

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 13
*විෂය - භූගෝල විද්‍යාව
*අදාළ සතිය - අගෝස්තු 4

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 9. ජලයේ ඇති වැදගත්කම අවබෝධ කර ගනිමින් ජල සම්පත් සංරක්ෂණයට කටයුතු කරයි.
9.1 ලෝකයේ ජලයෙහි ස්වභාවය හා එහි ව්‍යාප්තිය අධ්‍යයනය කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 1. ජලය පවත්නා විවිධ ස්වරූප මොනවාදැයි මතකයට ගන්න.
 2. ඊ තක්සලාව, ඊ නැණපියස, ගුරු ගෙදර, DP Education හෝ පාසල් වෙබ් අඩවි හෝ මුද්‍රිත පොත්පත් ආදී ඉගෙනුම් ආධාරක මගින් පාඩමට අදාළ ඉගැන්වීම්, පාඩම් ලබා ගෙන ඉගෙන ගන්න.
 3. ලෝකයේ ජල ව්‍යාප්තිය පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 4. ජලය මගින් ඉටු කරගන්නා කාර්යයන් මොනවාදැයි වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
 5. පෘථිවි ජල ව්‍යාප්තිය වර්ග කර ඒ පිළිබඳ තොරතුරු ඇතුළත් අත් පත්‍රිකාවක් නිර්මාණය කරන්න.

4. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි පොත්පත්, web site, LMS පාඩම් හා ඉගෙනුම් ආධාරක
 1. ඊ තක්සලාව - https://youtu.be/fYY3bmlsJ-4?list=PLIyv4_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C60FQ3X_UZ
 2. ඊ නැණපියස - <https://youtu.be/SRIE--DK6a8>

 3. ගුරු ගෙදර - <https://youtu.be/fMRDUqzVhFY>

 4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://youtu.be/-9qBFpLTpj8>

 5. අතිරේක පොත්/සඟරා - පාරිසරික භූගෝල විද්‍යාව, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව

පී.එම්.බණ්ඩාරනායක,දේශගුණය,ජලය හා පරිසරය

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. ලෝක ජල ව්‍යාප්තිය හා එහි ස්වභාවය විස්තර කරයි.

6. තක්සේරුව

හා

ඇගයීම

-

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28604>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -