

PART - I

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
1	दूसरी जनरेशन में पेश की गई हाई लेवल प्रोग्रामिंग भाषा (लैंग्वेज) है:	C	FORTRON IV, PASCAL, BASIC	C/C++	COBOL & FORTRON	इनमें से कोई नहीं
2	पहली जनरेशन के कंप्यूटर का मुख्य कंपोनेंट था:	B	ट्रांजिस्टर	वेक्यूम ट्यूब्स और वोल्क्स	इंटीग्रेटेड सर्किट्स	इनमें से कोई नहीं
3	दूसरी जनरेशन के कंप्यूटर कब विकसित किये गए थे?	B	1949 से 1955	1956 से 1965	1965 से 1970	1970 से 1990
4	माइक्रो प्रोसेसर कौनसी जनरेशन में पेश किया गया था?	D	पहली जनरेशन	दूसरी जनरेशन	तीसरी जनरेशन	चौथी जनरेशन
5	इनमें से कौनसा एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का उदाहरण नहीं है?	A	विंडोज 7	पेजमेकर	नोटपैड	फोटोशॉप
6	इनमें से कौन कंप्यूटर हार्डवेयर पर रन करता है और दूसरे सॉफ्टवेयर को रन करने के लिए प्लेटफॉर्म प्रदान करता है?	A	ऑपरेटिंग सिस्टम	एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर	A & B	इनमें से कोई नहीं
7	ENIAC का विस्तृत रूप है:	C	Electronic Networks Integrated Ace Computer	Electronic Numerical Integration and Calculation	Electronic Numerical Integrator & Computer	Electronic November Is A Crossing
8	शे फैंक्ट्स जैसे लेटर्स,वर्ल्ड्स और ध्वनि को क्या कहा जा सकता है:	A	डाटा	यूजर रेस्पॉन्स	प्रोग्राम	कमांड
9	आउटपुट डिवाइस का एक उदाहरण है:	B	स्कैनर	प्लॉटर	टेप	सॉफ्टवेयर
10	इनमें से कौन कंप्यूटर की लिमिटेशन को परिभाषित करता है:	D	गति	शुद्धता	परिश्रमशीलता	कोई IQ नहीं
11	डेज़ी व्हील प्रिंटर का एक प्रकार है:	B	Matrix printer	Impact printer	Laser printer	Manual
12	निम्नलिखित मेमोरी में से कौन सी प्रति सेकंड कई बार ताजी की जाती है:	B	Static RAM	Dynamic RAM	EPROM	ROM
13	रैम से अधिकतर एक्सेस की गई जानकारी को संग्रहीत करने के लिए कौन सी स्मृति का उपयोग होता है?	A	Cache Memory	Main Memory	Register	ROM
14	एक ऑप्टिकल इनपुट डिवाइस जो पेपर मीडिया में बने पेन्सिल के निशान को स्कैन करता है और पढ़ता है:	A	OMR	Punched Card Reader	Magnetic Tape	Optical Scanner
15	किस प्रकार की मेमोरी प्राकृतिक रूप से अस्थिर है?	A	RAM	ROM	PROM	EPROM
16	बिजली सिग्नल द्वारा किस प्रकार की ROM मिटाई जा सकती है?	D	ROM	Mask ROM	EPROM	EEPROM
17	कंप्यूटर के साथ संयोजन के रूप में इस्तेमाल होने वाले प्रिंटर में से कौन सा toner (सूखी स्याही पाउडर) का उपयोग करता है?	C	डेज़ी व्हील प्रिंटर	लाइन प्रिंटर	लेज़र प्रिंटर	थर्मल प्रिंटर
18	निम्न में से कौन सा सर्वोत्तम गुणवत्ता के वेक्टर ग्राफिक्स का उत्पादन करता है?	C	लेज़र प्रिंटर	इंक जेट प्रिंटर	प्लॉटर	डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर
19	सबसे तेज कंप्यूटर कौन सा है?	D	मेनफ्रेम	मिनी कंप्यूटर	वर्क स्टेशन	सुपर कंप्यूटर
20	DPI का मतलब है:	A	Dot per inch	Dot per sq. inch	Dots printed per unit time	ऊपर के सभी
21	इनमें से कौन सी ई-गवर्नेंस सेवाएं हो सकती हैं:	A	ड्राइविंग लाइसेंस	कार चलाना	खरीदना सब्जियां	एक टी-शर्ट की छपाई
22	ऑनलाइन बैंकिंग के रूप में नहीं जाना जाता है:	C	नेट बैंकिंग	वर्चुअल (आभासी) बैंकिंग	निजी बैंकिंग	ई-बैंकिंग
23	निम्न में से कोई भी सेवा ऑनलाइन बैंकिंग के एक भाग के रूप में नहीं मानी जाती है:	C	एक चेक बुक का आदेश देना	फंड ट्रांसफर	एक संपत्ति खरीदना	लेनदेन देखना
24	इंटरनेट का मुख्य उपयोग है:	D	संचार	शिक्षा	वित्तीय लेन - देन	ऊपर के सभी
25	एक उपयोगकर्ता को इंटरनेट तक पहुंचने से पहले, निम्न में से क्या आवश्यक है?	D	इंटरनेट सेवा	मोडम	वेब ब्राउज़र	ऊपर के सभी
26	ISP का पूरा नाम:	A	इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर	इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर	इनफार्मेशन सर्विस प्रोवाइडर	इनमें से कोई भी नहीं
27	वेब ब्राउज़र एकहै:	B	सिस्टम सॉफ्टवेयर	एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
28	डीएसएल का पूरा नाम:	B	डायनेमिक सब्सक्राइबर लाइन	डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
29	यूआरएल का पूरा नाम:	A	यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर	यूनिवर्सल रिसोर्स लोकेटर	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
30	WWW का पूरा नाम:	B	World Wisdom Web	World Wide Web	World Web of Wisdom	Wide Web of Word
31	http://www.google.com/index.html' यूआरएल में .com किसका प्रतिनिधित्व करता है:	B	डोमेन	सब डोमेन	प्रोटोकॉल	टॉप लेवल

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
32	इनमें से कौन सा चैट एप्लीकेशन का उदाहरण नहीं है?	D	स्काइप	गूगल होउट्स	स्काइप	इनमें कोई भी नहीं
33	FTP का मतलब है:	B	फ़ोल्डर ट्रान्सफर प्रोटोकॉल	फ़ाइल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
34	दोस्तों और रिश्तों के साथ नेटवर्क के बनाने के लिए उपयोग में आने वाली वेबसाइटों को कहते हैं:	C	नेट बैंकिंग	ब्लॉगिंग	सोशल नेटवर्किंग	व्यापार
35	कुछ बेचने और खरीदने के लिए उपयोग की जाने वाली वेबसाइटें किस केटेगरी की होती हैं:	D	मनोरंजन साइटें	सोशल नेटवर्किंग साइट	सर्व इंजन	ई-कॉमर्स वेबसाइट
36	Google एक उदाहरण है:	A	सर्व इंजन	सोशल नेटवर्किंग साइट	मनोरंजन	इनमें से कोई भी नहीं
37	इनमें से कौन सा माइक्रो ब्लॉगिंग का एक उदाहरण है?	A	ट्विटर	Google +	जीमेल	इंस्टाग्राम
38	ऑनलाइन शॉपिंग किस प्रकार के ट्रांजेक्शन का उदाहरण है?	B	B 2 B	B 2 C	C2C	इनमें से कोई भी नहीं
39	निम्न में से कौन सा सर्व इंजन माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित किया गया है?	A	बिंग	याहू	गूगल	अल्टा विस्टा
40	अमेज़ॉन एक प्रकार की साइट का एक उदाहरण है:	A	ई-कॉमर्स	सोशल नेटवर्किंग	मनोरंजन	ब्लॉगिंग
41	नेटवर्क कनेक्शन डिवाइस का एक उदाहरण है:	D	हब	स्विच	प्रोसेसर	A & B दोनों
42	B 2 B कॉमर्स का पूरा नाम क्या है?	A	Business to Business	Blog to Blog	Bank to Bank	Bank to Business
43	क्लाउड स्टोरेज प्लेटफॉर्म का एक उदाहरण है?	D	गूगल ड्राइव	माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव	ड्रॉप बॉक्स	ऊपर के सभी
44	गलत वाक्य पहचानें:	C	आप रीसायकल बिन में हटाई हुई फाइलों को ढूंढ सकते हैं	यदि आपको कभी ज़रूरत है तो आप रीसायकल बिन से किसी भी फाइल को पुनर्स्थापित (restore) कर सकते हैं	रीसायकल बिन में फाइलें भेजकर आप डिस्क की फ्री स्पेस बढ़ा सकते हैं	आप दायीं विलक करके Empty Recycle Bin को सेलेक्ट करके एक बार में साफ करने के लिए चुन सकते हैं
45	निम्न में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम ग्राफिकल यूजर इंटरफेस का एक उदाहरण नहीं है?	D	विंडोज 8.1	मैक ओ एस	लिनक्स	यूनिक्स
46	कौन सा एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर नहीं है?	A	विंडोज एक्स पी	VLC मीडिया प्लेयर	अडोब रीडर	फोटोशॉप
47	टास्कबार का एक छोटा सा हिस्सा जिसमें बैकग्राउंड में चलने वाले एप्लीकेशन के आइकन, दिनांक और समय प्रदर्शित किया गया है:	D	स्टार्ट बटन	विवक तांब	टास्क बार	सिस्टम ट्रे
48	निम्न में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम मल्टीटारिकिंग को लागू नहीं करता है?	D	विंडोज 98	विंडोज NT	विंडोज एक्स पी	एमएस डॉस
49	निम्न में से कौन सी विंडोज में स्टार्ट बटन नहीं होता है:	C	विंडोज विस्टा	विंडोज 10	विंडोज 8	इनमें से कोई भी नहीं
50	इनमें से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?	D	डॉस	लिनक्स	विंडोज	ओरेकल
51	एक _____ नाम की लोकेशन होती है जो डिस्क पर फाइल को स्टोर करता है:	A	फ़ोल्डर	पोड	वर्ज़न	फ़ाइल ग्रुप
52	विंडोज में, स्टार्ट बटन का उपयोग किसके लिए किया जा सकता है:	D	एप्लीकेशन लॉन्च करना	डिवाइस सेटिंग्स	सिस्टम बंद करना	ऊपर के सभी
53	जब भी आप एक डायरेक्टरी को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाते हैं तो:	B	डायरेक्टरी के अन्दर स्थित सभी फाइल्स मूव हो जाती हैं	डायरेक्टरी व उसके अन्दर की सभी सबडायरेक्टरी मूव हो जाती हैं	डायरेक्टरी मूव हो जाती है लेकिन सोर्स फाइल मूव नहीं होती है	A & B दोनों
54	निम्न में से कौन सा एमएस वर्ड में फ्रॉन्ट शैली नहीं है?	A	सबरिफ़्ट	बोल्ड	रेगुलर	इटैलिक
55	निम्न में से किस की (key) की मदद से आप कर्सर के दाएँ ओर के अक्षरों को डिलीट कर सकते हैं?	C	End	Backspace	Delete	Home
56	पेज ओरिएंटेशन विकल्प किस टैब के अंतर्गत उपलब्ध है?	A	पेज लेआउट	रेफ़रेंसेस	ल्यू	मैलिंग
57	टाइम्स न्यू रोमन एक है:	A	फ्रॉन्ट	पेज लेआउट	प्रिंटिंग	इनमें से कोई भी नहीं
58	किसी दस्तावेज़ में एक नया पैराग्राफ़ दर्ज करने के लिए, _____ key दबाएं	C	CTRL	ALT	ENTER	ESC
59	आप निम्न कुंजी (ओं) का उपयोग कर एक पैराग्राफ़ का चयन कर सकते हैं:	C	CTRL+END	SHIFT+HOME	CTRL+SHIFT+DOWN ARROW	CTRL+SHIFT+END
60	किस व्यू की मदद से आप टेक्स्ट या ग्राफ़िक्स का प्रिंट से पहले पूर्वावलोकन कर सकते हैं:	B	नार्मल	प्रिंट लेआउट	आउटलाइन	वेब लेआउट
61	पोस्ट्रीट और लैंडस्केप हैं:	A	पेज ओरिएन्टेशन	पेपर साइज़	पेज लेआउट	ऊपर के सभी
62	इनमें से कौन सा फ़ीचर सिलेक्टेड एरिया के फ़ॉर्मेटिंग को हटाता है?	A	विलयर फ़ॉर्मेटिंग	फ़ॉर्मेट पेंटर	पेज सेटअप	स्टाइल्स

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
63	निम्न में से किस का उपयोग करके, आप डॉक्यूमेंट के मोड को पोर्टेबल से डिजिटल में बदल सकते हैं?	C	हैंडर और फूटर टूलबार	प्रिंट लेआउट व्यू	पेज सेटअप डायलॉग बॉक्स	इनमें से कोई भी नहीं
64	एमएस वर्ड में थिऑरस टूल उपयोग किया जाता है:	C	वर्तनी (स्पेलिंग)सुझाव	व्याकरण विकल्प	समानार्थक शब्द और विलोम शब्द	इनमें से कोई भी नहीं
65	वर्ड 2010 में किन चीजों को क्रमवार जोड़ने पर रिबन बनता है?	C	गेट्स	विंडोज	टैब्स	डोर्स
66	डॉक्यूमेंट में हेडर और फुटर डालने का मूल उद्देश्य क्या है?	D	डॉक्यूमेंट का प्रदर्शन सुधारने हेतु	पेज के शुरुआत और अंत को मार्क करने के लिए	बड़े डॉक्यूमेंट को आसानी से पढ़ने योग्य बनाने के लिए	डॉक्यूमेंट में पेज हेडर व फुटर प्रिंट करने हेतु
67	वर्ड 2010 में कौन से फीचर से डॉक्यूमेंट में हो रहे बदलाव को मॉनिटर किया जाता है?	C	एडिट डॉक्यूमेंट	मॉनिटर चेंज	ट्रैक चेंज	ट्रैक आल
68	निम्न में से कौन सी लाइन स्पेसिंग (LINE SPACING) अमान्य है?	C	सिंगल	डबल	ट्रिपल	मल्टीपल
69	सुपरस्क्रिप्ट, सबस्क्रिप्ट, आउटलाइन, एम्बॉस और एन्ब्रेव किसके के रूप में जाने जाते हैं:	C	फ्रॉन्ट स्टाइल	पैराग्राफ इफेक्ट	फ्रॉन्ट इफेक्ट	वर्ड आर्ट
70	इनमें से कौन सा पेज मार्जिन का एक प्रकार नहीं है?	C	बाएं	दायाँ	केंद्र	टॉप
71	एमएस वर्ड 2010 में, 'सिंबल' डायलॉग बॉक्स पर पढ़ने के लिए, _____ मेन्यू पर क्लिक करें और 'सिंबल' चुनें।	A	इन्सर्ट	फॉर्मेट	टूल्स	टैबल
72	निम्न में से कौन सा विकल्प हमें अलग-अलग व्यक्तियों को एक ही पत्र भेजने में सक्षम बनाता है?	C	मैक्रो	टेम्पलेट	मेल मर्ज	कोई नहीं
73	हाइपरलिंक को नियमित टेक्स्ट में कन्वर्ट करने के लिए, हाइपरलिंक को राइट-क्लिक करें और फिर शॉर्टकट मेनू पर क्लिक करें।	D	एडिट हाइपरलिंक	सेलेक्ट हाइपरलिंक	कन्वर्ट हाइपरलिंक	रिमूव हाइपरलिंक
74	एक एक्सेल वर्कबुक निम्न में से किसका संग्रह है:	D	वर्कबुक	वर्कशीट	चार्ट	वर्कशीट और चार्ट
75	निम्न में से किसके द्वारा एक सेल में एंटी कम्पलीट नहीं की जा सकती है?	D	एक सेल में टाइप करते समय एंटर दबाकर	कीबोर्ड पर कोई एरो कुंजी दबाने पर	फार्मूला बार पर एन्टर बटन दबाना	स्पेस बार दबाने पर
76	एक नेम बॉक्स:	B	पूर्व में रही सक्रिय सेल का स्थान दिखाता है	फार्मूला बार के बाईं ओर दिखाई देता है	स्टेटस बार के नीचे दिखाई देता है	मेनू बार के नीचे दिखाई देता है
77	वर्कशीट के एक स्थान से फॉर्मेटिंग को कॉपी कर किसी दूसरे स्थान पर फॉर्मेटिंग अप्लाई करने के लिए आप किसका उपयोग करेंगे?	D	Home>Copy और Home>Paste कमांड	CTRL + C और CTRL + V विकल्प का उपयोग करना	Excel में फॉर्मेटिंग को कॉपी और लागू करने का कोई तरीका नहीं है	स्टैण्डर्ड टूलबार पर उपस्थित फॉर्मेट पेंटर बटन
78	पंक्ति और स्तंभ टाइटल को एक जगह में रखने के लिए, ताकि वे वर्कशीट स्कॉल करते समय स्कॉल न करें, निम्न में से क्या उपयोग किया जाता है?	B	अनफ्रीज़ पैन कमांड	फ्रीज़ पैन कमांड	होल्ड टाइटल कमांड	स्पिल्ट कमांड
79	एक फार्मूला बनाने के लिए, आप इसका उपयोग कर सकते हैं:	D	सेल का मान (वैल्यू) लेकिन सेल संदर्भ (रिफरेंसेस)नहीं	सेल संदर्भ लेकिन मूल्य नहीं	मूल्य या सेल संदर्भ हालांकि दोनों एक ही समय में नहीं हैं	सेल वैल्यू और सेल संदर्भ का
80	एक्सेल 2003, एक्सेल 2007 और एक्सेल 2010 फाइल के एक्सटेंशन हैं:	C	xlsx, xls और xlsx	docx, doc और docx	xls, xlsx और xlsx	xls, xls और xlsx
81	पेस्ट स्पेशल कमांड आपको कॉपी और पेस्ट करने की सुविधा देता है:	C	कॉपी किए गए मान द्वारा बहुत से चयन करना	सेल टिप्पणियां द्वारा	वास्तविक फार्मूले के बजाय सूत्र के परिणामस्वरूप मूल्यों द्वारा	कोई नहीं
82	किसी सेल की सामग्री को एडिट करने के लिए निम्न में से कौन सी तरीकों का उपयोग नहीं किया जा सकता है?	A	Alt कुंजी दबाने पर	फार्मूला बार पर क्लिक करने पर	F 2 कुंजी दबाने पर	सेल पर डबल क्लिक करके
83	जब आप कोई सूत्र कॉपी करते हैं:	B	एक्सेल सूत्र की मूल प्रति मिटा देता है	एक्सेल नए नकल किए गए सूत्र में सेल संदर्भ का संपादन करता है	एक्सेल पूर्ण सेल संदर्भ समायोजित करता है	Excel संबंधित सेल संदर्भ को समायोजित नहीं करता है
84	निम्नलिखित एक्सेल टूल में से कौन सा समूह आपको समूह (ग्रुप) और समराईज़ रूप में जानकारी प्रदान करता है?	B	कंडीशनल फॉर्मेटिंग	पाइवोट टेबल	सोर्टिंग	फ़िल्ड लिस्ट

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
85	एमएस एक्सेल 2010 का उपयोग कर किस तरह के चार्ट बना सकते हैं?	C	लाइन ग्राफ और पाई चार्ट	बार लाइन ग्राफ	बार चार्ट, लाइन ग्राफ और पाई चार्ट	बार चार्ट और लाइन ग्राफ केवल
86	किस चार्ट के द्वारा उस अनुपात का पता चलता है जिसमें एक या अधिक डाटा तत्व अन्य डाटा तत्व से कैसे सम्बंधित होते हैं:	C	XY चार्ट	लाइन चार्ट	वृत्त चित्र	कॉलम चार्ट
87	समय के साथ रुझान दिखाने के लिए कौन से चार्ट आदर्श है, जहां क्षैतिज या एक्स-अक्ष पर नियमित समय अंतराल बनाए जाते हैं?	C	पाई चार्ट	रे चार्ट	पाई चार्ट	कॉलम चार्ट
88	एमएस एक्सेल 2010 में, चयनित सेल से एक चार्ट बनाने के लिए कीबोर्ड शॉर्टकट (बटन या बटन दबाए जाने) है?	D	F3	F5	F7	F11
89	एमएस एक्सेल 2010 में, कौन से पिवोट टेबल टूलस विकल्प से, डेटा को पीवोट टेबल या पिवोट चार्ट रिपोर्ट में बदलता है यदि स्रोत डेटा बदल गया है?	C	फॉर्मेट रिपोर्ट	पाइवोट टेबल	रिफ्रेश	विस्तार को दिखाना
90	एक्सेल में, एक डाटा सीरीज़ को परिभाषित किया गया है:	C	चार्ट का एक प्रकार	एक सेल संदर्भ	संबंधित डेटा का संग्रह	परिणाम का एक प्रभाग
91	चार्ट पर दिए गए बॉक्स जहाँ प्रत्येक व्यक्ति का नाम होता है, को क्या कहा जाता है?	D	सेल	टाइटल	एक्सिस	लीजेंड
92	आपके डेटा के साथ एक विजुअल सारांश देने वाले सेल में एम्बेड किए गए छोटे चार्ट हैं:	B	एंबेडेड चार्ट	स्पार्कलाइन	चार्ट स्टाइल्स	बॉर्डर लाइन
93	निम्न में से कौन सा Excel उपकरण एक अंतिम परिणाम (ऑब्जेक्टिव) से किसी अज्ञात वैल्यू को गणना करने के लिए काम करता है?	A	गोल सीक	कस्टम फ़िल्टर फ़ंक्शन	पाइवोट टेबल	बूलियन ऑपरेटर
94	पावर-प्वाइंट शो में कौन सा फ़ाइल फॉर्मेट जोड़ा जा सकता है?	D	.jpg	.gif	.wav	ऊपर के सभी
95	PowerPoint प्रेजेंटेशन का व्यापक रूप से प्रयोग किया जाता है:	D	शिक्षकों के लिए नोट्स-आउटलाइन की तरह	छात्रों द्वारा प्रोजेक्ट प्रेजेंटेशन	प्लानिंग की सूचना के संचार को तरह	ऊपर के सभी
96	एक स्लाइड शो में स्लाइड्स चेंज होने पर डिस्प्ले के लिए एप्लाइड इफ़ेक्ट है:	D	स्लाइड एनीमेशन	कस्टम एनीमेशन	कस्टम ट्रांजीशन	स्लाइड ट्रांजीशन
97	एक प्रेजेंटेशन का स्लाइड शो शुरू करने के लिए:	D	F5 कुंजी को दबाना	स्लाइड शो मेनू से व्यू शो विकल्प चुनना	स्लाइड शो मेनू से Rehearse Timing को चुनना	A & B दोनों
98	मोशन पाथ क्या है?	C	एनीमेशन एट्रेंस इफ़ेक्ट का एक प्रकार	स्लाइडों को आगे बढ़ाने का एक तरीका	एक स्लाइड पर आइटम मूव करने का एक तरीका	ऊपर के सभी
99	इससे एक नयी प्रेजेंटेशन बनाई जा सकती है:	D	क्लैंक प्रेजेंटेशन से	मौजूदा प्रस्तुति से	डिजाइन टेम्पलेट से	ऊपर के सभी
100	यदि आप प्रेजेंटेशन में सभी स्लाइड का एक जैसा प्रदर्शन चाहते हैं, तो आपको निम्न में से क्या उपयोग करना चाहिए?	D	स्लाइड लेआउट आप्शन	स्लाइड आप्शन जोड़ना	आउटलाइन व्यू	प्रेजेंटेशन डिजाइन टेम्पलेट
101	एक नयी प्रेजेंटेशन बनाने के लिए निम्न के अलावा क्या करेंगे:	C	स्टैंडर्ड टूलबार पर न्यू बटन पर क्लिक करना	फ़ाइल, न्यू को क्लिक करना	फ़ाइल, ओपन पर क्लिक करना	CTRL + N प्रेस करना
102	किस टैब से आप पिक्चर, टेक्स्ट बॉक्स और चार्ट आदि इन्सर्ट कर सकते हैं?	C	फ़ाइल	एडिट	इन्सर्ट	व्यू
103	यदि आप PowerPoint में पहले से ही इन्सर्ट इमेज को एडिट करने पर क्या घटित होता है?	A	स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट की हुई थी, चेंज नहीं होती	स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट को हुई थी, चेंज होती है	प्रेजेंटेशन सेव करते समय स्रोत फाइल बदल जाती है	इनमें से कोई भी नहीं
104	ACID के गुण हैं:	C	Atomicity & Consistency	Isolation & Durability	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
105	DBMS के क्या नुकसान हैं?	B	डाटा सिंक्युरिटी और इंटीग्रिटी	कॉम्प्लेक्सिटी	डेटा इंडिपेंडेंस	क्रेिश रिकवरी और कॉन्कुरेंट एक्सेस
106	डेटा मॉडल यह परिभाषित करते हैं कि कैसे डेटाबेस का _____ मॉडल बनाया जाता है।	A	लॉजिकल मॉडल	ऑब्जेक्ट मॉडल	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
107	उपयोगकर्ता फ़िल्ड के _____ टाइप डेटा को दर्ज या बदल नहीं सकता है।	C	Number	Auto	Auto Number	Date/Time

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
108	एमएस एक्से 2010 डिफॉल्ट रूप में ____ फ़ाइल फॉर्म में से बनाता है।	B	.mdb	.accdb	.mbdx	इनमें से कोई भी नहीं
109	एक प्राथमिक कुंजी में होती है:	B	डुप्लिकेट वैल्यू	यूनिक वैल्यू	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
110	व्यू शॉर्टकट टूलबार में कौन से विकल्प उपलब्ध नहीं हैं?	D	डिज़ाइन व्यू	पिवोट तालिका व्यू	पिवट चार्ट व्यू	शीट व्यू
111	एमएस एक्सेस 2010 में उपलब्ध डेटाबेस ऑब्जेक्ट क्या हैं?	D	मैक्रो	फॉर्म	रिपोर्ट	ऊपर के सभी
112	एमएस एक्सेस 2010 में, 'विवक सेलेक्ट' में कौन से विकल्प उपलब्ध हैं?	D	सिलेक्शन	टेंगल फ़िल्टर	फ़िल्टर	ऊपर के सभी
113	उपयोगकर्ता निम्न का उपयोग करके एक नई तालिका बना सकता है:	C	डिज़ाइन व्यू	डेटाशीट व्यू	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
114	एमएस आउटलुक 2010 में निम्नलिखित में से कौन सा टू-डू बार में शामिल नहीं है?	D	डेट नेविगेटर	अपॉइंटमेंट	टार्क लिस्ट	कॉन्टेक्ट्स
115	डिलीट किए गए समूह से कौन सा एक्शन न केवल सभी मौजूदा संदेशों को बल्कि भविष्य के संदेशों को भी डिलीट आइटम फ़ोल्डर में डाल देता है?	A	इग्नोर	वलीन अप	डिलीट	इनमें से कोई भी नहीं
116	आप ____ को बदलकर आउटलुक में आइटम को देखने के तरीके को परिवर्तित कर सकते हैं।	A	व्यू	लुक	अपीरिएस	इंटरफेस
117	एमएस आउटलुक 2010 की फ़ाइल .pst को किस प्रकार रियेर किया जा सकता है?	B	नवीनतम बैकअप की फ़ाइल का उपयोग करके	Scanpst के साथ .pst फ़ाइल को स्कैन करके	ई-मेल खाते में पुनः प्रवेश करके	फ़ाइल की मरम्मत नहीं की जा सकती
118	एमएस आउटलुक 2010 में निम्न में से कौन से पैरामीटर का उपयोग ईमेल संदेशों को वार्तालाप के रूप में ग्रुप करने में किया जाता है?	A	सब्जेक्ट	सीसी	प्रेषक	डेट
119	आउटलुक टू डू लिस्ट में टार्क और _____ सम्मिलित होते हैं:	D	कैलेंडर	जर्नल ड्यूटी	नोट	फ्लैग्ड ईमेल सन्देश फॉर एक्शन
120	कौन सा फलक (पैन) आउटलुक में चयनित आइटम की सामग्री को प्रदर्शित करता है:	D	पीपल	फ़ोल्डर	नेविगेशन	रीडिंग
121	कौन सा फलक (पैन) एक चयनित ईमेल संदेश के प्रेषक से संबंधित सामग्री प्रदर्शित करता है?	A	पीपल	फ़ोल्डर	नेविगेशन	रीडिंग
122	किस प्रकार का ईमेल खाता आमतौर पर व्यापार सेटिंग में उपयोग किया जाता है?	A	माइक्रोसॉफ्ट एक्सचेंज	पॉप 3	आई एम ए पी	एचटीटीपी
123	आम तौर पर किस प्रकार के व्यक्तिगत ईमेल खाते का उपयोग आपके कंप्यूटर पर ईमेल डाउनलोड करने के लिए किया जाता है?	B	माइक्रोसॉफ्ट एक्सचेंज	पॉप 3	आई एम ए पी	एचटीटीपी
124	एनएफसी (NFC) का पूरा नाम क्या है:	A	नियर फ़िल्ड कम्युनिकेशन	नेटवर्क फ़िल्ड कम्युनिकेशन	नेटवर्क फोर्स कैलक्युलेटर	इनमें से कोई भी नहीं
125	कॉर्टना क्या है?	A	सर्व इंजन यूटिलिटी	फ़ाइल ब्राउज़र	एंटी वायरस	इनमें से कोई भी नहीं
126	वर्चुअल रियलिटी पर आधारित डिवाइस का एक उदाहरण क्या है?	B	गूगल ग्लास	ओवयुलस रिफ्ट	थी डी प्रिण्टर	इनमें से कोई भी नहीं
127	3 डी प्रिंटिंग का मुख्य उपयोग क्या है?	A	भौतिक वस्तुओं का निर्माण	दस्तावेज़ प्रिंट करना	स्कैन दस्तावेज़	इनमें से कोई भी नहीं
128	रुमार्ट पहनने योग्य डिवाइस किस प्रकार के नेटवर्क का उपयोग करते हैं:	C	लैन(LAN)	वेन(WAN)	बैन(BAN)	इनमें से कोई भी नहीं
129	विंडोज 10 का कौन सा उपयोग आपको कई डिस्प्ले स्क्रीन पर काम करने की सुविधा देता है?	B	वाई-फाई सेंस	स्नैप असिस्ट	विंडोज स्टोर	विंडोज हैलो
130	विंडोज 10 की बायोमैट्रिक प्रमाणीकरण सुविधा का नाम क्या है?	C	विंडोज हैलो	विंडोज पासपोर्ट	A & B	कॉर्टना
131	मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण क्या है?	D	एंड्रॉइड एम 6.0	लिनक्स	एपल आईओएस 9	A & C दोनों
132	निम्न में से कौन सा मोबाइल ऐप स्टोर है?	A	गूगल प्ले स्टोर	Flipkart	फेसबुक	इनमें से कोई भी नहीं
133	कौन सा टैबलेट का एक उदाहरण है:	B	सैमसंग नोट 5	ऐप्पल आईपैड	ऐप्पल आईपॉड	माइक्रोसॉफ्ट लुमिया
134	किसी कंप्यूटर में, यदि प्रदर्शित सिस्टम समय और दिनांक गलत है, तो आप इसका उपयोग करके रीसेट कर सकते हैं:	A	टार्क व्यू	कैलेंडर	स्टार्ट बटन	सेटिंग / कंट्रोल पैनल
135	विंडोज 10 में, एक सॉफ्टवेयर को इनस्टॉल नहीं किया जा सकता है:	A	सीधे इंटरनेट से	विंडोज स्टोर से	सीडी / डीवीडी / पेन ड्राइव से	Word फ़ाइल का उपयोग करना

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
136	निम्न 10 में निम्न में से कौन सा एक एडमिनिस्ट्रेटिव टूल उपलब्ध नहीं है?	B	ODBC	डिस्क क्लीनअप	ऑन फ़ायरवॉल विथ एडवांस्ड सिक्युरिटी	कॉन्ट्रोल
137	एक प्रॉक्सी फ़ायरवॉल किस तरीके से फ़िल्टर करता है:	A	फ़िजिकल लेयर पर	एप्लीकेशन लेयर	डेटा लिंक लेयर	नेटवर्क लेयर
138	कण्ट्रोल पैनल / सेटिंग्स विकल्पों में से निम्नलिखित किस का उपयोग कर कंप्यूटर पर प्रिंटर इंस्टॉल किया जा सकता है?	C	कण्ट्रोल पैनल => हार्डवेयर और साउंड => डिवाइस और प्रिंटर => Add a printer	सेटिंग्स => डिवाइसेस => प्रिंटर और स्कैनर्स => Add a printer	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
139	एक यूटिलिटी जो की बिस्वरी हुई फ़ाइलों की संख्या को कम करने और एक्सेस की गति में सुधार करने के लिए उपयोग किया जा सकता है:	B	डिस्क स्पेस	डीफ़्रैगमेंटेशन	स्कैनडिस्क	डबल स्पेस
140	Ease of Access Center आपको क्या कॉन्फ़िगर करने की अनुमति देता है:	D	नरेटर और मैग्निफायर	माउस कीज़	ऑनस्क्रीन कीबोर्ड और कंट्रास्ट सेटिंग्स	ऊपर के सभी
141	निम्न में से कौन सा फ़ायरवॉल का प्रकार नहीं है?	C	प्रॉक्सी फ़ायरवॉल	स्टेटफुल फ़ायरवाल	स्टोन फ़ायरवाल	पैकेट फ़िल्टरिंग फ़ायरवॉल
142	डिवाइस ड्राइवर के संदर्भ में निम्न में से कौन सा सत्य है:	A	एक प्रोग्राम जो एक विशेष प्रकार के डिवाइस को नियंत्रित करता है जो आपके कंप्यूटर से जुड़ा हुआ है	डिवाइसों के लिए एक हार्डवेयर इंटरफ़ेस प्रदान करता है	यह ऑपरेटिंग सिस्टम में सभी प्रकार की स्थापनाओं के लिए आवश्यक है	ऊपर के सभी
143	विंडोज 10 में कंट्रोल पैनल या सेटिंग ऐप का उपयोग कर किस सेटिंग्स को कॉन्फ़िगर किया जा सकता है?	D	Appearance and Personalization(Desktop background, screensaver, theme etc.)	System and Security	Clock, Region and Language	ऊपर के सभी
144	इनमें से कौन सा भौतिक नेटवर्क लिंक नहीं है:	D	ट्विस्टेड पेयर	समाक्षीय तार	ऑप्टिकल फाइबर	ऑप्टिकल डिस्क
145	इनमें से कौन सा नेटवर्क टोपोलॉजी का एक प्रकार नहीं है:	D	बस	ट्री	रिंग	वृत्त
146	कंप्यूटर नेटवर्क में, नोड्स क्या होते हैं:	D	डेटा जो कंप्यूटर उत्पन्न करता है	कंप्यूटर के मार्गों पर चालित डेटा	वह कंप्यूटर जो डेटा को समाप्त कर देता है	ऊपर के सभी
147	संचार चैनल नेटवर्क पर सभी मशीनों द्वारा साझा किया जाता है:	C	ब्रॉडकास्ट नेटवर्क	यूनिकास्ट नेटवर्क	मल्टीकास्ट नेटवर्क	इनमें से कोई भी नहीं
148	ब्लूटूथ का एक उदाहरण है:	A	पर्सनल एरिया नेटवर्क	लोकल एरिया नेटवर्क	वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क	इनमें से कोई भी नहीं
149	एक _____ ऐसा उपकरण है जो पैकेट में शामिल राउटिंग जानकारी को प्रसंस्करण द्वारा नेटवर्क के बीच पैकेट को आगे बढ़ाता है।	C	ब्रिज	फ़ायरवॉल	रूटर	ऊपर के सभी
150	निम्न में से कौन सा नेटवर्क का एक प्रकार नहीं है:	B	MAN	TAN	PAN	WAN
151	नेटवर्क जाम कब होता है:	A	ट्रैफिक ओवरलोडिंग के मामले में	जब एक सिस्टम समाप्त हो जाता है	जब दो नोड्स के बीच संबंध समाप्त हो जाते हैं	इनमें से कोई भी नहीं
152	BAN का पूरा रूप क्या है?	A	बैंडी एरिया नेटवर्क	बेस्ट एरिया नेटवर्क	ब्रूट एरिया नेटवर्क	इनमें से कोई भी नहीं
153	कौन सा नेटवर्क टोपोलॉजी का एक प्रकार नहीं है?	D	स्टार	रिंग	मेष	षटकोण
154	प्रिंटर उत्पादन की गुणवत्ता मापी जाती है:	A	DPI	Megahertz	Gigahertz	Kilohertz
155	ऑनलाइन शॉपिंग साइट्स के माध्यम से निम्न भुगतान विधियां मान्य हैं? सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें	D	नेट बैंकिंग	क्रेडिट कार्ड / डेबिट कार्ड	डिलवरी पर नकदी	ऊपर के सभी
156	यूआरएल का एक वैध उदाहरण है:	C	vmou@jaipur.in	123.45.748.45	http://www.vmou.ac.in	इनमें से कोई भी नहीं
157	एलयू का पूरा रूप क्या है?	D	अमेरिकन लॉजिकल यूनिट	अफ्रीकी लॉजिकल यूनिट	एक्सेस लॉजिकल यूनिट	अर्थमेटिक लॉजिकल यूनिट
158	स्टार टोपोलॉजी में केंद्रीय उपकरण क्या है?	A	हब	स्विच	प्रोसेसर	A & B दोनों
159	निम्न में से कौन सा हार्डवेयर का उदाहरण नहीं है?	C	की बोर्ड	माउस	एम एस वर्ड	मॉनिटर

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
160	निम्न में से कौन सी LAN (लोकल एरिया नेटवर्क) की सही विशेषताएं हैं:	D	लैन छोटे आकार के क्षेत्रों में कुछ भवनों या कुछ किलोमीटर तक परिसर को कवर करते हैं	LANs का उपयोग व्यापक रूप से व्यक्तिगत कंप्यूटरों और वर्कस्टेशन को संसाधनों को साझा करने और कंपनी के कार्यालयों, कारखानों और विश्वविद्यालयों में जानकारी का आदान-प्रदान करने के लिए किया जाता है।	लैन का उदाहरण प्रयोगशाला या एक विभाग में प्रिंटर साझा करना है।	ऊपर के सभी
161	एक कुंजी जो एक फ़ंक्शन को चालू या बंद करती है उसे _____ कुंजी कहा जाता है	A	टॉगल	कॉम्बिनेशन	स्क्रीन	नेविगेशन
162	अगर कोई कंप्यूटर चल रहा है लेकिन सिस्टम रीसेट पर प्रतिक्रिया नहीं देता है, तो यह आमतौर पर क्या कहा जाता है:	B	बूटिंग	हैंग	प्रोसेसिंग	एक्सेस करना
163	_____ स्टोरेज एक सर्विस मॉडल है जिसमें डेटा का बैकअप, प्रबंधित और दूरस्थ रूप से किया जाता है, और उपयोगकर्ताओं को आमतौर पर नेटवर्क (आमतौर पर इंटरनेट) के माध्यम से उपलब्ध कराया जाता है।	C	हार्ड डिस्क	पेन ड्राइव	क्लाउड	मेमोरी कार्ड
164	Windows 10 में वेब का कौन सा संस्करण इंटरनेट एक्सप्लोरर की जगह बदल दिया गया है?	D	सफारी	गूगल क्रोम	मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स	माइक्रोसॉफ्ट एज
165	_____ एक ऐसा फ़ोल्डर है जो आपके द्वारा हटाए गए फ़ाइलों और फ़ोल्डरों के लिए अस्थायी भंडार प्रदान करता है?	A	रीसायकल बिन	डाउनलोड	स्पैम	डाक्यूमेंट्स
166	एमएस एक्सेल में मान लें कि सेल बी 1, बी 2 और बी 3 में कुछ संख्यात्मक मान हैं। इन कक्षों में मौजूद मूल्यों का औसत पाने के लिए सही सूत्र क्या है?	B	=AVERAGE (B1:B3)	=AVERAGE (B1: B3)	=AVERAGE (B1@ B3)	=AVERAGE (B1# B3)
167	एक _____ कुंजी के पास एक या अधिक फ़िल्ड हैं जो एमएस एक्सेस में प्रत्येक रिकॉर्ड को टेबल के एक रूप के रूप में पहचानते हैं	A	प्राइमरी	सेकेंडरी	मल्टीपल	इनमें से कोई भी नहीं
168	निम्न में से कौन सा अटैक (संशोधन) मूल संदेश देता है?	B	पैसिव अटैक	एक्टिव अटैक	ए और बी	इनमें से कोई भी नहीं
169	किसी _____ नेटवर्क या इंटरनेट के माध्यम से आपके कंप्यूटर तक पहुँच हेकर्स या दुर्भाव्यपूर्ण सॉफ्टवेयर को रोकने में मदद कर सकता है।	C	फ़ायरवाल	वाइरस	फ़ायरवॉल	इनमें से कोई भी नहीं
170	एमएस एक्सेस में डिफ़ॉल्ट डेटा प्रकार है:	D	रिकॉर्ड	फ़िल्ड	शीर्षक	टेबल
171	निम्न में से कौन सा सबसे तेजी से मोबाइल संचार प्रौद्योगिकी है?	D	3G	4G (WiMax)	4G (HSPA+)	4G (LTE)
172	_____ एक नेविगेशन प्रणाली है जो आपके फोन के उपयोग के साथ आता है - वायरलेस प्रदाता के नेटवर्क के माध्यम से।	B	WiMax	GPS	Bluetooth	GPRS
173	एमएस पावरपॉइंट में डुप्लिकेट स्लाइड्स बनाने के लिए शोर्ट कट की क्या है?	C	Ctrl + N	Ctrl + R	CTRL + D	ALT + D
174	डीवीडी-आर का पूरा रूप क्या है?	D	डीवीडी-रिवर्स	डीवीडी रिहर्स	डीवीडी रीस्टार्ट	डीवीडी रिकॉर्डबल
175	निम्न में से कौन सा डिफ़ॉल्ट फ़ाइल प्रकार Outlook 2010 में मेलबॉक्स सामग्री निर्यात करने के लिए उपयोग किया जाता है?	A	.pst	.accdb	.docx	.xltx
176	_____ बायोमेट्रिक प्रमाणीकरण का उपयोग आपके डिवाइस, एप, ऑनलाइन सेवाओं और नेटवर्क के लिए विंडोज 10 में साइन-इन करने के लिए काम आता है:	B	Windows bye	Windows Hello	Windows Bio	Windows Computer
177	निम्न में से कौन तकनीकों को बहुत उच्च गति पर जानकारी संचारित करने के लिए विद्युत चुम्बकीय वर्णक्रम के दृश्य भाग का उपयोग करता है?	C	BAN	WiFi	Li-Fi	IoT
178	विवरण 1: आउटलुक 2010 अनुप्रयोग सॉफ्टवेयर नहीं है विवरण 2: स्प्रैडशीट के सेल में मान वर्णमाला क्रम में सॉर्ट किए जा सकते हैं। उपयुक्त विकल्प चुनें:	B	विवरण 1 सही है और विवरण 2 गलत है।	विवरण 1 गलत है और विवरण 2 सही है।	विवरण 1 और विवरण 2 दोनों गलत हैं।	दोनों विवरण 1 और विवरण 2 सही हैं।

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
179	एमएस पावरपॉइंट 2010 में, अगर उपयोगकर्ता सीधे स्लाइड शो के दौरान 4 स्लाइड करने के लिए जाना चाहता है। निम्न में से किन शॉर्ट का उपयोग किया जा सकता है?	C	4 + Tab	4 + Shift	4 + Enter	4 + Ctrl
180	निम्न में से कौन सा MS-Access 2010 में डेटा प्रकार का एक मान्य समूह नहीं है?	D	फ़िल्ड, रिकॉर्ड, डेटा	लिजेंड, टाइप, लेबल	रजिस्टर, केश, फ़ाइल	ओ एल ई ऑब्जेक्ट, इन्टिजर, मनी
181	विवरण 1: अस्थिर स्मृति में बिजली बंद होने के बाद भी डेटा को स्थायी रूप से संग्रहित किया जाता है विवरण 2: सीडी-आर ऑप्टिकल डिस्क का उदाहरण है उपयुक्त विकल्प चुनें:	A	विवरण 1 गलत है और विवरण 2 सही है।	विवरण 1 सही है और विवरण 2 गलत है।	विवरण 1 और विवरण 2 दोनों गलत हैं।	दोनों विवरण 1 और विवरण 2 सही हैं।
182	_____ एक एप्लीकेशन प्रोग्राम है जो शिक्षक व्याख्यान और ब्लैकबोर्ड पर लिखने की तुलना में एक अधिक गतिशील तरीके से अपने व्याख्यान प्रस्तुत करने की अनुमति देता है?	C	एम् एस वर्ड	एमएस एक्सेल	एमएस पावर पॉइंट	एमएस एक्सेस
183	निम्न में से कौन सी टेंगल कुंजी है?	D	कैप्स लॉक	नम लॉक	रद्गॉल लॉक	ऊपर के सभी
184	HTTP प्रोटोकॉल का उपयोग कर कंप्यूटर नेटवर्क पर सुरक्षित संचार के लिए कौन सा प्रोटोकॉल उपयोग किया जाता है?	B	यूसी वेब	HTTPS	JDBC	यूआरएल
185	वेब ब्राउज़र के बारे में सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें-	C	WWW पर सामग्री का पता लगाने, निकालने और प्रदर्शित करने के लिए उपयोग किए जाने वाले एप्लीकेशन सॉफ़्टवेयर	एक ब्राहक जो वेब सर्वर से संपर्क और सूचना का अनुरोध करता है	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
186	यदि आपने गलती से एक स्लाइड को हटा दिया है, तो आप अनडू बटन पर क्लिक कर हटाई गई स्लाइड को वापस लाने के लिए _____ दबा सकते हैं?	A	CTRL + Z	CTRL + U	CTRL + Y	CTRL + P
187	_____ एक नेटवर्क टोपोलॉजी है जिसमें प्रत्येक नेटवर्क होस्ट पॉइंट-टू-पॉइंट कनेक्शन के साथ एक हब से जुड़ा हुआ है?	B	बस टोपोलॉजी	स्टार टोपोलॉजी	मेष टोपोलॉजी	इनमें से कोई भी नहीं
188	'c:\VMOU\RSCIT\file.bmp' फ़ाइल पथ (Path) में '\' _____ का प्रतिनिधित्व करता है?	D	उच्च स्तर फ़ोल्डर	ड्राइव का नाम	सबफ़ोल्डर	सेपरेट
189	आईपी पते का एक वैध उदाहरण है	A	192.168.0.8	rscit@vmou.ac.in	www.vmou.ac.in	c:/vmou/rscit/file.doc
190	8 बाइट्स का संग्रह कहा जाता है:	D	बिट	रिकॉर्ड	निबल	इनमें से कोई भी नहीं
191	निम्न में से कौन सी डिवाइस प्राथमिक मेमोरी का एक उदाहरण है?	A	रैम	गूगल ग्लास	मोडम	लाइ-फाई
192	क्या कण्ट्रोल पैनल में कोई विकल्प है जिसके द्वारा हम डिवाइस की ऊर्जा खपत को व्यवस्थित कर सकते हैं?	D	इंटरनेट विकल्प	ऊर्जा विकल्प	विद्युत विकल्प	पावर विकल्प
193	क्या एमएस-डॉस / विंडोज _____ कमांड और यूनिकस / लिनक्स फाइलों की निर्देशिका या निर्देशिका के बारे में जानकारी पाने के लिए कमांड का इस्तेमाल करते हैं?	D	rmdir, mkdir	type, cat	ls, dir	इनमें से कोई भी नहीं
194	निम्नलिखित में से कौन सा उपकरण स्थायी पठनीय प्रारूप में जानकारी प्रदान करता है जिसे हार्ड कॉपी भी कहा जाता है?	D	मॉनिटर	कीबोर्ड	मोडम	इनमें से कोई भी नहीं
195	जी-मेल में आने वाली ईमेल दिखाएँ के लिए निम्नलिखित लेबल का उपयोग किया	A	इनबॉक्स	सेंट मेल	ड्राफ्ट	स्पैम
196	Microsoft Excel 2010 में कौन सा चार्ट उपलब्ध नहीं है?	A	डेटा पॉइंट	लाइन	राडार	बबल
197	ईमेल भेजने के समय, यदि ईमेल पता _____ फ़िल्ड में दर्ज किया गया है, तो प्राप्तकर्ता को ईमेल प्राप्त होगा, लेकिन क्या किसी अन्य प्राप्तकर्ता का ईमेल पता, जो उपरोक्त क्षेत्र में है, देख नहीं पाएगा?	B	सीसी	बीसीसी	जंक	सब्जेक्ट
198	एमएस एक्सेस 2010 में नव निर्मित डेटाबेस का डिफ़ॉल्ट फ़ाइल फॉर्मेट क्या है?	C	.odcdb	.sqldb	.accdb	.dbms
199	Android उपकरणों के लिए Google द्वारा विकसित _____ एक अंतर्राष्ट्रीय ऑनलाइन सॉफ़्टवेयर स्टोर है?	B	गूगल एप स्टोर	गूगल प्ले स्टोर	एप्पल ऐप स्टोर	एप्पल प्ले स्टोर

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
200	मोबाइल वाई-फाई हॉटस्पॉट है?	A	एक भौतिक स्थान जो वायरलेस स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क (डब्ल्यूएलएन) का उपयोग कर इंटरनेट सेवा प्रदाता द्वारा प्रदान किए गए लिंक से जुड़ा राउटर के माध्यम से इंटरनेट प्रदान करता है।	एक ऑनलाइन मोबाइल ऐप स्टोर	कम्प्यूटर नेटवर्क की एक टोपोलॉजी	वर्चुअल रियलिटी
201	Google ड्राइव _____ का एक उदाहरण है?	C	प्रोटोकॉल	हार्ड डिस्क	क्लाउड भंडारण	ऑनलाइन शॉपिंग साइट
202	डेटाबेस में संबंधित डेटा का सेट है जिसे _____ कहा जाता है?	C	फ़िल्ड	एंट्री	रिकॉर्ड	फ़ाइल
203	विंडोज 10 _____ पर आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम है, जबकि एमएस-डॉस ऑपरेटिंग सिस्टम _____ पर आधारित है?	A	ग्राफिकल यूजर इंटरफ़ेस, कमांड लाइन इंटरफ़ेस	सिस्टम सॉफ्टवेयर, एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर	इनपुट, आउटपुट	इनमे से कोई भी नहीं
204	विंडोज 10 में टास्कबार का मूल स्थान कहाँ है?	D	टॉप	दायें	बाएं	बॉटम
205	डाटा जिस गति से नेटवर्क में स्थानांतरित करता है उसे किस के रूप में जानते हैं?	A	बैंडविड्थ	कम्पैशन	प्रोसेसर	कि.मी / घंटा
206	निम्नलिखित में से कौन सा MS-Excel 2010 में कंडीशनल फॉर्मेटिंग के बारे में सही नहीं है?	B	जांच करने के लिए हम एक से अधिक शर्त जोड़ सकते हैं	हम बोल्ट देखने और उन पर इटैलिक को लागू करने की शर्त निर्धारित कर सकते हैं।	हम निर्दिष्ट शर्तों के अनुसार फॉन्ट, सीमा और पैटर्न स्वरूप लागू कर सकते हैं	यदि आवश्यक नहीं है, तो हम कंडीशनल फॉर्मेटिंग को हटा सकते हैं
207	MS-PowerPoint 2010 में, SmartArt ग्राफिक्स _____ में उपलब्ध है?	C	डिज़ाइन टैब	एनीमेशन	इन्सर्ट टैब	ग्राफिक्स टैब
208	निम्न में से कौन से सबसे मजबूत पासवर्ड माना जा सकता है?	A	Vmou@2017	Rscit	strongepassword	vmou
209	एमएस वर्ड 2010 विंडो के शीर्ष पर क्या दिखाता है और फ़ाइल और फ़ाइल पाथ का नाम प्रदर्शित करता है?	A	टाइटल बार	नेविगेशन पैन	स्टेटस बार	बैकस्टेज व्यू
210	U. R. L. निम्नलिखित से संबंधित है: (A) प्रोटोकॉल का इस्तेमाल किया गया है (B) वेब पेज का डोमेन नाम सर्वर होस्टिंग हो रहा है (C) आवश्यक जानकारी के साथ फ़ोल्डर का नाम (D) आईएसपी का नाम	B	A, B	A, B, C	A, B, C, D	इनमे से कोई भी नहीं
211	लिनक्स मूल रूप से विकसित किया गया था:	C	चार्ल्स बैबेज	ग्रेस होपर	लीनस टॉर्वाल्ड्स	टिम बैरनर्स - ली
212	निम्न में से कौन सा डेटा के लिए एक मार्ग प्रदान करता है और सिस्टमिक घटकों से जुड़ता है:	D	मदरबोर्ड	रम	तार	बस लाइन
213	स्टैंडर्ड पैनल पर स्टार्ट मेनू को प्रदर्शित करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?	A	विंडोज	होम	एंड	इन्सर्ट
214	आभासी स्मृति है:	B	अति व्यापक गौण मेमोरी का भ्रम	अति व्यापक मुख्य मेमोरी का भ्रम	अति व्यापक मुख्य मेमोरी	अति व्यापक गौण मेमोरी
215	संख्या 3 के लिए एससीआईआई (ASCII) कोड क्या है:	C	110000	101010	110011	इनमे से कोई भी नहीं
216	निम्न में से कौन सी डेटा का 2 जीबी स्टोर करने के लिए इस्तेमाल नहीं किया जा सकता है?	A	सीडी	डीवीडी	पेन ड्राइव	हार्ड डिस्क
217	निम्न में से किस युक्ति का प्रयोग प्रत्यक्ष रूप से इनपुट प्रिंटेड टेक्स्ट के रूप में किया जाता है:	B	ओएमआर	ओसीआर	स्कैनर	बार कोड रीडर
218	जब आप कंप्यूटर पर काम शुरू करते हैं तब स्क्रीन पर जो विंडो खुलती है, उसे कहा जाता है:	C	कंट्रोल पैनल	पेंट	डेस्कटॉप	इनमे से कोई भी नहीं
219	नंबर पैड को दिशा प्रदान करने वाले तीर की तरह प्रयुक्त करने हेतु आपकुंजी को दबायेंगे	D	इन्सर्ट	कैप्स लॉक	स्क्रॉल लॉक	न्यूमेरिकल लॉक
220	किन्सी ऑब्जेक्ट का गुणधर्म (प्रोपर्टीज़) का पता करने हेतु, माउस टेकनीक का प्रयोग है:	A	गईट	बाएं	स्क्रॉल	इनमे से कोई भी नहीं

