

नामांक

Roll No.

--	--	--	--	--	--	--	--

No. of Questions – 38

No. of Printed Pages – 8

V-104

व्यावसायिक शिक्षा (कक्षा-IX) परीक्षा, 2017

लेवल – प्रथम वर्ष

विषय – सूचना प्रौद्योगिकी (IT & ITE's)

समय : 2 घण्टे

पूर्णांक: 30

परीक्षार्थियों के लिए सामान्य निर्देश :

- (1) परीक्षार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न-पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें।
- (2) सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं।
- (3) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका में निर्धारित शब्द-सीमा में लिखें।
- (4) प्रश्न संख्या 1 से 10 तक (बहुविकल्पीय प्रश्नों) के उत्तर तालिका बनाकर उत्तर-पुस्तिका में लिखें।
- (5) प्रश्न संख्या 11 से 30 तक एक पंक्ति में उत्तर लिखें।
- (6) प्रश्न संख्या 31 से 36 तक दो से चार पंक्तियों में उत्तर लिखें।
- (7) प्रश्न संख्या 37 एवं 38 के दो पृष्ठ तक उत्तर लिखें।

I. सही विकल्प चुनें : $(10 \times \frac{1}{2} = 5)$

1. Her brother _____ a Carpenter.

(a) am	(b) is
(c) a	(d) the

2. There _____ six members in my family.

(a) is	(b) are
(c) was	(d) were

3. फाइलें इसमें व्यवस्थित की जा सकती हैं :

(a) प्रिंटर	(b) की-बोर्ड
(c) फोल्डर	(d) माउस

4. भारत में एक इन्टरनेट सेवा प्रदाता है

(a) सी बी एस ई	(b) बी एस एन एल
(c) माइक्रोसॉफ्ट	(d) इन्फोसिस

5. टाइपिंग ट्रूटर में ग्रीन अक्षर क्या दर्शाता है ?

(a) सही इनपुट	
(b) गलत इनपुट	
(c) सही इनपुट जो स्वीकृत सीमा से अधिक हो ।	
(d) गलत इनपुट जो स्वीकृत सीमा से अधिक हो ।	

6. टाइपिंग ट्रूटर में टास्क बार पर **x** बटन बनाए गये कोर्स को _____ करने के काम आता है।

- | | |
|------------------|-------------------|
| (a) कॉपी | (b) डिलीट |
| (c) नाम परिवर्तन | (d) कोर्स को बन्द |

7. _____ डॉक्यूमेन्ट की डिफॉल्ट व्यू सेटिंग है।

- | | |
|------------------|---------------|
| (a) प्रिंट लेआउट | (b) वेब लेआउट |
| (c) आउट लाइन | (d) ड्रॉफ्ट |

8. प्रबन्धक को नौकरी पाने के लिए आपको एक पत्र लिखने के लिए वर्ड प्रोसेसर की कौन सी विशेषताएँ इस्तेमाल करनी है ?

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| (a) बुलेट | (b) मार्जिन बदलना |
| (c) डॉक्यूमेन्ट सेट करना | (d) सभी |

9. लोकप्रिय स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर है

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (a) एम एस-एक्सल | (b) ओपन ऑफिस-कैल्क |
| (c) गूगल के दस्तावेज | (d) सभी |

10. www का पूरा नाम है

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (a) वर्ल्ड वाइड वेब | (b) वर्ल्ड वेब वाइपर |
| (c) वर्ल्ड वर्ड वर्क | (d) वर्ड वर्क वर्कशीट |

II. एक शब्द या वाक्य में उत्तर दीजिए :

$(20 \times \frac{1}{2} = 10)$

11. How much does _____ automatic camera cost. (a, an, the)

12. I _____ drinking tea. (like, liking)

13. I _____ a brother and a sister. (have, has)

14. My Parent's _____ me very much. (love, loves)

15. She _____ a passion for reading. (has, having)

16. एक गीगा बाइट में कितने बाइट होते हैं ?

17. सी पी यू का पूरा नाम लिखिये ।

18. टेक्स्ट को रेखांकित करने के लिए किस बटन का प्रयोग होता है ?

19. अन्डू (Undo) के लिए क्या संक्षिप्त (शॉर्टकट) कीज है ?
20. एमएस वर्ड में किन्हीं दो टैब के नाम बताओ ।
21. कॉपी व पेस्ट करने का क्या अर्थ होता है ?
22. स्प्रेडशीट का उपयोग किस कार्य के लिए किया जाता है ?
23. स्प्रेडशीट में फॉर्मूले किस अक्षर से शुरू होते हैं ?
24. स्प्रेडशीट में नई कॉलम बीच में किस प्रकार डाली जाती है ?
25. स्लाइड्स देखने के लिए शॉर्ट-कट कीज कौन सी है ?
26. स्लाइड्स में टेक्स्ट के फोंट स्टाइल को बदलने के लिए किस बटन का प्रयोग होता है ?
27. पावर पॉईंट में चेंज केस को किस कार्य के लिए काम में लिया जाता है ?
28. स्प्रेडशीट के मुख्य भाग कौन-कौन से हैं ?

29. स्टॉक रजिस्टर का उपयोग किस कार्य में किया जाता है ?

30. ई-मेल में कम्पोज विकल्प किस काम आता है ?

भाग – III

III. दो से चार पंक्तियों में उत्तर दीजिए :

$$(6 \times 1\frac{1}{2} = 9)$$

31. I bought the eggs from Mandeep's Store. इस वाक्य को पैसिव वॉइस में बदलिये ।

32. होम टैब में कौन-कौन से कमाण्ड होते हैं ? और उसका उपयोग किसमें किया जाता है ?

33. वर्ड प्रोसेसर किस कार्य में उपयोग किया जाता है ?

34. स्प्रेडशीट में सेल के चारों तरफ बॉर्डर किस प्रकार बनाई जाती है ?

35. डिजिटल प्रेजेंटेशन से क्या अभिप्राय है ?

36. ई-मेल के साथ फाइल को किस प्रकार जोड़ा जाता है ?

भाग – IV

IV. दो पृष्ठों में उत्तर दीजिए :

(2 × 3 = 6)

37. मानवीय खतरों और मानवीय गलतियों से डाटा को किस प्रकार सुरक्षित रखा जा सकता है ?

38.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Sr.No.	Name	English	Hindi	Maths	Science	Total	Percentage
2	1	Abhas	89	76	93	91		
3	2	Anita	92	82	98	91		
4	3	Raja	95	81	76	82		
5	4	Subhu	84	72	99	94		
6	5	Priys	94	93	100	97		
7	6	Gautam	78	89	69	72		

- (i) स्प्रेडशीट में प्रदर्शित किये गये अंकों को सेन्टर एलाइन करने के लिए कमान्ड लिखिये ।
- (ii) कुल अंक व प्रतिशत निकालने का फॉर्मूला लिखिये ।
- (iii) कुल अंक वाले कॉलम को बोल्ड कीजिये ।
-

DO NOT WRITE ANYTHING HERE