



වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව
Provincial Department of Education - NWP

තුන්වන වාර පරීක්ෂණය - 06 ශ්‍රේණිය - 2023
Third Term Test - Grade 06 - 2023

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

කාලය පැය 1
මිනිත්තු 30

නම / විභාග අංකය:

■ සියළු ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

01. පහත සඳහන් ප්‍රශ්න සඳහා නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

1. පරිගණකයේ මූලික කාර්යයක් නොවන්නේ මින් කුමක්ද?

- i. ආදානය
- ii. ආවයනය
- iii. ප්‍රතිදානය
- iv. සැකසීම

2. පරිගණකය මෙහෙයවීමේ ක්‍රියාවලිය හා ලබා දෙන උපදෙස්වලට අනුකූලව දත්ත හැසිරවීම සිදු කරන පරිගණක උපාංගය කුමක්ද?



i.



ii.



iii.



iv.

3. පහත දැක්වෙන සංකේතයෙන් නිරූපණය කරන මෙහෙයුම් පද්ධතිය (Operating System) කුමක්ද?

- i. Android
- ii. IOS
- iii. Windows
- iv. Linux



4. පහත සඳහන් ගොනුවේ (File) ගොනු දිගුව (File Extension) වන්නේ කුමක්ද?

ICT unit.docx

- i. ICT
- ii. docx
- iii. ICT unit
- iv. ICT unit. docx

5. පහත දැක්වෙන මුරපද අතරින් ශක්තිමත් මුරපදයක් වන්නේ,

- i. school2341
- ii. gtade612
- iii. saman@#\$
- iv. hjt2023ab#

(෧ 3x5=15)

2. පහත දැක්වෙන වාක්‍ය නිවැරදිනම් (✓) ලකුණද, වැරදිනම් (X) ලකුණද වරහන් තුළ යොදන්න.

- i. space bar යතුර වචන අතර හිස්තැන් තැබීමට භාවිත වේ. ()
- ii. ගැටලුවක් විසඳීමට අවශ්‍ය සියලුම පියවර ක්‍රමානුකූලව දක්වා ඇති ක්‍රමය ඇල්ගොරිතමයක් ලෙස වේ ()
- iii. පරිගණක දෙකක් සම්බන්ධ වී සාදන ඡාලය අන්තර්ජාලය නම් වේ ()
- iv. ඉදිරියට නැඹී පරිගණකය භාවිතය තුළින් කොන්ද ආශ්‍රිත ආබාධ ඇති විය හැක ()
- v.  යනු පරිගණකයේ භාවිත වන පද්ධති මෘදුකාංගයකි ()

(ල 3×5=15)

03. වරහන් තුළ දී ඇති වචන වලින් නිවැරදි වචනය තෝරා වාක්‍ය සම්පූර්ණ කරන්න.

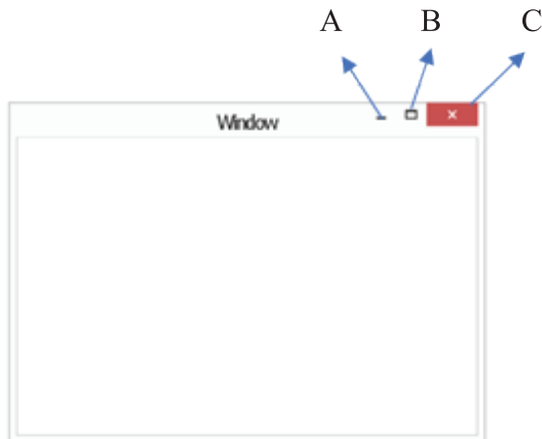
(කර්සරය (curser), රෙදි සෝදන යන්ත්‍රය, ගැලීම් සටහන, ප්‍රතිවක්‍රීකරණය, විද්‍යුත් තැපෑල)

- I.නිහිත පරිගණක උපාංගයකි.
- II.3R සංකල්පයට අයත් ක්‍රමවේදයකි
- III. අන්තර්ජාලය ඔස්සේ ලිපි යැවීම සඳහාභාවිත වේ.
- IV. ඇල්ගොරිතමයක පියවර රූපමය ආකාරයෙන් ඉදිරිපත් කිරීම.....වේ
- V. පරිගණක තිරයේ දැක්වෙන ඊ හිස.....ලෙසින් හැඳින්වේ.

(ල 3×5=15)

04. පහත රූපයේ දැක්වෙන්නේ පරිගණක කවිලුවකි.

a.) එහි A,B,C කොටස් නම්කරන්න



- A -
- B -
- C -

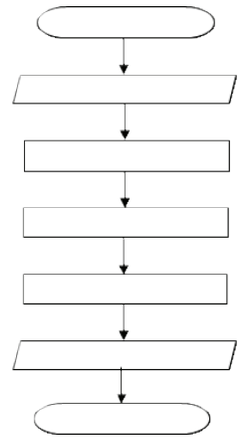
(ල 2×3=6)

b.) එම කොටස්වලින් ඉටුවන කාර්යයන් ලියන්න.

- A -
- B -
- C -

(ල 2×3=6)

05. සරුංගලයක් සැදීමට අදාළ පියවර පහත දක්වා ඇත. ඒවායින් ආදානය ක්‍රියාවලිය ප්‍රතිදානයට අදාළ පියවර තෝරා එයට අයත් ඉංග්‍රීසි අක්ෂර ගැලීම් සටහනෙහි ලියා දක්වන්න.



(ල 3x5 = 15)

- A. සරුංගලයේ සැකිල්ල සකසා ගැනීම
- B. ඉරටු සවිකොල ගම් නූල් කතුරු වැනි අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය සපයා ගැනීම
- C. කොල ඇලවීම
- D. සරුංගලයට නූලක් සම්බන්ධ කිරීම
- E. අලංකාරවත් සරුංගලයක්

06. කෙටි පිළිතුරු ලියන්න.

I. a) මූසිකය ඇඳ එහි ප්‍රධාන කොටස් 03 නම් කරන්න.

(ල .5)

b) මූසිකය භාවිතයෙන් කල හැකි කාර්යයන් 3ක් ලියන්න.

.....

.....

.....

(ල .5)

II. a) වෙබ් අතරික්සුවක් යනු කුමක්ද?

.....

.....

.....

(ල .5)

b) ඒ සඳහා උදාහරණ 3ක් ලියන්න

.....

.....

.....

(ල .5)

c.) වෙබ් අතරික්සුවක් හා සෙවුම් යන්ත්‍රයක් අතර ඇති වෙනස්කම් දෙකක් ලියන්න.

වෙබ් අතරික්සුව	සෙවුම් යන්ත්‍රය
1.....
2.....

(ල 2x4 = 8)