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
221	निम्न में से कौन सी एम.एस. ऑफिस का एक मान्यकरण नहीं है:	B	ऑफिस एक्सपी	ऑफिस विस्टा	ऑफिस 2007	इनमें से कोई भी नहीं
222	एम एस वर्ड में F12 कुंजी किस काम में आती है?	C	की और व्याकरण	कं & रिश्ते	सेव एज डायलॉग बॉक्स	ओपन
223	निम्न में से कौन सी फ़ाइल एमएस वर्ड शुरू करता है?	D	win.exe	word.exe	ms.exe	Winword.exe
224	कंप्यूटर के मामले में जीयूआई का पूरा नाम क्या है?	B	ग्राफिकल यूजर इंटरफ़ेस	ग्राफिकल यूजर इंफे	ग्राफिकल यूनिवर्सल इंटरफ़ेस	ग्राफ यूजर इंफे
225	'Http' का पूरा रूप क्या है:	A	हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल	हाइपर टेक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल	हाइपर टेक्स्ट टर्मिनल प्रोटोकॉल	हाइपर ट्रांसफर टेक्स्ट प्रोटोकॉल
226	निम्नलिखित में से कौन सा एक यूटिलिटी प्रोग्राम का उदाहरण नहीं है?	D	वायरस स्कैनर	डिस्क डिफ्रैमेंट्स	डिस्क क्लीनअप	एम एस एक्सेल
227	निम्न में से एक के अतिरिक्त अन्य सभी कंप्यूटर इनपुट इकाई हैं?	B	स्कैनर	स्पीकर	बारकोड रीडर	कीबोर्ड
228 एक बेसिक टेक्स्ट एडिटिंग प्रोग्राम है और जनरल फ़ाइलों को देखने और एडिटिंग करने के लिए उपयोग किया जाता है।	B	एक्सेस	नोट पैड	एड्रेस बुक	पेंट प्रोग्राम
229	कंप्यूटर की एक भाषा जो 0 और 1 की मदद से लिखा जाता है, कहलाता है:	A	मशीन स्तर की भाषा	उच्च स्तर की भाषा	असेंबली स्तर की भाषा	इनमें से कोई भी नहीं
230	एक पॉइंटिंग युक्ति (डिवाइस) है:	C	प्रिंटर	स्कैनर	माउस	कीबोर्ड
231	कीबोर्ड के जिन बटनों पर तीर का निशान होता है उन्हें _____ है	B	फ़ंक्शन कुंजियां	नेविगेशन कीज़	टाइपराइटर की	स्पेशल पर्पस कुंजी
232	कंप्यूटर मेमोरी की गति का सही क्रम(तेज़ से धीरे) है:	C	हार्ड डिस्क, मेमोरी मेमोरी, कैश मेमोरी, रजिस्टर्स	कैश मेमोरी, मुख्य मेमोरी, हार्ड डिस्क, रजिस्टर्स	रजिस्टर्स, कैश मेमोरी, मुख्य मेमोरी, हार्ड डिस्क	मुख्य मेमोरी, कैश मेमोरी, रजिस्टर्स, हार्ड डिस्क
233	यदि आप किसी एक फाइल को डॉक्यूमेंट फोल्डर से कट कर उसे म्यूजिक फोल्डर में पेस्ट करते हैं तो:	A	आप उस फाइल को केवल म्यूजिक फोल्डर में पा सकते हैं	आप उस फाइल को केवल दस्तावेज़ फोल्डर में पा सकते हैं	आप उस फाइल को दोनों फोल्डरों में पा सकते हैं	आप किसी भी फोल्डर में फाइल नहीं ढूँढ सकते
234	डीवीडी का पूरा रूप क्या है?	D	डिजिटल वर्सेटाइल डिस्क	डिजिटल वीडियो डिस्क	डिजिटल वीडियो लैंग्वेज	A & B दोनों
235	एम.एस. वर्ड में डिफॉल्ट व्यू है:	A	प्रिंट लेआउट व्यू	डैड लाइन व्यू	वेब लेआउट व्यू	आउटलाइन व्यू
236	निम्नलिखित में से कौन सा एमएस वर्ड 2010 में फ्रॉन्ट स्टाइल नहीं है?	D	बोल्ड	इटैलिक	रेगुलर	सुपरस्क्रिप्ट
237	एमएस वर्ड 2007 के लिए फाइलों का नाम है:	D	.msw	.wor	.word	.docx
238	दस्तावेज़ के अंत तक पहुंचने के लिए का उपयोग करें	D	डाउन एरो कुंजी	एंड कुंजी	Ctrl + डाउन एरो कुंजी	Ctrl + एंड कुंजी
239	एमएस वर्ड में, शब्दों के नीचे लाल रंग की रेखा प्रतिनिधित्व करती है	A	वर्तनी में अशुद्धि	व्याकरण की अशुद्धि	एड्रेस ब्लॉक	इनमें से कोई भी नहीं
240	यदि आप डॉक्यूमेंट को चौड़े फॉर्मेट में प्रिंट लेना चाहते हैं तो किस प्रकार के पेज ओरिएंटेशन का उपयोग करेंगे?	B	पोर्ट्रेट	लैंडस्केप	होरिजेंटल	वर्टिकल
241	एक अलग शीट के सेल से डेटा प्राप्त करने की प्रक्रिया है:	B	एक्सेसिंग	रिफरेंसिंग	अपडेटिंग	फंक्शनिंग
242	यदि फॉर्मेट नंबर किसी भी सेल में फिट नहीं है, तो _____ प्रदर्शित होता है	C	!!!!	\$\$\$\$\$	#####	****
243	पॉवरपॉइंट में प्रत्येक पेज कहलाता है:	C	वर्कशीट	टेक्स्ट पेज	स्लाइड	प्रेजेंटेशन
244	किसी प्रेजेंटेशन में एक स्लाइड पर विशेष प्रभाव लाने के लिए:	C	इफ़ेक्ट	कस्टम एनीमेशन	ट्रांजीशन	प्रेजेंट एनीमेशन
245	स्लाइड प्रेजेंटेशन के लिए निम्न में से कौन सा प्रयोग किया जाता है?	C	एम एस वर्ड	एम एस एक्सेल	एम एस पावर पॉइंट	एम एस एक्सेस
246	एम एस पावर प्वाइंट 2010 फ़ाइल का डिफॉल्ट एक्सटेंशन क्या है?	C	.psd	.rtf	.pptx	.docx
247	वेब पेजों को देखने के लिए निम्न में से कौन सा प्रोग्राम उपयोग किया जाता है?	D	इंटरनेट एक्सप्लोरर	मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स	सफारी	ऊपर के सभी
248	नेटस्केप नेविगेटर क्या है?	C	ऑपरेटिंग सिस्टम	एंटी वायरस प्रोग्राम	ब्राउज़र	कम्पाइलर
249	एक अवांछित ई-मेल को कहा जाता है:	A	स्पैम	प्लेम	जंक	ऊपर के सभी
250	निम्न में से कौन सी संरक्षण युक्ति अधिकतम आंकड़ों को संग्रहीत कर सकती है?	B	फ्लॉपी डिस्क	डीवीडी	सीडी रॉम	DVD-RW

PART - II

251	कंप्यूटर को चालू करने की प्रक्रिया कहलाती है:	B	स्टार्टिंग	बूटिंग	टर्मिंग ऑन	हाइबरनेटिंग
252	इनमें से कौन सा सिस्टम सॉफ्टवेयर का उदाहरण नहीं है?	D	माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2003	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2007	माइक्रोसॉफ्ट पावरपॉइंट 2007	ऊपर के सभी

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
253	किस नाम 'RFID' का विस्तृत रूप है:	D	Reactive Frequency Identafication Decoding	Random Frequency Identafication Decoding	Radio Frequency Identity Decoding	Radio Frequency Identafication Decoding
254	डिस्क डीफ्रैगमेंटर एक प्रोग्राम है जो-	A	अनावश्यक हिस्सों को ढूँढता है,निकालता है, और फ़ाइलों और अप्रयुक्त डिस्क को पुनर्गठित करता है	एंटी वायरस के रूप में कार्य करता है	ऑपरेटिंग सिस्टम अपडेट करता है	डिस्क को विभाजित करता है
255	कौन सी शोर्ट की ओपन डायलॉग बॉक्स को खोलने के लिए उपयोग किया जाता है?	D	F12	Shift + F12	Alt + F12	Ctrl + F12
256	किसी भी चयनित टेक्स्ट का आकार हर बार 01 को बढ़ाने के लिए उपयोग किया जाता है	A	Ctrl +]	Ctrl [Ctrl + }	इनमे से कोई भी नहीं
257	यदि आपको एक प्रोग्राम से दुसरे प्रोग्राम में जाना है, तो किस कुंजी को दबाया जाता है-	D	Alt + Shift	Alt + F4	Alt + Ctrl	Alt + टैब
258	माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 में फॉर्मेटिंग टूलबार के फॉण्ट साइज़ टूल बॉक्स में फॉण्ट साइज़ का सबसे छोटा व सबसे बड़ा फॉण्ट साइज़ उपलब्ध होता है?	A	8 और 72	8 और 62	12 और 72	इनमे से कोई भी नहीं
259	वर्तनी (स्पेलिंग)टूल टूलबॉक्स पर स्थित है	D	स्टैंडर्ड	फॉर्मेटिंग	विनकारी	रिव्यू
260	कौन सा फंक्शन पंक्ति आंकड़ों को कॉलम आंकड़ों और कॉलम आंकड़ों को पंक्ति आंकड़ों में प्रदर्शित करता है:	C	टेक्स्ट कनवर्टर	इंडेक्स कनवर्टर	ट्रान्सपोस	क्रॉस रिफरेन्स
261	फॉर्मेट पेटर का उपयोग किया जाता है:	B	आपकी स्लाइड पर अच्छी तस्वीर पेंटिंग के लिए	एक टेक्स्ट के फॉर्मेट को एक अन्य पाठ में कॉपी और पेस्ट करें	आपके द्वारा प्रयुक्त स्लाइड के पृष्ठ भूमि रंग को बदलने के लिए	इनमे से कोई भी नहीं
262	एक शक्तिशाली माइक्रो कंप्यूटर में उपयोग की जाने वाली घड़ी की गति के माप की इकाई है:	B	किलोहर्ट्ज	गीगाहर्ट्ज	मेगाहर्ट्ज	इनमे से कोई भी नहीं
263	बेत्तर माउस एक उपकरण है जो विशिष्ट रूप से ___ का प्रयोग सिस्टम यूनिट से सम्प्रेषण के लिए उपयोग में लाया जाता है	C	अल्ट्रासॉन्ड लाइट वेक्स	सुपरसोनिक लाइट वेक्स	इन्फ्रारेड लाइट वेक्स	इनमे से कोई भी नहीं
264	विशिष्ट स्तंभों को विहित करने की प्रक्रिया जिसके माध्यम से उन्हें पंक्ति और स्तंभ पक्ष (सामने की ओर) पर देखा जा सकता है:	A	फ्रीजिंग	लॉकिंग	सेलेक्टिंग	फिलिपिंग
265	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस एक है	A	RDBMS	DRBMS	ADBMS	DDBMS
266	वर्ड ट्रेप की विशेषता है-	B	डॉक्यूमेंट के निचले हिस्से में दिखाई देता है	आवश्यकतानुसार टेक्स्ट को अगली पंक्ति पर स्वचालित रूप से स्थानांतरित करता है	टेक्स्ट टाइप करने में मदद करता है	यह डॉक्यूमेंट के अंत में दर्शाई जाने वाली रेखा है
267	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस में ___ सारणी में से निर्धारित मानदंडों के अनुसार संख्याओं को प्रदर्शित करने में मदद करता है:	B	फॉर्म	वचेरी	मैक्रो	रिपोर्ट
268	इनमें से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?	D	विंडोज 98	विंडोज 95	विंडोज ME	विंडोज 97
269	जब भी कोई नया डिवाइस कंप्यूटर से जोड़ा जाता है, तो कंप्यूटर में एक नया स्थापित होना चाहिए	A	डिवाइस ड्राइवर	ऑप्टवेयर इंस्टालर	डिवाइस इंस्टॉलर	डिवाइस कॉन्फिगर करें
270	प्रत्येक अदृश्य चापनुमा खंड में विभक्तहोता है	B	सेक्टर, ट्रैक	ट्रैक, सेक्टर	रिंग, ट्रैक	इनमे से कोई भी नहीं
271	कंप्यूटर की किस स्मृति को जानकारी संग्रहीत करने के लिए उपयोग किया जाता है जिसे अक्सर रेम द्वारा उपयोग किया जाता है?	A	कैश मेमोरी	रेम	रोम	इनमे से कोई भी नहीं
272	___ 100 मील की दूरी तक पहुंचने के लिए, ___ का प्रयोग घर और अपार्टमेंट, जबकि ___ का प्रयोग देश और पूरी दुनिया तक पहुंचने के लिए उपयोग किया जाता है।	B	LAN, MAN, WAN	MAN, LAN, WAN	WAN, MAN, LAN	LAN, MAN, WAN

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
273	असत्य वक्तव्य चुनें-	D	प्रदर्शित तस्वीर की गुणवत्ता शीफ्ट टैब पर बिर्भ करती है	मॉनिटर पर चित्र बिन्दुओं की श्रेणी से बना है	तस्वीर की सुरूपष्टता प्रदर्शित चित्र की गुणवत्ता और चमक दर्शाती है	इनमे से कोई भी नहीं
274 बाहरी हमतों से नेटवर्क को बचाने के लिए उपयोग किया जाता है।	A	फ़ायरवॉल	फ़ायरफ़ॉक्स	फ़ायरवायर	इनमे से कोई भी नहीं
275	वर्तमान विंडो को रिफ्रेश करने के लिए कौन सी फंक्शन कुंजी का उपयोग किया जाता है?	C	F1	F3	F5	F6
276	मैक्रो क्या है?	D	छोटे ऐड-ऑन प्रोग्राम जो बाद में इंस्टॉल किए जाते हैं यदि आपको उनकी आवश्यकता है	उच्च स्तर की प्रोग्रामिंग भाषा	निम्न स्तर की प्रोग्रामिंग भाषा	वीबीए का उपयोग कर दोहराव कार्यों को स्वचालित करने के लिए एमएस वर्ड / एक्सेल / पावर पॉइंट में बनाए गए छोटे प्रोग्राम
277	निम्न में से कौन सा वर्ल्ड वाइड वेब की जानकारी प्राप्त करने के लिए डिज़ाइन किया गया सॉफ्टवेयर सिस्टम का उदाहरण नहीं है?	D	गूगल	बिंग	याहू	पेंट
278	वर्तमान स्लाइड में स्लाइड शो शुरू करने के लिए एक शॉर्टकट है-	A	Shift + F5	Ctrl + Shift + F5	Ctrl + F5	इनमे से कोई भी नहीं
279	एमएस एक्सेल में फंक्शन डालने के लिए निम्न में से कौन सा शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?	A	Shift + F3	Shift + F4	Shift + F5	Shift + F7
280	एमएस एक्सेल में 'IFERROR' है: -	B	वित्तीय फंक्शन	तार्किक फंक्शन	A & B दोनों	इनमे से कोई भी नहीं
281	इनमें से कौन सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है?	C	हार्ड डिस्क	सीडी आरडब्ल्यू	सी पी यू	इनमे से कोई भी नहीं
282	जब _____ पर क्लिक किया जाता है तब दूसरा वेब पेज इंटरनेट पर खुलता है	A	हाइपरलिंक	हैंडर लिंक	एक्टिव लिंक	इनमे से कोई भी नहीं
283	ई-मेल आईडी jaipur123@jaipur.in में 'jaipur123' है: -	B	पासवर्ड	ईमेल आईडी का नाम / उपयोगकर्ता नाम	इंटरनेट सेवा प्रदाता	इनमे से कोई भी नहीं
284	TCP/IP का विस्तारित रूप है:	A	ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल / इंटरनेट प्रोटोकॉल	टेलनेट कंट्रोल प्रोटोकॉल / इंटरनेट प्रोटोकॉल	टेलीग्राम कंट्रोल प्रोटोकॉल / इंटरनेट प्रोटोकॉल	इनमे से कोई भी नहीं
285	सीडी आरडब्ल्यू.....	B	आंतरिक डिस्क की तुलना में तीव्र	फिर से लिखा जा सकता है और हटाया जा सकता है	ऑप्टिकल डिस्क पर एक बार लिखा जा सकता है	फ्लोपी डिस्क की तुलना में कम आंकड़ों को सुरक्षित रखता है
286	एम.एस. एक्सेल में टेक्स्ट के संयोजन के लिए, उपयोग किया जाता है:	D	एप्सस्ट्रॉफ़ (')	हैश (#)	विस्मयादिबोधक (!)	एंपरसेंड (&)
287	विंडोज 8 है:	C	कम्पाइलर	एंटी वायरस प्रोग्राम	ग्राफिक्स आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम	टेक्स्ट आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम
288	कंप्यूटर में फंक्शन कुंजियां कुल कुंजियों की संख्या हैं:	C	10	11	12	13
289	शेल एकमात्र जिसकी विशेषता है:	A	यूनिक्स	डॉस	सिस्टम सॉफ्टवेयर	एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
290	सबसे लोकप्रिय ऑपरेटिंग सिस्टम है:	A	विंडोज	यूनिक्स	मैक ओ एस	लिनक्स
291	एमएस वर्ड में वेब लेआउट शब्द का अर्थ है:	A	दस्तावेज़ को वेब पेज के रूप में देखने के लिए	दस्तावेज़ को प्रिंट आउट के रूप में देखने के लिए	दस्तावेज़ को एक सेल फोन के रूप में देखने के लिए	इनमे से कोई भी नहीं
292	हेयरकी में आइटम स्तर को बदलने के लिए आप _____ का उपयोग कर इंडेंट को बढ़ा सकते हैं:	A	टैब	बैकस्पेस	हटाना	स्पेस बार
293	इन्सर्ट मेनू में निम्न में से कौन सा विकल्प मौजूद नहीं है?	B	हैंडर और फूटर	फुटनोट	हाइपरलिंक	बुकमार्क
294	एमएस वर्ड में वॉटरमार्क का प्रयोग किया जाता है	A	किसी भी पृष्ठ के पीछे घोस्टेड टेक्स्ट डालने के लिए	किसी दस्तावेज़ में संकेत डालने के लिए	टेक्स्ट को रेखांकित करने के लिए	इनमे से कोई भी नहीं
295	R. I. S. C. का एक विस्तारित रूप है:	A	Reduced Instruction Set Computer	Read Instruction Set Computer	Reduced Instruction Software Computer	इनमे से कोई भी नहीं

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
296	QWERTY _____ में पाया जाता है:	C	स्क्रीनओउट	माउस बटन	कीबोर्ड लेआउट	वर्ड प्रोसेसिंग ऑपरेशन
297	GUI एक है:	B	खोले	ऑपरेटिंग सिस्टम	लैंग्वेज इंटरप्रेटर	इनमें से कोई भी नहीं
298	सीपीयू की गति मापी जाती है:	A	Hz, GHz	MB, GB	Kms, SEC	None of the above
299 एक विशेष स्टाइड है जो प्रस्तुति में सभी स्टाइड्स के लिए शीर्षक और टेक्स्ट के स्वरूप और फॉर्मेट को नियंत्रित करती है	C	होम स्टाइड	मेन स्टाइड	मास्टर स्टाइड	ऊपर के सभी
300	एक पॉवर पॉइंट प्रेजेंटेशन में हाइपरलिंक सम्मिलित करने के लिए शोर्ट कीज उपयोग किया जाता है।	A	Ctrl + K	Ctrl + J	Ctrl + M	Shift + Ctrl + Z
301	अगर आपको किसी टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाना है, तो आप ऐसा करेंगे:	B	कॉपी एंड पेस्ट	कट एंड पेस्ट	पेस्ट एंड डिलीट	पेस्ट करें और कट करें
302	माइक्रोप्रोसेसर का मुख्य भाग है:	C	कण्ट्रोल यूनिट	अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट	A और B दोनों	इनमें से कोई भी नहीं
303	ब्लू-रे डिस्क में धारक क्षमता का विस्तार करने की क्षमता है:	C	650MB-1GB	2GB-7GB	25GB-50-GB	1TB-2TB
304	.gov, .edu, .mil और .net एक्सटेंशन कहलाते हैं:	C	डी एन एस	ई-मेल के निशान	शीर्ष स्तर डोमेन	वेब मशीन एड्रेस
305	डिस्क क्लीनअप यूटिलिटी की उपयोगिता है:	B	डिस्क स्पेस पकअप बनाने के लिए	अपने कंप्यूटर से एक व्यर्थ फाइल को हटाने के लिए	फाइल आकार देखने के लिए	वायरस हटाने के लिए
306	निम्न में से कौन सी स्मृति विघटित प्रकार की है:	A	RAM	PRAM	ROM	GROM
307	निम्न में से कौन सा कथन है: (ए) सीआरटी मॉनिटर सबसे पतली मॉनिटर है (बी) डॉट मैट्रिक्स उच्च गति का प्रिंटर है। (सी) कैश मेमोरी मुख्य मेमोरी से धीमी है (डी) बार कोड रीडर एक इनपुट डिवाइस है।	B	A, B	A, B, C	C, D	A, B
308 डेटा की आवश्यकताओं का अनुमान करते समय हार्ड डिस्क के निष्पादन में सुधार करता है	A	डिस्क कैशिंग	डिस्क डिफ्रैगमेंट्स	डिस्क राइटिंग	इनमें से कोई भी नहीं
309	फोल्डर / फाइल के नाम सेव के दौरान इनमें से कौन से कैरेक्टर का उपयोग नहीं किया जाता है?	D	<>	:	/	ऊपर के सभी
310	इनमें से कौन सी फाइल कम्प्रेसन प्रोग्राम है।	A	WinZip	विंडोज	आर ए आई डी	डॉस
311	विंडोज में पॉवर सेविंग की स्थिति है।	B	लॉन ऑफ	स्लीप	रीस्टार्ट	लॉक
312	सामान्य प्रेजेंटेशन / डॉक्यूमेंट बनाने के लिए पूर्वनिर्धारित सेटिंग्स का उपयोग करने वाली एक फाइल कहलाती है	C	पैटर्न	मॉडल	टेम्पलेट्स	ब्लू प्रिंट
313	एमएस वर्ड में, शॉर्टकट कुंजियों का इस्तेमाल फॉन्ट आकार बढ़ाने के लिए किया जाता है?	A	Ctrl + Shift +>	Ctrl + Shift + <	Ctrl + Shift + +	Alt + +
314	Excel में सभी सूत्र शुरू होते हैं:	C	/	+	=	*
315	ऑटोमेटिक रिलेटिव सेल रिफरेंस को शेकने के लिए, कौन से विशेष कैरेक्टर का उपयोग कॉलम और रो संख्या से पहले किया जाता है?	B	#	\$	%	*
316	पावर प्वाइंट 2010 में 'Ready to use' का अर्थ है:	A	विलप आर्ट	वर्ड आर्ट	स्मार्ट आर्ट	स्मार्ट विलप
317	वेब में एक साइट से दूसरी साइट में जाने की प्रक्रिया को कहा जाता है:	C	रोमिंग	लिक करना	नेविगेशन	चित्रकारी
318	FAT' का संक्षिप्त रूप है:	A	फाइल अलोकेशन टेबल	फिनिश आल ट्रान्ज़ेक्शन	फुलली ऑटोमेटेड ट्रान्ज़ेक्शन	फाइल एक्सेस टेबल
319	जब ऑपरेटिंग सिस्टम एक साथ एक से अधिक एप्लीकेशन पर काम करता है, तो यह योग्यता को _____ कहलाती है:	D	बूटिंग	शेडिंग	मल्टी ब्रेटिंग	मल्टीटास्किंग
320	वर्ड 2010 में टेक्स्ट का चयन करते समय क्या प्रदर्शित होता है?	C	टास्कबार	मुख्य टूलबार	मिनी टूलबार	स्टेट्स बार
321	कौन सी शोर्ट कीज का प्रयोग करने से 'फाइंड व रिप्लेस' का विकल्प खुलता है?	D	Ctrl + F	Ctrl + x	Ctrl + R	Ctrl + H
322	Excel फार्मूला सेल एड्रेस को दर्शाता है।	C	रिलेटिव सेल रिफरेंस	मिक्सड सेल रिफरेंस	निरपेक्ष सेल रिफरेंस	ऊपर के सभी
323	एक्सेल फार्मूले में, प्रारंभ व अंत के सेल एड्रेस को _____ के द्वारा पृथक किया जाता है:	D	सेमी कोलन	कॉमा	पूर्ण विराम	कोलन
324	उपयोगकर्ता के बारे में जानकारी एकत्र करने वाली फाइल को कहा जाता है:	B	वेब फाइल	कुकीज़	वेबसाइट	टेम्पलेट्स

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
325	आसानी से पढ़ने के लिए, _____ जानकारी को लिंक और ऊर्ध्व में व्यवस्थित की गई है?	D	सेल	शीट	बॉक्स	टेबल
326	किसी टेक्स्ट के स्ट्राइकथ्रू का तात्पर्य है:	C	इटैलिक टेक्स्ट	टेक्स्ट हाइलाइट करना	चयनित पाठ के केंद्र में एक रेखा खींचना	उपर के सभी
327	वेबसाइट का मुख्य पृष्ठ कहलाता है:	D	पहला पेज	जीरो पेज	सर्व पेज	होम पेज
328	सीडी, डीवीडी और पेन ड्राइव उदाहरण हैं:	B	कम्प्यूटिंग डिवाइस	भंडारण युक्ति	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
329	दशमलव संख्या का आधार है:	C		2	8	10
330	किसी फ़ाइल या फ़ोल्डर को स्थायी रूप से मिटाने के लिए उपयोग किया जाता है:	C/A	Shift + Delete + Enter	Ctrl + Shift + Delete	Shift + Delete + Space बार	Ctrl + Shift + D
331	पेज ब्रेक करने के लिए एमएस वर्ड की एक संक्षिप्त कुंजी है:	C	Ctrl + Home	Ctrl + End	Ctrl + Return	Ctrl + Delete
332	किसी डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने के लिए संक्षिप्त कुंजी क्या है:	A	Ctrl + P	Ctrl + P + D	Ctrl + P + X	Alt + P + D
333	स्क्रीन सेवर है:	D	एंटी वायरस प्रोग्राम	ट्रोजन हॉर्स का प्रकार	एक ऑपरेटिंग सिस्टम	इनमें से कोई भी नहीं
334	PowerPoint प्रेजेंटेशन में:	D	एक स्लाइड होना चाहिए	दो स्लाइड होना चाहिए	दस स्लाइड से अधिक होने चाहिए	किसी भी संख्या में स्लाइड हो सकती है
335	MP4 है:	C	टेक्स्ट फॉर्मेट	ऑडियो फॉर्मेट	विडिओ प्रारूप	इनमें से कोई भी नहीं
336	इंटरनेट एक्सप्लोरर, फ़ायरफॉक्स और क्रोम इस प्रकार हैं:	D	ऑपरेटिंग सिस्टम	एंटी वायरस प्रोग्राम	डेटाबेस	वेब ब्राउज़र
337	हम पावर प्वाइंट को इस तरह भी देख सकते हैं:	D	कलर	ब्रे स्केल	शुद्ध सफेद और काले रंग में	उपर के सभी
338	एम् एस एक्सेल में चयनित सेल का छनन _____ कुंजी द्वारा किया जाता है:	D	Ctrl + Shift + F	Ctrl + Shift + P	Ctrl + Shift + C	Ctrl + Shift + L
339	कंप्यूटर भंडारण के मामले में, निम्न में से कौन सा माप की सबसे बड़ी इकाई है?	D	Byte	Kilobyte	Megabyte	Gigabyte
340	सिस्टम की मेमोरी मापी जाता है:	C	MHZ, GHZ	Kms/sec	MB, GB, TB	उपर के सभी
341	MP3 किससे संबंधित है:	A	ऑडियो	वीडियो	इंटरनेट	उपर के सभी
342	एम एस पावरपॉइंट में, शुरुआत से स्लाइड शो शुरू करने के लिए एक संक्षिप्त कुंजी है:	A	F5	Shift + F5	Ctrl + F5	Tab + F5
343	कंप्यूटरों के बीच आपसी डेटा को स्थानांतरित करने के लिए उपयोग किए गए नियमों को कहा जाता है:	D	वायरलेस मॉडम	ट्विस्टेड पेयर केबल	रेडियो आवृत्ति	प्रोटोकॉल
344	एमएस पावरपॉइंट 2010 में ... सजावटी टेक्स्ट सम्मिलित करने के लिए उपयोग किया जाता है:	B	वर्ड विलप	वर्ड आर्ट	विलप आर्ट	डेको टेक्स्ट
345	एरियल, कैलिबरी, टाइम्स न्यू रोमन _____ हैं:	D	फ्रॉन्ट आकार	फ्रॉन्ट शैली	फ्रॉन्ट एलाइनमेंट	इनमें से कोई भी नहीं
346	बार कोड रीडर है:	B	आउटपुट डिवाइस	इनपुट डिवाइस	प्रिंटिंग डिवाइस	उपर के सभी
347	किसी फ़ाइल या फ़ोल्डर का नाम बदलने के लिए फ़ंक्शन कुंजी:	B	F1	F2	F3	F4
348	एचटीएमएल (हाइपर टेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज) का प्रयोग किया जाता है:	A	वेब विकास के लिए	प्रिंट के लिए	कॉल के लिए	उपर के सभी
349	एंटी वायरस होता है:	D	ऑपरेटिंग सिस्टम	ब्राउज़र	खोज इंजन	इनमें से कोई भी नहीं
350	डीबीएमएस का विस्तृत रूप है:	B	Document Binder Management System	Data Base Management System	Descreat Binder Management System	Ducument Breefing and Management System
351	यूनिकोड है:	C	4 बिट कोड	8 बिट कोड	16 बिट कोड	32 बिट कोड
352	खुली हुई विंडोज को मिनीमाइज करने के लिए किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?	D	विंडोज + M	विंडोज + L	विंडोज + D	A & C दोनों
353	स्टोरेज युक्ति यूएसबी का एक विस्तृत रूप है:	B	Universal Single Bus	Universal Serial Bus	Universal Social Bus	Universal Setelite Bus
354	स्क्रीन रिज़ॉल्यूशन का उपयोग किया जाता है:	A	डिस्प्ले को बदलने के लिए	कॉपी और पेस्ट के लिए	प्रिंट दस्तावेज़ के लिए	दस्तावेज़ फ़ैक्स करने के लिए
355	निम्न कथन में सच है:	B	कंप्यूटर का दिनांक और समय बदला नहीं जा सकता	कंप्यूटर की तिथि और समय दोनों को बदला जा सकता है	केवल कंप्यूटर की तारीख बदल सकती है	कंप्यूटर के लिए केवल समय बदला जा सकता है
356	स्पीकर हैं:	B	इनपुट डिवाइस	आउटपुट डिवाइस	सॉफ्टवेयर प्रोग्राम	बग

