

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

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

2. පාඩම හෝ ඒකකය - නිපුණතාව 13 - භෞතික හා මානුෂ භූ දර්ශනය සංරක්ෂණය කිරීමට හා පවත්වා ගැනීමට උපකාරී වන ධනාත්මක ආකල්පවලින් යුක්ත ව හැසිරෙයි.
13.1 ශ්‍රී ලංකාවේ ආපදා කළමනාකරණයට සක්‍රීය ව දායක වෙයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 1. ආපදා කළමනාකරණය යනු 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. ශ්‍රී ලංකාවේ ආපදා කළමනාකරණය පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 4. ශ්‍රී ලංකාවේ ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය හා එහි කාර්යභාරය පිළිබඳව වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
 5. ශ්‍රී ලංකාවේ ආපදා කළමනාකරණ ජාතික සභාවේ ව්‍යුහය 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://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/resource/view.php?id=21741>

 2. ඊ නැණපියස - <https://youtu.be/ziOHxZ2Sv0U>

 3. ගුරු ගෙදර - <https://www.youtube.com/watch?v=ziOHxZ2Sv0U&t=105s>

 4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=5VqasotpfCI>

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 -

ආපදා කළමනාකරණය යනු කුමක්දැයි විස්තර කරයි.

7. තක්සේරුව හා ඇගයීම -

ආපදා කළමනාකරණයට වැඩි වශයෙන් දායක කරගන්නා ආයතන හා ඒවායේ කාර්යයන් දක්වන්න.

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -