

IT/ITes (2 Years Pattern)

MCQ class 9th

1. ਤੁਸੀਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ

How do you get information

हम जानकारी कैसे प्राप्त करते हैं

a. ਬੋਲ ਕੇ By Speaking ਬੋਲ ਕਰ

b. ਲਿਖ ਕੇ By writing ਲਿਖ ਕਰ

c. ਉਪਰਲੇ ਸਾਰੇ All of above ਉਪਰੋਕਤ ਸਭੀ

2. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ

Which one is an example of Verbal Communication

मौखिक संचार की उदाहरण कौन सी है

(a) ਅਖਬਾਰ Newspaper ਸਮਚਾਰ ਪਤਰ

(b) ਪੱਤਰ Letter ਪਤਰ

(c) ਫੋਨ ਕਾਲ Phone Call ਫੋਨ ਕਾਲ

3. ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਸੰਚਾਰ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਸਾਨੂੰ ਵਰਤਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ

What kind of words we have to use in verbal communication

मौखिक संचार में कैसे शब्द इस्तेमाल करने चाहिए

(a) ਇਕੋਨਾਮ Same words एक समान

(b) ਸਧਾਰਣ Simple सादाहान

(c) ਤਕਨੀਕੀ Technical तकनीकी

4. ਅਸੀਂ ਈ-ਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਉਂ ਕਰਦੇ ਹਾਂ?

Why we use Email

हम ईमेल क्यों करते हैं

(a) ਇਕੋ ਸਮੇਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨਾ

To communicate many people on same time

एक समय प्रर सभी से बात करना

(b) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ.

To share files and documents

फाइल एवम् फोल्डर सांझा करना

(c) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਅਸਲ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਗੱਲ ਕਰਨਾ

To talk with others in real time

असल समय में बात करना

5. ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਮਕਸਦ ਕੀ ਹੈ?

What is the purpose of communication?

संचार का क्या मकसद है

(a) ਸੂਚਿਤ ਕਰੋ (ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਦੱਸੋ)

To inform someone

किसी को सूचित करना

(b) ਪ੍ਰਭਾਵ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕੁਝ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਹੋ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ)

To impress

किसी को प्रभावित करना

(c) ਵਿਚਾਰ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰੋ।

To share views and emotions

अपने विचार एवम् भाव सांझा करना

(d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

All of above

उपरोक्त सभी

6. ਤੁਸੀਂ ਫੋਨ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹੋ?

How do you get information from phone

आप फोन प्रर जानकारी कैसे प्राप्त करते हैं

(a) ਸੁਣਨਾ Listening ਸੁਣ ਕਰੋ (b) ਬੋਲਣਾ Speaking ਬੋਲ ਕਰੋ

(c) ਪੜਨਾ Reading ਪਛ ਕਰੋ (d) ਲਿਖਣਾ Writing ਲਿਖ ਕਰੋ

7. She did not speak to anyone, _____ nobody speaks to her.

(A) an

(B) The

(C) and

(D) by

8. You say 'Good Afternoon when it is _____.

(a) 11 am

(b) 11.59 am

(c) 6 pm

(d) 1 Pm

9. You say 'Good Evening' when it is _____.?

- (a) 11am (b) 9am (c) 2pm (d) 5Pm

10. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ ਨਹੀਂ ਹੈ?

Which is not an operating system

इन्मे से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है

- (a) ਲੀਨਕਸ Linux ਲੀਨੀਕਸ (b) ਓਪੇਰਾ Opera ਓਪੇਰਾ
(c) ਵਿੰਡੋ Windows ਵਿੰਡੋਜ਼ (d) ਐਂਡਰਾਇਡ Android ਏਂਡਰਾਈਡ

11. ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ _____ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਟੈਕਸਟ ਇਨਪੁਟ ਕਰਦਾ ਹੈ?

Computer uses _____ to input text.

कम्प्यूटर की मदद से टेक्स्ट इन्पुट करता है

- (a) ਰੋਮ ROM ਰੋਮ (b) ਰੈਮ RAM ਰੈਮ
(c) ਮਾਊਸ mouse ਮਾਊਸ (d) ਕੀਬੋਰਡ Keyboard ਕੀਬੋਰਡ

12. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਡਿਵਾਈਸ ਪ੍ਰਿੰਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

Which device is used to take print?

इन्मे से कौन सा यन्त्र प्रिंट करने के लिये होता है

- (a) ਪ੍ਰਿੰਟਰ ਪ੍ਰਿੰਟਰ (b) ਮਾਊਸ ਮਾਊਸ (c) ਮੋਨੀਟਰ ਮਾਨੀਟਰ

13. ਕੀਬੋਰਡ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕੁੰਜੀਆਂ ਹਨ

How many keys in keyboard

कीबोर्ड में कितनी कीअज़ होती हैं

- a) 100
b) 104
c) 120

14. ICT ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ?

Full name of ICT is:

ICT का पूरा नाम क्या है

- a. ਇੰਡੀਅਨ ਕਲਾਸਿਕ ਤਕਨੀਕ
Indian classical technology
इंडीयन क्लासिक तकनीक

b. ਇੰਫਾਰਮੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਤਕਨੀਕ
Information and Communications Technology
ਭੁੰਨਮੇਸ਼ਨ ਏਕਸ ਸੰਚਾਰ ਤਕਨੀਕ

c. ਇੰਫਾਰਮੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਕਲਾਸੀਕਲ ਤਕਨੀਕ
Information and Classical Technology
ਭੁੰਨਮੇਸ਼ਨ ਏਕਸ ਕਲਾਸੀਕਲ ਤਕਨੀਕ

d. ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
none of these.
ਭੁੰਨਮੇ ਸੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

15. 1 ਮੈਗਾਬਾਈਟ ਬਰਾਬਰ.

One Megabyte is equal to:
ਏਕ ਮੇਗਾਬਾਈਟ ਮੈਂ ਹੋਏ ਹੈਂ

- | | |
|---------------|-------------|
| (a) 1024 Byte | (b) 1024 Tb |
| (c) 1024 Mb | (d) 1024 Kb |

16. ਐਮ ਐਸ ਆਫਿਸ ਇੱਕ___ ਹੈ,

M.S. Office is an _____:-
ਏਸ ਏਸ ਆਫਿਸ ਏਕ..... ਹੈ

(a) ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਸਾਫਟਵੇਅਰ
Application Software
ਏਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਸਾਫਟਵੇਅਰ

(b) ਸਿਸਟਮ ਸਾਫਟਵੇਅਰ
System Software
ਸਿਸਟਮ ਸਾਫਟਵੇਅਰ

(c) ਉਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ
Operating System
ਆਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

(d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
Above All

ਤਪਰ ਕੇ ਸ਼ਮੀ

17. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਇੱਕ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੁੰਜੀ ਇੱਕ ਫਾਈਲ ਪੇਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

Which short cut key is used to paste a file?
ਕੌਨ ਸੀ ਸ਼ਾਟ ਕਟ ਕੀਅ ਪੇਸਟ ਕੇ ਲਿਏ ਹੋਤੀ ਹੈ

(a) Ctrl + c (ਅ) Ctrl + p (c) Ctrl + v (d) Ctrl + x

18. ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨੋਟਪੈਡ ਫਾਈਲ ਲਈ ਸਹੀ ਫਾਈਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੈ?

From following which extension is correct for Notepad file?

