

## Current Electricity

Sr	Questions	Answers Choice
1	گھروں میں اے سی سپلائی کا وولٹیج ہوتا ہے:	A. 240 وولٹ B. 50 وولٹ C. 220 وولٹ D. 1000 وولٹ
2	الیکٹریسیٹی کتنے اہم طریقوں سے ہمارے کام آتی ہے؟	A. پانچ B. چار C. دو D. تین
3	ایسے کنڈکٹرز جن کی رزسٹنس زیادہ کہلاتے ہیں:	A. فیوز B. سونچز C. رزسٹرز D. کپیسٹرز
4	سرکٹ میں وائرز استعمال ہوتی ہیں:	A. پانچ B. دو C. تین D. چار
5	زمین کی سطح کے ارد گرد کرہ ہوائی پھیلا ہوا ہے تقریباً:	A. 200km B. 20km C. 100km D. 10km
6	ہائیو ماس سے حاصل ہونے والا ایندھن ہوتا ہے:	A. دو طرح کا B. تین طرح کا C. چار طرح کا D. پانچ طرح کا
7	بہتے پانی کی کنٹینٹک انرجی سے گھمائی جاتی ہیں:	A. سولر سیلز B. ونڈ مل C. ٹربائن D. نیوکلیئر ری ایکٹر
8	یونٹ ہے SI کرنٹ کا:	A. اوہم B. ایمپینر C. کلو واٹ D. کولمب
9	استعمال شدہ نیوکلیئر فیول کی ہلیات کہلاتی ہے:	A. فوسل فیول B. نیوکلیئر ویسٹ C. ہائیو ماس D. سالٹویسٹ
10	ماحول میں درجہ حرارت میں اضافہ کاربن ڈائی آکسائیڈ کی وجہ سے ہے:	A. گرین ہاؤس اثر B. کاربن ڈائی آکسائیڈ پر C. تمپرچر کا اثر D. ماحول کا اثر
11	گھریلو سرکٹس میں لائٹس کے لیے کتنے ایمپینر ویلیو کا فیوز استعمال کرنا چاہیے؟	A. 5 B. 10 C. 15 D. 7
12	آرگینک میٹریل اور ان کا فضلہ کہلاتا ہے:	A. ہائیو ماس B. ہائیو گیس C. ہائیو نیوٹریٹس D. ہائیو ٹھرم
13	یونٹ ہے SI کپیسٹی ٹینس کا:	A. فیراڈ B. ایمپینر C. اوہم D. نیوٹن
14	چار ج کا یونٹ ہے:	A. کولمب B. واٹ C. وولٹ D. ایمپینر
15	قدرتی گیس کی پیمائش ..... میں کی جاتی ہے:	A. میٹرز B. سینٹی میٹرز C. کیویک میٹرز D. کلو میٹرز

16	گھروں میں لگے ہوئے میٹر بجلی کی پیمائش یونٹ کرتے ہیں۔ الیکٹریکل انرجی کا یونٹ ہے:	A. جول B. واٹ۔ گھنٹہ C. کلو۔ گھنٹہ D. کلو۔ واٹ۔ گھنٹہ
17	نیوکلیئر ری ایکٹرز کے کولنگ ٹاورز دن رات فضا میں خارج کرتے ہیں:	A. روشنی B. کاربن C. حرارت D. دھواں
18	انٹسٹری میں انرجی کے کتنے فی صد ذرائع خرچ ہوئے ہیں:	A. 10% B. 20% C. 30% D. 40%
19	قدرتی گیس کا نعم البدل ہے:	A. ایتھین B. ایتھانول C. الکحل D. میتھین
20	آئرنیٹنگ کرنٹ کو ظاہر کیا جاتا ہے:	A. A.D سے B. A.X سے C. A.C سے D. A.L سے