



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

සතිය

විෂය - ජෛව පද්ධති තාක්ෂණවේදය

ශ්‍රේණිය-13

Prepared by - Mrs. Shiromi Sandanayake
R/ Gankanda M.M.V.

නිපුණතාව - ගොවිපොළ යාන්ත්‍රීකරණය

නිපුණතා මට්ටම - 1.2

01 ශ්‍රී ලංකාවේ බෝග වගා කිරීමේදී වැඩි වශයෙන් මෙම විසිරුම් ජල සම්පාදන පද්ධති දක්නට ලැබේ. විසිරුම් ජල සම්පාදනය පිළිබඳ එම පද්ධතියක කොටස් පිළිබඳව අන්තර්ජාලය ඇසුරින් අධ්‍යයනය කර පහත පැවරුම සම්පූර්ණ කරන්න

- විසිරුම් ජල සම්පාදන පද්ධතියක ප්‍රධාන කොටස් දැක්වෙන දළ සටහනක් අඳින්න

- බිංදු ජල සම්පාදන පද්ධතියක් හා සැසඳීමේ සැසඳීමේදී විසිරුම් ජල සම්පාදන පද්ධතියක වාසි මොනවාද

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- පහත දැක්වෙන්නේ විසිරුම් ජල සම්පාදන පද්ධතිය සඳහා භාවිතා වන විසිරුම් හිස් වල විවිධ ආකාර කිහිපයකි මෙලෙස විසිරුම් හි විවිධ ආකාර ලෙස සකස් කිරීමේ අවශ්‍යතාවය කුමක්ද



- විසිරුම් හිස් තෝරා ගැනීමේදී සලකා බැලිය යුතු කරුණු මොනවාද

.....

.....

.....

.....

.....

- විසිරුම් සිසුතාවය අනුව හඳුනාගත හැකි ප්‍රධාන විසිරුම් හිස් කාණ්ඩ මොනවාද

.....

.....

.....

.....