

रोल नं .....

**931**

**कक्षा 9वीं वार्षिक परीक्षा, 2022-23**

**[ 035 ]**

**IT / ITES**

**सूचना प्रौद्योगिकी**

( Total No of Questions : 20)  
(Time : 03 Hours)

( Total No of Page : 08)  
(Maximum Marks : **100**)

**निर्देश -**

- (1) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
- (2) प्रश्न क्रमांक 1 से 5 तक वस्तुनिष्ठ प्रश्न है, प्रत्येक प्रश्न 1 नंबर का होगा।
- (3) प्रश्न क्रमांक 6 से 17 तक प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है, शब्द सीमा लगभग 30 शब्द है।
- (4) प्रश्न क्रमांक 18 से 20 तक प्रत्येक 3 अंक का है, शब्द सीमा लगभग 75 शब्द है।
- (5) प्रश्न क्रमांक 21 से 23 तक प्रत्येक 4 अंक का है, शब्द सीमा लगभग 150 शब्द है।
- (6) प्रश्न क्रमांक 23 मानचित्र आधारित प्रश्न है।

**Instruction -**

- (1) It is compulsory to attempt all the questions.
- (2) Question 1 to 5 are objective type questions, each question will carry 1 mark.
- (3) Question 6 to 17 are 2 marks each and the word limit is approximately 30 words.
- (4) Question 18 to 20 are of 3 marks each, word limit is approximately 75 words.
- (5) Question 21 to 23 are of 4 marks each, word limit is approximately 150 words.
- (6) Question 23 is a map based question.



प्र.1 सही विकल्प चुनिए –

(a) आप फोन पर जानकारी कैसे प्राप्त करते हैं?

(i) सुनकर

(ii) बोलकर

(iii) पढ़कर

(iv) लिखकर

(b) कम दूरी की बेतार संचार तकनीक को क्या कहा जाता है?

(i) वाई -फाई

(ii) इंटरनेट

(iii) ब्लूटूथ

(iv) पी.एस.

(c) इ - कॉमर्स में 'इ' है -

(i) Electronic

(ii) Electrical

(iii) Energy

(iv) Everyone

(d) Right click होता है –

(i) Mouse में

(ii) की बोर्ड में

(iii) स्पीकर में

(iv) CPU में

(e) वेब – आधारित वर्ड प्रोसेसर है–

(i) गूगल डॉक्यूमेंट

(ii) MS office

(iii) WPS

प्र.2 रिक्त स्थान भरिए -

(a) GPS का पूरा नाम ..... है।

(b) पत्र ..... संचार का उदाहरण है।

(c) ..... मशीन का उपयोग हृदय की विद्युत गतिविधि का पता लगाने के

लिए किया जाता है।

(d) की बोर्ड एक ..... डिवाइस है

(e) राइटर में किसी पेज का डिफॉल्ट ओरिएंटेशन ..... है।



प्र.3 सत्य/असत्य लिखिए -

- (a) MNCs का हेड ऑफिस भारत में है।
- (b) Keyboard पर 5 एरो 'की' होती हैं।
- (c) undo करने के लिए Ctrl + Z key होती है।

(d) Cell, row और column का एक संयोजन है।

(e) यूज़र अपनी स्लाइड मास्टर बना सकता है।

प्र.4 लोदी बनाएं -

“I”

(a) Footer

(b) Sum

(c) रिलेटिव रेफरेंस

(d) Rotate

(e) Underline

“II”

(i)  $D_1 + D_2$

(ii) A1

(iii) Image

(iv) Ctrl + U

(v) Page No.

प्र.5 स्व – प्रबंधन क्या है?

What is self- management?

प्र.6 स्थायी विकास को समझाइए ।

Explain sustainable development.

प्र.7 मूँस के कृति लिखिए।

Write the actions of mouse.

प्र.8 थिसॉरस का उपयोग लिखिए।

Write the uses of thesaurus.

प्र.9 तीन ड्रॉइंग टूल्स के नाम लिखिए।

Write the names of three drawing tools.

प्र.10' दृश्य संचार के पांच उदाहरण लिखिए।

Write five examples of visual communication.

प्र.11 CPU के भागों को समझाएं।

Explain the parts of CPU.

प्र.12 एक उद्यमी की विशेषताएं लिखिए।

Write the characteristics of an entrepreneur.

प्र.13 टेक्स्ट को कट और पेस्ट करने की प्रक्रिया लिखिए।

Write the procedure to cut and paste text.

11

- 1) सुहात
- 2) लक्ष्य
- 3) Electronic
- 4) mouse
- 5) WPS
- 6)

1) Global positioning system

- 2) लिखात
- 3) ESC
- 4) सत्य
- 5) मोडरेट

- 3) 1 ✓
- 2) x
- 3) ✓
- 4) ✓
- 5) ✓

- 4) 1) Page No.
- 2) D1 + D2
- 3) A1
- 4) Image
- 5) Ctrl + 4
- 6)





स्व प्रबंधन की परिभाषा क्या है?

