



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය - 11

ශ්‍රේණිය - 12

සකස් කළේ - ඩබ්.ඒ.පී.බුද්ධික කරුණාදාස මයාර/පානකඩ බෞද්ධ ම.වී.

නිපුණතාවය 02 - නූතන පරිගණකවල කාර්යසාධනය විස්තර කිරීම සහ සංසන්දනය කිරීමට හැකිවන පරිදි පරිගණක උපාංග පරිණාමය විමසයි.

නිපුණතා මට්ටම 2.2 - දෘඩාංග හා ඒවායේ අතුරු මුහුණත් සම්බන්ධයෙන් පරිගණකයේ ක්‍රියාකාරීත්වය ගවේෂණය කරයි.

- 1. යතුරු පුවරු නිවේෂණ උපාංග සහ සෘජු දත්ත නිවේෂණ උපාංගවල වාසි අවාසි දක්වමින් සංසන්දනය කරන්න.
- 2. මව් පුවරුවක සවි කර ඇති දත්ත එහා මෙහා ගෙන යාමේ කාර්ය සිදු කරන බස්(පඵ) වර්ග හඳුන්වා පැහැදිලි කරන්න.
- 3. Northbridge Chipset සහ Southbridge Chipset සමඟ සම්බන්ධ වන උපාංග ආකෘතියක් මගින් වෙන් වෙන්ව පැහැදිලි කරන්න.
- 4. ජාලක පරිගණනය මගින් ලබා ගත හැකි වාසි කවරේද?
- 5. මධ්‍ය සැකසුම් ඒකකය සහ මව් පුවරුව තාක්ෂණිකව ගැලපීමට බලපාන සාධක කවරේද? පහදන්න.