دفاتر D. لایبارٹریز
12	بنیادی سننس ہے جو کائنات کے اجزاء، مادہ، انرجی، جگہ، ٹائم اور ان کے تعامل سے متعلق ہے۔	A. زرات B. فزکس C. قوانین D. موشن
13	وزن کی قیمتکے متناسب ہوتی ہے۔	A. تمپریچر B. والیوم C. ماس D. بلندی
14	کسی گیس میں مالیکیولز کی حرکت کیسی ہوتی ہے۔	A. خطی حرکت B. ترتیب حرکت C. ارتعاشی حرکت D. گردشی حرکت
15	مندرجہ شیل میں سے کون عمل میگنیٹرم کی مثال ہے۔	A. ایک بکس کو دھکیلنا B. لوہے کے کیلوں کو میگنیٹ سے کھینچنا C. کاغذ کے کلیس کو میگنیٹ کی طرف کھینچنا D. ایک بکس کو دھکیلنا

16	یہ تمام چار بنیادی فورسز میں سب سے کمزور فورس ہے۔	A. گریوی ٹیشنل فورس B. الیکٹرو مینگنیٹک فورس C. مضبوط نیوکلئیر فورس D. کمزور نیوکلئیر فورس
17	لاوڈ سپیکر میں وائس کوائل کو کہاں رکھا جاتا ہے۔	A. میگنیٹ کے ساتھ B. کون میں C. پوائنٹر پر D. فریم میں
18	گیزر کیا ہے۔	A. آتش فشاں کی ایک قسم B. ایک گرم جعمہ جو پھٹتا ہے C. جیو تھرمل پاور اسٹیشن D. فہرتی گیس
19	سولینائیڈ میں میگنیٹک اثرات کس کی وجہ سے ہوتے ہیں	A. متحرکت چارجز B. سٹیٹک چارجز C. الیکٹرونز ریست میں D. الیکڑک فیلڈ
20	کسی جسم میں سنٹر آف گرویٹی بلند ہونے کا کیا اثر ہوتا ہے۔	A. قیام پذیری میں اضافہ B. قیام پذیری میں کمی C. متوازن تارک D. وزن میں کمی