

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 13
*විෂය - භූගෝල විද්‍යාව
*අදාළ සතිය - සැප්තැම්බර් 1

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 9. ජලයේ ඇති වැදගත්කම අවබෝධ කර ගනිමින් ජල සම්පත් සංරක්ෂණයට කටයුතු කරයි.
9.2 ලෝක ජල සම්පත කෙරෙහි බලපාන සාධක අධ්‍යයනය කරමින් ජල සංරක්ෂණයේ වැදගත්කම පෙන්වා දෙයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 - 1.ලෝක ජල සම්පත කෙරෙහි බලපාන සාධක 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.ජල සංරක්ෂණයේ අවශ්‍යතාව පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 4. ජල දූෂණය සිදු වන ආකාරය පිළිබඳව වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
 - 5.ජල සංරක්ෂණය සඳහා ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග 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 සම්පත කෙරෙහි බලපාන සාධක විස්තර කරයි.
2. ජල සංරක්ෂණයේ අවශ්‍යතාව පැහැදිලි කරයි.
3. ජීවයේ පැවැත්ම සඳහා ජලය සංරක්ෂණය කළ යුතු බව අවධාරණය කරයි.

6. තක්සේරුව හා ඇගයීම -

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28694>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -