

General Science 6th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ٹھوس میں ٹھوس سلوشن کی مثال ہے	A. سالٹ سلوشن B. سمندر C. براس D. پوا
2	گرم کرنے پر ٹھوس کا مائع میں بدلنا کہلاتا ہے	A. میلنگ B. فریزنگ C. پوانلنگ D. ایوپوریشن
3	مادہ کی کس حالت میں مخصوص والیوم اور شکل ہوتی ہے	A. ٹھوس B. گیس C. مائع D. کوئی نہیں
4	زیر زمین تے سے نئے پودے کا بننا مثال ہے	A. سیکسول پروڈکشن B. ای سکسیوئل پروڈکشن C. سیلف پولی نیشن D. کراس پولی نیشن
5	سیل میں مائی ٹو کنٹریا کا کردار ہے	A. پروٹین کی تیاری B. خوراک کی تیاری C. خوراک سے انرجی بنانا D. فالتو مواد کا نکالنا
6	الیکٹرک سرکٹ کو اوپن یا کلوز کرنے کے لیے استعمال ہونے والا آلہ ہے	A. بیٹری B. بلب C. سوئچ D. وائر
7	درج ذیل میں سے کون سا ایک نان میٹلک ایلیمنٹ ہے	A. آئرن B. ایلو مینیم C. بیریلیم D. آکسیجن
8	الیکٹرو میگنیٹک کی طاقت بڑھانے کے ہم کرسکتے ہیں	A. کرنٹ کی سمت تبدیل B. ایک کونل میں لکڑی کا کور ڈالنا C. کرنٹ کے بہاؤ کی مقدار میں اضافہ D. کرنٹ کے بہاؤ میں کمی
9	جب ہم ایک اینٹ کو مخصوص بلندی تک اٹھاتے ہیں تو اس میں کون سی انرجی سٹور ہوتی ہے	A. کالی نیٹک انرجی B. پوٹنشل انرجی C. ساؤنڈ انرجی D. گریوی ٹینشل انرجی
10	ایک میگنٹک اپنی میگنیٹک خصوصیت کو ضائع کرسکتا ہے اسے کہتے ہیں	A. میکنیزم B. ڈی میگنٹائزیشن C. میگنیٹک فیئلڈ D. ان میں سے کوئی نہیں
11	جیوسٹیشنری سٹیلائیٹ ایک آر بیٹ کتی دیر میں مکمل کرتا ہے	A. ایک دن B. ایک ہفتہ C. ایک مہینہ D. ایک سال
12	ذیل میں سے کون سا پھول کا نر ریپروڈیکٹو حصہ ہے	A. کارپلز B. سٹیمینز C. سپر مز D. انڈے
13	جب کسی شے میں سے کرنٹ گزارنے پر وہ میگنٹ بن جائے تو ایسے میگنیٹ کو کہتے ہیں	A. مستقل میگنیٹ B. عارضی میگنیٹ C. الیکٹرو میگنیٹ D. نان میگنیٹ
14	مانعات مخصوص ہوتے ہیں	A. شکل B. حجم C. ترتیب D. یہ تمام
15	یونی سیولر کا مطلب ہے	A. ایک سیل والا B. دو سیل والا C. تین سیل والا D. کوئی نہیں

16	فیس فراہم کرنے کے لیے کون سا کھانا بہتر بنتا ہے	A. پہل B. مکھن C. سبزیاں D. روٹی
17	ہائیڈروجن میں ہیلیم، کاربن، نائٹروجن اور آکسیجن مثالیں ہیں	A. ایلیمنٹس کی B. ایٹمز کی C. کمپاؤنڈ کی D. مکسچرز کی
18	کام کرنے کے دوران انرجی ہوتی ہے	A. پیدا B. تباہ C. ضائع D. دوسری شکل میں تبدیل
19	ہماری خوراک کا ایک ذریعہ ہے	A. مکینکل انرجی B. کیمیکل انرجی C. ساؤنڈ انرجی D. الیکٹریکل انرجی
20	چاند پر سب سے پہلے کس نے قدم رکھا	A. نیل آرم سٹرونگ B. گاگرین C. مائیکل D. فلیمنگ