

General Science 6th Class Urdu Medium Chapter 10 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	گلاس ایک مثال ہے	A. نان میگنٹک میٹریلز کی B. میگنٹک میٹریلز کی C. مستقل میگنٹ کی D. عارضی میگنٹ کی
2	میگنٹ کے سروں کو کہا جاتا ہے	A. سائٹز B. پولز C. ٹرمنلز D. بیٹز
3	جب کسی شے میں سے کرنٹ گزارنے پر وہ میگنٹ بن جائے تو ایسے میگنٹ کو کہتے ہیں	A. مستقل میگنٹ B. عارضی میگنٹ C. الیکٹرو میگنٹ D. نان میگنٹ
4	میگنٹ کمپاس کی سوئی ہمیشہ رہتی ہے	A. شمال اور جنوب کی سمت میں B. مغرب اور جنوب کی سمت میں C. شمال اور مشرق کی سمت میں D. شمال اور مغرب کی سمت میں
5	الیکٹرو میگنٹ کی طاقت بڑھانے کے ہم کر سکتے ہیں	A. کرنٹ کی سمت تبدیل B. ایک کونڈ میں لکڑی کا کور ڈالنا C. کرنٹ کے بہاؤ کی مقدار میں اضافہ D. کرنٹ کے بہاؤ میں کمی
6	مقطعیوں اس سے بنے اجسام کو اپنی طعروف کشش کر سکتے ہیں	A. آئرن B. کاپر C. ایلو مینیم D. سلور
7	رنگ میگنٹ کے کتنے پول ہوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
8	میگنٹ کے ارد گرد کی جگہ جہاں وہ میگنٹ میٹریلز کو کش کر سکتا ہے	A. الیکٹک فیلڈ B. میگنٹ فیلڈ C. میگنٹک پول D. میگنٹک کور
9	ایک میگنٹک اپنی میگنٹک خصوصیت کو ضائع کر سکتا ہے اسے کہتے ہیں	A. میگنٹک B. ڈی میگنٹائزیشن C. میگنٹک فیلڈ D. ان میں سے کوئی نہیں
10	الیکٹرو میگنٹ استعمال ہوتے ہیں	A. الیکٹک بیل میں B. سپیکر میں C. ڈائمو میں D. تمام میں
11	میگنٹس کی اقسام ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
12	میگنٹ کے ارد گرد کی جگہ جہاں وہ میگنٹ میٹریلز کو کش کر سکتا ہے	A. میگنٹک فیلڈ B. الیکٹک فیلڈ C. میگنٹک پول D. میگنٹک کور
13	جس کی وجہ سے میگنٹ اپنی میگنٹک خصوصیت کو ضائع نہ کر دے گا	A. گرم کرنے سے B. بار بار گرانے سے C. آئل سے کوئنگ کرنے سے D. ضرب لگانے سے
14	کون الیکٹرو میگنٹک کی طاقت کو نہیں بڑھاتے	A. آئرن کور لگانے سے B. پلاسٹک کور لگانے سے C. وائر کی کونڈنگ کرنے سے D. کرنٹ بڑھانے سے
15	میگنٹ استعمال نہیں کیا جاتا ہے	A. ایک دائمو میں B. ایک الیکٹک بیل میں C. ایک سپیکر میں D. ایک بیٹر میں

16	ایک میگنٹ کے گرد وہ علاقہ جہاں وہ میگنٹک میٹلز کو کشش کرتا ہے کہلاتا ہے	<p>A. میگنٹک کمپاس</p> <p>B. میگنٹک فیلڈ</p> <p>C. میکنزم</p> <p>D. میگنٹک لائنز</p>
17	مندرجہ ذیل میں سے کس چیز کو الیکٹرو میگنٹ نہیں کہنچتا	<p>A. لوہے کو</p> <p>B. لکڑی کو</p> <p>C. نکل کو</p> <p>D. کوبالٹ کو</p>
18	کون سا بیان درست ہے	<p>A. شمال پول شمالی پول کو کشش کرتا ہے</p> <p>B. شمالی پول شمالی پول کو پیچھے ہٹاتا ہے</p> <p>C. جنوبی پول شمالی پول کو پیچھے ہٹاتا ہے</p> <p>D. جنوبی پول جنوبی پول کو کشش کرتا ہے</p>
19	ایک آزادانہ لٹکلیا ہوا بار میگنٹ ہمیشہ رہتا ہے	<p>A. مشرق، مغرب سمت میں</p> <p>B. شمال-جنوب سمت میں</p> <p>C. کسی بھی سمت میں</p> <p>D. مسلسل اومی لیٹ کرتے</p>