

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 13

*විෂය - භූගෝල විද්‍යාව

*අදාළ සතිය - මැයි 3

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 8.ගෝලීය දේශගුණ වෙනස්වීම් කෙරෙහි බලපා ඇති ක්‍රියාවලි හා හේතු පරීක්ෂා කරමින් පරිසර තුලිතතාව රැකගැනීමට කටයුතු කරයි.

8.3 දේශගුණ වෙනස්වීම් මානව ක්‍රියාකාරකම් කෙරෙහි බලපාන ආකාරය විස්තර කරයි.

8.3 දේශගුණ වෙනස්වීම්වල නිවුතාව අවම කර ගැනීමට මිනිසාට දායක විය හැකි ආකාරය සාකච්ඡා කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-

1. කෘෂිකර්මය හා කර්මාන්ත මානව ක්‍රියාකාරකම්වලට බලපාන ආකාරය 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. වාසස්ථාන හා සෞඛ්‍යය මිනිස් ක්‍රියාකාරකම්වලට බලපාන ආකාරය පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.

4. දේශගුණ වෙනස්වීම් මානව ක්‍රියාකාරකම්වලට බලපාන්නේ කෙසේදැයි වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.

5. දේශගුණ වෙනස්වීම්වල නිවුතාව අවම කර ගැනීමට මිනිසාට දායක විය හැකි ආකාරය 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/url/view.php?id=38689>
https://youtu.be/lfZ39OaoHyY?list=PLlyv4_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C6OFQ3X_UZ

2. ඊ නැණපියස - <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28129>
<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/page/view.php?id=28471>

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

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://youtu.be/lfZ39OaoHyY>
<https://youtu.be/olznVZ3htX8>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - පාරිසරික භූගෝල විද්‍යාව, අධ්‍යාපන ප්‍රකාශන දෙපාර්තමේන්තුව
දේශගුණික පියමග, දේශගුණික විපර්යාස පිළිබඳ ලේකම්
කාර්යාලය

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. දේශගුණ වෙනස්වීම් මිනිස් ක්‍රියාකාරකම්වලට බලපාන ආකාරය නිදසුන් ඇසුරින් පැහැදිලි කරයි.
2. දේශගුණ වෙනස්වීම්වල තීව්‍රතාව අවම කර ගැනීමට දායක විය හැකි ආකාරය පැහැදිලි කරයි.

6. තක්සේරුව හා ඇගයීම- <https://youtu.be/PZ4WEaa3Q64>

https://youtu.be/cGi5obJMGo4?list=PLlyv4_Vxwl-wuFcWQcpFk-0C6OFQ3X_UZ

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -