



සබරගමුව අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

10 ශ්‍රේණිය

W.A.D.D.S. පෙරේරා - කැ/දෙහි/රුවන්වැල්ල රාජකීය විද්‍යාලය

නිපුණතාවය 2- පරිගණක දෘඩාංග තෝරාගෙන භාවිත කරයි.

නිපුණතාවය 2.4 - මූලික කැටි සටහන් භාවිතයෙන් පරිගණක පද්ධතියක් පැහැදිලි කර දෙයි.

පෙළ පොතේ පිටු 37-57 දක්වා අධ්‍යයනය කර පහත ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න

- 01) ආදාන උපාංග 10ක් නම් කර එහි කාර්ය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න?
- 02) ප්‍රතිදාන උපාංග 10ක් නම් කර එහි කාර්ය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න?
- 03) පහත සඳහන් පද හඳුන්වන්න එම පිටපත් ගත හැකි උපාංග නම් කරන්න?  
  - මෘදු පිටපත්
  - දෘඩ පිටපත්
- 04) පරිගණක තිර වර්ග 3න නම් කර ඒවාහි ක්‍රියාවලිය පැහැදිලි කරන්න?
- 05) සංඝට්ටනය වන මුද්‍රණ යන්ත්‍රවල ඇති වාසි හා අවාසි ලියා ඒවාට උදාහරණ දක්වන්න?
- 06) සටහනට නොවන මුද්‍රණ යන්ත්‍රවල ඇති වාසි හා අවාසි ලියා ඒවාට උදාහරණ දක්වන්න?
- 07) තිර විභේදනය යන්නෙන් අදහස් කරන්නේ කුමක්ද?
- 08) මධ්‍ය සැකසුම් ඒකකයේ ප්‍රධාන කොටස් මොනවාද එහි කාර්ය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න?
- 09) පරිගණකයේ මතකය වර්ගීකරණය කළ හැකි ආකාරය රූප සටහනක් මගින් පෙන්වන්න?
- 10) නශ්‍ය මතකය හා නශ්‍ය නොවන මතකය යන්න පැහැදිලි කරන්න ඒවාට උදාහරණ දක්වන්න?
- 11) ප්‍රාථමික මතක වර්ග 3න නම් කර එහි කාර්ය කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න?
- 12) ද්විතියික ආවයන වර්ග 3න නම් කර ඒවාට උදාහරණ 3න බැගින් දක්වන්න?
- 13) දෘඩ තැටියේ අංග 7 නම් කරන්න?
- 14) CD,DVD,Blue-ray යන උපාංග වල ධාරිතාව ලියන්න?

සබරගමුව අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

10 ශ්‍රේණිය

W.A.D.D.S. පෙරේරා - කෑ/දෙහි/රුවන්වැල්ල රාජකීය විද්‍යාලය