



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

විෂය- තර්ක ශාස්ත්‍රය

සතිය- මාර්තු - 1

ශ්‍රේණිය-12

සකස් කළේ - රත්නපුර කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය

01. (i) නිගාමී අනුමානයේ දී යොදා ගනු ලබන ප්‍රධාන අනුමාන වර්ග දෙක නම් කරන්න.
- (ii) විද්‍යාවේ ප්‍රධාන ශ්‍රේණි දෙක නම් කරන්න.
- (iii) සංවාක‍්‍යයන්හි හතරවන ප්‍රකාරයෙහි අවයවවල මධ්‍ය පදය යෙදෙන්නේ කෙසේ ද?
- (iv) විද්‍යාවේ ඉතිහාසය අධ්‍යනය කිරීමෙන් තෝමස් කුන් පැමිණි නිගමනය අනුව විද්‍යාවන් වරින් වර ගොඩනැගෙන්නේ කුමක් මත ද?
- (v) A - සියලු දෙනා බුද්ධිමත් ළමයි වේ.  
B - බුද්ධිමත් වර්ගය  
ළමයි වර්ගය ලෙසින් ගත් විට වෙන් රූප සටහන් අනුව සංකේතකරණය ලියා දක්වන්න.
- (vi) කාර්ල් පොපර්ගේ “පොපේරියානු උපමානය” ලියා දක්වන්න.
- (vii) උභතෝකෝටික සංවාක‍්‍ය යන්න නිර්වචනය කරන්න.
- (viii) “නිර්භය උභතයන් මෙන්ම නව අනාවැකි දෙන උභතයන් ඉදිරිපත් කිරීම විද්‍යාඥයන් විසින් ඉදිරිපත් කළ යුතුයි.” යන්න ප්‍රකාශ කළ විධික්‍රමවාදියා කවු ද?
- (ix) නිරීක්ෂණයේ වාදනරීත ස්වභාවය ප්‍රථමවරට ඉදිරිපත් කළේ කුමන විධික්‍රමවාදීන් ද?
- (x) “පුංචි ළමයින් හැර අන්කිසිවෙක් සෙල්ලම් බඩු වලින් සෙල්ලම් කරන්නේ නැත.” මෙහි නිරූපාධික ස්වරූපය ලියා දක්වන්න.