ਨੋਟਪੈਡ ਫਾਈਲ ਦੀ ਕੌਨ ਸੀ ਸਹੀ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੋਵੇਗੀ

(a) .jpg (b) .doc (c) . Text (d) . txt

19. ATM ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ

Full form of ATM

ATM ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ

a) Automated Teller Machine

ਆਟੋਮੇਟਿਡ ਟੈਲਰ ਮਸ਼ੀਨ

ਆਟੋਮੇਟਡ ਟੈਲਰ ਮਸ਼ੀਨ

b) Automated Telling Machine

ਆਟੋਮੇਟਿਡ ਟੈਲਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ

ਆਟੋਮੇਟਡ ਟੈਲਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ

c) Automatic Teller Machine

ਆਟੋਮੇਟਿਕ ਟੈਲਰ ਮਸ਼ੀਨ

ਆਟੋਮੇਟਿਕ ਟੈਲਰ ਮਸ਼ੀਨ

20. ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪਾਸਵਰਡ ਵਿੱਚ ਕੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

In strong password there should be:

ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਪਾਸਵਰਡ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀ ਕੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ

(a) ਸਿਰਫ ਅੱਖਰ

Only Alphabets

ਕੇਵਲ ਅੱਖਰ

(b) ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਛਹਿਰਚਿਹਰੇ

Numbers and special Characters

ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਅੱਖਰ

(c) ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਨਾਮ

Name of a person

ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਨਾਮ

(d) ਅੱਖਰ, ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਅੱਖਰ

Alphabets, Numbers and special Characters

ਅੱਖਰ, ਨੰਬਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਅੱਖਰ

21. Full form of ICT
- Information and Common Technology
 - Information and Communication Technology
 - Information and Communication Type
22. ਸੂਚਨਾ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ
- ਬਣਾਉਣਾ, ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨਾ,
 - ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬਦਲਣਾ.
 - ਉਪਰਲੇ ਸਾਰੇ
23. Full form of BPO
- Business Process Outsourcing
 - Business Program Outsourcing
 - Business Process Outsource.
24. Full form of ATM
- Automated Teller Machine
 - Automated Telling Machine
 - Automatic Teller Machine
25. ਕੀਬੋਰਡ ਵਿਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕੁੰਜੀਆਂ ਹਨ
- 100
 - 104
 - 120
26. ਕੁੰਜੀਆਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ
- 12
 - 16
 - 20
27. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਿਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?
- (a) ਕੋਮਾ (,)
- (ਅ) ਅਵਧੀ (.)
- (ਸੀ) ਸੈਮੀਕਾਲਨ (;)
- (ਡੀ) ਬਰਾਬਰ ਦਾ ਚਿੰਨ੍ਹ (=)
28. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਤੀਰ ਦੀ ਕੁੰਜੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?
-) ਚੋਟੀ (^)
 - (ਅ) ਹੇਠਾਂ (↓)
 - (c) ਸੱਜਾ (→)
 - (d) ਖੱਬੇ (←)
29. ਪਾਠ ਕੰਟਰੋਲ ਪੈਨਲ ਨੂੰ _____ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ.
- ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ

- b. ਆਵਾਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸਮਰੱਥ ਜਾਂ ਅਯੋਗ ਕਰੋ
- c. ਸਾਦਾ
- d. ਪਿਛੋਕੜ

30. Full form of HTML

- a. Hyper text memory level
- b. Hyper text markup language
- c. Hybrid Text markup language

31. am 21 years old.

- a. He
- b. I
- c. She

32. Theresix members in the family.

- a. am
- b. are
- c. is

33. ਤੁਸੀਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ

- a. bolkuy
- b. ilKky
- c. ਉਪਰਲੇ ਸਾਰੇ

34. . ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਜੁਬਾਨੀ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ?

- (a) ਅਖਬਾਰ
- (ਅ) ਪੱਤਰ
- (c) ਫੋਨ ਕਾਲ

35. ਅਸੀਂ ਈ-ਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਉਂ ਕਰਦੇ ਹਾਂ?

- (a) ਇਕੋ ਸਮੇਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨਾ.
- (b) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ.
- (c) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਅਸਲ ਸਮੇਂ ਵਿਚ ਗੱਲ ਕਰਨਾ.

36. Shortcut Key to Save is _____ .

- a. Ctrl+S b. Ctrl+P c. Ctrl+F d. Ctrl+V

37. Shortcut key for find is _____ .

- a. Ctrl+S b. Ctrl+P c. Ctrl+F d. Ctrl+V

38.Shortcut key for Slide Show is _____ .

- a. F5 b. F1 c. F12 d. F7

39.Shortcut key for Paste is _____ .

- a. Ctrl+S b. Ctrl+P c. Ctrl+F d. Ctrl+V

40. Keyboard is _____ device.

- a. Input b. Output c. Processing

41. _____ is an input device.

- a. Printer b. Plotter c. Mouse d. Speaker

42. Main memory is also called _____ .

- a. Primary Memory b. Secondary Memory c. cache memory

43. The below section of page is called _____ .

- a. Footer b. Header c. Orientation d. Align

44. Shortcut key to Print is _____ .

- a. Ctrl+S b. Ctrl+P c. Ctrl+F d. Ctrl+V

45. The intersection of row and column is _____ .

- a. Row b. Column c. cell d. Active cell

46. Orientation is of _____ types.

- a. 1 b. 2 c. 3 d. 4

47. The smallest unit of memory is _____.

- a. Bit b. Byte c. KB d. MB

48. Full form of "NSQF"

- a. National Scale Qualification Form
b. National Skill Qualification Framework
c. National Sole Qualification Framework
d. National Skill Qualification Form

48. "ITes" stands for ?

- a. Information Technical enabled services
b. Information Technology enabled services
c. International Technical enabled services

d. International Technology enabled services

49. What is the name of the type of keyboard that we use?

- a. DVORAK b. ZXCVB c. QWERTY

50. When keyboarding, your arms should be at what angle?

- a. 180 degree b. 45 degree c. 90 degree

51. What type of posture should you have when keyboarding?

- a. Slouching slightly forward.
b. Sitting up straight.
c. Leaning backwards so that you have to reach for the keyboard.

52. Where should your feet be when keyboarding?

- a. Wrapped around the legs of your chair.
b. Flat on the floor in front of you.
c. Underneath you. (You're sitting on them.)

53. A _____ is an electronic document used to store data in a systematic way and perform calculations just like an expense sheet.

- a. spreadsheet
b. worksheet
c. workbook
d. name box

54. A _____ is an arrangement of cells in a horizontal manner.

- a) column
b) row
c) cell
d) worksheet

55. ਕੰਪਿਊਟਰ ਕਿਸ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਇਨਪੁੱਟ ਲੈਂਦਾ ਹੈ ?

- a) ਕੀ-ਬੋਰਡ

b) ਬਾਰਕੋਡ ਰੀਡਰ

c) ਮਾਊਸ

56. ਭਾਰਤ ਵਿਚ ਸਰਵਿਸ ਪ੍ਰੋਵਾਇਡਰ ____ ਹੈ ?

a) BSNL

b) Infosys

c) Microsoft

57. ਫਾਈਲ ਨੂੰ ਕਿਸ ਵਿੱਚ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

a) ਪ੍ਰਿੰਟਰ

b) ਕੀ-ਬੋਰਡ

c) ਫੋਲਡਰ

d) ਮਾਊਸ

58. ਪ੍ਰਿੰਟਰ ਇੱਕ _____ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ ?

a) ਇਨਪੁੱਟ

b) ਆਉਟਪੁੱਟ

59. _____ ਇਹ ਆਦਮੀ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਉਪਕਰਣ ਹੈ।

a) ਪੈਦਾ

b) ਕੰਪਿਊਟਰ

c) ਰੁੱਖ

d) ਜਾਨਵਰ

60. ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਕਰੀਨ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੀ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਵਿੱਚਕਾਰ ਦੂਰੀ ਘੱਟੋ -ਘੱਟ ____ ਸੈ.ਮੀ. ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ?

a) 50-80

b) 80-70

c) 75-80

61. ਕੰਪਿਊਟਰ ਉਤੇ ਬੈਠਣ ਦਾ ਸਹੀ ਤਰੀਕਾ ਕਿਹੜਾ ਚਿੱਤਰ ਤੋਂ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ?

