

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	سائنس کی کون سی برابج ٹیکنالوجی اور انجینئرنگ میں اہم کردار ادا کرتی ہے۔	A. بیالوجی B. کیمسٹری C. جیالوجی D. فزکس
2	کریم سپریریت مشین میں کریم کو الگ کرنے کے باعث کیا ہے۔	A. سینٹری پینل فورس B. گویوبینشنل فورس C. فریشن D. تینشن
3	اگر ٹارک مثبت ہو تو روٹیشن ہوگی۔	A. لاک وانز B. ایٹی کلاک وانز C. صفر D. کوئی اثر نہیں
4	نینوتیکنالوجی میں کون سے شعبے تعاون کرتے ہیں	A. فزکس اور کیمسٹری B. تاریخ اور معاشیات C. ادب اور لسانیات D. فن اور ٹیژنٹن
5 میں حرکت سے متعلق مطالعہ کیا جاتا ہے	A. میکینکس B. فورس C. ہیٹ D. آواز
6	سائٹرز ٹک پاور کیسے پیدا کرتی ہے۔	A. تیرنے کی حرکت سے B. ونڈ ٹربائنز سے C. سولر انرجی سے D. حرارت سے
7	ٹیلیفون ریسپور کا کون سا حصہ آواز پیدا کرنے کے لیے حرکت کرتا ہے۔	A. کوائل B. الیکٹریمیگیٹ C. ڈایا فرام D. میگیٹ
8	ویکٹر ڈایا گرام میں وہ نقطہ جہاں ایکس ایکسز اور وائی ایکسز ملے ہیں اس کا نام ہے۔	A. مرکز B. اوریجن C. اختتامی نقطہ D. نقطہ تقابلت
9	کسی قسم کے تھرمامیٹر میں مستقل میگیٹس استعمال ہوتا ہے۔	A. کلینیکل B. میکسیمم اور مینیمم C. ڈیجیٹل D. مرکری
10	انرجی کا ایس الٹی یونٹ ہے	A. واٹ B. نیوٹن C. جول D. نیٹر
11	حرکت کی وجہ سے کسی جسم میں موجود انرجی کہلاتی ہے۔	A. کئی نیک انرجی B. پوٹینشل انرجی C. ایلاستک انرجی D. سولر انرجی
12	سولینائیڈ میں میگیٹک اثرات کس کی وجہ سے ہوتے ہیں	A. متحرک چارجز B. سٹیٹک چارجز C. الیکٹریز ریست میں D. الیکٹک فیلڈ
13	ایک بانیسکل کی ایفی شینسی ہے	A. 10% B. 15% C. 20% D. 25%
14	ایک گیند کسی ٹاور پر سے گرایا گیا ہے۔ پہلے ایک سیکنڈ میں اس کا طے کردہ فاصلہ ہوگا۔	A. 5 m B. 10 m C. 50 m D. 100 m
15	مکمل وجاحت کے لیے ایک سلیکر مقدار کو چاہیے	A. یونٹ B. عددی قیمت C. سمت D. اے اور بی دونوں

- 16 رولنگ فرکشن سلائیٹنگ فرکشن سے کم کیوں ہے۔
- A. زیادہ کنتیکٹ
B. زیادہ فورس
C. کوئی ریلیٹیو موشن نہیں۔
D. زیادہ وزن
- 17 کسی جسم کی دائرےت میں حرکت کہلاتی ہے۔
- A. دائری موشن
B. یونیفارم موشن
C. ریٹڈم موشن
D. وائبریٹری موشن
- 18 مندرجہ ذیل میں سے کون سا جانچ پڑتال کے طریقوں سے متعلق ہے۔
- A. مشاہدہ
B. تجربہ
C. ریسرچ
D. یہ تمام
- 19 الیکٹرونک بیلنس، مکینیکل بیلنس کے مقابلے میں زیادہ ہے۔
- A. درست
B. مہنگے
C. صحیح
D. قابل اعتماد
- 20 سورج بنیادی طعر پر مادے کی کس حالت پر مشتمل ہے۔
- A. گیس
B. پلازما
C. مائع
D. ٹھوس