

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 12
*විෂය - ආර්ථික විද්‍යාව
*අදාළ සතිය - දෙසැම්බර් 1

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 2. ඉල්ලුම, සැපයුම, නම්‍යතාව හා වෙළෙඳපොළ සමතුලිතය විශ්ලේෂණය කරයි.
2.5 හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව අනුව තාර්කික ව තීරණ ගන්නා අයුරු විමසයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
 1. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව ලෙස අදහස් වන්නේ කුමක්දැයි සිතා බලන්න.
 2. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව ගණනය කරන්නේ කෙසේදැයි සොයා බලන්න.
 3. 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.
 4. ආදේශන හා අනුපූරක භාණ්ඩ පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
 5. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාවය ප්‍රායෝගික ව වැදගත් වන අවස්ථා තිබේදැයි වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා 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=42593>

 2. ඊ නැණපියස - <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=13757>
<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=18640>

 3. ගුරු ගෙදර - https://youtu.be/d-j2nhBbzRc?list=PLlyv4_Vxwl-zwo7YGhM5nlwkXIYk_y3tp
<https://www.youtube.com/watch?v=Hk7bxhPo618>
<https://www.youtube.com/watch?v=wlvTnjGDytc&t=75s>

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=MQ42uGFEWsU&t=33s>
<https://www.youtube.com/watch?v=y6Fna5QYXqo>
<https://www.youtube.com/watch?v=jgZNOMTY-Fs>
<https://www.youtube.com/watch?v=qm9ZHXwBUro>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - ආර්ථික විද්‍යා ප්‍රවේශය, ඩැනී අතපත්තු

සිරිසේන තිලකරත්න, ආර්ථික විද්‍යා පදනම

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව අර්ථ දක්වයි.
2. සංඛ්‍යා දත්ත භාවිත කරමින් හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතාව ගණනය කරයි.
3. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතා සංගුණකය පදනම් කර ගනිමින් ආදේශන භාණ්ඩ යුගල හා අනුපූරක භාණ්ඩ යුගල වෙන් කර දක්වයි.
4. හරස් මිල ඉල්ලුම් නම්‍යතා සංගුණකය ප්‍රායෝගික ව වැදගත් වන ආකාරය පෙන්වා දෙයි.

6. තක්සේරුව හා ඇගයීම- <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/url/view.php?id=26771>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -