



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සඛරගමුව - සති පාසල

විෂය- තර්ක ශාස්ත්‍රය

සතිය- 1

ශ්‍රේණිය-12

සකස් කළේ - රත්නපුර කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය

නිපුණතාව 3.0 – සාම්ප්‍රදායික තර්ක ශාස්ත්‍රයේ අව්‍යවහිත හා ව්‍යවහිත අනුමාන ඇසුරින් (අනාගත ස්වභාවය පිළිබඳ) නිගමනවලට එළඹෙයි.

නිපුණතා මට්ටම 3.2 – සාම්ප්‍රදායික තර්ක ශාස්ත්‍රයේ අනුමාන ඇසුරෙන් සප්‍රමාණ නිගමනවලට එළඹෙයි.

1. පහත සඳහන් රූපික ආභාස නිදසුන් දෙමින් පහදන්න.

- 1.අපරාග ආභාසය
- 2.අයථා පක්ෂ පද ආභාසය
- 3.අව්‍යාජ්‍ය මධ්‍ය පද ආභාසය
- 4.චතුර්පද ආභාසය
- 5.අයථා සාධ්‍ය පද ආභාසය

2. පහත සඳහන් මිශ්‍ර සංවාක‍්‍ය සප්‍රමාණද/නිෂ්ප්‍රමාණද යන්න නිර්ණය කරන්න.

- 1.ඉදින් කොළඹ ශ්‍රී ලංකාවේ අගනුවර නම් ඇතැන්ස් ග්‍රීසියේ අගනුවරයි.කොළඹ ශ්‍රී ලංකාවේ අගනුවර නොවේ.එහෙයින් ඇතැන්ස් ග්‍රීසියේ අගනුවර නොවේ.
- 2.ඉදින් පරිගණකයට වෛරස් ඇතුළු වී නම් එවිට පරිගණකය ක්‍රියාවිරහිතය.පරිගණකය ක්‍රියාවිරහිත වී ඇත.එහෙයින් පරිගණකයට වෛරස් ඇතුළු වී ඇත.