

## සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. \*පංතිය - 13  
\*විෂය - භූගෝල විද්‍යාව  
\*අදාළ සතිය - ඔක්තෝබර් 4
  
2. පාඩම හෝ ඒකකය - නිපුණතාව - 12.0 ස්වාභාවික උපද්‍රව භෞතික හා මානුෂ පරිසරය කෙරෙහි බලපාන ආකාරය පරීක්ෂා කරයි.  
නිපුණතා මට්ටම 12.1 - ස්වාභාවික උපද්‍රවවල හා ආපදාවල වෙනස පැහැදිලි කරයි.
  
3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
  1. මෑත කාලයේ භූමිකම්පා, සුළිසුළං සිදු වූ අවස්ථා පිළිබඳව ඔබ ඇසූ දුටු දේ 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. කලාප අනුව සුළි සුළං හඳුන්වන විවිධ නම් පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
  4. නියඟ පිළිබඳව හා නියඟ ප්‍රධාන වර්ග පිළිබඳව වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
  5. නියඟ උපද්‍රවයක් ආපදාවක් වීමට තුඩු දෙන හේතු 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/zoWs-sDIFhs?list=PLlyv4\\_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C60FQ3X\\_UZ](https://youtu.be/zoWs-sDIFhs?list=PLlyv4_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C60FQ3X_UZ)
  2. ඊ නැණපියස - [https://youtu.be/mD\\_prKqAxSk](https://youtu.be/mD_prKqAxSk)
  3. ගුරු ගෙදර - <https://youtu.be/7uHI-oX85UI>
  4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=zmF70fEA2PQ>  
<https://www.youtube.com/watch?v=2i92Ei3UOck>  
<https://www.youtube.com/watch?v=loJZfxISEPQ>
  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. ස්වාභාවික උපද්‍රව හඳුන්වයි.
2. ස්වාභාවික ආපදා හඳුන්වයි.

7. තක්සේරුව හා ඇගයීම -

භූමිකම්පා හා සුළිසුළු ඇති වන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -