



# නාලන්දා විද්‍යාලය - කොළඹ 10

ලේකක පරීක්ෂණය

11 ශේෂීය

ICT

ලේකකය 03 - අන්තර්ජාලය හා විද්‍යුත් තැපෑල

1. අන්තර්ජාලය යනු කුමක්ද?
2. අන්තර්ජාල පහසුකම ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය මූලිකාග මොනවාද?
3. ISP යනු කුමක්ද? උදාහරණ දක්වන්න.
4. ඒකාකාර සම්පත් නිශ්චායකය යනු කුමක්ද?
5. IP ලිපිනය යනු කුමක්ද?
6. වසම නාමය යනු කුමක්ද? උදාහරණ දක්වමින්පැහැදිලි කරන්න.
7. පහත දැක්වෙන නියමාවලින් නම් කරන්න.
  - i. HTTP –
  - ii. TCP/IP -
  - iii. FTP -
  - iv. ICMP –
8. අන්තර්ජාලය ත්‍රියා 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 තුවමාරු නියමාවලිය
  - ii. දුරස්ථ පිවිසුම
  - iii. ගොනු බෙදා ගැනීම
  - iv. බහුමාධ්‍ය සැපයුම

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