

සති පාසල සඳහා කාර්ය පත්‍රිකාව

1. *පංතිය - 12

*විෂය - සන්නිවේදනය හා මාධ්‍ය අධ්‍යයනය

*අදාළ සතිය -දෙසැම්බර් 1

2. පාඩම හෝ ඒකකය - 3. මූලික සන්නිවේදන වර්ග, ස්වරූප හා ආකෘති

3.0 සන්නිවේදන වර්ග, ස්වරූප හා ආකෘති පිළිබඳ න්‍යායාත්මක කරුණු අවබෝධ කර ගනිමින් ඒවා අවස්ථෝචිත ව භාවිත කරයි.

3.3 සන්නිවේදන ආකෘති පිළිබඳ න්‍යායාත්මක කරුණු අවබෝධයෙන් යුතු ව විග්‍රහ කරයි.

3. ශිෂ්‍යයා කළ යුතු කාර්යයන්-

1. ඇරිස්ටෝටල් ආකෘතියේ විශේෂතා මොනවාදැයි මතකයට ගන්න.

2. හැරල්ඩ් ඩී. ලැස්වෙල් ආකෘතිය පිළිබඳ 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. හැරල්ඩ් ඩී. ලැස්වෙල් ආකෘතියේ විශේෂතා පිළිබඳ ව පොතපතින් සොයා බලන්න.

5. ශැනොන් හා විවර් ආකෘතිය පිළිබඳ කෙටියෙන් අත් පත්‍රිකාවක දක්වන්න.

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=9625>

3. ගුරු ගෙදර -

<https://youtu.be/-Yft-KCOhTA>

4. වෙනත් - යු ටියුබ් - <https://www.youtube.com/watch?v=Wwcp1dt11OI>

<https://www.youtube.com/watch?v=km7OmgDkA2o>

<https://www.youtube.com/watch?v=8u5AxCcvhsg>

5. අතිරේක පොත්/සඟරා - විමල් දිසානායක, මානව සන්නිවේදනය

6. මෙම පාඨම කුලීන් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් ඵල -
සන්නිවේදන ආකෘති හඳුනා ගෙන ඉදිරිපත් කරයි.

7. කක්සේරුව හා ඇගයීම -

ගැනොන් හා විවර් ආකෘතියේ ඇතුළත් ප්‍රධාන කරුණු දක්වන්න.

නිලධාරියාගේ නම -
පාසල/පිරිවෙන -