

 <b>සාමුජ සේවක</b>	<b>Sabaragamuwa Province/ Weekly School Department of Education</b> <b>පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල</b>
<b>විෂය- තර්ක ගාස්තුය හා විද්‍යාත්මක ක්‍රමය</b>	<b>සතිය- ජ්‍රීලි - 3</b>
<b>ගෞණිය-12</b>	<b>සකස් කළේ - කළාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය, රත්නපුර.</b>

- (03) (අ) (1) විද්‍යාව යන්නට ඉදිරිපත් කළ හැකි නිර්ච්චන දෙකක් දක්වන්න.
- (2) පොලෝරියානු අසත්‍යකරණය රීතියට අනුව විද්‍යාවක් තුළ පවත්නා ලක්ෂණ මොතවා ද?
- (ආ) පහත සඳහන් සංකල්ප පැහැදිලි කරන්න.
- (1) ගුද්ධ විද්‍යා හා ව්‍යවහාර විද්‍යා
- (2) අනුහුතික විද්‍යා හා න අනුහුතික විද්‍යා
- (04) (අ) ආනයන රීතින්ට අනුව පහත දැන්වෙන තර්ක සපුමාණ වේද නිශ්ච්පුමාණ වේ ද යන්න නිගමනය කරන්න. තර්කය නිශ්ච්පුමාණ වන අවස්ථාවලදී සිදු වී ඇති ආභායනයේ සපුමාණ ආනයනයක් දක්වන්න.
- (1) කිසියම් තරුණයෙක් හිංසා නොකරයි. එහෙයින් අහිංසකයෙක් තරුණයෙක් නොවේ.
- (2) සියලු කපුටන් පියාසර කරන හෙයින් ඇතැමි පියාසර කරන්නේ කපුටන්ය.
- (ආ) පහත සඳහන් තර්ක සපුමාණ වේ ද නිශ්ච්පුමාණ වේ ද යන්න ප්‍රධාන සංවාකා රීති අනුව තිරණය කරන්න. නිශ්ච්පුමාණ වන විට බිඳී ඇති රීතිය රීති හා සිදු වී ඇති ආභාෂ නම් කරන්න.
- (1) ඇතැමි ඇපල් රතු පාටය. ඇතැමි ඇපල් කොළ පාට නොවේ. එහෙයින් කොළ පාට රතු පාට නොවේ.
- (2) ගායකයන් පමණක් හි ගයන අතර, හි ගයන සියල්ලේ ම කළාකරුවන් හෙයින් කළාකරුවන් පමණක් ගායකයන් ය.