

General Science 7th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	لیرنکس میں ہوا کے گزرنے کے لیے کھلا ہوا راستہ کہلاتا ہے	A. ایلوپولائی B. ٹریکیا C. کلائس D. برونگلی
2	اجسام پر زمین کے کھینچنے کو کہتے ہیں	A. فرکشنل فورس B. میگنیٹک فورس C. گریویٹی D. الیکٹروسٹیٹک فورس
3	ہائیں ایٹریم میں کہلاتا ہے	A. دائیں ایٹریم B. بائیں ویٹریکل C. دائیں ویٹریکل D. اے اور ٹا
4	نیوکلئیر ممبرین نہیں پائی جاتی	A. جانور کے سیل میں B. پودے کے سیل میں C. فحجائی کے سیل میں D. بیکٹیریا کے سیل میں
5	چاند زمین کے گرد ایک چکر لگانے کے لیے.....دن لیتا ہے	A. 365 B. 29 C. 30 D. 28
6	کون سا سولونٹ سب سے بہتر ہے	A. پانی B. ایسیٹک ایسڈ C. امونیا D. سلفیورک ایسڈ
7	این شیل میں پائے جانے والے زیادہ سے زیادہ الیکٹران کی مقدار ہے	A. 2 B. 8 C. 18 D. 32
8	اجسام پر زمین کی کشش ہے-----	A. فرکشن B. گریویٹی C. کنٹکٹ فورس D. نان کنٹکٹ فورس
9	ایک جسم 50 ہرٹز فریکوئنسی کو ساؤنڈ پیدا کرتا ہے۔ اس کا ٹائم پیریڈ معلوم کریں	A. 0.01 سیکنڈ B. 0.03 سیکنڈ C. 0.02 سیکنڈ D. 0.04 سیکنڈ
10	ٹھوس میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے	A. ریڈی ایشن B. کنویکشن C. کنڈکشن D. ایزوریشن
11	پیریائک ٹیبل میں پیریڈ دو اور گروپ پندرہ میں عناصر کا ایٹمی نمبر ہوگا	A. 4 B. 5 C. 6 D. 7
12	سائنسی علوم کا روز مرہ زندگی میں استعمال کہلاتا ہے	A. آب پاشی B. برائن C. سالٹ بنانا D. ٹیکنالوجی
13	کیمیکل فارمولا لکھتے وقت پوزیٹو آن کو لکھا جاتا ہے	A. بائیں جانب B. دائیں جانب C. درمیان میں D. یہ تمام
14	ایک ویوز کی مندرجہ ذیل خصوصیات میں سے کون سی ویوز کی تعداد ہے جو ہر سیکنڈ میں گزرتی ہے	A. فریکوئنسی B. ایمپلی ٹیوڈ C. لاؤٹنس D. ویو سپیڈ
15	ایک سولوشن جس میں حل شدہ سولیوٹ کی مقدار نسبتاً کم ہوتی ہے کہلاتا ہے	A. بانٹری سولوشن B. ڈائیوٹ سولوشن C. کنسنٹریٹڈ سولوشن D. سچورٹیڈ سولوشن

16	انسانی جلد کی سب سے بیرونی تہ کہلاتی ہے	A. اینڈوٹرمس B. اپنی ڈرمیس C. کورٹیکس D. پتھ
17	منہ میں موجود میں جراثیم کش خصوصیات ہوتی ہیں جو خوردبینی جانداروں کو مارتی ہے	A. زبان B. سلانیوا C. دانت D. ٹریکیا
18	جون 22 ک جنوبی پیمی سفیر میں کون سا موسم ہوتا ہے	A. بہار B. موسم سرما C. موسم گرما D. خزاں
19	ایک کلو ماس والے جسم کا زمین کی سطح پر وزن ہوگا	A. نیوٹن 1 B. نیوٹن 10 C. نیوٹن 100 D. نیوٹن 1000
20	پانیمیں ساونڈ کی سپیڈ..... ہے	A. 1000 میٹر سیکنڈ B. 1500 میٹر سیکنڈ C. 900 میٹر سیکنڈ D. 2000 میٹر سیکنڈ