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
357	ऑन मीडिया प्लेयर का उपयोग किया जाता है:	B	प्रोग्राम को क्लिप करने के लिए	ऑडियो और वीडियो फ़ाइलों को चलाने के लिए	प्रोग्राम को सृजित करने के लिए	डिस्क विभाजन के लिए
358	एमएस पेंट में किसी भी तस्वीर को फॉर्मेट में सुरक्षित नहीं किया जा सकता है:	D	PNG	JPEG	BMP	AVI
359	किसी भी चयनित पाठ को रेखांकित करने के लिए दबाया जाता है:	B	Ctrl + B	Ctrl + U	Ctrl + I	Ctrl + U + I
360	विंडोज 10 में कौन सा अंतर्निहित उपकरण हस्तलिखित गणितीय अभिव्यक्ति की पहचान कर सकता है और उन्हें वर्ड प्रोसेसिंग या कम्प्यूटेशनल प्रोग्राम में रखा सकता है?	D	Calculator	Windows Mobility Center	Snipping Tool	Math Input Tool
361	एमएस वर्ड 2010 में बुकमार्क क्यों इस्तेमाल किया गया है?	A	एक स्थान या पाठ का चयन पहचानने के लिए जिसे आप नाम और भविष्य के संदर्भ के लिए पहचानते हैं	दस्तावेज़ में पाठ को शामिल करने के लिए जो कि प्रत्येक पृष्ठ पर दोहराया जाता है जैसे कंपनी का नाम और पृष्ठ संख्या	पृष्ठ की सामग्री के पीछे पाठ सम्मिलित करने के लिए	ऊपर के सभी
362	एमएस-एक्सेल 2010 _____ फंक्शन का उपयोग रिटर्न के प्रारंभ और समाप्ति के रिक्त स्थान और डुप्लिकेट रिक्त स्थान को हटाने के लिए किया जाता है।	D	LOWER	SUM	UPPER	TRIM
363	जब एक एक्सेल फाइल इंटरनेट से ईमेल या डाउनलोड प्राप्त करती है, तो यह स्वचालित रूप से एमएस एक्सेल 2010 संभावित खतरों को हटाने के लिए _____ में खोलता है।	A	प्रोटेक्टेड व्यू	एंटी वायरस व्यू	रिक्वैर व्यू	पब्लिक व्यू
364	एमएस पावर प्वाइंट 2010 विलप आर्ट, मेनू / टैब में मौजूद है:	C	फ़ाइल	एडिट	इन्सर्ट	व्यू
365	एमएस एक्सेस 2010 में प्राथमिक कुंजी का उपयोग क्यों किया जाता है? सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	D	प्रत्येक विशिष्ट रिकॉर्ड को पहचानता है	ऑटो नंबर प्राथमिक कुंजी का एक उदाहरण है	दोहराया नहीं जा सकता	ऊपर के सभी
366	विवरण 1: Windows 10 में, आप फाइल एक्सप्लोरर से सीधे श्रेयर बटन के साथ फाइल साझा कर सकते हैं। चरण 2: विंडोज 10 में, कॉरटाना विंडोज 10 में एक डिजिटल निजी सहायक है। उपयुक्त विकल्प चुनें:	D	विवरण 1 सही है और विवरण 2 गलत है।	विवरण 1 गलत है और विवरण 2 सही है।	विवरण 1 और विवरण 2 दोनों गलत हैं।	दोनों विवरण 1 और विवरण 2 सही हैं।
367	_____ वैश्विक वैश्विक वेब है, जबकि _____ आमतौर पर किसी कंपनी के भीतर एक निजी नेटवर्क सक्रिय है।	A	इंटरनेट, इंटरनेट	हब, स्विच	डीएनएस, पीओपी	इंटरनेट, इंटरनेट
368	निम्न में से कौन सा ऑनलाइन क्लाउड स्टोरेज का एक उदाहरण है?	A	Google ड्राइव, माइक्रोसॉफ्ट एक ड्राइव, ड्रॉप बॉक्स	Google क्रोम, एक ड्राइव ड्रॉप, ड्रॉप बॉक्स	अमेज़ॉन, जबॉग, स्नैपडील	याहू, हॉटमेल, जी-मेल
369	आप किसी भी दस्तावेज़ को किसी अन्य व्यक्ति के साथ _____ द्वारा साझा कर सकते हैं:	D	ब्लूटूथ	ईमेल	यूनिफाइड	A & B दोनों
370	लोकैलिटी ऑफ़ रिफ़रेंस के सिद्धांत के उपयोग को कौन सही ठहराता है?	D	पुनः प्रयोग नहीं	वर्चुअल मेमोरी	हार्ड डिस्क	केश मेमोरी
371	डेटा पदानुक्रम (हेयरकी) का आरोही अनुक्रम है:	B	बिट-बाइट-फील्ड-रिकार्ड फ़ाइल-डाटाबेस	बिट-बाइट-रिकार्ड फ़िल्ड-फ़ाइल-डाटाबेस	बिट्स-बिट-रिकार्ड फ़िल्ड-फ़ाइल-डाटाबेस	इनमें से कोई भी नहीं
372	वीजीए कार्ड है:	A	ग्राफिक्स एडाप्टर	एटीएम कार्ड	डेबिट कार्ड	निमंत्रण कार्ड
373	इन्फो से सच क्या है?	A	1 KB = 1024 बाइट्स	1 एमबी = 2048 बाइट्स	1 एमबी = 1000 किलोबाइट	1 KB = 1000 बाइट्स
374	नेटवर्क में डेटा ट्रांसफर की गति मापा जाता है:	A	Hertz	Dots per inch	Bit per second	Watt
375	अपने हार्ड ड्राइव डेटा को संरक्षित करने का सबसे अच्छा तरीका क्या है?	B	स्कैनिंग	बैकअप	Defragmentation	डिलीट जंक
376	कौन सी डेस्कटॉप सुविधा विंडोज 10 में शामिल है, जिसे विंडोज 8 में हटा दिया गया था?	C	गैजेट्स	रीसायकल बिन	स्टार्ट मेनू	सर्व वाया विंडोज मेनू
377	वर्ड प्रोसेसर, जो विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम का हिस्सा है:	B	नोटपैड	वर्ड पैड	एडोब फोटोशॉप	पेंट
378	एमएस-पावरपॉइंट में, स्लाइड्स स्लाइड शो दृश्य में आने नहीं बढ़ेगी:	C	माउस बटन	स्पेस बार	Esc कुंजी	इंटर की
379	निम्न डिवाइस का उपयोग टेक्स्ट और इमेज को डिजिटल स्वरूप में कनवर्ट करने और कंप्यूटर में संग्रहीत करने के लिए किया जाता है:	C	प्रिंटर	सीडी राइटर	स्कैनर	Plotter

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
380	एमएस ऑफिस में एक व्यक्तिगत सूचना प्रक और ईमे चार सॉफ्टवे है:	A	MS-आउटलुक	एम एस वर्ड	MS-एक्से	MS-PowerPoint
381	कॉन्ट्रोल वायरस है:	D	आपकेके के लिए हानिकारक	कमित कॉन्ट्रोल में हटाए जाने योग्य ड्राइव पर आपके ज्ञान के बिना प्रतिलिपि बनाई गई	केवल परेशान करता है	ऊपर के सभी
382	डेटा संचारित करने के लिए कांच के धागे का उपयोग किस केबल में होता है?	C	ट्विस्टेड पेयर	कोअक्षिअल केबल	ऑप्टिकल फाइबर	इनमें से कोई भी नहीं
383	व्यक्तिगत साइटों तक पहुंच को रोकने के लिए उपयोग किया जाता है:	B	ब्लूटूथ	फ़िल्टर	वाई-फाई	इनमें से कोई भी नहीं
384	भंडारण माध्यम के एक चक्र का हिस्सा जहां डेटा लिखा जाता है?	B	ट्रैक	सेक्टर	सिलेंडर	स्पाइरल
385	कौन सा प्रिंटर बहुत तेज गति से कागज की सतह पर स्प्रे के माध्यम से स्याही की छोटी बूंदों को बढ़ाता है और डेटा प्रिंट करता है:	A	इंकजेट प्रिंटर	लेजर प्रिंटर	डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर	ड्रम प्रिंटर
386	एक प्रकार का सॉफ्टवेयर जिसे अंतिम उपयोगकर्ता के रूप में वर्णित किया गया है:	A	डॉस	सिस्टम सॉफ्टवेयर	एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर	ओपरेशन सॉफ्टवेयर
387	Ctrl + W का उपयोग विंडोज में किया जाता है:	C	एंटी वायरस प्रोग्राम चलाने के लिए	कंप्यूटर को बंद करने के लिए	वर्तमान विंडोज को बंद करने के लिए	इनमें से कोई भी नहीं
388	प्रेजेंटेशन में पावरपॉइंट का उपयोग किया जा सकता है:	D	हाइपरलिंक	स्मार्ट आर्ट	विलप आर्ट	ऊपर के सभी
389	स्प्रेडशीट में, एक पंक्ति और स्तंभ का प्रतिच्छेदन कहा जाता है:	C	डेटा	फ़िल्ड	सेल	सूत्र
390	बुलेट लाइब्रेरी में शामिल हैं:	D	वृत्त	डिस्क	वर्ग	ऊपर के सभी
391	एमएस एक्सेल का इस्तेमाल विभिन्न प्रकार के के लिए किया जाता है। इसका इस्तेमाल जटिल प्रकार के लिए आसान है:	A	गणना	प्रदर्शन	इमेज कम्प्रेशन	इमेज एडिटिंग
392	वेबसाइट को ब्राउज़ करने के लिए कौन सा प्रोटोकॉल उपयोग किया जाता है?	C	टी सी पी	टी एफ टी पी	एफ टी पी	एचटीटीपी
393	विंडोज कुंजी का प्रयोग किया जाता है:	A	स्टार्ट बटन लॉन्च करने के लिए	कंप्यूटर को पुनरांश करने के लिए	वर्तनी की जांच करने के लिए	कंप्यूटर बंद करने के लिए
394	ABS फ़ंक्शन का उपयोग Microsoft Excel 2010 में किया जाता है:	A	किसी संख्या के निरपेक्ष मान के लिए	किसी संख्या के अमूर्त मूल्य के लिए	किसी संख्या के जोड़ मूल्य के लिए	ए बी सी फ़ंक्शन नहीं है
395	ब्राउज़र की बार जहां U. R. L. दर्ज किया गया है, इसे कहा जाता है:	B	स्टेटस बार	एड्रेस बार	मेनू बार	इनमें से कोई भी नहीं
396	निम्नलिखित में से कौन सी प्राथमिक स्मृति है?	A	रेम	रोम	फ्लॉपी	हार्ड डिस्क
397	जब आप विंडोज 7 कंप्यूटर बंद करते हैं, तो इनमें से कौन सा विकल्प उपलब्ध नहीं है	A	स्टैंड बाय	लॉग ऑफ	Hybernet	स्लीप
398	इनमें से कौन सा माइक्रोसॉफ्ट ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?	D	विंडोज 7	विंडोज 8	विंडोज एक्स पी	उबंटू 12.04
399	असत्य कथन चुनें:	A	सॉफ्टवेयर जानकारी को संशोधित करता है	टेक्स्ट संख्याएं, आवाज को आंकड़े के रूप में मानते हैं	हार्डवेयर सॉफ्टवेयर द्वारा नियंत्रित किया जाता है	इनमें से कोई भी नहीं
400	इनमें से कौन सी डिजिटल केस प्रोवाइडर साइट है:	D	www.webidzs.com	searchmsn.com	www.ebates.com	checkout.google.com
401	इनमें से कौन सा प्रोटोकॉल इंटरनेट के माध्यम से फाइलों को स्थानांतरित करने के लिए उपयोग किया जाता है?	A	SFTP	TFP	FSTP	एचटीटीपी
402	मैकिन्टोश ऑपरेटिंग सिस्टम _____ कंपनी का एक प्रोप्राइटी उत्पाद है	B	माइक्रोसॉफ्ट	एप्पल	गूगल	इनमें से कोई भी नहीं
403	एक कंप्यूटर सिस्टम में हार्डवेयर और उपयोगकर्ता प्रोग्राम के बीच की एक परत है।	C	ऑपरेटिंग एनवायरनमेंट	सिस्टम एनवायरनमेंट	ओपरेटिंग सिस्टम	सिस्टम यूनिट
404	यह आपके कंप्यूटर के संसाधनों के प्रबंधन के लिए जिम्मेदार है:	B	यूटिलिटी प्रोग्राम	ओपरेटिंग सिस्टम	सिस्टम डीफ़्रैगमेंट	इनमें से कोई भी नहीं
405	आंकड़े समांतर समानांतर संचार में प्रेषित होते हैं:	A	एक समय में 8 बिट्स	एक समय में 1 बिट	एक बार में 8 बाइट	एक समय में 4 बिट्स
406 एक विशेष इनपुट और आउटपुट डिवाइस है जिसका इस्तेमाल वॉइस मेसेज प्राप्त करने और भेजने के लिए किया जाता है।	B	फैक्स मशीन	इंटरनेट टेलीफोन	नेटवर्क टर्मिनल	इनमें से कोई भी नहीं

CTC Computers		17	Mob. 9414180928			
Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
407	इनमें से कौन सी कथन असत्य हैं?	D	बिजनेस प्रिंटर न डीपीआई में मापा जाता है	प्रिंटर आउटपुट को अक्सर हार्डकॉपी कहा जाता है	प्रिंटर में स्थित स्मृति प्रिंटर निर्देशों को स्टोर करने के लिए उपयोग की जाती है।	मुद्रित गति प्रति सेकंड मुद्रित शब्दों की संख्या के आधार पर मापा जाता है।
408	इनमें से कौन सी चुंबकीय टेप कलेक्शन विधि नहीं है?	C	चुंबकीय टेप	फ्लॉपी डिस्क	कॉम्पैक्ट डिस्क	हार्ड डिस्क
409	वर्तमान में, कंप्यूटर भंडारण के लिए एक हार्ड डेफिनिशन स्टैंडर्ड है:	C	डिजिटल वर्सेटाइल डिस्क	कॉम्पैक्ट डिस्क	ब्लू रे डिस्क	एन टी एफ डी आर डिस्क
410	यदि आप चाहते हैं कि कोई भी लोगो(प्रतिक चिन्ह) प्रत्येक स्लाइड में एक ही स्थिति में स्वतः आ जाएगा, तो आप इसके लिए लोगो सम्मिलित करेंगे:	C	हैंडआउट मास्टर पर	नोट मास्टर पर	स्लाइड मास्टर पर	ऊपर के सभी
411	इनमें से कौन सा फाइल स्वरूप विंडोज पॉवरपॉइंट 2007 में जोड़ा जा सकता है?	D	.jpg	.gif	.wav	ऊपर के सभी
412	प्रेजेंटेशन को बहुत तेजी से बनाने के लिए पावर प्वाइंट प्रेजेंटेशन का उपयोग किया जाता है:	B	ऑटो क्रिएशन विज़ार्ड	ऑटो कंटेंट विज़ार्ड	ऑटो कॉन्फिगर विज़ार्ड	ऊपर के सभी
413	आप प्रेजेंटेशन की सभी स्लाइड्स में एक ही प्रभाव देखने के लिए प्रयोग करेंगे:	D	स्लाइड लेआउट ऑप्शन	स्लाइड सिलेक्शन	आउटलाइन व्यू	डिजाइन टेम्पलेट्स
414	यदि आप निरंतर अपनी स्लाइड देखना चाहते हैं, तो आप प्रयोग करेंगे:	A	रेंडम स्लाइड ट्रांजीशन	ऑनलाइन ब्रॉडकास्ट	कंटीन्यूइंग लूपिंग	इनमें से कोई भी नहीं
415	इनमें से कौन सी Excel फाइल प्रदर्शित कर रहा है:	A	Tax01-02	STW खाता	वर्ड डॉक्यूमेंट	सिटी और गिल्ड 19
416	आप एक वर्कशीट चुन सकते हैं:	D	पूरी वर्कशीट	एकाधिक पंक्तियां और कॉलम एक साथ	केवल पंक्ति	ऊपर के सभी
417	फाइल सिस्टम 'NTFS' का पूरा नाम क्या है:	C	New Type File System	New Terminated File System	New Technology File System	Non Terminated File System
418	निम्नलिखित से VLOOKUP फंक्शन क्या करता है?	C	उस टेक्स्ट का पता करता है जिसमें V हो	पता लगाता है कि एक सेल में एक ही टेक्स्ट है जो दूरे कक्ष में है	संबंधित रिकॉर्ड को ढूँढता है	ऊपर के सभी
419	एक चार्ट में प्रत्येक व्यक्तिगत रिकॉर्ड के नाम वाले बने बॉक्स कहा जाता है:	D	सेल	टाइटल	एक्सेस	लीजेंड
420	निम्न में से कौन सा सेल पता मान्य है?	D	11 25	935	3:00 AM	A3
421	माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में गटर की स्थिति का उपयोग निम्नलिखित रूप के रूप में किया जाता है:	B	बाएँ और दाएँ	बायाँ और ऊपर	बायाँ और नीचे	केवल बाएँ
422	यदि 3/6 को किसी भी फॉर्मेट में दर्ज किया जाता है, तो एक्सेल इसे व्यवहार में लाएगा:	C	टेक्स्ट के रूप में	फॉर्म सूत्र में	तिथि के रूप में	भिन्न के रूप में
423	इनमें से कौन सा प्रोपराइटर आधारित सिस्टम का एक उदाहरण है?	D	मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स	गूगल क्रोम	ओपेरा	इंटरनेट एक्सप्लोरर
424	यह असंगठित तथ्यों और विवरणों का एक संग्रह है:	C	जानकारी	परिणाम	डेटा	ऊपर के सभी
425	वर्ड प्रोसेसर में टेक्स्ट की सदस्यता लेने के लिए किस कुंजी समूह का उपयोग किया जाता है?	C	Ctrl + Shift =	Ctrl + Alt =	Ctrl + =	Alt + =
426	कंप्यूटर सिस्टम का मरिटाप्ट एक ही चिप पर समाहित है जिसका नाम है।	D	माइक्रो कंट्रोलर	माइक्रो कंप्यूटर	माइक्रो सिस्टम	माइक्रो प्रोसेसर
427	हैण्डहेल्ड कंप्यूटर का एक उदाहरण है:	A	पीडीए	लैपटॉप	माइक्रो प्रोसेसर	इनमें से कोई भी नहीं
428	लाइट पेन एक है:	B	आउटपुट डिवाइस	इनपुट डिवाइस	मेमोरी डिवाइस	इनमें से कोई भी नहीं
429	इनमें से कौन सा द्वितीयक भंडारण उपकरण नहीं है?	C	पेन ड्राइव	हार्ड डिस्क	रेम	चुंबकीय टेप
430	एमएस एक्सेल 2010 में किसी भी कॉलम की चौड़ाई कैसे बदलेंगे, ताकि चयनित सामग्री उसमें फिट हो सके?	B	शीर्षक वाले कॉलम की बाईं सीमा पर सिंगल क्लिक करें	शीर्षक वाले स्तंभ के दाहिने बॉर्डर पर डबल क्लिक करें	कॉलम के किसी भी हिस्से में ALT दबाकर सिंगल क्लिक पर	ऊपर के सभी
431	एमएस वर्ड 2010 में, टेक्स्ट को बीच में करने के लिए एक शॉर्टकट कुंजी है:	B	Ctrl + C	Ctrl + E	Ctrl + R	Ctrl + L
432	निम्नलिखित में ई-कॉमर्स का वर्णन कौन करेगा?	A	इलेक्ट्रॉनिक माध्यमों के माध्यम से व्यवसाय करना	व्यवसाय करना	बेचना	ऊपर के सभी
433	इंटरनेट है:	B	वेबसाइट	नेटवर्क का नेटवर्क	होस्ट	सर्वर