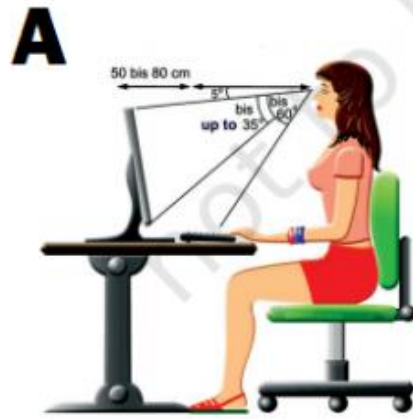


Fig. 2.6 Correct screen angle view

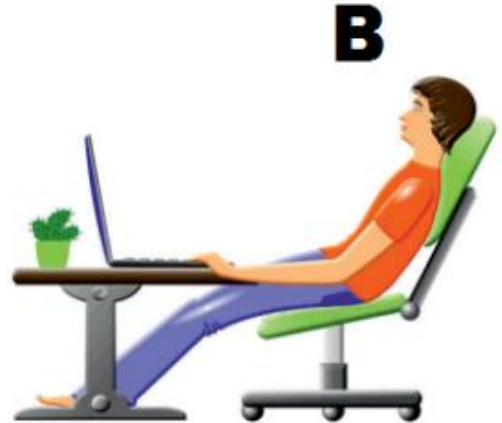


Fig. 2.7 Wrong way of sitting

a) A b) B

62. ਕੰਪਿਊਟਰ ਟੇਬਲ ਦੀ ਉਪਰਲਾ ਸੱਤਾ ਅਤੇ ਅੰਡਰ ਡੈਸਕ ਦੀ ਉਚਾਈ ਫਰਸ਼ ਤੋਂ _____ ਸੈ. ਮੀ. ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?

a) 68 to 73

b) 73 to 68

63. ਟਚ ਟਾਈਪਿੰਗ ਕਿਸ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

a) ਕੀਬੋਰਡ

b) ਮਾਊਸ

64. ਤੁਹਾਡਾ ਸਿਰ ਸਕ੍ਰੀਨ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਅੱਗੇ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਸਹੀ or ਗਲਤ

65. Ctrl+ S ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

a) Save

b) Show

c) Size

66. Ctrl+ A ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

a) Select all

b) Alignment

c) Adjustment

67. Ctrl+ C ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

a) Copy

b) Cut

c) paste

d) select all

68. Ctrl + Z ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

a) Undo

b) Redo

c) Save

d) Alignment

69. F1 ਤੋਂ F12 _____ ਕੀਅਜ ਹੈ ?

a) Answer :-ਫੰਕਸ਼ਨ ਕੀਜ

b)ਸਪੈਸ਼ਲ ਕੀਜ

c) Female Keys

70.HOME,END,PAGE UP,PAGE DOWN _____ ਕੀਅਜ ਹਨ ?

a) ਸਪੈਸ਼ਲ ਕੀਜ

b) ਨੈਵੀਗੇਸ਼ਨ ਕੀਜ

71.ਮਾਊਸ ਇੱਕ ___ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ ?

a) ਇਨਪੁੱਟ

b) ਆਉਟਪੁੱਟ

72.ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਸਰੀਰਕ ਰੂਪ ਨਾਲ ਛੂਹਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

a) ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

b) ਡਾਟਾ

c) ਹਾਰਡਵੇਅਰ

73..... ਇੱਕ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਉਪਕਰਣ ਹੈ ਜੋ ਡੇਟਾ ਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਇਸਨੂੰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਵਿੱਚ ਬਦਲਦਾ ਹੈ।

a) ਕੰਪਿਊਟਰ

b) ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ

c) ਕੇਸ

d) ਸਟਾਈਲਸ

74. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ Output ਉਪਕਰਣ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਕੀਬੋਰਡ

b) ਮਾਊਸ

c) ਪ੍ਰਿੰਟਰ

75. ਇਹ ਯੰਤਰ ਕੰਪਿਊਟਰ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਸਾਧਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।

a) I/O b) ਸਟੋਰੇਜ c) ਕੰਪੈਕਟ d) ਡਰਾਇਵਰ

76. ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਨੂੰ ਕਈ ਵਾਰ ਪੈਰੀਫੇਰਲ ਡਿਵਾਈਸਿਜ਼ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਸੀ ਪੀ ਯੂ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਮੈਮਰੀ ਨੂੰ ਘੇਰਦੇ ਹਨ।

a) ਸਹੀ b) ਗਲਤ

77. ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਕੀ ਹੈ?

(a) ਫੋਨ ਕਨੈਕਸ਼ਨ (b) ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੈੱਟਵਰਕਾਂ ਦਾ ਭੰਡਾਰ (c) ਕਿਸੇ ਦਫਤਰ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦਾ ਨੈੱਟਵਰਕ (d) ਉੱਪਰ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

78. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਬਿੰਦੂ-ਅਤੇ-ਡਰਾਅ ਡਿਵਾਈਸ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਕੀਪੈਡ b) ਟਚਸਕਰੀਨ c) ਟੈਚਸਕਰੀਨ d) ਮਾਊਸ

79. ਵੀਡੀਓ ਗੇਮਾਂ, ਫਲਾਈਟ ਸਿਮੂਲੇਟਰਾਂ, ਸਿਮੂਲੇਟਰਾਂ ਨੂੰ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇਣ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਰੋਬੋਟਾਂ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਇੱਕ ਡਿਵਾਈਸ।

a) ਮਾਊਸ b) ਹਲਕਾਪੈਨ c) ਜੋਇਸਟਿਕ d) ਕੀ-ਬੋਰਡ

80. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਚਿੱਤਰ ਸਕੈਨਰ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ?

a) ਫਲੈਟ-ਬੈਡ b) ਹੱਥ ਦੀ ਅਗਵਾਈ c) ਫਲੈਟ-ਬੈੱਡ ਡੀ) ਸੰਖੇਪ

81. ਪੈਸਿਲ ਜਾਂ ਪੈਨ ਦੁਆਰਾ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਿਸਮ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

a) OMR b) ਵਿਨਚੈਸਟਰ c) ਬਾਰਕੋਡਰੀਡਰ d) ਚਿੱਤਰਸਕੈਨਰ

82. ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਿਆਪਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਇਨਪੁਟ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ

A ਮਾਊਸਬੀ) ਕੀ-ਬੋਰਡC) ਮੋਡਮD) ਮਾਨੀਟਰ

83. ਕਿਹੜੇ ਆਉਟਪੁੱਟ ਡਿਵਾਈਸ ਨੂੰ ਕੰਪਿਊਟਰ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਕਾਗਜ਼ 'ਤੇ ਚਿੱਤਰ-ਚਿੱਤਰ ਰੂਪ ਵਿੱਚ

