



ප්‍රායෝගික තාක්ෂණ කුසලතා - 8 ගේන්සිය

PRACTICAL & TECHNICAL SKILLS – GRADE 8

පලමුවන ජීකිකය

1.2 ජල සම්පත තිරසාරව භාවිත කරමු

1) “ජලය පිටවයේ පැවතෙන්ම සඳහා අත්‍යාවශ්‍ය සාධකයකි”

- අප එදිනෙදා පිටිතයේදී ජලය ප්‍රයෝගනයට ගන්නා අවස්ථා 10 ක් ලියන්න.
- පැවත්වී තමයේ 70% ක පමණ ප්‍රදේශයක් පූරා පවතින ජලයේ පහත සඳහන් සංයුති අයන් වන ප්‍රතිගත දක්වන්න.
 - කරුණිය ප්‍රමාණය -
 - මිටුණුය ප්‍රමාණය -
 - පිටින්ගේ පරිනෝගනයට ගත හැකි ප්‍රමාණය -

2)

- ජල ව්‍යුහ විනුයට නගන්න.
- ජලය, අප පරිසරය තුළ සංසරණයට ලක්වන අයුරු ජල ව්‍යුහ ඇසුරීන් පැහැදිලි කරන්න.

3)

- ජලය පිහිටා තිබෙන ස්ථානය අනුව බෙදිය හැකි කොටස් තුන නම් කරන්න.
- ‘නිල් දිය සම්පත්’ යනු මොනවාද?
- ‘හරිත දිය සම්පත්’ යනු මොනවාද?