

නාලන්දා විද්‍යාලය - කොළඹ 10

ඒකක පරීක්ෂණය

11 ශ්‍රේණිය

ICT

ඒකකය 03 - අන්තර්ජාලය හා විද්‍යුත් තැපෑල

1. අන්තර්ජාලය යනු කුමක්ද?
2. අන්තර්ජාල පහසුකම ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය මූලිකාංග මොනවාද?
3. ISP යනු කුමක්ද? උදාහරණ 3ක් දක්වන්න.
4. ඒකාකාර සම්පත් නිශ්චායකය යනු කුමක්ද?
5. IP ලිපිනය යනු කුමක්ද?
6. වසම් නාමය යනු කුමක්ද? උදාහරණ දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න.
7. පහත දැක්වෙන නියමාවලීන් නම් කරන්න.
 - i. HTTP –
 - ii. TCP/IP -
 - iii. FTP -
 - iv. ICMP –
8. අන්තර්ජාලය ක්‍රියා කරන ආකාරය පියවරෙන් පියවර විස්තර කරන්න.
9. පහත දැක්වෙන පද විස්තර කරන්න.
 - i. සේවාලාභී සහ සේවාදායක
 - ii. බාගත කිරීම
 - iii. උඩුගත කිරීම
 - iv. Web server
 - v. Mail Server
10. අන්තර්ජාලයේ සේවාවන් නම් කරන්න.
11. W.W.W යනු කුමක්ද?
12. වෙබ් අතරික්සුවක් යනු කුමක්ද? උදාහරණ දක්වන්න
13. පහත දැක්වෙන පද විස්තර කරන්න.
 - i. ගොනු හුවමාරු නියමාවලිය
 - ii. දූරස්ථ පිවිසුම
 - iii. ගොනු බෙදා ගැනීම
 - iv. බහුමාධ්‍ය සැපයුම

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

Agaram.LK - Keep your dreams alive!

14. සෙවුම් යන්ත්‍ර යනු කුමක්ද? උදාහරණ දක්වන්න
15. විද්‍යුත් තැපෑල යනු කුමක්ද?
16. විද්‍යුත් තැපෑල හා සාමාන්‍ය තැපෑල අතර වෙනස් කම් මොනවාද?
17. විද්‍යුත් තැපෑලෙහි CC හා BCC අතර වෙනස් කම් මොනවාද?
18. උදාහරණ දක්වමින් ක්ෂණික පණිවිඩ යැවීමේ තාක්ෂණය පැහැදිලි කරන්න.
19. වලාකුළු පරිගණක යනු කුමක්ද?
20. වලාකුළු පරිගණකය මගින් ඉටු කෙරෙන ප්‍රධාන සේවාවන් මොනවාද?
21. වලාකුළු පරිගණක සේවාවන්හි ඇති උදාහරණ මොනවාද?
22. වලාකුළු පරිගණකයෙහි ඇති වාසි හා අවාසි මොනවාද?



agaram.lk