ਅਨੁਵਾਦ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

a. ਮਾਊਸ b. ਪਲਾਟਰ c. ਪੈਨਲ ਨੂੰ ਟੱਚ ਕਰੋ d. ਕਾਰਡਪੰਚ

84. ਕੋਈ ਵੀ ਡਿਵਾਈਸ ਜੋ ਸਿਗਨਲ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਰਦੀ ਹੈ

a. ਮੋਡੂਲੇਟਰb. ਮੋਡਮc. ਕੀ-ਬੋਰਡd. ਪਲਾਟਰ

85. ਹੱਥ ਲਿਖਤ ਇੰਪ੍ਰੈਸ਼ਨ ਨੂੰ ਕੋਡ ਬੱਧ ਅੱਖਰਾਂ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟ ਜਾਂ ਇਨਪੁੱਟ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਵਿੱਚ ਬਦਲਣ ਲਈ ਇੱਕ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ

a. ਪੈਨਲ ਨੂੰ ਟੱਚ ਕਰੋ b. ਮਾਊਸ c. ਪੇਂਟ d. ਟੈਬਲੇਟ ਲਿਖਿਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ

86. ਇੱਕ ਪੈਨ ਆਕਾਰ ਦਾ ਡਿਵਾਈਸ ਜੋ ਰੇਸ਼ਨੀ ਨੂੰ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਸਕ੍ਰੀਨ 'ਤੇ ਧੱਬਿਆਂ ਵੱਲ ਇਸ਼ਾਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

a. ਮਾਊਸ b. ਲਾਈਟਪੈਨ c. ਜੋਇਸਟਿਕ d. ਪਲਾਟਰ

87. ਇੱਕ ਸਟੈਂਡ-ਇਕੱਲਾ ਸਿਸਟਮ ਜੋ ਇੱਕ ਸਮੇਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟ ਕੀਤੇ ਆਉਟਪੁੱਟ ਦਾ ਇੱਕ ਪੰਨਾ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ

a. ਪੇਜ ਪਰਿੰਟਰ b. ਲਾਈਨ ਪਰਿੰਟਰ c. ਲੇਜ਼ਰ ਪਰਿੰਟਰ d. ਡਾਟਮੈਟਰਿਕਸ ਪਰਿੰਟਰ

88. ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਿੰਟਰਲੇਜ਼ਰ-ਬੀਮਅਤੇਇਲੈਕਟ੍ਰੋਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕਤਕਨੀਕਾਂਦੇਸੁਮੇਲਦੀਵਰਤੋਂਕਰਦਾਹੈ।

a. ਲੇਜ਼ਰ ਪਰਿੰਟਰ b. ਡਾਟ-ਮੈਟਰਿਕਸ c. ਲਾਈਨ ਪਰਿੰਟਰ d. ਡੋਜ਼ੀ ਪਹੀਆ

89. GPS ਦਾਕੀਮਤਲਬਹੈ?

(a) ਗਲੋਬਲ ਸਥਿਤੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ (ਅ) ਗਲੋਬਲ ਭੁਗਤਾਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ (c) ਗਲੋਬਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸਿਸਟਮ (ਸ) ਗਲੋਬਲ ਪੁਆਇੰਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

90. ਸਾਰੇ ਪੰਨਿਆਂ 'ਤੇ ਹੋਮ ਸਕ੍ਰੀਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਹਿੱਸਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

(a) ਸਥਿਤੀ ਪੱਟੀ(ਅ) ਮੁੱਖ ਆਈਕਾਨ ਖੇਤਰ(c) ਡੈਕ(ਸ) ਘੜੀ

91. ਇੱਕ ਛੋਟੀ-ਰੇਂਜ ਦਾ ਵਾਇਰਲੈੱਸ ਸੰਚਾਰ ਤਕਨੀਕ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

(a) Wi-Fi (ਅ) ਇੰਟਰਨੈੱਟ(c) ਬਲੂਟੂਥ(ਸ) PS

92. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਸ਼ੋਰਟਕਟ ਕੀ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਫਾਈਲ ਨੂੰ ਪੇਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? ਸਹੀ ਜਵਾਬ 'ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ.

(a) Ctrl + C (b) Ctrl + P (c) Ctrl + V (d) Ctrl + X

93. ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨੋਟਪੈਡ ਫਾਈਲ ਲਈ ਵੈਧ ਫਾਈਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੈ? ਸਹੀ ਜਵਾਬ 'ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ.

(a) .jpg (b) .doc (c) .text (d) .txt

94. ਤੁਸੀਂਕਿਸੇਚੀਜ਼ਨੂੰਕਾਪੀਕਰਨਲਈਕਿਹੜੀਕੁੰਜੀਦੀਵਰਤੋਂਕਰਦੇਹੋ? ਸਹੀਜਵਾਬ 'ਤੇਨਿਸ਼ਾਨਲਗਾਓ।

95. _____ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਵਿੱਚ ਯੂਨਿਟ ਨਤੀਜਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ.
ਏ. ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਯੂਨਿਟ
ਬੀ. ਮੈਮੋਰੀ ਯੂਨਿਟ
ਸੀ. ਇਨਪੁਟ ਯੂਨਿਟ
ਡੀ. ਆਉਟਪੁੱਟ ਇਕਾਈ
96. ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ _____ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਟੈਕਸਟ ਇਨਪੁਟ ਸਵੀਕਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ.
ਏ. ਮਾਊਸ
ਬੀ. ਵੀਡੀਓ ਕੈਮਰਾ
ਸੀ. ਕੀਬੋਰਡ
ਡੀ. ਬਾਰਕੋਡ ਰੀਡਰ
97. ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਤਾ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ _____ ਹੈ.
a. PSEB
b. BSNL
c. Microsoft
d. Infosys
98. ਫਾਈਲਾਂ _____ ਵਿੱਚ ਸੰਗਠਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ.
a. Printer
b. Keyboard
c. Folder
d. Mouse
99. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇਨਪੁਟ ਉਪਕਰਣ ਨਹੀਂ ਹੈ.
a. Scanner
b. Speaker
c. Keyboard
d. Mic
100. ਆਡੀਓ ਵਿਡੀਓ ਸੰਚਾਰ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ.
a. Video conferencing
b. Chat
c. Email
d. Telephony
101. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਬ੍ਰਾਊਜ਼ਰ ਨਹੀਂ ਹੈ.
a. Google chrome
b. Internet explorer
c. Mozilla firefox
d. Notepad
102. ਇੱਕ ਖਾਸ ਫਾਇਲ ਨੂੰ ਨਕਲ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀ ਹੈ.
a. CTR+V
b. CTR+X
c. CTR+C
d. CTR+A
103. ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਇਕਾਈ _____ ਹੈ.
a. RAM
b. ROM
c. Bit

