

10th Class General Science Unit 6 Electricity in Everyday Life Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	حرکت کی وجہ سے موجود انرجی کہلاتی ہے:	A. پوتھیل انرجی B. کالی نیٹک انرجی C. نیوکلینر انرجی D. کیمیکل انرجی
2	انرجی کی مختلف اقسام پس:	A. کائی نیٹک انرجی B. نیوٹن C. کمپیکل انرجی D. حرارتی انرجی
3	ورک کا بونٹ ہے:	A. نیوٹن B. میٹر C. جول D. سیکنڈ
4	انرجی کا بونٹ ہے:	A. نیوٹن B. میٹر C. جول D. سیکنڈ
5	کام کرنے کی صلاحیت کو کہتے ہیں:	A. انرجی B. کام C. پاور D. فیول
6	کام کرنے کی صلاحیت کو کہتے ہیں:	A. انرجی B. کام C. پاور D. فیول
7	فورس اور فاصلہ کا حاصل جو فورس کی سمت میہو کہلاتا ہے:	A. انرجی B. ورک C. پاور D. فیول
8	بونٹ کہلاتا ہے SI ورک کا	A. ایمنیر B. کیلوری C. جول D. پارس پاور
9	ورک اور انرجی کا بونٹ کہلاتا ہے:	A. وزن B. لود C. جول D. پارس پاور
10	انرجی کی تبدیل ہوتی ہے:	A. حالت B. فریکوئنسی C. شکل D. سمت
11	نیروس سسٹم انرجی استعمال کرتا ہے:	A. الیکٹریکیمیکل انرجی B. فوڈ انرجی C. نیوکلینر انرجی D. اپنی انرجی
12	نیوکلیئس شکل دینے کا عمل کہلاتا ہے:	A. نیوکلینر فوڑن B. نیوکلینر فتن C. نیوکلینر شکن D. نیوکلینر کمیسشن
13	نیوکلیئس کے ٹوٹھے کا عمل کہلاتا ہے:	A. فوڑن B. فتن C. شکن D. ری کمیسشن
14	کن میں گاڑیں الکھل سے چلتی ہیں؟	A. امریک میں B. بریزیل میں C. چانہ میں D. جاپان میں
15	حرکت کرنے پوئے جسم کے مخالف عمل کرنے والی قوت کا نام ہے:	A. فرکن B. مخالف قوت C. مخالف انرجی

