

## Water

| Sr | Questions   | Answers Choice   |
|----|---|--|
| 1  | کلاک کے طریقہ میں استعمال ہونے والا کیمیکل:   | A. کیلسیم آکسائیڈ<br>B. بھجا ہوا چونا<br>C. واشنگ سوڈا<br>D. سوڈیم زیولائٹ   |
| 2  | -مندرجہ ذیل میں سے ڈائریا سبب بنتی ہے   | A. پیچیش<br>B. پیضہ<br>C. کریپوسپورڈیم<br>D. ٹائیفائیڈ   |
| 3  | پانی کے عارضی سخت پن کو کس میں شامل کرنے سے دور کیا جاسکتا ہے؟                      | A. NaOH<br>B. KOH<br>C. Ca(OH) <sub>2</sub><br>D. CaSO <sub>4</sub>  |
| 4  | -کون سے کمپائونڈ دانتوں کو بیماریوں سے محفوظ رکھتے ہیں                              | A. فلورین کمپائونڈ<br>B. آئیوڈین کمپائونڈ<br>C. کلورین کمپائونڈ<br>D. برومین کمپائونڈ  |
| 5  | پانی کا ہارڈننگ پوائنٹ ہوتا ہے  | A. ڈگری سینٹی گریڈ 0<br>B. ڈگری سینٹی گریڈ 25<br>C. ڈگری سینٹی گریڈ 80<br>D. ڈگری سینٹی گریڈ 100                             |
| 6  | پانی نان آئیونک کمپائونڈ کو کس وجہ سے حل کر سکتا ہے                                 | A. آن-آن فورسز<br>B. آن-ڈائی پول فورسز<br>C. ڈائی پول-ڈائی فورسز<br>D. ہائڈروجن بانڈنگ                                       |
| 7  | ٹیڑ جنٹ میں سے کون سے سالتس کی موجودگی کی وجہ سے پانی میں الجی کی گروتھ تیز ہوتی ہے | A. کاربونیٹ سالتس<br>B. سلفیونک ایسڈ سالتس<br>C. فلسفیٹ سالتس<br>D. سلفیٹ سالتس  |
| 8  | پانی کی سر فیس ٹینشن ہوتی ہے  | A. بہت کم<br>B. درمیانی<br>C. بہت زیادہ<br>D. صفر  |
| 9  | مندرجہ ذیل میں سے کون سی بیماری جگ کی سوزش کا سبب بنتی ہے                           | A. ٹائیفائیڈ<br>B. یرقان<br>C. پیضہ<br>D. ہیپاٹائٹس  |
| 10 | وہ کون سا عمل ہے جس کے ذریعے جٹروں سے پتوں تک پانی اوپر چڑھتا ہے؟                   | A. ایویوریشن<br>B. ٹرانسپائریشن<br>C. کنڈنسیشن<br>D. کیپلری ایکشن  |
| 11 | پانی ہارڈ ہوگا کیونکہ   | A. Ca <sup>+2</sup><br>B. Mg <sup>+2</sup><br>C. SO <sup>-2</sup> 4<br>D. یہ تمام  |
| 12 | -دنیا کے پانی کا کتنے فیصد حصہ سمندری پانی پر مشتمل ہے                              | A. 67%<br>B. 77%<br>C. 87%<br>D. 97%   |
| 13 | درج ذیل میں سے کون سا سالت واٹر کو ہارڈ بنا دیتا ہے                                 | A. Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub><br>B. NaHCO <sub>3</sub><br>C. Ca(HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub><br>D. CaSO <sub>4</sub> |
| 14 | مندرجہ ذیل میں سے کونسا واٹر ہارڈننگ کی وجہ بنتا ہے                                 | A. Al <sup>+3</sup><br>B. Mg <sup>2+</sup><br>C. Fe <sup>2+</sup><br>D. Na <sup>+</sup>                                      |
| 15 | جب انٹسٹریل ایلوٹنٹس کا پانی انسان استعمال کرتے ہیں تو کس بیماری کا شکار ہوسکتے ہیں | A. کینسر<br>B. دمہ<br>C. یرقان<br>D. پیضہ  |

|    |   |  |
|----|---|--|
| 16 | انٹرجنٹ میں کس سائٹس کی موجودگی کی وجہ سے پانی میں آُلجی کی گروتھ تیز ہوتی ہے | A. کاربونیٹ سائٹس<br>B. سلفونک ایسڈ سائٹس<br>C. سلفیٹ سائٹس<br>D. فلسفیٹ سائٹس   |
| 17 | بیک ورم ایک پیرا سائٹ ہے جو متاثر کرتا ہے                                     | A. بڑی آنت<br>B. چھوٹی آنت<br>C. معدہ<br>D. جگر  |
| 18 | ٹمپریری ہارٹنٹس کو ..... کی مدد سے ختم کیا جاسکتا ہے                          | A. ان بجھا چونا<br>B. بجھا ہوا چونا<br>C. چونے کا پتھر<br>D. ہائیڈروکلورک ایسڈ   |
| 19 | وہ کون سا عمل ہے جس کے ذریعے پودوں میں جڑوں سے پتوں تک پانی اوپر چڑھتا ہے     | A. کنڈیشن<br>B. ٹرانسپائریشن<br>C. کیپاری ایکشن<br>D. ایویو ریشن   |
| 20 | سافٹ واٹر کو ہارڈ بنا دینا ہے   | A. CaSO <sub>4</sub><br>B. Ca(HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub><br>C. NaHCO <sub>3</sub><br>D. Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> |