- d. Byte
104. ਇੱਕ ਯਾਦਦਾਸ਼ਤ ਜੋ ਦੋਹਾਂ ਨੂੰ ਪੜਨ ਅਤੇ ਲਿਖਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਰਦੀ ਹੈ ਉਸਨੂੰ _____ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ.
- a. Bit
b. Byte
c. RAM
d. ROM
105. DVD ਦਾ ਪੂਰਾ ਰੂਪ ਕੀ ਹੈ?
- a. Direct video disc
b. Digital video disc
c. Data video disc
d. Database video disc
106. ਉਹ ਉਪਕਰਣ ਜੋ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨਾਲ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ਉਸਨੂੰ _____ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ.
- a. Storage device
b. Input device
c. Output device
d. Both b and c
107. ਡੈਸਕਟਾਪ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਨੂੰ _____ ਕੰਪਿਊਟਰ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
- a. Work
b. Home
c. Personal
d. All the above
108. ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਬਿੰਦੀ ਜਿਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਨੂੰ _____ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
- a. Resolution
b. Pixel
c. Element
d. Matrix
109. ਇੱਕ ਸਕੈਨਰ ਸਕੈਨ ਕਰਦਾ ਹੈ _____.
- a. Pictures
b. Texts
c. ਦੋਵੇਂ ਏ ਅਤੇ ਬੀ
d. ਨਾ ਹੀ ਕੋਈ ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਬੀ
110. _____ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨਾਲ ਜੁੜੀਆਂ ਸਰੀਰਕ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦਾ ਹਵਾਲਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ.
- a. Software
b. Hardware
c. Firmware
d. Liveware
111. ਇੱਕ _____ ਇੱਕ ਛੋਟਾ ਜਿਹਾ ਉਪਕਰਣ ਹੈ ਜੋ ਤੁਹਾਡੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਕ੍ਰੀਨ ਤੇ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ.
- a. Monitor
b. Speaker
c. Mouse
d. Printer
112. ਆਉਟਪੁੱਟ ਵੇਖਣ ਲਈ ਅਸੀਂ _____ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਾਂ.
- a. System unit
b. Scanner
c. Monitor
d. Mouse

113. ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਹੈ
- Hardware
 - Software
 - Peripheral devices
 - ਇਹ ਸਾਰੇ
114. ਕੀਬੋਰਡ ਅਤੇ _____ ਇੰਪੁੱਟ ਉਪਕਰਣ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਹਨ.
- Mouse
 - Printer
 - Modem
 - Monitor

115. ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਮਕਸਦ ਕੀ ਹੈ?

- (1) ਸੂਚਿਤ ਕਰੋ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਦੱਸੋ)
- (2) ਪ੍ਰਭਾਵ (ਕਿਸੇ ਨੂੰ ਕੁਝ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲਓ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ)
- (3) ਵਿਚਾਰਾਂ, ਵਿਚਾਰਾਂ ਅਤੇ ਭਾਵਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰੋ
- (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

116. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਤਰੀਕਾ ਇੱਕਪੱਤਰ ਦੁਆਰਾ ਭੇਜਣ ਵਾਲੇ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (1) ਸੁਣਨਾ
- (2) ਬੋਲਣਾ
- (3) ਪੜ੍ਹਨਾ
- (4) ਲਿਖਣਾ

117. ਤੁਸੀਂ ਫੋਨ 'ਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੇ ਹੋ?

- (1) ਸੁਣਨਾ
- (2) ਬੋਲਣਾ
- (3) ਪੜ੍ਹਨਾ
- (4) ਲਿਖਣਾ

118. ਮੌਖਿਕ ਸੰਚਾਰ ਦੀ ਸਹੀ ਉਦਾਹਰਣ ਚੁਣੋ.

- (1) ਰਿਪੋਰਟਾਂ
- (2) ਅਖਬਾਰ
- (3) ਮੌਖਿਕ ਗੱਲਬਾਤ
- (4) ਨੋਟਸ

119. ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਸਾਨੂੰ _____ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ.

- (1) ਮੁਸ਼ਕਲਸ਼ਬਦ
- (2) ਸਰਲਸ਼ਬਦ
- (3) ਭੰਬਲਭੂਮੇਸ਼ਬਦ
- (4) ਸੰਖੇਪ

120. ਅਸੀਂ ਈਮੇਲ ਕਿਉਂ ਭੇਜਦੇ ਹਾਂ?

- (1) ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਪਹੁੰਚਣਾ
- (2) ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਅਤੇ ਫਾਈਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ
- (3) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਗੱਲ ਕਰਨਾ
- (4) ਇਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਲਈ

121. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਚਿਹਰਾ ਸਕਾਰਾਤਮਕ (ਚੰਗਾ) ਹੈ?

- (1) ਸਖਤ ਮਿਹਨਤ
- (2) ਸੁਣਦਿਆਂ ਸੁਣਦਿਆਂ ਹੋਇਆਂ
- (3) ਮੱਥੇ 'ਤੇ ਛਿੰਝ
- (4) ਸਪੀਕਰ ਤੋਂ ਦੂਰ ਦੇਖਣਾ

122. ਇੱਕ ਸਿੱਧਾ (ਸਿੱਧਾ) ਸਰੀਰ ਦਾ ਆਸਣ ਕੀ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ / ਦਿਖਾਓ?

- (1) ਸ਼ਰਮ
- (2) ਡਰ
- (3) ਵਿਸ਼ਵਾਸ
- (4) ਬੁੱਧੀ

123. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਉਚਿਤ ਗੈਰ-ਜ਼ੁਬਾਨੀ ਨਹੀਂ ਹੈ ਕੰਮ 'ਤੇ ਸੰਚਾਰ?

- (1) ਇਕ ਸਹਿਕਰਮੀ ਦੇ **sholder** ਦੁਆਲੇ ਬਾਂਹ ਰੱਖਣਾ
- (2) ਦ੍ਰਿੜਤਾ ਨਾਲ ਹੱਥ ਮਿਲਾਉਣੇ
- (3) ਮੁਸਕਰਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਸਪੀਕਰ ਵੱਲ ਵੇਖਣਾ
- (4) ਸਿੱਧੇ ਆਸਣ ਨਾਲ ਖੜੇ ਹੋਣਾ

124. ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ _____

- (1) ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ 'ਤੇ ਕੇਂਦ੍ਰਤ ਕਰੋ
- (2) ਆਪਣੇ ਭਾਸ਼ਣ ਦਾਸ਼ੀਸ਼ੇਜਾਂ ਦੇਸਤ ਦੇ ਸਾਮ੍ਹਣੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰੋ
- (3) ਸਲਾਈਡਾਂ ਦੀ ਆਪਣੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਦੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਅਭਿਆਸ ਕਰੋ
- (4) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ.

125. ਇੱਕ ਵਾਕ ਕੀ ਹੈ?

- (1) ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਸਮੂਹ ਜੋ ਇਕ ਪੂਰਾ ਪੈਰਾ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ
- (2) ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਸਮੂਹ ਜੋ ਇਕ ਪੂਰੀ ਸੋਚ ਨੂੰ ਸੰਚਾਰਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ
- (3) ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਸਮੂਹ ਜਿਸਦਾ ਸਾਨੂੰ ਸਹੀ ਲਿਖਣ ਲਈ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ
- (4) ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਸਮੂਹ ਜਿਸ ਵਿਚ ਸਾਰੇ ਵਿਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹੁੰਦੇ ਹਨ

126. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਵੱਡੇ ਅੱਖਰਾਂ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- (1) ਮੈਂਭੁੱਖਾਹਾਂ
- (2) ਦਿਵਿਆ ਅਤੇ ਸੁਨੀਲ ਪੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ.
- (3) ਬਾਲਟੀ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਭਰੀ ਹੋਈ ਹੈ.
- (4) ਉਹ ਦਿੱਲੀ ਵਿਚ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ

127. ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਵਾਕ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਪਾਬੰਦ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ?

- (1) ਤੁਸੀਂ ਕਿੱਥੇ ਜਾ ਰਹੇ ਹੋ
- (2) ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਇੱਕ ਕਲਮ ਇੱਕ ਨੋਟਬੁੱਕ ਅਤੇ ਇੱਕ ਪੈਨਸਿਲ ਹੈ.
- (3) ਮੈਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਵੇਖ ਕੇ ਬਹੁਤ ਖੁਸ਼ ਹਾਂ!
- (4) ਇਹ ਅਬਦੁੱਲ ਦਾ ਘਰ ਹੈ.

