

## 9th Class Chemistry Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	چونے کی بھٹی میں درج ذیل ری ایکشن ہونے کی وجہ ہے	A. زیادہ ٹمپریچر B. CaO کی نسبت CaCO <sub>3</sub> C. CO <sub>2</sub> کا مسلسل خارج ہونا D. CaO کا نہ ٹوٹنا
2	-الکیز کے نامکمل جلتے سے پیدا ہوتی ہے	A. صرف کاربن ڈائی آکسائیڈ B. صرف کاربن مونو آکسائیڈ C. کاربن مونو آکسائیڈ اور کاربن بلیک D. کاربن آکسائیڈ اور کاربن بلیک
3	پانی کی کون سی خصوصیت پودوں میں پانی کے اوپر چڑھنے کی ذمہ دار ہے؟	A. وسکلسٹی B. کیپیری ایکشن C. -کونی نہیں D. خاص بیٹ کیپیسٹی
4	تیزاب نہیں ہے	A. HCl B. NH <sub>3</sub> C. H <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> D. H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
5	..... ہمیشہ..... سے کم ہوتی ہے pH ایسٹک سلوشن	A. 2 B. 5 C. 6 D. 7
6	چھلوں کو پکانے کے لیے استعمال ہوتا ہے	A. اینتھین B. اتھین C. اینٹھین D. پروپین
7	-کمپلکس سالٹ کی مثال ہے	A. زنک سلفیٹ B. پوٹاش ایلیم C. پوٹاشیم فیروسیانائیڈ D. سوڈیم فوسفیٹ
8	درج ذیل میں سے کون سی روم ٹمپریچر پر گیس ہے؟	A. C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> B. C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> C. C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> D. C <sub>8</sub> H <sub>18</sub>
9	مندرجہ ذیل میں سے کون سا سخت ترین کوئلہ ہے	A. پیٹ B. لگائیٹ C. بچیو مینیس D. اینتھر اسٹائیٹ
10	فوٹو سنتھیسز کے عمل سے پیدا ہوتا ہے	A. سٹارچ B. سیلولوز C. سکروز D. گلوکوز
11	ہمارے مسلز کی کریمنگ سے کون حفاظت کرتے ہیں	A. کاربوہائیڈریٹس B. وٹامنز C. لیپز D. پروٹینز
12	سطح زمین سے 85-120 کلومیٹر کی بلندی پر ہے	A. ٹروپو سفیر B. میزو سفیر C. سٹریٹو سفیری D. تھرمو سفیر
13	-گرین ہاؤس ایفیکٹ نہیں ہے .....	A. فوڈ جینز میں اضافہ B. اٹموسفیرک ٹمپریچر میں اضافہ C. سمندر کی تہ میں اضافہ D. سیلاب کے خطرات میں اضافہ
14	ایسڈ رین میں موجود کون سی میٹل مچھلیوں کے گلز کو بند کر کے آبی زندگی کو متاثر کرتی ہے؟	A. لیڈر B. کرومیم C. ایلومینیم D. مرکری
15	بیک ورم ایک پیرا سائٹ ہے جو متاثر کرتا ہے	A. بڑی آنت B. چھوٹی آنت C. معدہ D. جگر

16	-الکٹل ریٹیکل کا جنرل فارمولا ہے	A. $C_nH_{2n+1}$ B. $C_nH_{2n-1}$ C. $C_nH_{2n-2}$ D. $C_nH_{2n+2}$
17	ہائیو گلاسیمیا کی وجہ ہے	A. زیادہ کولیسٹرول لیول B. کم کولیسٹرول لیول C. جسم میں کم شوگر لیول D. جسم میں زیادہ شوگر لیول
18	-آموسفیر کو کس بنیاد پر چار ریجیز میں تقسیم کیا گیا ہے	A. دباؤ میں تبدیلی B. ریڈی ایشنز میں تبدیلی C. ٹمپریچر میں تبدیلی D. و ایوم میں تبدیلی
19	پالمٹک ایسڈ کا فارمولا ہے	A. $C_{15}H_{36}COOH$ B. $C_{17}H_{35}COOH$ C. $C_{16}H_{32}COOH$ D. $C_{15}H_{31}COOH$
20	مندرجہ ذیل میں سے کونسی ریٹیو سنگ شوگر ہے	A. گلوکوز B. مالٹوز C. سکروز D. سٹارچ