

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	ٹھنڈی ہوا سے گیس کا بڑھ جاتا ہے	A. والیوم B. ایریا C. پریشر D. ماس
2	$Y = \frac{FL}{\Delta L}$	A. $FL/\Delta L$ B. $FL/\Delta A$ C. $FL/\Delta AL$ D. FL/FL
3	حرارت کی ایک قسم ہے.....	A. فورس B. پاور C. انرجی D. ٹھنڈی ہوا
4	فورس اور ماس کا حوالہ دینے بغیر اجسام کی موشن کو کہتے ہیں	A. ڈائنامکس B. مکیکنکس C. فزکس D. تھر موڈائنامکس
5	$K.E = \frac{1}{2}mv^2$	A. $1/2 mv$ B. $1/2 2mv$ C. $1/2 2mv$ D. $3/2 mv$
6	کاپر کی تھرمل کنڈکٹیویٹی ہے	A. 400 B. 300 C. 200 D. 100
7	کیمیکل، الیکٹریکل آواز کی اقسام ہیں	A. پاور B. پوٹینشل C. انرجی D. کیمیکل انرجی
8	پاور کا یونٹ ہے	A. جول B. کیلوری C. واٹ D. نیوٹن میٹر
9	کس قسم کی ولاسٹی میں تبدیلی کی شرح کو کہتے ہیں	A. فاصلہ B. ایکسلریشن C. یونیفارم D. ڈس پلیمینٹ
10	اجسام کی حرکت اور اسے پیدا کرنے والے عوامل کا مطالعہ میں کیا جاتا ہے	A. بیالوجی میں B. کیمسٹری میں C. زوالوجی میں D. فزکس میں
11	کاپر کی ڈینسٹی ہے	A. 8900 B. 9000 C. 9100 D. 9200
12	اگر ایک الیکٹریک موٹر 2 نیوٹن کا وزن 4 سینکڑے میں 5 میٹر کی بلندی تک اٹھاتی ہے تو موٹر کی پاور کیا ہوگی	A. 30 J B. 0.04 J C. 2.5 w D. 250 Kw
13	مالیکیولز بذات خود حرارت ایک جگہ سے دوسری جگہ منتقل کرتے ہیں اس کو کہتے ہیں	A. کنڈکشن B. کنویکشن C. ریڈی ایشن D. انسولیشن
14	فورم کی ڈینسٹی ہے	A. 88 B. 89 C. 90 D. 91
15	g کی قیمت ہوتی ہے	A. 9.4 میٹر فی سیکنڈ B. 9.6 میٹر فی سیکنڈ C. 9.7 میٹر فی سیکنڈ D. 9.8 میٹر فی سیکنڈ

16	کون سی شے (دھات) سب سے ہلکی ہے؟	A. کاپر B. مرکزی C. ایلومینیم D. سینیسم
17	$\theta = \underline{\hspace{2cm}}$	A. $\tan^{-1} Fy/Fx$ B. $\tan^{-1} Fx/Fy$ C. $\tan^{-1} Fx$ D. $\tan^{-1} Fy$
18	ہیٹروولک پریس کے قانون کے تحت عمل کرتا ہے	A. بک B. پلسکل C. ایمپیر D. نیوٹن
19	جب کسی گیس ٹسچارج ٹیوب میں الیکٹرک کرنٹ گزرتا ہے تو اس میں بن جاتا ہے	A. گیس B. ٹھوس C. مائع D. پلازما
20	چلتی حرارت کا ہے	A. گڈ کنڈکٹرز B. انسولیٹرز C. ناقص کنڈکٹرز D. سیمی کنڈکٹرز