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
434	निम्न कथनों में से कौनसे गलत हैं?	D	लोग ऑन स्क्रीन आवे शुरू करने के बाद दिखाया जा सकता है	रन डायलॉग बॉक्स विंडो विंडोज + R कुंजी के साथ खुलती है	Google क्रोम एक वेब ब्राउज़र है	ब्राउज़र मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स विंडोज 7 के लिए बेसिक ब्राउज़र है
435	डेटा ट्रांसफर का सबसे तेज़ माध्यम निम्न है:	A	फ़ाइबर ऑप्टिक केबल	समाक्षीय तार	Untwisted वायर	टेलीफोन लाइन
436	एनीमेशन के संदर्भ में, एमएस पावरपॉइंट 2010 में एक ट्रिगर क्या है?	B	एक बटन जो आपको अगली स्लाइड पर ले जाता है	स्लाइड पर एक आइटम जो विलक पर कार्य करता है	प्रस्ताव मार्ग का नाम	ऊपर के सभी
437	एमएस वर्ड 2010 में 'हेल्प' खोलने के लिए शोर्ट कट कुंजी है:	A	F1	F2	F3	F4
438	एमएस वर्ड 2010 में एक कॉपीराइट चिह्न (©) बनाने की शॉर्टकट कुंजी है:	C	Alt + C	Ctrl + C	Alt + Ctrl + C	Ctrl + Shift + C
439	एमएस वर्ड 2010 में स्पेलिंग चेक और व्याकरण की शॉर्टकट कुंजी:	A	F7	F5	F9	Shift + F7
440	निम्न में से कौन सा माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2010 में संरक्षण(एलाइनमेंट) का एक वैध प्रकार नहीं है?	D	बॉटम	मध्य	टॉप	इनमें से कोई भी नहीं
441	Excel 2010 में निम्नलिखित में से कौन सा पेस्ट स्पेशल डायलॉग बॉक्स में उपलब्ध नहीं है?	D	Add	Subtract	Divide	Sqrt
442	माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस 2010 में रिलेशनशिप मेनू / टैब में मौजूद है:	C	बाहरी (EXTERNAL) डेटा	सर्जन करना (क्रिएट)	डाटाबेस टूल्स	इनमें से कोई भी नहीं
443	जब कोई व्यापारी इंटरनेट पर अपने उत्पाद बेचना है, तो वह किस प्रकार का व्यवसाय है?	A	B2B	B2C	C2B	एक्सचेंज कॉमर्स
444	किस साल एप्पल मैकिनतोश माइक्रो कंप्यूटिंग में उपस्थित था?	A	1984	1974	1994	1982
445	एक विशेष एम्बेडेड चिप को माल / वस्तु के स्थान को ट्रैक करने के लिए कहा जाता है	D	स्मार्ट कार्ड	GPU	सब प्रोसेसर	आरएफआईडी
446	मोबाइल उपभोक्ताओं के लिए विशेष बोर्ड, कम जगह का उपयोग करते हुए पूर्ण बोर्ड का अनुभव प्रदान करते हैं	D	पीडीए कीबोर्ड	बिना तार का कुंजीपटल	पारंपरिक कीबोर्ड	लचीले कुंजी बोर्ड
447	इनमें से कौन सा ईमेल क्लाइंट है?	B	एम एस पावरपॉइंट	एम एस आउटलुक	एम एस वर्ड	एम एस ई-मेल प्रो
448	एक स्मृति जो रैम और रॉम से अतिरिक्त महत्व प्रदान करती है, को कहा जाता है:	B	DIMM	फ्लैश मेमोरी	सोलिड स्टेट मेमोरी डिस्क	ऊपर के सभी
449	कई व्यक्ति अपनी निजी साइट बनाते हैं, जिसे वेब लॉग या _____ कहा जाता है:	A	ब्लॉग	सर्व इंजन	सोशल नेटवर्किंग	ऊपर के सभी
450 बाह्य भंडारण के विस्तार का उपयोग करता है और विश्वसनीय भंडारण प्रदान करके उपयोग की गति में सुधार करता है।	B	फ़ाइल कम्पेशन	RAID	फ्लॉपी डिस्क	सीडी रॉम
451	इंटरनेशनल भाषा जैसे चीनी, जापानी और हिंदी में द्विआधारी कोडिंग का वर्णन करने की योजना है:	A	यूनिकोड	EACDIC	UNINODE	ईवीसीडीआईसी 20
452	इंटरनेट का उपयोग है:	D	संचार	सूचना प्राप्त करना	इंटरनेट बैंकिंग	ऊपर के सभी
453	32 बिट शब्द कंप्यूटर एक समय में बाइट का उपयोग कर सकते हैं, जबकि एक 64 बिट शब्द कंप्यूटर एक समय में बाइट का उपयोग कर सकता है	B	8, 4	4, 8	2, 4	4, 2
454 प्राथमिक भंडारण का संकेत देते हैं, जबकि एक द्वितीयक भंडारण को दर्शाता है	C	हार्ड डिस्क, रैम	फ्लॉपी डिस्क, हार्ड डिस्क	रैम, हार्ड डिस्क	सीडी, ऑप्टिकल डिस्क
455	विंडोज 7 के संदर्भ में स्टिकी नोट्स के बारे में कौन सा कथन गलत है?	B	कम्प्यूटर बंद होने के बाद भी अंतर्निहित ऑब्जेक्ट सुरक्षित रहता है	अंतर्निहित ऑब्जेक्ट में प्रतिकृति जोड़ी जा सकती है	स्टिकी नोट्स का रंग बदला जा सकता है	इनमें से कोई भी नहीं
456	निम्न में से कौन सा एमएस पावर पॉइंट 2010 में डिफॉल्ट पेज सेटअप ओरिएंटेशन है?	C	पोर्ट्रेट	लैंडस्केप	A और B दोनों	इनमें से कोई भी नहीं
457	इनमें से कौन सा एमएस वर्ड 2010 स्क्रीन में रूलर में उपलब्ध नहीं है?	D	टैब स्टॉप बॉक्स	लेफ्ट इंडेंट	राईट इंडेंट	सेण्टर इंडेंट

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
458	एमएस एक्स 2010 में से कौन सा विकल्पों में से कौन सा विकल्प नहीं है?	C	एक से एक	एक से अनेक	अनेक से अनेक	ऊपर के सभी
459	निम्न में से कौन सा विकल्प एमएस पावर प्वाइंट 2010 में है, कस्टम एनीमेशन टास्क पेन को पूर्वनिर्धारित या कस्टम गति पथ में लागू करने की अनुमति देता है।	A	इफेक्ट जोड़ना	एम्फेसिस	एनीमेट करने के लिए	ऊपर के सभी
460	एमएस पावर पॉइंट 2010 में मास्टर स्लाइड:	A	आपको सभी स्लाइड्स में एक ही रूप प्रदान करता है	नई स्लाइड जोड़ने के लिए	सभी स्लाइड्स को एक साथ देखने की अनुमति प्रदान करता है	A & B दोनों
461	निम्न में से कौन सा विकल्प आपको एमएस पावर पॉइंट 2010 में टेक्स्ट की स्लाइड को जोड़कर स्टैंडर्ड प्लेसहोल्डर का उपयोग करने में सक्षम बनाता है?	A	टेक्स्ट बॉक्स टूल	लाइन टूल	ड्राइंग टूल	ऑटो शेप टूल
462	निम्नलिखित में से कौन ROM, सीपीयू, रैम और एक्सटेंशन कार्ड रखता है?	C	हार्ड डिस्क	फ्लॉपी डिस्क	मदरबोर्ड	ऊपर के सभी
463	Excel में पूर्व-लिखित सूत्र हैं जो स्व-गणना करते हैं:	D	एलाइनमेंट	नंबर	स्टाइल्स	फंक्शन
464	आम तौर पर ऑटो फिल फ़िल्टर -	D	बोर्डेड वाले आंकड़ों के अनुक्रम का विस्तार करना	स्वचालित रूप से सेल की श्रेणी जोड़ती है	वर्तमान सेल के डेटा की प्रतियां	A & B दोनों
465	एक चयनित डिजाइन टेम्पलेट का उपयोग किया जा सकता है:	D	केवल चयनित स्लाइड में	सभी स्लाइड्स में	सभी प्रस्तुति में	ऊपर के सभी
466	निम्नलिखित में से कौन सा इंटरनेट के पिता के रूप में जाना जाता है?	A	विनटन जी सर्फ	टिम बैरनर्स - ली	चार्ल्स बेबेज	इनमें से कोई भी नहीं
467	इनमें से कौन सा इंटरनेट प्रोटोकॉल नहीं है?	B	HTTP	NETBIOS	PPP	SMTP
468	एक दस्तावेज़ में एक टेक्स्ट को खोजने के लिए शोर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है:	C	Ctrl + A	Ctrl + G	Ctrl + F	इनमें से कोई भी नहीं
469	एक यूआरएल निम्नलिखित से संबंधित है: (1) प्रोटोकॉल का इस्तेमाल किया गया है (2) वेबपेज का डोमेन नाम सर्वर की मेजबानी कर रहा है (3) आवश्यक जानकारी के साथ फ़ोल्डर का नाम (4) आईएसपी का नाम	C	A	A, B	A, B, C	ऊपर के सभी
470	एक कोडिंग संरचना जिसमें वर्ण समानांतर सलाखों की एक श्रृंखला द्वारा प्रस्तुत किए जाते हैं:	A	बार कोड	ओएमआर	विशेष कोड	इनमें से कोई भी नहीं
471	संदीप एक कार्यालय प्रबंधक हैं वह दैनिक लेन-देन रिपोर्ट लिख रहा था और चयनित टेक्स्ट को कॉपी करना चाहता था। उसे एहसास हुआ कि माउस काम नहीं कर रहा था। मुझे बताएं कि माउस का उपयोग किए बिना उस पाठ का चयन कैसे करें।	B	Ctrl + B	शिफ्ट कुंजी को दबाए रखने के लिए तीर कुंजियों का उपयोग करना	शिफ्ट कुंजी दबाए हुए होम कुंजियों का उपयोग करना	इनमें से कोई भी नहीं
472	वर्ड प्रोसेसर का उपयोग करके निम्न में से कौन सा फाइल बनाई जाती है?	C	वर्कशीट	प्रेजेंटेशन	डॉक्यूमेंट	इनमें से कोई भी नहीं
473	हजारों पिवसल से बनाई जाने वाली पिवचरो कहा जाता है:	D	वर्कशीट	पीडीएफ	डॉक्यूमेंट	बिटमैप
474	जब LAN को इस तरह से संगठित किया जाता है कि प्रत्येक कंप्यूटर सीधे हब से जुड़ा हुआ है, तो यह है	A	स्टार टोपोलॉजी	बस टोपोलॉजी	रिंग टोपोलॉजी	इनमें से कोई भी नहीं
475	गटर मार्जिन क्या है?	B	पृष्ठ के दाहिने हिस्से में जोड़े जाने वाला मार्जिन	मार्जिन जो प्रिंटिंग के दौरान पेज के बंधन पक्ष में जोड़ा जाता है	पृष्ठ के निचले हिस्से में जोड़े जाने वाला मार्जिन	ऊपर के सभी
476	कंप्यूटर नेटवर्क के संदर्भ में डीएनएस का पूरा नाम क्या है?	C	Disk Name System	Double Name System	Domain Name System	इनमें से कोई भी नहीं
477	पिवचर एडिटिंग का उदाहरण निम्न में से एक नहीं है:	D	माइक्रोसॉफ्ट पेंट	एडोब फोटोशॉप	गिम्प	ओवटेव
478	निम्न में से कौन सा भंडारण क्षमता वाला उपकरण है?	A	हार्ड डिस्क	सी पी यू	रेम	सीडी
479	एक कम्प्यूटर प्रोग्राम जो असेंबली भाषा को मशीन भाषा में परिवर्तित करता है:	B	कनवर्टर	असेम्बलर	compresser	इनमें से कोई भी नहीं
480	डेटाबेस का कार्य है:	C	इंटरनेट सेवा प्रदाता	चित्रकारी के लिए	इनपुट डेटा एकत्र और व्यवस्थित करना	ऊपर के सभी
481	पीडीए का पूरा नाम है:	A	Personal Digital Assistant	Personal Disk Assistant	A & B	इनमें से कोई भी नहीं

CTC Computers		20	Mob. 9414180928			
Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
482	डिलीट कर दिया गया डेटा डिस्क पर तब तक रहता है जब तक कि:	A	जब तक रीसाइविलिंग बिन को खाली नहीं किया जाएगा	जब तक कंप्यूटर बंद नहीं हो	जब तक संबंधित फाइल बंद नहीं होती है	ऊपर के सभी
483	निम्न में से कौन सा प्रिंटर ग्राफिक्स प्रिंटिंग नहीं कर सकता है?	B	इंकजेट प्रिंटर	डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर	लेज़र प्रिंटर	इनमें से कोई भी नहीं
484	निम्न में से कौन सा तार्किक आपरेशन है?	B	?,!,%	<,> =	#, ^, *	ऊपर के सभी
485	सेल के चारों तरफ एक काले रंग की सीमा से सेल को क्या संकेत मिलता है?	D	निष्क्रिय सेल	पैसिव सेल	हाइलाइटेड सेल	एक्टिव सेल
486	टीएफटी का पूरा नाम है:	A	Thin Film Transister	Thick Film Transister	Thin File Track	Track For Transister
487	छात्र डेटाबेस में प्राथमिक कुंजी का एक अच्छा उदाहरण है:	B	नाम	रोल नंबर	पता	पिता का नाम
488	कंपाइलर और इंटरप्रेटर स्वयं हैं:	C	नेटवर्क	हार्डवेयर	फंक्शन	मेमोरी
489	वॉयस बैंड को भी इस नाम से जाना जाता है:	D	वोइस कॉल	Cortana	स्पीच कॉन्फिगरेशन	लो बैंडविड्थ
490	हार्ड डिस्क की दक्षता बढ़ाने के लिए निम्न तकनीकों में से कौन सा प्रयोग किया जाता है?	D	RAID	डिस्क कैशिंग	फ़ाइल कम्पैशन और डिफ़्रैगमेंट	ऊपर के सभी
491	इस कार्ड का उपयोग कॉलेजों / विश्वविद्यालयों में छात्रों की पहचान के लिए किया जाता है:	A	स्मार्ट कार्ड	ग्राफिक एडेप्टर कार्ड	सिम कार्ड	ऊपर के सभी
492	पेज की जानकारी या दस्तावेजी जानकारी देने के लिए निम्न में से कौन सा प्रयोग किया जाता है?	B	हाइपरलिंक	हैडर और फूटर	बुकमार्क	फुटनोट
493	कंप्यूटर स्क्रीन पर प्रदर्शित पिक्सेल की संख्या को _____ के रूप में जाना जाता है:	C	बिट	बाइट	रेजोल्यूशन	ब्राइटनेस
494	एक तकनीक जो कंप्यूटर सिस्टम को मनुष्यों के आदेशों का पालन करने की क्षमता देती है:	A	रोबोटिक	भंडारण	प्रिंटिंग	ऊपर के सभी
495	किसी भी क्रम में डेटा की व्यवस्था की प्रक्रिया:	B	फ़िल्टरिंग	सॉर्टिंग	फाइंडिंग	फॉर्मेटिंग
496	कौन सा फ़ाइल एक्सटेंशन केवल ग्राफिक्स फ़ाइल को बताता है:	C	Bmp and docx	Gif and xltx	Bmp and gif	Bmp and pptx
497	जब Excel में चार्ट बनाते हैं, तो निम्न में से कौन सा मुख्य रूप से किसी विशेष सूचना का प्रतिनिधित्व करने के लिए उपयोग किया जाता है?	D	डेटा सीरीज	एकाउंट्स	टाइटल	डेटा लेबल
498	अपने कंप्यूटर में विभिन्न नेटवर्क कनेक्शन सेट अप करने के लिए आप निम्न में से कौन से विकल्प का उपयोग करेंगे?	A	नेटवर्क और शेयरिंग केंद्र	एकाउंट्स	पर्सनलाइजेशन	पावर विकल्प
499	उपग्रह आधारित संचार में VSAT का क्या अर्थ है?	B	Very Short Aperture Terminal	Very Small Aperture Terminal	Vertical Small Aperture Terminal	Very Small Approach Terminal
500	एसएमपीएस (SMPS) का पूरा नाम क्या है?	C	Server mode power supply	Switch Main power supply	Switch mode power supply	इनमें से कोई भी नहीं
501	वाई-फाई का पूरा नाम क्या है?	A	Wireless Fidelity	Wireless File	Wireless Feature	इनमें से कोई भी नहीं
502	एक मेगाबाइट _____ के बराबर है:	B	1024 गीगाबाइट	1024 किलोबाइट	1024 टेराबाइट	इनमें से कोई भी नहीं
503	फोन लाइन पर डिजिटल डेटा भेजने के लिए निम्नलिखित उपकरणों में से कौन सा प्रयोग किया जाता है?	C	माउस	कीबोर्ड	मोडम	ऊपर के सभी
504	निम्न में से किस फॉर्म में डेटा को कंप्यूटर में जमा किया जाता है:	D	प्राइमरी	माध्यमिक	विभिन्न	बाइनरी
505	इनमें से कौन कंप्यूटर की प्रक्रिया चक्र का हिस्सा है?	A	इनपुट, प्रोसेसिंग और आउटपुट	प्रोसेसिंग, इनपुट और आउटपुट	आउटपुट, इनपुट और प्रोसेसिंग	इनमें से कोई भी नहीं
506	निम्न में से कौन सा स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर से संबंधित है:	D	सेल	सूत्र	वर्कशीट	ऊपर के सभी
507	कंप्यूटर के साथ जुड़े 'kb' का अर्थ क्या है?	B	kilobit	Kilobyte	Kerabyte	इनमें से कोई भी नहीं
508	कंप्यूटर के संचालन में जानकारी और काम एकत्र करने वाला उपकरण है?	C	कैलकुलेशन डिवाइस	मेमोरी डिवाइस	भंडारण युक्ति	इनमें से कोई भी नहीं
509	CPU का पूरा रूप:	D	Cell period unit	Cell Processing unit	Central Period unit	Central Processing unit
510	पंक्तियों और स्तंभों में व्यावसायिक डेटा को व्यवस्थित करने के लिए किस रूप का उपयोग किया जाता है?	B	डॉक्यूमेंट	स्प्रेडशीट	प्रेजेंटेशन	डेटाबेस
511	EDP का पूरा रूप:	C	Electronic Data Period	Electronic Digital Processing	Electronic Data Processing	Electronic Data Phase

