

Acid B Acid Base Chemistry

Sr	Questions	Answers Choice
1	وہ شے جو ہائڈروجن مہیا کر کے آکسیجن کو نکالے کہلاتی ہے	A. آکسڈائزنگ ایجنٹ B. ریڈیوسنگ ایجنٹ C. اے اور بی D. کوئی نہیں
2	درج ذیل میں سے کونسا الیکٹرو لیتک سیل نہیں؟	A. ڈائونز سیل B. گیلوانک سیل C. نیلسن سیل D. دونوں اے اور سی
3	آکسیجن کا آکسیڈیشن نمبر ہے	A. 1+ B. 1- C. 3+ D. 2-
4	الیکٹرو لاسسز جس کی تیاری میں استعمال ہوتا ہے	A. Na+Mg B. Al+NaOH C. Cl+F D. تمام
5	ایسا سیل جیس میں الیکٹرک کرنٹ کی مدد سے ایک کیمیائی تعامل وقوع پذیر کروایا جاتا ہے کہلاتا ہے	A. الیکٹرو کیمیکل سیل B. الیکٹرو لیتک سیل C. وولٹائک یا گیلوانک سیل D. لیڈ سٹورج بیٹری
6	زیادہ الیکٹرو نیگیٹیو ایٹمز کی آکسیڈیشن مثبت ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
7	درج ذیل میں سے کونسا الیکٹرو لائٹ نہیں ہے	A. شوگر کا سلوشن B. سلفیورک ایسڈ کا سلوشن C. چونے کا سلوشن D. سوڈیم کلورائیڈ کا سلوشن
8	درج ذیل میں کونسا الیکٹرو لائٹ نہیں ہے؟	A. شوگر کا سلوشن B. سلفیورک ایسڈ کا سلوشن C. چونے کا سلوشن D. سوڈیم کلورائیڈ کا سلوشن
9	کرنٹ گزرنے سے منفی چارج رائے آئنز جس طرف جاتے ہیں	A. کیتھوڈ B. اینوڈ C. گریفائیٹ D. آئرن
10	کم الیکٹرو نیگیٹیو ایٹمز کی آکسیڈیشن مثبت ہوتی ہے	A. مثبت B. صفر C. کوئی نہیں D. منفی
11	ایسے الیکٹرو لائٹس ہے جو اچھے موصل نہیں ہوتے کہلاتے ہیں	A. الیکٹرو لائٹ B. سٹرونگ الیکٹرو لائٹ C. کنڈکٹر D. ویک الیکٹرو لائٹ
12	آکسڈائزنگ ایجنٹ دوسروں کو آکسڈائز کر کے خود ہوتا ہے	A. آکسڈائز B. ریڈیوس C. اے اور بی D. کوئی نہیں
13	زنگ کا فارمولا کیا ہے؟	A. Fe2O3.nH2O B. Fe2O3 C. Fe(OH)3 D. Fe(OH)3.nH2O
14	آکسیڈیشن نمبر کی بنیاد ہوتی ہے	A. برقی مثبت کا فرق B. الیکٹران افینٹی کا فرق C. ایٹمی رڈاس کا فرق D. برقی منفیت کا فرق
15	کروڑن کی سب سے عام مثال کون سی ہے؟	A. کیمیکل توڑپھوڑ B. لوہے کو زنگ لگنا C. ایلومینیم کو زنگ لگنا D. تین کو زنگ لگنا

16	از خود واقع ہونے والا کیمیکل ری ایکشن کس شیل میں ہوتا ہے	<p>A. الیکٹرو لیتک سیل B. گیوانک سیل C. نیلسن سیل D. ڈاؤنز سیل</p>
17	الیکٹرو لاسٹک کنڈکشن جس سیل میں ہوتی ہے	<p>A. الیکٹرو کیمیکل سیل B. الیکٹرو لائٹ سیل C. ووٹک یا گیوانک سیل D. لیڈ سٹوریج بیٹری</p>
18	وہ شے جس کی پگھلی ہوئی حالت سے کرنٹ گزر جائے کہلاتی ہے	<p>A. نان الیکٹرو لائٹ B. الیکٹرو لائٹ C. نان کنڈکٹر D. کنڈکٹر</p>
19	الیکٹرو لائٹ کنڈکشن الیکٹرو لائٹ سیل میں ہوتی ہے یہ مظہر کہلاتا ہے	<p>A. الیکٹرو لائٹ B. ہائڈرو لائٹ C. آئیونائزیشن D. آسٹوٹوپ</p>
20	ریڈیوسنگ ایجنٹ دوسروں کو ریڈیوس کر کے خود ہوتا ہے	<p>A. آکسڈائزنگ ایجنٹ B. ریڈیوسنگ ایجنٹ C. اے اور بی D. کوئی نہیں</p>