



## නාලන්දා විද්‍යාලය - කොළඹ 10

වේකක පරීක්ෂණය

### තර්ක ගාස්තුය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය

(සංචාරණ තර්කය)

- (01) පහත දැක්වෙන තර්ක සපුමාණ සංචාරණය සංචාරණ ද යන්න නිගමය කරන්න.
- තර්කය නිශ්ච්‍යමාණවන විට ඩිඩ් ඇති රිතිය හෝ රිතින් සඳහන් කරමින් සිදු වී ඇති ආහාසය/ආහාස නම් කරන්න.
- සියලු අමයින්වත් ගුරුවරුන්වත් කඩිසර නැති හෙයින් කිසිම ගුරුවරයෙක් ලමයෙකු නොවේ.
  - සිරිපාල බුද්ධීමත් නොවන්නේ හැම බුද්ධීමතෙක්ම දනවත් වන නමුත් සිරිපාල දනවත් නොවන බැවින්.
  - සියලු රියදුරන් නිති ගරුක රියදුරන් නොවන අතර ඇතැම් රියදුරන් විනය ගරුක රියදුරන් නොවේ. එහෙයින් විනය ගරුක රියදුරන් නිති ගරුක රියදුරන් නොවේ.
  - සමහර සිවුපාවුන් ක්ෂේරපායි වන හෙයින් හා කිසිම උරගයෙකු සිවුපාවෙකු නොවන හෙයින් සමහර ක්ෂේරපායින් උරගන්ය.
  - නව බදු කරමාන්තවලට හානි වන අතර නව බදු සාමාන්‍ය ජනතාවට හොඳය. එම නිසා කරමන්ත වලට හානිවන සියලු දේ සාමන්‍ය ජනතාවට හොඳය.
- (2) විශේෂ සාධා අවයවයකින් හා ප්‍රතිශේෂනාත්මක පක්ෂ අවයවයකින් සපුමාණ නිගමනයක් ලබාගත නොහැක්කේ මන්දුයි සංචාරණ පිළිබඳ ප්‍රධාන රිතින් ඇසුරින් පැහැදිලි කරන්න.
- (3) සංචාරණ පිළිබඳ ප්‍රධාන ප්‍රකාර සතරෙන් තුන්වෙනි ප්‍රකාරය දක්වා එහි සපුමාණ උප ප්‍රකාර නිදුසුන් සහිතව පැහැදිලි කරන්න.
- (4) සංචාරණය තර්කයන්හි දී සිදුවිය හැකි පහත දැක්වෙන ආහාසයන් නිදුසුන් බැහින් දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න.
- වතුෂ්පද ආහාසය
  - අව්‍යුත්ත මධ්‍ය පද ආහාසය
  - අයථා පක්ෂ පද ආහාසය
  - අයථා සාධා පද ආහාසය
- (5) පහත සඳහන් ඒවායින් අදහස් කරන්නේ කුමක් දැයි කෙටියෙන් හඳුන්වා දී එම එකකට එක් උදාහරණ බැහින් දෙන්න.
- ගුද්ධ සේපායික සංචාරයක්
  - මිගු සේපායික සංචාරයක්.
  - මිගු වියෝජක සංචාරයක්