

## Water

Sr	Questions	Answers Choice
1	-مندرجہ ذیل میں سے ڈائریا سبب بنتی ہے	A. پیچش B. بیضہ C. کریپوسپورڈیم D. ٹائیفائیڈ
2	کلارک کے طریقہ میں استعمال ہونے والا کیمیکل	A. کیلسیم آکسائیڈ B. بھجا پوا چونا C. واشنگ سوڈا D. سوڈیم زیولائٹ
3	چانی کے مالیکیول کی ساخت ہے	A. آئیونک B. نان پولر C. ٹیٹرا ہائیڈرل D. پولر
4	:انسانی جسم میں پانی تقریباً فی صد ہے	A. 60% B. 50% C. 70% D. 80%
5	مندرجہ ذیل میں سے کون سی بیماری ڈائریا کا سبب بنتی ہے اور مہلک ہوسکتی ہے	A. یرقان B. ملیریا C. بیضہ D. ٹائیفائیڈ
6	چانی کا بوائلنگ پوائنٹ ہوتا ہے	A. ڈگری سینٹی گریڈ 0 B. ڈگری سینٹی گریڈ 25 C. ڈگری سینٹی گریڈ 80 D. ڈگری سینٹی گریڈ 100
7	:پانی کے مالیکیول کی ساخت ہے	A. نان پولر B. پولر C. آئیونک D. ٹیٹرا ہائیڈرل
8	بٹیوں اور دانتوں کے خراب ہونے کی وجہ سے کون سی بیماری ہے؟	A. فلورس B. ہیپاٹائٹس C. بیضہ D. یرقان
9	:پانی کی سر فیس ٹینشن ہوتی ہے	A. بہت کم B. درمیانی C. بہت زیادہ D. صفر
10	چانی کی ہیٹ کیپیسٹی پتھروں سے زیادہ ہے	A. 2 گنا B. 5 گنا C. 6 گنا D. 4 گنا
11	:پانی ہارڈ ہوگا کیونکہ	A. Ca+2 B. Mg+2 C. SO-2 4 D. یہ تمام
12	مستقل ہارٹینس کو کس کے استعمال سے ختم کیا جاسکتا ہے؟	A. سوڈا لائم B. سوڈیم زیولائٹ C. ان بھجا چونا D. چونے کا پانی
13	ہیکٹریا وائرس کالرا سے بیماری پیدا ہوتی ہے	A. بیضہ B. پیچش C. یرقان D. ہیپاٹائٹس
14	:مرکزی پوائزنگ باعث بنتی ہے	A. نیورولوجیکل خرابی B. ہائی بلڈ پریشر C. گردوں کی خرابی D. گیسٹرو
15	پانی نان آئیونک کمپاؤنڈ کو کس وجہ سے حل کرسکتا ہے	A. آن-آن فورسز B. آن-ڈائی پول فورسز C. ڈائی پول-ڈائی پول فورسز D. ہائیڈروجن بانڈنگ

16	پانی کے عارضی سخت پن کو کس میں شامل کرنے سے دور کیا جاسکتا ہے؟	A. NaOH B. KOH C. Ca(OH) <sub>2</sub> D. CaSO <sub>4</sub>
17	پرمائیٹ ہارٹنٹس کو کس کے استعمال سے ختم کیا جاتا ہے	A. سوڈیم زیولائٹ B. سوڈالائٹ C. چونے کا پانی D. ان بچھاچونا
18	سولمنگ پول کو کس پروسس سے صاف کیا جاتا ہے	A. ہائیڈروجنیشن B. بردی نیشن C. کلوریشن D. نائٹریشن
19	پانی نان ائیونک کمپائونڈ کو کس وجہ سے حل کر سکتا ہے؟	A. آئن-آئن فورسز B. آئن-ڈائی پول فورسز C. ڈائی پول فورسز-ڈائی پول فورسز D. ہائیڈروجن بانڈنگ
20	مندرجہ ذیل میں سے کونسا واٹر ہارٹنٹس کی وجہ بنتا ہے	A. Al <sup>3+</sup> B. Mg <sup>2+</sup> C. Fe <sup>2+</sup> D. Na <sup>+</sup>