

## General Science 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	سائنس کا بنیادی اصول ہے	A. انکشافت B. مشابہہ اور استدلال C. تجربہ D. مفروضہ
2	تجربات کی روشنی میں سائنسی قانون وضع کرنا کہلاتا ہے	A. سائنسی طریقہ کار B. مفروضہ C. پیش گوئی D. مشابہہ
3	اسلامی کیمیائی گری کا دور ہے	A. 500 قب، مسیح سے B. 500 مسیح سن عیسوی C. 600 سن عیسوی سے D. 1000 سن عیسوی
4	جلبر بن حیان کو کتابی کہا جاتا ہے	A. کمیا B. فلکیات C. فزکس D. علم الارض
5	سلفیور کا موجہ ہے	A. جابر بن حین B. الپریونی C. محمد بن زکریالرازی D. اقليدس
6	وہ سائنسدان جس نے سب سے پہلے چیچک اور خرہ کے اسباب اور علامات اور علاج کے بارے میں تفصیل سے روشنی ڈالی	A. ابن الهیث B. الپریونی C. محمد بن زکریا D. بو علی سینا
7	جلبر بن حیان کی مشہور کتابیں ہیں	A. الكتاب اور كتاب المناظر B. الكتاب اور الخاتم C. كتاب لامناظر اور تحریرالاماکن D. تحریرالاماکن اور كتاب اشفاق
8	سائنسدان جس نے کمزور نیوکلیائی فورس اور الیکٹرومیگنیٹ فورس کو یکجا کیا	A. ڈاکٹر عبدالقدیر خل B. ڈاکٹر عبدالسلام C. ڈاکٹر شیخ آفتاب احمد خل D. ڈاکٹر ثمر مبارک مدن
9	پاکستان نے ایٹھی دھماکہ کب کیا؟	A. 12 اپریل 1999ء B. 28 اپریل 1999ء C. 28 اپریل 1998ء D. 18 جنوری 2000ء
10	بو علی سینا پیدا ہوئے	A. 888ء میں B. 990ء میں C. 1080ء میں D. 980ء میں
11	جدید اندازہ کے مطابق زمین کا قطر ہے	A. 6353 کلو میٹر B. 6338 کلو میٹر C. 5999 کلو میٹر D. 6379 کلو میٹر
12	ڈاکٹر عبدالقدیر کی قیادت میں پاکستانی سائنسدانوں نے کب ایٹھی دھماکے کیے؟	A. 28 اپریل 1998ء B. 28 اپریل 1999ء C. 28 اپریل 1997ء D. 28 اپریل 1996ء
13	مکینکس، حرارت، روشنی اور آواز کا تعلق کس سائنس سے ہے؟	A. کیمسٹری B. فلکیات C. باتیولوژی D. فزکس
14	اجرام فلکی میں فزکس کے حوالے سے وضاحت کہلاتی ہے	A. آئی اسٹریو فزکس B. باتیو فزکس C. جیو فزکس D. باتیو کیمسٹری
15	جدید دور کی اہم ایجاد ہے	A. بوانی جہاز B. ریلوے انجن C. کمپیوٹر D. ٹیلی ویژن

- 16 ایک ارگینک کمپاؤنڈ ہے  
A. قدرتی گیس  
B. امونیم کلورائل  
C. پائی  
D. خوردنی نمک
- 17 زمین پر پائی جائے والی تمام جاندار اشیا کا بنیادی جزو ہے  
A. کاربن  
B. نلتروجن  
C. بلٹروجن  
D. آکیجن
- 18 کاربن کی جو فارم کرستھان نہیں ہے  
A. چارکول  
B. گریفائل  
C. بکی بال  
D. پیرا
- 19 سورج کس عنصر پر مشتمل ہے؟  
A. اکسیجن  
B. ائرن  
C. فلسفروس  
D. بلیٹروجن
- 20 کلنتس میں سب سے زیادہ پلیا جائے والا ایلمینٹ ہے  
A. آکیجن  
B. بلیٹروجن  
C. نلتروجن  
D. ائرن
- 21 پودے جس عمل کے ذریعے اپنی خوراک بناتے ہیں  
A. ریسپریشن  
B. فلٹوستپیز  
C. اکیڈیشن  
D. نلتروجن فکیشن
- 22 امانتوایسٹر پر مشتمل مرکبات کہلاتے ہیں  
A. کاربوبالینڈریٹ  
B. فیٹن  
C. پروٹینز  
D. ارگینک کمپاؤنڈز
- 23 بوا میں نلتروجن کی فیصد مقدار ہے  
A. 76  
B. 77  
C. 78  
D. 79
- 24 بوا میں کس عمل سے بلیٹروجن کی مقدار مستقل رہتی ہے؟  
A. نلتروجن فکسشن  
B. نلتروجن چکر  
C. اکسیڈیشن  
D. فلٹوستپیز
- 25 بوا میں کاربن ڈائی اکسائیڈ کی مقدار جس عمل سے بڑھتی ہے  
A. ضیائی تالیف  
B. ریسپریشن  
C. جانے سے  
D. ویبر بتنے سے
- 26 پر برف کی ٹینسٹی  $0^{\circ}\text{C}$   
A.  $0.918 \text{ g/cm}^3$   
B.  $0.618 \text{ g/cm}^3$   
C.  $0.718 \text{ g/cm}^3$   
D.  $0.818 \text{ g/cm}^3$
- 27 آنیوٹن کی کمی انسلوون میں جس بیماری کا باعث بتتی ہے  
A. گلیزر  
B. کنیسر  
C. ٹیوبر کولاسن  
D. بیپسہ
- 28 وہ عمل جو ماحول کا تمپریچر بڑھاتے کا باعث بتتا ہے  
A. فلٹوستپیز  
B. اکیڈیشن  
C. گرین یاوس انر  
D. ایوبپوریشن
- 29 بیموگلوبین کا اہم جزو ہے  
A. سوٹھم  
B. نیون  
C. ائرن  
D. ایلومنیم
- 30 بمارے جسم میں ڈی این اے اور آر این اے کا لازمی جزو ہے  
A. ائرن  
B. کلورین  
C. فلورین  
D. فلسفروس
- 31 پلیٹ لیپس کا کام بتتا ہے  
A. منجمد خون بنانا  
B. بیکٹریا کو نکالنا  
C. ایٹھی بائیز پیدا کرنا  
D. آکیجن کی ترسیل
- 32 تمام جانداروں کے اندر بونے والے کیمیائی عوامل کو مجموعی طور پر کہتے ہیں  
A. کلیوولزم  
B. ایلوولزم  
C. میکلیوولزم  
D. ان میں سے کوئی بھی نہیں
- 33 ایک گرام کاربوبالینڈریٹس والی غذا کھاتے سے بمارے جسم کو توانائی حاصل ہوتی ہے  
A. 3.8 Kcal  
B. 8.3 Kcal  
C. 4.8 Kcal

34 جسم کے تمام حصوں میں انفرادیں سیلز اور آکسیجن کی ترسیل کرتا ہے

- A. پلازما  
B. خون  
C. انزانم  
D. گلیسرول

35 خون میں گیسوں کی ترسیل کرتے ہیں