

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	جب ایسٹیلین پروموٹور کے ساتھ ایکٹ کرتی ہے تو اس کا سرخ بھورا رنگ تبدیل ہوجاتا ہے	A. سرخ B. سبز میں C. وائلٹ میں D. ختم ہوجاتا ہے
2	-فیول آئل میں کاربن ہوتی ہے	A. C2-C10 B. C15-C18 C. C10-C14 D. C10- C12
3	:میتھائل بیوٹائونٹ کی بدبو ہوتی ہے	A. پائلن ایبل کی طرح B. ایک ایبل کی طرح C. ایک سنگترہ کی طرح D. ایک لیموں کی طرح
4	KC-جب ویلیو بہت زیادہ ہو تو اس کا مطلب ہے	A. ری ایکشن ایکوی لبریم کی حالت میں ہے B. ری ایکشن کچھ دیر بعد مکمل ہوگا C. ری ایکشن تقریباً مکمل ہونے والا ہے D. ری ایکشن کبھی مکمل نہیں ہوگا
5	-ڈائی کلورو میتھین سورج کی مدہم روشنی میں ہیڈوجینز کے ساتھ ری ایکٹ کرکے بناتی ہے	A. کاربن ٹیٹرا کلورائیڈ B. کلورو فارم C. کلورومیتھین D. ری ایکشن نہیں کرتی
6	:اینزائمز کیمیائی ہوتے ہیں	A. لیٹز B. کاربویائیڈریس C. پروٹینز D. وٹامنز
7	:الکینز بھی کہلاتے ہیں	A. اولفائنز B. پیرافینز C. ایلی فیکٹ کمپائونڈز D. سائیکلک کمپائونڈز
8	-کاپر کی کچ دھات کی کنسٹریشن کا طریقہ ہے	A. روشنگ B. فراتھ فلونیشن پروسیس C. گریوٹی سیریشن D. الیکٹرومیگنیٹک سیریشن
9	درج ذیل میں سے کون سا دھونی کے طور پر استعمال ہوتا ہے؟	A. ایتھائل الکوحل B. ایتھائلین آکسائیڈ C. ایتھائلین گلانیول D. ڈائی ایتھائل ایٹر
10	:سورج کی روشنی کی کتنی مقدار زمین تک پہنچتی ہے اور اس میں جذب ہوجاتی ہے	A. 26% B. 32% C. 50% D. 18%
11	-کون سے کمپائونڈ دانتوں کو بیماریوں سے محفوظ رکھتے ہیں	A. فلورین کمپائونڈ B. انیوٹین کمپائونڈ C. کلورین کمپائونڈ D. برومین کمپائونڈ
12	ان ہائڈروجن کاربن مالیکیولز میں سے کونسا برمین کے ایکوس سلوشن پر کوئی اثر نہیں کر گا؟	A. CH4 B. C10H20 C. C2H4 D. C2H2
13	-خوراک کو محفوظ بنانے کے لیے کس ایسڈ کو استعمال کیا جاتا ہے	A. سلفورک ایسڈ B. نائٹک ایسڈ C. بینزوائک ایسڈ D. ہائیڈرو کلورک ایسڈ
14	-سٹریوسفیر لیئر سطح زمین سے بلندی پر ہے	A. 50-85 کلومیٹر B. 12-50 کلومیٹر C. 85-120 کلومیٹر D. 0-12 کلومیٹر
15	:ٹروپوسفیر کے اہم اجزاء ہیں	A. کاربن ڈائی آکسائیڈ اور آرگون B. نائٹروجن اور آکسیجن C. آرگون اور آکسیجن D. کاربن ڈائی آکسائیڈ اور آکسیجن

16	ایک ایسڈ اور بیس کے درمیان ری ایکشن سے بنتا ہے	A. سالٹ اور پانی B. سالٹ اور گیس C. سالٹ اور ایسڈ D. سالٹ اور بیس
17	ہوا کی عدم موجودگی میں کونلہ کو انتہائی بلند تمپرچر پر گرم کرنا کہلاتا ہے	A. فریکشنل ڈسٹیلیشن B. ڈسٹرکٹو ڈسٹیلیشن C. کاربوناڈیشن D. کیٹی نیشن
18	مندرجہ ذیل میں کونسا آرگنک کمپاؤنڈ گیسولین میں پایا جاتا ہے	A. C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> B. C <sub>3</sub> H <sub>18</sub> C. C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> D. C <sub>12</sub> H <sub>26</sub>
19	کنسنٹریشن کا عمل ہے	A. مکسنگ تکنیک B. سپیرٹنگ تکنیک C. بوائلنگ تکنیک D. کولنگ تکنیک
20	کنسنٹریشن ہے	A. مکسنگ تکنیک B. سپیرٹنگ تکنیک C. بوائلنگ تکنیک D. کولنگ تکنیک