128. ਨਾਮ ਨੂੰ ਰੇਖਾ ਲਗਾਓ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ, ਸਰਵਨਾਮ, ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ, ਕ੍ਰਿਆ

- (1) ਸੰਜੇ ਰੋਜ਼ ਫੁੱਟਬਾਲ ਖੇਡਦਾ ਹੈ.
- (2) ਦਿਵਿਆ ਨੇ ਉਸਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਕਿਤਾਬਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ.
- (3) ਮੈਲਾਲ ਬਕਸੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਖੋਲ੍ਹਿਆ

129. Identify the subject in the sentence, "The children played football."

- (1) The children
- (2) Children played
- (3) Played
- (4) Football

130. Identify the object in the sentence, "The children played football."

- (1) The children
- (2) Children played
- (3) Played
- (4) Football

131. Which of these sentences has both indirect and direct objects?

- (1) I am watching TV.
- (2) She bought a blue pen.
- (3) The girls played cricket.
- (4) He wrote his sister a letter

132. Which of these sentences is in passive voice?

- (1) They are watching a movie.
- (2) The clock was repaired by Raju.
- (3) He is sleeping in the room.
- (4) My pet dog bit the postman.

133. ਰਾਜੂ ਦਾ ਕਲਾਸ ਮਾਨੀਟਰ ਹੈ। ਉਹ ਜਾਣਨਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂ ਰਮੇਸ਼ ਹਰ ਦਿਨ ਲੇਟ ਆ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਸਵਾਲ ਹੈ ਕਿ ਰਾਜੂ ਰਮੇਸ਼ ਨੂੰ ਪੁੱਛ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- (1) ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਆਉਂਦੇ ਹੋ?
- (2) ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਦੇਰ ਨਾਲ ਹੋ?
- (3) ਤੁਸੀਂ ਕਿਉਂ ਹਰ ਦਿਨ ਲੇਟ ਆਉਂਦੇ ਹੋ?
- (4) ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਹੋ ਤਾਂ ਆਪਣਾ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਕਰਨਾ ਸੌਖਾ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਆਉਣਾ?

134. ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਸਮਝਦੇ, ਜੋ ਕਿ ਸਵਾਲ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪੁੱਛਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

- (1) ਇਸ ਕੰਮ ਦੀਆਂ ਰਿਪੋਰਟਾਂ ਕਿੱਥੇ ਹਨ?
- (2) ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਕਾਰਜ ਲਈ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦੁਹਰਾ ਸਕਦੇ ਹੋ?
- (3) ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਮੈਨੂੰ ਇਸ ਕੰਮ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹੋ?
- (4) ਤੁਸੀਂ ਇਹ ਕੰਮ ਕਿਉਂ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ?

135. ਸ਼ੀਲਾ ਕੋਲ ਸਮਾਂ ਨਹੀਂ ਹੈ ਇਸ ਲਈ ਉਸਨੇ ਇਹ ਕੰਮ ਦੇਰੀ ਨਾਲ ਕਰਨ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ ਕੰਮ ਨੂੰ ਨਜ਼ਰ ਅੰਦਾਜ਼ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਸਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?

- (1) ਇਹ ਕੰਮ ਕੀ ਹੈ?
- (2) ਇਹ ਕੰਮ ਕਦੋਂ ਪੂਰਾ ਹੋਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ?
- (3) ਕੀ ਇਹ ਕੰਮ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ?
- (4) ਕੋਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ।

136. ਰੇਨੁਕਾ ਇਕ ਨਵੇਂ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ। ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉਸਨੂੰ ਨਵੇਂ ਜਮਾਤੀ ਉਸ ਨਾਲ ਆਰਾਮ ਦਾ ਇਕ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨਗੇ?

- (1) ਤੁਸੀਂ ਇੱਥੇ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਪੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹੋ?
- (2) ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਮੇਰਾ ਦੁਪਹਿਰ ਦਾ ਖਾਣਾ ਸਾਂਝਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੋਗੇ?
- (3) ਤੁਸੀਂ ਸਾਰੇ ਆਪਣੇ ਖਾਲੀ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਕਰਦੇ ਹੋ?
- (4) ਸਾਰੇ ਵਿਕਲਪ ਸਹੀ ਹਨ।

137. The intersection of row and column is _____ .

- a. Row b. Column c. cell d. Active cell

138. Orientation is of _____ types.

- a. 1 b. 2 c. 3 d. 4

139. The smallest unit of memory is _____.

- a. Bit b. Byte c. KB d. MB

140. Full form of "NSQF"

- a. National Scale Qualification Form
- b. National Skill Qualification Framework
- c. National Sole Qualification Framework
- d. National Skill Qualification Form

141. Ctrl+ S ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- a) Save
- b) Show
- c) Size

142. Ctrl+ A ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- a) Select all
- b) Alignment
- c) Adjustment

143. Ctrl+ C ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ

- a) Copy
- b) Cut
- c) paste
- d) select all

144. Ctrl + Z ਕਿਸ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ?

- a) Undo
- b) Redo
- c) Save
- d) Alignment

145. F1 ਤੋਂ F12 _____ ਕੀਅਜ ਹੈ ?

- a) Answer :-ਫੰਕਸ਼ਨ ਕੀਜ਼
- b) ਸਪੈਸ਼ਲ ਕੀਜ਼
- c) Female Keys

146. HOME,END,PAGE UP,PAGE DOWN _____ ਕੀਅਜ ਹਨ ?

- a) ਸਪੈਸ਼ਲ ਕੀਜ਼

b) ਨੈਵੀਗੇਸ਼ਨ ਕੀਜ਼

147. ਮਾਊਸ ਇੱਕ ___ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ?

a) ਇਨਪੁੱਟ

b) ਆਉਟਪੁੱਟ

148. ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦਾ ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਹਿੱਸਾ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ ਸਰੀਰਕ ਰੂਪ ਨਾਲ ਛੂਹਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

a) ਓਪਰੇਟਿੰਗ ਸਿਸਟਮ

b) ਡਾਟਾ

c) ਹਾਰਡਵੇਅਰ

149. ਇੱਕ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਉਪਕਰਣ ਹੈ ਜੋ ਡੇਟਾ ਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਇਸਨੂੰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਵਿੱਚ ਬਦਲਦਾ ਹੈ.

a) ਕੰਪਿਊਟਰ

b) ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ

c) ਕੇਸ

d) ਸਟਾਈਲਸ

150. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ Output ਉਪਕਰਣ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਕੀਬੋਰਡ

b) ਮਾਊਸ

c) ਪ੍ਰਿੰਟਰ

151. ਇਹ ਯੰਤਰ ਕੰਪਿਊਟਰ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਸੰਸਾਰ ਵਿਚਕਾਰ ਸੰਚਾਰ ਦਾ ਸਾਧਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।

a) I/O b) ਸਟੋਰੇਜ c) ਕੰਪੈਕਟ d) ਡਰਾਇਵਰ

152. ਡਿਵਾਈਸਾਂ ਨੂੰ ਕਈ ਵਾਰ ਪੈਰੀਫੇਰਲ ਡਿਵਾਈਸਿਜ਼ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਸੀ ਪੀ ਯੂ ਅਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਮੈਮਰੀ ਨੂੰ ਘੇਰਦੇ ਹਨ।

a) ਸਹੀ

b) ਗਲਤ

153. ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਕੀ ਹੈ?

