



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සඳරගමුව - සති පාසල

විෂය- තර්ක ශාස්ත්‍රය

සතිය- 3

ශ්‍රේණිය-12

සකස් කළේ - රත්නපුර කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය

නිපුණතාව 2.0 – විශ්ලේෂණය කිරීමේ විවිධ ක්‍රම ඇසුරින් තාර්කික අර්ථ නිවැරදිව ගෙන හැර දක්වයි.

නිපුණතා මට්ටම 2.2 – වින්තන නියම ප්‍රායෝගිකව භාවිත කරයි.

1. තාර්කික නියමයන් හා විද්‍යාත්මක නියමයන් අතර වෙනස දක්වන්න.

2. පහත ප්‍රකාශන තුළ ඇතුළත් වින්තන නියමයන් සඳහන් කරන්න.

1. ජේරාදෙණිය හන්දිය හැමකල්හිම ජේරාදෙණිය හන්දියම වේ.

2. එක්කෝ වින්තිකරු වැරදිය නැත්නම් වින්තිකරු නිවැරදිකරුය.

3. වස්තුවක් වලික වේ නම් එවිට වස්තුව නිශ්චල විය නොහැක.

4. යම් ක්‍රියාවකට පුද්ගලයෙකු වැරදිකරු වීමත් නිවැරදිකරු වීමත් එකවිට සිදුවිය නොහැක.