

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

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

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 11.0 භෞතික භූ දර්ශනයේ සංරචක,ගත් ලක්ෂණ හා ක්‍රියාවලි පරීක්ෂා කරමින් පරිසර සංරක්ෂණයට දායක වෙයි.
11.1 බියෝමවල ලෝක ව්‍යාප්තිය හා ඒවායේ ගති ලක්ෂණ පැහැදිලි කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 - 1.බියෝමය යන්නෙන් අදහස් වන්නේ කුමක්දැයි 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 ප්‍රධාන බියෝම පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 4. වර්තමානයේ බියෝම මුහුණ දෙන ගැටළු පිළිබඳව වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
 - 5.බියෝම 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/emyN9NavAxw?list=PLIyv4_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C60FQ3X_UZ

 2. ඊ නැණපියස - <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28129>

 3. ගුරු ගෙදර - <https://youtu.be/FtWfxF8Z4fA>

 4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=BmwkGJSf-AM>
<https://www.youtube.com/watch?v=w215HbY9Qo4>

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

පී.එම්.බණ්ඩාරනායක, දේශගුණය, ජලය හා පරිසරය

6. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. බියෝම අර්ථ දක්වයි.
2. ලෝක බියෝම නම් කරයි.
3. බියෝමවල ගති ලක්ෂණ විමර්ශනය කරයි.
4. තෝරාගත් නිදසුන් ඇසුරෙන් බියෝම මුහුණ පාන ගැටලු පරීක්ෂා කරයි.

7. තක්සේරුව

හා

ඇගයීම

-

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28886>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -