

General Science 6th Class Urdu Medium Chapter 7 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	وہ منتخب کریں جو دوسروں سے مختلف ہے	A. برف B. پانی C. سوچیم D. بھاپ
2	درج زیل میں سے کون سا الیمنٹ نہیں ہے	A. کلورین B. سلفر C. شوگر D. زنک
3	درج زیل میں سے کون سا نان میٹھ ہے	A. فاسفورس B. ایلومنیم C. کلپر D. میگنیزیم
4	درج زیل میں سے کون سا مادہ ہے	A. حرارت B. بارش C. ساؤنڈ D. لائٹ
5	درج زیل میں سے کون سا مکسچر ہے	A. پوا B. پانی C. کاربن ڈائی اکسالیڈ D. آکیجن
6	درج زیل میں سے کون سا ہوموجنیس میکسچر ہے	A. مٹی B. سٹیل C. گرافنیٹ D. انرن
7	درج زیل میں سے کون سا سالیویشن ہے	A. چلن B. کلپر C. بریس D. ڈائٹنڈ
8	ٹیکنیک جو رنگدار اجرا کو ان کے مکسچر سے علیحدہ کرنے کے لئے استعمال ہوتا ہے	A. ٹشی لیشن B. کرومیتھ گرافی C. سیلیویشن D. کرسٹالائزیشن
9	کافی مثل ہے	A. مادہ کی B. ہوموجنیس مکسچر C. مکسچر D. پیڑوجنیس
10	بوا ہوموجنیس مکسچر ہے	A. ناٹرروجن B. اکبین C. کاربن ڈائی اکسالیڈ D. پہ تمام
11	ٹھوس میں ٹھوس سلوشن کی مثل ہے	A. سالٹ سلوشن B. سمندر C. بریس D. بوا
12	کسی سلوشن کی کنسٹریشن کا انحصار ہوتا ہے	A. ٹیپریپر B. سولیوٹ کی مقدار C. پریشر D. مولز کی تعداد
13	ایسا سلوشن جس میں سولیوٹ کی مقدار زیادہ ہوتی ہے کہلاتا ہے	A. کنسٹریٹڈ سلوشن B. ڈیلیوٹ سلوشن C. الائے D. مکسچر
14	سلیکان سٹیل الائے ہوتا ہے	A. انرن B. کاربن C. سلیکان D. تمام
15	کسی طریقے سے مانع سے غیر حل شدہ ٹھوس کو علیحدہ کیا جاتا ہے	A. ڈی کینٹیشن B. سیلیویشن C. فلزشنا D. ٹرانسپاریشن

16 مکسچر کا ٹھوس حصہ جو فلٹر بیئر پر موجود رہتا ہے کہلاتا ہے۔

- A. سلوشن
B. ریزفیو
C. سولوینٹ
D. سولویٹ

17 مندرجہ زیل میں کس کا میلتگ پوانٹ اور یوانٹگ پوانٹ زیادہ ہوتا ہے۔

- A. مکسچر
B. کمپاؤنڈ
C. سولوشن
D. مادہ