(a) ਫੋਨ ਕਨੈਕਸ਼ਨ (b) ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੈੱਟਵਰਕਾਂ ਦਾ ਭੰਡਾਰ (c) ਕਿਸੇ ਦਫ਼ਤਰ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦਾ ਨੈੱਟਵਰਕ (d) ਉੱਪਰ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

154. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਬਿੰਦੂ-ਅਤੇ-ਡਰਾਅ ਡਿਵਾਈਸ ਨਹੀਂ ਹੈ?

a) ਕੀਪੈਡ b) ਟਰੈਕਬਾਲ c) ਟੱਚਸਕਰੀਨ d) ਮਾਊਸ

155. ਵੀਡੀਓ ਗੇਮਾਂ, ਫਲਾਈਟ ਸਿਮੂਲੇਟਰਾਂ, ਸਿਮੂਲੇਟਰਾਂ ਨੂੰ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇਣ ਅਤੇ ਉਦਯੋਗਿਕ ਰੋਬੋਟਾਂ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਇੱਕ ਡਿਵਾਈਸ।

a) ਮਾਊਸ b) ਹਲਕਾਪੈਨ c) ਜੋਇਸਟਿਕ d) ਕੀ-ਬੋਰਡ

156. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਚਿੱਤਰ ਸਕੈਨਰ ਦੀ ਕਿਸਮ ਹੈ?

a) ਫਲੈਟ-ਬੈਡ b) ਹੱਥ ਦੀ ਅਗਵਾਈ c) ਫਲੈਟ-ਬੈੱਡ ਡੀ) ਸੰਖੇਪ

157. ਪੈਸਿਲ ਜਾਂ ਪੈਨ ਦੁਆਰਾ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਿਸਮ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

a) OMR b) ਵਿਨਚੈਸਟਰ c) ਬਾਰਕੋਡਰੀਡਰ d) ਚਿੱਤਰਸਕੈਨਰ

158. ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਿਆਪਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਇਨਪੁਟ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ

A ਮਾਊਸ B) ਕੀ-ਬੋਰਡ C) ਮੋਡਮ D) ਮਾਨੀਟਰ

159. ਕਿਹੜੇ ਆਉਟਪੁੱਟ ਡਿਵਾਈਸ ਨੂੰ ਕੰਪਿਊਟਰ ਤੋਂ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੂੰ ਕਾਗਜ਼ 'ਤੇ ਚਿੱਤਰ-ਚਿੱਤਰ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

a. ਮਾਊਸ b. ਪਲਾਟਰ c. ਪੈਨਲ ਨੂੰ ਟੱਚ ਕਰੋ d. ਕਾਰਡਪੰਚ

160. ਕੋਈ ਵੀ ਡਿਵਾਈਸ ਜੋ ਸਿਗਨਲ ਪਰਿਵਰਤਨ ਕਰਦੀ ਹੈ

a. ਮੋਡੁਲੇਟਰ b. ਮੋਡਮ c. ਕੀ-ਬੋਰਡ d. ਪਲਾਟਰ

161. ਹੱਥ ਲਿਖਤ ਇੰਪ੍ਰੈਸ਼ਨ ਨੂੰ ਕੋਡ ਬੱਧ ਅੱਖਰਾਂ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟ ਜਾਂ ਇਨਪੁੱਟ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਵਿੱਚ ਬਦਲਣ ਲਈ ਇੱਕ ਡਿਵਾਈਸ ਹੈ

a. ਪੈਨਲ ਨੂੰ ਟੱਚ ਕਰੋ b. ਮਾਊਸ c. ਪੇਨ d. ਟੈਬਲੇਟ ਲਿਖਿਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ

162. ਇੱਕ ਪੈਨ ਆਕਾਰ ਦਾ ਡਿਵਾਈਸ ਜੋ ਰੇਸ਼ਨੀ ਨੂੰ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਵੀਡੀਓ ਸਕ੍ਰੀਨ 'ਤੇ ਧੱਬਿਆਂ ਵੱਲ ਇਸ਼ਾਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

a. ਮਾਊਸ b. ਲਾਈਟਪੈਨ c. ਜੋਇਸਟਿਕ d. ਪਲਾਟਰ

163. ਇੱਕ ਸਟੈਂਡ-ਇਕੱਲਾ ਸਿਸਟਮ ਜੋ ਇੱਕ ਸਮੇਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਿੰਟ ਕੀਤੇ ਆਉਟਪੁੱਟ ਦਾ ਇੱਕ ਪੰਨਾ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ

a. ਪੇਜ ਪਰਿੰਟਰ b. ਲਾਈਨ ਪਰਿੰਟਰ c. ਲੇਜ਼ਰ ਪਰਿੰਟਰ d. ਡਾਟਮੈਟਰਿਕਸ ਪਰਿੰਟਰ

164. ਕਿਹੜਾ ਪ੍ਰਿੰਟਰ ਲੇਜ਼ਰ-ਬੀਮ ਅਤੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਿਕ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ।

a. ਲੇਜ਼ਰ ਪਰਿੰਟਰ b. ਡਾਟ-ਮੈਟਰਿਕਸ c. ਲਾਈਨ ਪਰਿੰਟਰ d. ਡੇਜ਼ੀ ਪਰੀਆ

165. GPS ਦਾ ਕੀਮਤ ਲਬ ਹੈ?

(a) ਗਲੋਬਲ ਸਥਿਤੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀ (ਅ) ਗਲੋਬਲ ਭੁਗਤਾਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ (c) ਗਲੋਬਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸਿਸਟਮ (ਸ) ਗਲੋਬਲ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਸਿਸਟਮ

166. ਸਾਰੇ ਪੰਨਿਆਂ 'ਤੇ ਹੋਮ ਸਕ੍ਰੀਨ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਹਿੱਸਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ?

(a) ਸਥਿਤੀ ਪੱਟੀ(ਅ) ਮੁੱਖ ਆਈਕਾਨ ਖੇਤਰ(c) ਡੈੱਕ(ਸ) ਘੜੀ

167. ਇੱਕ ਛੋਟੀ-ਰੇਂਜ ਦਾ ਵਾਇਰਲੈੱਸ ਸੰਚਾਰ ਤਕਨੀਕ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

(a) Wi-Fi (ਅ) ਇੰਟਰਨੈੱਟ(c) ਬਲੂਟੂਥ(ਸ) PS

168. ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੀ ਸ਼ੋਰਟਕਟ ਕੀ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਫਾਈਲ ਨੂੰ ਪੇਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? ਸਹੀ ਜਵਾਬ 'ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ.

(a) Ctrl + C (b) Ctrl + P (c) Ctrl + V (d) Ctrl + X

169. ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨੋਟਪੈਡ ਫਾਈਲ ਲਈ ਵੈਧ ਫਾਈਲ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਹੈ? ਸਹੀ ਜਵਾਬ 'ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ.

(a) .jpg (b) .doc (c) .text (d) .txt

170. ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਚੀਜ਼ ਨੂੰ ਕਾਪੀ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੀ ਕੁੰਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋ? ਸਹੀ ਜਵਾਬ 'ਤੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲਗਾਓ।

(a) Ctrl+X (ਅ) Ctrl+C (c) Ctrl+Z (d) Ctrl+T

171. ਸਪ੍ਰੈਡਸ਼ੀਟ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਦੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਕੀ ਹੈ?

- a. MS Excel
- b. MS Word
- c. MS Acces
- d. MS PowerPoint

172. ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਚਿੱਤਰ ਸੰਪਾਦਨ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- a. Photo Shop
- b. MS PowerPoint
- c. Corel Draw
- d. MS Paint

173. ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- a. MS Excel
- b. MS Word
- c. MS PowerPoint
- d. MS Windows

174. ਕੀਬੋਰਡ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਮਸ਼ਹੂਰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ.

