

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 13
*විෂය - භූගෝල විද්‍යාව
*අදාළ සතිය - අගෝස්තු 1
2. පාඩම හෝ ඒකකය - 8.ගෝලීය දේශගුණ වෙනස්වීම් කෙරෙහි බලපා ඇති ක්‍රියාවලි හා හේතු පරීක්ෂා කරමින් පරිසර තුලිතතාව රැකගැනීමට කටයුතු කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-

1. අප අවට පරිසරයේ සිදුවන කාලගුණ හා දේශගුණ වෙනස්වීම් 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. දේශගුණ විපර්යාසවලට බලපාන මිනිස් ක්‍රියාකාරකම් පිළිබඳව පොතපත් කිරුණු රැස් කරගන්න.
4. දේශගුණ වෙනස්වීම්වලට ස්වාභාවික හේතු බලපාන්නේ කෙසේදැයි වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
5. දේශගුණ වෙනස්වීම් පිළිබඳ තොරතුරු ඇතුළත් පොතක් 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/url/view.php?id=38689>

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

3. ගුරු ගෙදර <https://youtu.be/cGi5obJMGo4>

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://youtu.be/lfZ39OaoHyY>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - පාරිසරික භූගෝල විද්‍යාව, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව මිනිසා සහ පරිසරය, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -
1. දේශගුණ වෙනස්වීම් යන්න අර්ථ දැක්වයි.
 2. දේශගුණ වෙනස්වීම්වලට හේතුවන භෞතික ක්‍රියාවලි විස්තර කරයි.
 3. දේශගුණ වෙනස්වීම්වලට බලපාන මානව ජනා සාධක විස්තර කරයි.
 4. දේශගුණ වෙනස්වීම් මිනිස් ක්‍රියාකාරකම්වලට බලපාන ආකාරය නිදසුන් ඇසුරින් පැහැදිලි කරයි.
 5. දේශගුණවෙනස්වීම්වල ක්‍රියාව අවම කර ගැනීමට දායක විය හැකි ආකාරය පැහැදිලි කරයි.
6. තක්සේරුව හා ඇගයීම- <https://youtu.be/PZ4WEaa3Q64>

නිලධාරියාගේ නම -
පාසල/පිරිවෙන -