

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	بسوالر سیلز کی مدد سے سورج کی روشنی کو تبدیل کیا جاتا ہے	A. حرارت B. بجلی C. چارج D. کوئلہ
2	سورج کی حرارت کو جذب کر کے الیکٹریسٹی میں بدلتے ہیں	A. سولر پاور B. ریفارکٹر C. سولر سیلز D. سولر پینسلز
3	بسوالر انرجی کا ذریعہ ہے	A. سٹیلانٹ B. چاند C. سورج D. زمین
4	..... الیکٹریسٹی پیدا کرنے کا روایتی طریقہ نہیں ہے .....	A. سولر پاور B. نیوکلینر پاور C. بلیٹل پاور D. تھرمل پاور
5	بنیوکلینر فن کے لئے ..... عنصر بطور ایندھن استعمال ہوتا ہے	A. جرمینیم B. پلوٹین C. ریڈیم D. سوڈیم
6	بنیوکنیس ٹوٹھے کا عمل کہلاتا ہے	A. فن B. فوڑن C. ٹشترکنن D. کسٹرکنن
7	ایٹم بم میں تابی پھیلانے والی انرجی ہے	A. تھرمل پاور B. بلیٹرو الیکٹرک پاور C. بنیوکلینر انرジ D. مکینکل انرجی
8	بنیوکلینر انرجی کا مأخذ ہے	A. الیکٹران B. پروٹون C. نیوترون D. بنیوکلینس
9	فولسل فیولز میں ذخیرہ انرجی ہے	A. بنیوکلینر انرجی B. کائینٹک انرجی C. الیکٹریکل انرجی D. کیمیکل پوئیشل انرجی
10	کوئلہ، تیل اور قدرتی گیس کو کہا جاتا ہے	A. غیر فولسل B. فولسل فیولز C. ٹریبلن D. سرنگیں
11	فولسل فیولز کے جانے سے بجلی پیدا کرنا کہلاتا ہے	A. وٹٹ پاور B. بلیٹل پاور C. بنیوکلینر پاور D. تھرمل پاور
12	بجلی کی پیداوار پلی کے بہلو کی وجہ سے بوتی ہے	A. تھرمل پاور B. بلیٹرو الیکٹرک پاور C. سولر پاور D. الیکٹریکل پاور
13	الیکٹریسٹی کے حصول کا وہ طریقہ جو پولیوشن نہیں پہلاتا	A. بلیٹرو الیکٹرک پاور B. تھرمل پاور C. بنیوکلینر پاور D. بنیوگیس کا جلانا
14	فولسل فیول نہیں ہے .....	A. کوئلہ B. پتھرول C. قدرتی گیس D. لکڑی
15	روایتی طریقے سے الیکٹریسٹی پیدا کرنے کا طریقہ ہے	A. تھرمل پاور B. سولر پاور C. وٹٹ پاور