- a. QWERTY
- b. QERWTY
- c. QWERYT
- d. QREWTY

175. WPM ਤੋਂ ਕਿ ਭਾਵ ਹੈ

- a. Words per minute
- b. Word per minute
- c. Width per minute
- d. word per mode

176. ਟੈਕਸਟ ਪੈਨਲ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਵਰਤ ਕੇ ਬਦਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ

- a. Screensaver
- b. wall Paper
- c. Drawing
- d. Paint

177. ----- ਕੀ-ਬੋਰਡ ਕੀਜ਼ ਨੂੰ ਵੇਖੇ ਬਿਨਾਂ ਟੈਕਸਟ ਟਾਈਪ ਕਰਨ ਦੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ.

- a. Touch typing
- b. typing
- c. typing touch
- d. keyboard

178. CAPS Lock key ਨੂੰ _____ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

- a. Control key
- b. modify key
- c. toggle key
- d. alternate key

179. PowerPoint show ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਫਾਈਲ ਫਾਰਮੈਟ ਜੋੜਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

- a. .gif
- b. .jpg
- c. .wav
- d. ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

180. ਪ੍ਰੇਜੈਂਟੇਸ਼ਨ ਦਾ ਸਲਾਈਡ ਸ਼ੋਅ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਾ

- a. Press F5 key
- b. From slideshow tab choose start from beginning Option
- c. Press F10
- d. none of these

181. Which of the following is basically small computers :/ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਅਸਲ ਵਿੱਚ ਛੋਟੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਹਨ:

- a) Tablet
- b) Mobile phone
- c) Mouse

182 which of the following is referred to Garbage in the usage "Garbage IN Garbage Out ".

- a) Dust
- b) Diseases
- c) Error in Input To computer

183 Which of the following is not an Input Device .(ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇਨਪੁਟ ਉਪਕਰਣ ਨਹੀਂ ਹੈ.)

- a) Scanner
- b) Speaker
- c) Keyboard

184 Which of the following is used for Audio-Video Communication(ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਆਡੀਓ-ਵੀਡੀਓ ਸੰਚਾਰ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ)

- a) Video Conferencing
- b) Chat
- c) Email

185 Which of the following is not a Internet Browser (ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਬ੍ਰਾਊਜ਼ਰ ਨਹੀਂ ਹੈ)

- a) Google Chrome
- b) Internet Explorer
- c) Notepad

186 Identify the valid Email ID out of the following : (ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵੈਧ ਈਮੇਲ ID ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ)

- a) Jamesmartin@james.in
- b) James_martin.james.in
- c) james@martin@in

187 ISP Stands for (ਆਈ ਐਸ ਪੀ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ)

- a) Internet Server Provider
- b) Internet Service Provider
- c) Internet Service Public

188 A Computer System can accept Textual input with the help of (ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਟੈਕਸਟ ਇਨਪੁਟ ਨੂੰ ਸਵੀਕਾਰ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ;)

- a) Mouse
- b) Keyboard
- c) Bar code Reader

189 What Does the "M" in BPM Stands for (ਬੀਪੀਐਮ ਵਿੱਚ "ਐਮ" ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ:)

- a) Manager
- b) Management
- c) Measurement

190 Smart Boards are used in (ਸਮਾਰਟ ਬੋਰਡ ਇਸਤੇਮਾਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ)

- a) Classrooms
- b) Railway Stations
- c) Airports

191 Which of the following activities is carried out with utmost security (ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਪੂਰੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਨਾਲ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ)

- a) Banking
- b) Messaging apps
- c) Blogging Apps

192 Multiple password for single accounts or receipts of OTP on mobile has plans to secure the (ਇਕੱ ਲੇਖਾਤਿਆਂ ਲਈ ਇਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਪਾਸਵਰਡ ਜਾਂ ਮੋਬਾਈਲ 'ਤੇ ਓਟੀਪੀ ਦੀਆਂ ਰਿਸੀਪਟਾਂ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਹੈ)

- a) Gmail inbox
- b) Yahoo inbox
- c) Banking Transactions

193 Which of the following is online Encyclopedia?(ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਔਨਲਾਈਨ ਐਨਸਾਈਕਲੋਪੀਡੀਆ ਹੈ)

- a) Bing
- b) Slashdot
- c) Wikipedia

194 _____ includes all types of technology used to deal with information. (_____ ਵਿੱਚ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨਾਲ ਨਜਿੱਠਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਹਰ ਕਿਸਮ ਦੀ ਟੈਕਨਾਲੋਜੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ.)

- a) IT
- b) MRI
- c) None

195 _____ organizations cater the needs of their parent company only and do not serve external clients.(_____ ਸੰਗਠਨ ਸਿਰਫ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਮੂਲ ਕੰਪਨੀ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਗਾਹਕਾਂ ਦੀ ਸੇਵਾ ਨਹੀਂ ਕਰਦੇ.)

- a) MNC (Multinational Company)
- b) GIC (Global In House Centers)
- c) ISP (Internet Service Provider)

196 Which of the following is shows the computer at home (ਹੇਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਘਰ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ:)

- a) Watching movies
- b) Treatment of diseases
- c) None of these

197 _____ machine is used to monitor the heartbeat. (_____ ਮਸ਼ੀਨ ਦਿਲ ਦੀ ਧੜਕਣ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ)

- a) MRI
- b) ECG
- c) None of this

198 Which of the following scenarios can be overcome by using BPM?(ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਨੂੰ ਬੀਪੀਐਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾਲ ਦੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?)

- a) Less errors

- b) Time wastages
- c) None of these

199 ATM stands for (ATM ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ)

- a) Automated Teller Machine
- b) Automatic Transaction Machine
- c) None of these

200 In E-Commerce "E" Stands for (ਈ-ਕਾਮਰਸ ਵਿੱਚ "ਈ" ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ)

- a) Electronic
- b) Electrical
- c) Both

ਉੱਤਰ ਕ੍ਰਮੀ / उत्तर क्रम / Answer Key

1. C	21. A	41C	61A	81A	101D	121A	141A	161D	181A
2. C	22. C	42A	62A	82B	102C	122C	142A	162B	182C
3. B	23. A	43A	63A	83B	103C	123D	143A	163A	183B
4. D	24. A	44B	64 RIGHT	84A	104C	124A	144A	163A	184A

. 5. D	25. B	45C	65A	85D	105B	125C	145A	165D	185C
6. A	26. A	46B	66A	86B	106D	126D	146B	166A	186A
7. c	27 D	47A	67A	87A	107C	127D	147A	167C	187B
8.D	28 A	48B	68A	88A	108B	128A	148C	168C	188B
9. D	29B	49C	69A	89D	109C	129A	149B	169D	189B
10.B	30C	50C	70B	90A	110B	130D	150C	170B	190A
11.D	31B	51A	71A	91C	111C	131D	151A	171A	191A
12. A	32B	52B	72C	92C	112C	132B	152A	172B	192C
13. B	33C	53A	73B	93D	113D	133C	153B	173B	193C
14. B	34C	54B	74C	94B	114A	134C	154A	174A	194A
15. D	35B	55A	75A	95D	115D	135B	155C	175A	195B
16. A	36A	56A	76A	96C	116D	136D	156C	176B	196A
17. C	37C	57C	77B	97B	117A	137C	157A	177A	197B
18. D	38A	58B	78A	98C	118C	138B	158B	178C	198A
19. A	39D	59B	79C	99B	119B	139A	159B	179D	199A

[illegible]