

Attempt questions

- 1 تھرمل پولیوشن میں اضافے کی بڑی وجہ ہے:
- (A) آکسیجن گیس (B) گرین ہاؤس ایفیکٹ (C) جانور (D) پودے
- 2 100 واٹ کا بلب 10 گھنٹے میں ---- یونٹ صرف کرتا ہے۔
- (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- 3 سورج کی حرارت کو جذب کر کے الیکٹریسٹی میں تبدیل کیا جاتا ہے۔
- (A) حرارت (B) بجلی (C) چارج (D) کونڈ
- 4 انرجی کا یونٹ ہے۔
- (A) نیوٹن (B) میٹر (C) جول (D) سیکنڈ
- 5 الیکٹریسٹی کے حصول کا وہ طریقہ جو پولیوشن نہیں پھیلاتا۔
- (A) ہائیڈرو الیکٹریک پاور (B) تھرمل پاور (C) نیوکلیئر پاور (D) بائیو گیس
- 6 روایتی طریقے سے الیکٹریسٹی پیدا کرنے کا طریقہ ہے۔
- (A) تھرمل پاور (B) سولر پاور (C) ونڈ پاور (D) ٹائیڈل پاور
- 7 استعمال شدہ نیوکلیئر فیول کی باقیات کہلاتی ہیں۔
- (A) فوسل فیول (B) نیوکلیئر ویسٹ (C) بائیوماس (D) سالڈ ویسٹ
- 8 انرجی کی مختلف اقسام ہیں۔
- (A) کائی پیگ انرجی (B) تینوں (C) کیمیکل انرجی (D) حرارتی انرجی