

## Science 5th Class Chapter 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایسی تبدیلی جس کے نتیجے میں بالکل مختلف شے بن جاتی ہے..... کہلاتی ہے	A. طبیعی تبدیلی B. کمیابی تبدیلی C. زنگ لگھے کا عمل D. گلے سڑھے کا عمل
2	سوالیوشن میں حل ہونے والی شے جو کہ زیادہ مقدار میں ہو کہلاتی ہے	A. سالوینٹ B. سالیوٹ C. مکبیر D. کنسٹرینٹ
3	پانی کا گرم کئے بغیر بخارات میں تبدیل ہونا کہلاتی ہے	A. پگھلنا B. ابلانا C. جم جانا D. عمل تخبر
4	دودھ سے دی کا بنتا	A. طبیعی تبدیلی B. کمیابی تبدیلی C. موسمی تبدیلی D. رنگ کی تبدیلی
5	اس میں سے کون سی کیمیائی تبدیلی نہیں ہے	A. بیج کا اگنا B. لکڑی کا چلنا C. کھلانا پکانا D. کاغذ کی کشتنی
6	وہ عمل جس میں شعلہ پیدا ہو	A. جانے کا عمل B. پگھلنے کا عمل C. زنگ لگھے کا عمل D. گلے سڑھے کا عمل
7	کون سا جواب پانی میں چینی کے حل ہونے کو متاثر نہیں کرے گا	A. پانی میں نمک ڈالنا B. جنی کو پیس کر اس کو باریک بنانا C. پانی اور چینی گرم کرنا D. پانی اور چینی ملانا
8	مائع ٹھوس میں تبدیل ہوتی ہے	A. ابلانے سے B. پگھلنے سے C. جانے سے D. گرم کرنے سے
9	مادہ کی حالت میں تبدیلی کس طرح ہوتی ہے	A. گرم کرنے سے B. ثہیٹ کرنے سے C. صاف کرنے سے D. گرم اور ثہیٹ کرنے سے
10	مانعت کا بخارات میں تبدیل ہونے کا عمل کہلاتا ہے	A. جما بوا B. ثہیٹ کرنا C. ابلانا D. پگھلاؤ
11	مردہ اجسام کی کو سادہ اجرا میں تحلیل کر کے اپنی خوراک حاصل کرنا	A. جانے کا عمل B. گلے سڑھے کا عمل C. زنگ لگھے کا عمل D. پگھلنے کا عمل
12	گلے کہڑے خشک ہوجاتے ہیں	A. عمل تخبر کی وجہ سے B. پگھلنے کی وجہ سے C. ابلانے کی وجہ سے D. جمنے کی وجہ سے
13	گیس کا مائع حالت میں تبدیل ہونا	A. پریشر B. عمل تکفیف C. فورس D. پگھلاؤ
14	سوالیوشن میں حل ہونے والی شے جو کہ کم مقدار میں ہو کہلاتی ہے	A. سالوینٹ B. سالیوٹ C. مکبیر D. کنسٹرینٹ سالیوشن
15	مادی چیزیں حالتون میں پانی جاتی ہیں	A. دو B. تین C. چار D. پنج

16 گرم کرنے پر دھات کا پیلانے کا عمل کس قسم کی تبدیلی سے

- A. مستقل  
B. کیمیائی  
C. طبیعی  
D. عارضی

17 ٹھوس کا مائع حالت میں بدلنا کہلاتے ہے۔

- A. جمنا  
B. ابلانا  
C. پگھلانا  
D. ٹھنڈا کرنا