

## සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. \*පංතිය - 12  
\*විෂය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය  
\*අදාළ සතිය - සැප්තැම්බර් 4
  
2. පාඩම හෝ ඒකකය - 2. නූතන පරිගණකවල කාර්ය සාධනය විස්තර කිරීම සහ සංසන්දනය කිරීමට හැකි වන පරිදි පරිගණක උපාංග පරිණාමය විමසයි.  
2.1 සකසනයන්ගේ පරිණාමය කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමු කරමින්, පරිගණකයේ සිදු වූ සුවිශේෂ වෙනස්කම්, පරම්පරා අනුව අනාවරණය කරයි.
  
3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-
  1. ඇත අතීතයේ දී ගණනය කිරීම් සිදු කළ ආකාරය පිළිබඳ 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. වර්තමානයේ භාවිත කරන පරිගණක පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.
  4. ඒ ඒ පරම්පරා අනුව පරිගණකවල වෙනස්කම් පිළිබඳ වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.
  5. වර්තමානයේ පවතින ජංගම දුරකථන උපාංග සහ ඒම උපාංගවල භාවිතය 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=33838>
  2. ඊ නැණපියස - [https://youtu.be/amaQch\\_rZwY](https://youtu.be/amaQch_rZwY)
  3. ගුරු ගෙදර - <https://youtu.be/VwCmU2vVHa4>
  4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://youtu.be/q8-tmSHkJRU>  
<https://youtu.be/C4SMVN4QRL4>  
<https://youtu.be/jvatf815k>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා -

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් එල -

1. මුල් යුගයේ ගණන ආධාරක, උදාහරණ සහිතව වර්ගීකරණය කරයි.
2. එක් එක් පරිගණක පරම්පරාවට අදාළ ලක්ෂණ වගුවක් ඇසුරින් විස්තර කරයි.
3. පරිගණක, ඒවායේ කාර්යය, තාක්ෂණය හා ප්‍රමාණය අනුව උදාහරණ සහිතව වර්ගීකරණය කරයි.

6. තක්සේරුව හා ඇගයීම-

<https://www.e->

[thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/resource/view.php?id=39910](https://www.e-thaksalawa.moe.gov.lk/moodle/mod/resource/view.php?id=39910)

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/url/view.php?id=19619>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -