

## සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. \*පංතිය - 12

\*විෂය - සාමාන්‍ය තොරතුරු තාක්ෂණය

\*අදාළ සතිය - නොවැම්බර් 3

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 4.පරිගණකය ආශ්‍රිත එදිනෙදා කටයුතු සඳහා යෙදුම් මෘදුකාංග යොදා ගනී.

4.4 දත්ත සමුදායක ඇති දත්ත කළමනාකරණය සඳහා දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධතියක් භාවිත කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-

1. දත්ත සමුදායක් ලෙස හැඳින්වෙන්නේ කුමක්දැයි 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. හස්තමය සහ ඉලෙක්ට්‍රොනික් දත්ත සමුදායන් පිළිබඳව පොතපතින් කරුණු රැස් කරගන්න.

4. දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධතියක අවශ්‍යතාව පිළිබඳ වැඩිහිටියන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.

5. දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධති සඳහා උදාහරණ පිළිබඳ මිතුරන් සමඟ සාකච්ඡා කරන්න.

4. ඉහත ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපකාර කර ගත හැකි පොත්පත්, web site, LMS පාඩම් හා ඉගෙනුම් ආධාරක

1. ඊ තක්සලාව - නැත

2. ඊ

නැණපියස

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=7385>

3. ගුරු ගෙදර - නැත

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=0XfMm8NLDLc>

<https://www.youtube.com/watch?v=D5gSHh3rhVk>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - 10 සහ 11 ශ්‍රේණි පාසල් පෙළ පොත්

5. මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -

1. දත්ත සමුදාය සංක්ෂිප්ත ව පහදයි.
2. හස්තමය සහ ඉලෙක්ට්‍රොනික් දත්ත සමුදායයන් සසඳා වෙනස දක්වයි.
3. දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධති මෘදුකාංග නිර්වචනය කරයි.
4. දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධතියක අවශ්‍යතාව හඳුනාගනී.
5. සම්බන්ධක දත්ත සමුදාය කළමනාකරණ පද්ධතියක වස්තු ලැයිස්තුගත කරයි.

6. තක්සේරුව හා ඇගයීම-

<https://www.enenapiyasa.lk/lms/mod/resource/view.php?id=9282>

නිලධාරියාගේ නම -

පාසල/පිරිවෙන -