

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 13

*විෂය - තර්ක ශාස්ත්‍රය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය

*අදාළ සතිය - නොවැම්බර් 4

2. පාඩම හෝ ඒකකය - නීතියේ ස්වභාවය හා නීතිමය විනිශ්චයන් අධ්‍යයනය කරයි.

9.1 විවිධ නීති ක්ෂේත්‍රයන්හි ස්වභාවයන් පැහැදිලි කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-

1.සාවද්‍ය ක්‍රියා යනුවෙන් අදහස් වන්නේ කුමක්දැයි සොයා බලන්න.

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.දඬුවම් සම්බන්ධයෙන් අවධාරණය කරන වැදගත් අංශ පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.

4. දඬුවම් විග්‍රහයන් පිළිබඳ අත් පත්‍රිකාවක දක්වන්න.

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=27586>

2. ඊ නැණපියස - <https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=28920>

3. ගුරු ගෙදර - නැත

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=Wbz4DZI41Sc>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - සාම්ප්‍රදායික සහ නවීන තර්ක ශාස්ත්‍රය, අල්පිටියේ ඤාණිස්සර හිමි

6. මෙම පාඨම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. නීති ක්ෂේත්‍රයට තර්ක ශාස්ත්‍රයේ ඇති ප්‍රායෝගික වැදගත්කම අවබෝධයෙන් විස්තර කරයි.
2. විවිධ නීති ක්ෂේත්‍ර (අංශ) පිළිබඳ අධ්‍යයනය කරයි.

7. තක්සේරුව හා ඇගයීම-

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=22842>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -