

**2020. 04. 24. අප පරිහරණය කරන දේ**

ඒදිනෙදා භාවිතා කරන උපකරණ ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා යොදා ගන්නා බලශක්ති

- ඡලය - ඡලවිදුලිය බලය ,(විදුලි බලබ ,විදුලි උපකරණ)
- හිරු ඵලිය - සූර්ය කෝෂ (solar panel)
- ගල් අඟුරු - තාප විදුලි බලාගාර - විදුලි බලය නිපදවීම ,(විදුලි බලබ, විදුලි උපකරණ)
- සුළඟ - සුළං බලයෙන් රෙදි වෙලා ගැනීම
- පෙට්‍රල්, ඩීසල් - වාහන
- දර - පාන් පෝරණු, දර ලිප්
- ගෑස් - ගෑස් උදුන
- දහයියා - දහයියා උදුන

ඉහත කරුණු වැඩිහිටියන් සමග සාකච්ඡා කරන්න.ඒ අනුව බලශක්තීන් අරපරෙස්සමෙන් භාවිත කළයුතු බව තරයේ සිතට ගන්න.

බලශක්තිය	උපකරණ	අපගේ වගකීම,යුතුකම
විදුලි බලය	විදුලි බලබ	අනවශ්‍ය විදුලි බලබ නිවා දැමීම
-----	ගෑස් උදුන	-----
-----	විදුලි පංකාව	-----
-----	ඇඹරුම් යන්ත්‍ර	-----

අප භාවිතා කරන උපකරණ සඳහා වැඩි වශයෙන් යොදන බලශක්තිය වශයෙන් **ඡලය** දැක්විය හැකිය.

❖ ඡලයෙන් අප ගන්නා ප්‍රයෝජන 3 ක් ලියන්න.

- 1-----
- 2-----
- 3-----

❖ ඡලය ලබා ගන්නා මූලාශ්‍ර 5 ක් ලියන්න

- 1-----
- 2-----
- 3-----
- 4-----
- 5-----

❖ නාගරික ප්‍රදේශවල ඡලය ලබා ගන්නා ප්‍රධාන මූලාශ්‍ර මොනවාද?-----

❖ ඡල හිඟයකදී / නල ඡලය අත් හිටවූ අවස්ථාවක අපට මුහුණ පෑමට සිදුවනු අපහසුතා 3 ලියන්න

- 1-----
- 2-----
- 3-----

❖ ඡලය අරපිරීමැස්මෙන් පාවිච්චි කිරීම සඳහා ඔබට කළ හැකි යෝජනා 3ක් ලියන්න

උදා : වැසි ඡලය එක් රැස් කර තබා කටයුතු කිරීම

- 1-----
- 2-----
- 3-----

❖ අතින් මුතුන් මිත්තන් අනාගතයේ ජීවත්වන්නන් වෙනුවෙන් පරාර්ථකාමී ලෙස වැවී අමුණු සාදා කෘෂිකර්මාන්තය දියුණු කළහ.එසේ කරන ලද වැවී 3ක් ලියන්න

1-----

2-----

3-----

❖ ඔබ දන්නවාද?

- දිනකට ඔබට අවශ්‍ය ජල ප්‍රමාණය ලීටර 1 1/2-2 දක්වා ප්‍රමාණයක්
- අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට ජලය නොමැතිවීමෙන් ඇතිවිය හැකි තත්වය -විෂලනය
- ජල උල්පත් විශාල ප්‍රමාණයක් ආරක්ෂා කරන ශාකයක් වන්නේ -කුඹුක් ගස

❖ ජල සම්පත රැක ගැනීමට ඔබට කළ හැකි දෙයක් යෝජනා කරන්න.-----

එය විත්‍රයක් හෝ පෝස්ටරයක් මගින් දක්වන්න