05



कुछ लोगों के नाम और तस्वीरें बदल दी गई हैं ताकि उनकी पहचान की सुरक्षा की जा सके। **जब आप अपनी NDIS फंडिंग का प्रबंध खुद करते/करती हैं, तो इसे स्व-प्रबंधन कहते हैं।** स्व-प्रबंधन आपको यह निर्णय लेने की लोचनीयता और विकल्प देता है कि आपको अपनी योजना के लक्ष्यों को पूरा करने के लिए कौन से समर्थन खरीदने चाहिए।

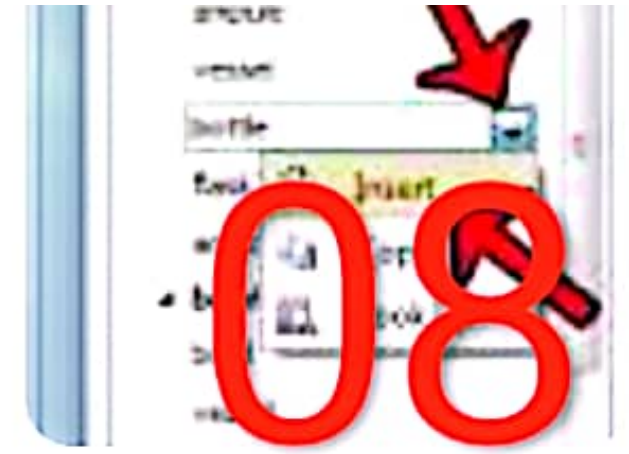
स्थायी विकास ऐसा विकास है जो भावी पीढ़ियों की अपनी निजी आवश्यकताओं की पूर्ति की योग्यता से बिना किसी तरह का समझौता किए बिना अपनी मौजूदा आवश्यकताओं की पूर्ति करता है।

06

माउस एक इनपुट डिवाइस है, जिसका वास्तविक नाम Pointing Device है. इसका उपयोग मुख्यतः कम्प्यूटर स्क्रीन पर Items को चुनने, उनकी तरफ जाने तथा उन्हें खोलने एवं बंद करने में किया जाता है. माउस के द्वारा यूजर कम्प्यूटर को निर्देश देता है. इसके द्वारा यूजर कम्प्यूटर स्क्रीन पर कहीं भी पहुँच सकता है. 13-Apr-2021

07

थिसॉरस एक सॉफ्टवेयर उपकरण है जो आपको कुछ वर्ड प्रोसेसर प्रदान करता है। माइक्रोसॉफ्ट वर्ड का उपयोग करने वाले उपयोगकर्ता थिसॉरस को उस शब्द को हाइलाइट करके खोल सकते हैं, जिसे वे देखना चाहते हैं और शॉर्टकट कुंजी Shift + F7 दबाएं। 19-Sept-2018



इनमें पहला होता है, Pencil Tool, दूसरा  
Brushes है, और तीसरा Tool Shapes है. इन  
तीन टूल की मदद से Microsoft Paint में  
Drawing बनाई जाती है. 27-Jul-2021

09

ग्राफिक डिजाइन, टाइपोग्राफी,  
फिल्म आदि दृश्य संचार के माध्यम  
है। दृश्य संचार संचार के माध्यमों में  
सबसे विश्वसनीय है, क्योंकि यह प्रत्यक्षता आधारित  
होता है। आजकल सोशल मीडिया पर तरह-तरह के  
वीडियो शेयर करना दृश्य संचार का ही एक रूप है।  
गूगल मैप के अनुसार अपने गंतव्य तक पहुँचना दृश्य  
संचार का ही एक रूप है। 25-Nov-2020



CPU के भीतर सभी arithmetic और logical operations को करने के लिए ALU जिम्मेदार है। इसके द्वारा किये जाने वाली सभी calculations जैसे – addition, subtraction, **11** multiplication, division और comparison इन सभी प्रक्रियाओं की प्रोसेसिंग करने का काम ALU का होता है। इसे CPU का एक महत्वपूर्ण भाग माना जाता है।

उद्यमी व्यक्तियों का स्वभाव स्वतन्त्र प्रकृति का होता है। वे प्रत्येक कार्य को अपने ढंग से करने में ज्यादा विश्वास रखते हैं। उद्यमी स्वयं में एक संस्था है क्योंकि यह विभिन्न संस्थाओं को जन्म देता है। उद्यमी हमेशा कुछ असम्भव प्राप्त करने की इच्छा रखते हैं तथा समाज में अलग पहचान बनाना चाहते हैं।

12



PC: कॉपी करने के लिए Ctrl + c, काटने के लिए Ctrl + x और चिपकाने के लिए Ctrl + v. Mac: कॉपी करने के लिए ⌘ + c, काटने के लिए ⌘ + x और चिपकाने के लिए ⌘ + v.

13