

Science 5th Class Chapter 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	مادہ کی حالت میں تبدیلی کس طرح ہوتی ہے	A. گرم کرنے سے B. ٹھنڈا کرنے سے C. صاف کرنے سے D. گرم اور ٹھنڈا کرنے سے
2	گیلے کپڑے خشک ہوجاتے ہیں	A. عمل تبخیر کی وجہ سے B. پگھلنے کی وجہ سے C. ابالنے کی وجہ سے D. جمنے کی وجہ سے
3	مردہ اجسام کی کو سادہ اجزا میں تحلیل کر کے اپنی خوراک حاصل کرنا	A. جانے کا عمل B. گلے سڑنے کا عمل C. زنگ لگنے کا عمل D. پگھلنے کا عمل
4	اس میں سے کون سی کیمیائی تبدیلی نہیں ہے	A. بیج کا اگنا B. لکڑی کا جلنا C. کھانا پکانا D. کاغذ کی کٹھنی
5	گرم کرنے پر دھات کا پھیلنے کا عمل کس قسم کی تبدیلی ہے	A. مستقل B. کیمیائی C. طبعی D. عارضی
6	سولیوشن میں حل ہونے والی شے جو کہ زیادہ مقدار میں ہو کہلاتی ہے	A. سالوینٹ B. سالیوٹ C. مکسچر D. کنسنٹریٹڈ
7	مادی چیزیں حالتوں میں پائی جاتی ہیں	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
8	ٹھوس کا مائع حالت میں بدلنا کہلاتا ہے	A. جمنا B. ابالنا C. پگھلنا D. ٹھنڈا
9	وہ عمل جس میں شعلہ پیدا ہو	A. جانے کا عمل B. پگھلنے کا عمل C. زنگ لگنے کا عمل D. گلے سڑنے کا عمل
10	سالیوشن میں حل ہونے والی شے جو کہ کم مقدار میں ہو کہلاتی ہے	A. سالوینٹ B. سالیوٹ C. مکسچر D. کنسنٹریٹڈ سالیوشن
11	پانی کا گرم کئے بغیر بخارات میں تبدیل ہونا کہلاتا ہے	A. پگھلنا B. ابالنا C. جم جانا D. عمل تبخیر
12	مائع کا بخارات میں تبدیل ہونے کا عمل کہلاتا ہے	A. جما ہوا B. ٹھنڈا کرنا C. ابالنا D. پگھلاؤ
13	مائع ٹھوس میں تبدیل ہوتی ہے	A. ابالنے سے B. پگھلنے سے C. جمائے سے D. گرم کرنے سے
14	ایسی تبدیلی جس کے نتیجے میں بالکل مختلف شے بن جاتی ہے..... کہلاتی ہے	A. طبعی تبدیلی B. کیمیائی تبدیلی C. زنگ لگنے کا عمل D. گلے سڑنے کا عمل
15	گیس کا مائع حالت میں تبدیل ہونا	A. پریشر B. عمل تکثیف C. فورس D. پگھلاؤ

16 دودھ سے دہی کا بننا

- A. طبعی تبدیلی
- B. کیمیائی تبدیلی
- C. موسمی تبدیلی
- D. رنگت کی تبدیلی

17. کون سا جواب پانی میں چینی کے حل ہونے کو متاثر نہیں کرے گا

- A. پانی میں نمک ڈالنا
- B. چینی کو پیس کر اس کو باریک بنانا
- C. پانی اور چینی گرم کرنا
- D. پانی اور چینی ملانا