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
512	सभी इनपुट और आउटपुट डिवाइस को परिभाषित करने के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता है?	A	हार्डवेयर	सॉफ्टवेयर	मेमोरी डिवाइस	भंडारण युक्ति
513 एक छोटी सी तस्वीर है जो एक प्रोग्राम, फ़ोल्डर या प्रोग्राम फ़ंक्शन का प्रतिनिधित्व करती है, और जब इसे डबल क्लिक किया जाता है तो यह उपयोगकर्ता के उपयोगकर्ता इंटरफ़ेस में प्रदर्शित होता है।	B	फ़ोल्डर	आइकॉन	फ़ाइलें	पॉइंट्स
514	एमएस-एक्सेल 2010 में, कौन सी मेनू विकल्प का उपयोग विंडो को दो में विभाजित करने के लिए किया जाता है?	C	व्यू-ज़ूम	व्यू-छिपाएं	व्यू-स्प्लिट	मैक्रो
515	एमएस-एक्सेल 2010 में फ़ंक्शन, विभाजक द्वारा विभाजित संख्या के बाद शेष राशि प्रदर्शित करेगा।	D	Upper()	Lower()	Product()	Mod()
516	SQL का पूरा रूप क्या है?	A	Structured Query Language	Simple Query Language	Storage Query Language	Simple Quickly Language
517	एमएस वर्ड 2010 में कौन सा मेनू आपको इसे फ्रॉन्ट शीट को बदलने की अनुमति देता है?	B	रिफ़रेन्स टैब	होम टैब	पेज लेआउट टैब	इन्सर्ट टैब
518	निम्नलिखित में से कौन व्यक्तिगत सूचना प्रबंधक के रूप में भी जाना जाता है?	C	एम एस वर्ड	एम एस एक्सेल	एम एस आउटलुक	एम एस एक्सेस
519 एक शक्तिशाली रिश्तनाल डेटाबेस मैनेजमेंट सॉफ्टवेयर है जिसका उपयोग सूचनाओं के साथ-साथ डेटा को ट्रैक, साझा करने और रिपोर्ट करने के लिए किया जा सकता है।	D	एम एस वर्ड	एम एस एक्सेल	एम एस आउटलुक	एम एस एक्सेस
520	एमएस-एक्सेस 2010 में इंडेक्स क्यों बनाई जाती हैं?	A	यह रिकॉर्ड ढूँढने और क्रमबद्ध करने के लिए तेज़ी से पहुंचने में सहायता कर सकता है।	अच्छा फॉर्मेट करता है	अच्छा संरक्षण (एलाइनमेंट)बनाता है	ऊपर के सभी
521	विंडोज 10 में आप निम्न में से मुफ्त एप्लिकेशन और गेम प्राप्त कर सकते हैं:	B	Google Play Store से	विंडोज स्टोर से	सोशल नेटवर्किंग साइट से	ऊपर के सभी
522	एक ड्रोन क्या है?	C	मेमोरी कार्ड का प्रकार	ट्रोजन हॉर्स का प्रकार	एक मानव रहित हवाई वाहन	इनमें से कोई भी नहीं
523	निम्न में से उपयुक्त विकल्प चुनें:	D	मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स, सफारी, गूगल क्रोम के उदाहरण वेब ब्राउज़र हैं	मॉनिटर्स, प्रिंटर, वेबकैम हार्डवेयर उपकरणों के उदाहरण हैं	विंडोज 7, एंड्रॉइड, लिनक्स ऑपरेटिंग सिस्टम के उदाहरण	सभी विकल्प सही हैं
524	आज, इंटरनेट बैंकिंग एक सुरक्षित वेबसाइट का उपयोग करने और लेनदेन को सुरक्षित बनाने के लिए ग्राहक के पंजीकृत मोबाइल नंबर को अतिरिक्त क्रेडेंशियल सुरक्षा तत्व भेजने के अलावा ____ का उपयोग करता है।	A	वन टाइम पासवर्ड	स्ट्रैच कार्ड	लाइट पेन	जॉयस्टिक
525	विवरण 1: ब्राउज़र एक क्लाइंट अनुप्रयोग है जो एक उपयोगकर्ता कंप्यूटर पर चलता है जो वेब सर्वर से कनेक्ट होता है और सूचना के लिए अनुरोध भेजता है। विवरण 2: मॉडेम के लिए सामान्य नाम है: मोड्युलेटर - डिमोड्युलेटर. सही विकल्प का चयन करें:	D	विवरण 1 सही है और विवरण 2 गलत है।	विवरण 1 गलत है और विवरण 2 सही है।	विवरण 1 और विवरण 2 दोनों गलत हैं।	दोनों विवरण 1 और विवरण 2 सही हैं।
526 एकाउंट्स एक विशेष एकाउंट्स है जिसका इस्तेमाल सिस्टम सेटिंग्स या विंडोज 10 में अन्य लोगो (प्रतिक चिह्न)में परिवर्तन करने के लिए किया जाता है।	B	फ्रॉन्ट	एडमिनिस्ट्रेटर	फ़ोल्डर आप्शन	ऊपर के सभी
527	डॉक्यूमेंट में सभी परिवर्तनों पर नज़र रखने के लिए एमएस वर्ड 2010 किस सुविधा में उपयोग करता है?	C	मैक्रो	स्विच विंडोज	ट्रैक चेंज	स्प्लिट
528	इंटरनेट पर कंप्यूटर की विशेष रूप से पहचान की जाती है:	A	आईपी पता	यूआरएल	WWW	पासवर्ड
529	बस टोपोलॉजी में लिंक और नोड्स कैसे जुड़े हैं?	B	प्रत्येक नोड एक केंद्र से जुड़ा हुआ है	प्रत्येक नोड एक केबल से जुड़ा हुआ है।	प्रत्येक नोड बस से जुड़ा हुआ है	इनमें से कोई भी नहीं

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
530	एमएस एक्सेल 2010 में उपयोगकर्ता द्वारा कौन से छे प्रकार दर्ज या प्रतिस्थापित (रिक्त) नहीं किया जा सकता है? सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:	C	टेक्स्ट	फील्ड	ऑटो नंबर	रिकॉर्ड
531	एमएस-एक्सेल में समान तालिका में अन्य फ़ील्ड की गणना के आधार पर फ़ील्ड बनाने के लिए कौन सी डेटा प्रकार का उपयोग किया जाता है?	B	अटैचमेंट	केलकुलेट	टेक्स्ट	दिनांक समय
532	निम्न में से कौन सा ऑफ़्टवेयर अक्सर एक ईमेल एप्लिकेशन के रूप में उपयोग किया जाता है और इसमें एक कैलेंडर, कार्य प्रबंधक आदि शामिल हैं?	D	एम् एस वर्ड	एम एस एक्सेल	एम एस एक्सेस	एम एस आउटलुक
533	पावर प्वाइंट व्यू जो केवल टेक्स्ट (शीर्षक और बुलेट) प्रदर्शित करता है:	B	स्लाइड शो	आउटलाइन व्यू	समरी व्यू	स्लाइड सॉर्टेड व्यू
534	निम्न में से कौन सा प्रोटोकॉल ईमेल सेवाओं के लिए उपयोग किया जाता है:	C	SPOP	SMOP	SMTP	SUPP
535	टेबल (डेटाबेस के) में एक पंक्ति के रूप में भी जाना जाता है:	A	एक रिकॉर्ड	एक फ़ील्ड	एक डेटा प्रकार	इनमें से कोई भी नहीं
536	विवरण 1: हार्ड डिस्क विद्युत चुंबकीय डिस्क का एक उदाहरण है विवरण 2: ब्लू रे डिस्क ऑप्टिकल डिस्क का एक उदाहरण है निम्नलिखित से उपयुक्त विकल्प चुनें:	D	विवरण 1 सही है और विवरण 2 गलत है।	विवरण 1 गलत है और विवरण 2 सही है।	विवरण 1 और विवरण 2 दोनों गलत हैं।	दोनों विवरण 1 और विवरण 2 सही हैं।
537	विंडोज 10 में उपयोग को जाने वाली एक तकनीक, जो की आपकी स्क्रीन को आपकी स्क्रीन को दूरस्थ स्क्रीन या मॉनिटर से पतलने या दर्पण करने के लिए है:	B	पुश बटन	स्क्रीन कार्ट	मिररिंग	Wirelesses
538	_____ एक भौतिक स्थान है जो इंटरनेट सेवा प्रदाता (आईएसपी) द्वारा प्रदान किए गए लिंक से जुड़ा यउटर के उपयोग के माध्यम से वायरलेस लोकल एरिया नेटवर्क (डब्ल्यूएलएएन) पर इंटरनेट का उपयोग प्रदान करता है।	D	टोपोलॉजी	गूगल प्ले स्टोर	कीबोर्ड	मोबाइल वाई-फाई हॉटस्पॉट
539	एक स्थान जहां प्राप्त ईमेल रखा जाता है:	A	इनबॉक्स	सब्जेक्ट	जंक	सीसी और बीसीसी (Cc and Bcc)
540	विंडोज 10 के 'विंडोज मोबिलिटी सेक्टर में क्या उपयोगिता उपलब्ध है?	C	स्पीकर वॉल्यूम	डिस्प्ले कण्ट्रोल	A & B	इनमें से कोई भी नहीं
541	_____ इलेक्ट्रॉनिक, ऑफ़्टवेयर, सेंसर और नेटवर्क कनेक्टिविटी के साथ एम्बेडेड भौतिक वस्तुओं का नेटवर्क है जो इन वस्तुओं को क्लाउड पर डेटा एकत्र करने और विनिमय करने में सक्षम बनाता है।	D	स्क्रीन रोटेशन	सिंक सेक्टर	ब्राइटनेस	आईओटी (IoT)
542	Windows Excel 2010 में चयनित सेल श्रेणी के दो या अधिक टेक्स्ट स्ट्रिंग को जोड़ने के लिए आप किस फ़ंक्शन का उपयोग कर सकते हैं?	B	CONCAT	CONCATENATE	JOIN	JOINSTR
543	एमएस एक्सेस 2010 में इनमें से कौन सी एक डुप्लिकेट प्रॉपर्टी है?	D	No	Yes (Duplicate OK)	Yes (No Duplicates)	ऊपर के सभी
544	जब हम Outlook 2010 में क्वीनअप कन्वर्सेशन करते हैं, तो क्या होता है?	C	यह सभी मेल को हटा देगा	यह वर्तमान मेल को हटा देगा	यह मेल देखने के लिए संबंधित सभी वार्तालाप को हटा देगा	ऊपर के सभी
545	_____ एक इनपुट डिवाइस है जिसे कंप्यूटर में ऑडियो डेटा इनपुट किया जाता है	D	स्पीकर	स्पीकर वॉल्यूम	वाई - फाई	माइक्रोफ़ोन
546	निम्न में से कौन से कैश मेमोरी का लाभ नहीं है:	C	कैश मेमोरी मुख्य मेमोरी की तुलना में तेज़ है	यह अस्थायी उपयोग के लिए डेटा संग्रहीत करता है	कैश मेमोरी में सीमित क्षमता है	यह उस प्रोग्राम को संग्रहीत करता है जिसे थोड़े समय के भीतर संग्रहीत किया जा सकता है
547	'A:\FM\Tutorial\Holiday.bmp' इस पते में 'A' दर्शाता है:	B	टॉप लेवल फोल्डर	डाइव का नाम	सबफोल्डर	फाइल का नाम
548	निम्न में से कौन सा कथन सबसे उपयुक्त है?	D	उपयोगकर्ता एक स्लाइड से दूसरे स्थान पर जाने के लिए हाइपरलिंक का उपयोग कर सकते हैं	उपयोगकर्ता नेटवर्क या इंटरनेट स्थान पर जाने के लिए हाइपरलिंक का उपयोग कर सकते हैं	उपयोगकर्ता किसी अन्य फ़ाइल या प्रोग्राम पर जाने के लिए हाइपरलिंक का उपयोग कर सकते हैं	ऊपर के सभी

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
549	गूगल प्ले स्टोर क्या है?	A	यह एंड्रॉइड डिवाइस के लिए गूगल द्वारा विकसित राष्ट्रीय ऑनलाइन सॉफ्टवेयर स्टोर है	यह एंड्रॉइड डिवाइस के लिए हार्डवेयर डिवाइस की बिक्री करने के लिए एक ऑनलाइन सॉफ्टवेयर स्टोर है	यह एक वेब प्रोग्राम है, जहाँ लोग एक-दूसरे के साथ बातचीत करते हैं	यह भौतिक स्टोर है जहाँ आप कोई भी चीज़ खरीद सकते हैं
550	निम्नलिखित में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?	D	एमएस - विंडोज एक्स. पी.	एमएस - विंडोज 7	एमएस - विंडोज 8	एमएस - विंडोज 9
551	निम्न में से कौन सा सी. पी. यू. का हिस्सा है?	A	ए. एल. यू., सी. यू.	ए. एल. यू., माउस	ए. एल. यू., आई. सी.	सी. यू., माउस
552	एक फाइल को सीडी / डीवीडी में कॉपी करने को प्रक्रिया को अक्सर कहा जाता है:	B	स्टोरिंग (Storing)	बर्निंग (Burning)	पेस्टिंग (Pasting)	असेम्ब्लिंग (Assembling)
553	_____ कुंजीपटल कुंजी का उपयोग करके फाइल / फोल्डर को स्थायी रूप से हटा सकते हैं, यह रीसायकल बिन में भी उपलब्ध नहीं रहेगी	D	Ctrl + Shift	Shift + Esc	Ctrl + Alt	उपरोक्त में से कोई नहीं
554	_____ एमएस वर्ड 2010 में सबसे नीचे को क्षैतिज पट्टी है, जिसमें पृष्ठ संख्या, शब्द गणना, प्रूफ चेक आदि जैसे कई विकल्प हैं	B	टाइटल बार (Title Bar)	स्टेटस बार (Status Bar)	बोर्ड बार (Board Bar)	हेडिंग बार (Heading Bar)
555	डी. एन. एस.(DNS) सेवा _____ को सम्बंधित _____ में अनुवाद करती है	B	आईपी पता, डोमेन नेम	डोमेन नेम, आईपी पता	वलाइंट, सर्वर	फोल्डर, फाइल
556	आप अपने फ़ोन, टेबलेट या अन्य डिवाइस को चार्ज करने वाले पैड पर शारीरिक रूप से प्लग इन (plug in) किए बिना उपकरण को वायरलेस तरीके से चार्ज कर सकते हैं जिसे सामान्यतः कहते हैं:	A	इन्दुविवट चार्जिंग (Inductive charging)	मेगा चार्जिंग (Mega charging)	बीटा चार्जिंग (Beta charging)	गीगा चार्जिंग (Giga charging)
557	बिग डेटा क्या है?	D	इसका उपयोग एमएस वर्ड 2010 में दस्तावेज को सम्पूर्ण स्वरूप बढाने के लिए किया जाता है	वर्कशीट में एक क्षेत्र से स्वरूपण की प्रतिलिपि बनाने के लिए और इसे दूसरे क्षेत्र में लागू करने के लिए यूटिलिटी है	यह एक डायरेक्टरी है जिसे स्रोत डायरेक्टरी में स्थानांतरित किया जाता है	यह डेटा सेट है जो इतने विशाल और जटिल हैं जिनसे परंपरागत डाटा प्रोसेसिंग एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर निपटने के लिए अपर्याप्त हैं
558	निम्न में से कौन सा सूचना सुरक्षा में प्रेषक की पहचान को साबित करने के लिए उपयोग आता है	C	गोपनीयता (Confidentiality)	अखंडता (Integrity)	ऑथेंटिकेशन (Authentication)	उपरोक्त में से कोई नहीं
559	वक्तव्य 1: एमएस वर्ड में वाटरमार्क विकल्प का उपयोग पृष्ठ को सामग्री के पीछे फीके पाठ को सम्मिलित करने के लिए किया जाता है वक्तव्य 2: एमएस वर्ड में इंडेंट आप्शन का इस्तेमाल पैराग्राफ के बीच अंतरालन (spacing) बदलने के लिए किया जाता है निम्नलिखित से उपयुक्त विकल्प चुने:	A	वक्तव्य 1 सही है और वक्तव्य 2 गलत है	वक्तव्य 1 गलत है और वक्तव्य 2 सही है	दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 गलत हैं	दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 सही हैं
560	मान ले कि प्रत्येक पेपर के प्राप्त अंक B2 से B7 सेल में हैं. प्रत्येक पेपर के लिए अधिकतम अंक 100 होते हैं. एमएस एक्सेल 2010 में प्रतिशत की गणना करने के लिए सही सूत्र क्या है?	A	=SUM(B2:B7) /600*100	=600*100/ SUM(B2:B7)	=OBTAIN(B2:B7)/ 600*100	उपरोक्त सभी
561	एमएस एक्सेल 2010 में लाइव पूर्वावलोकन के साथ पेस्ट (Paste with Live Preview) का क्या इस्तेमाल होता है?	A	यह बार-बार हिट और ट्रेल्स से बचाता है और आप आसानी से सामग्री पूर्वावलोकन का पुनः उपयोग कर सकते हैं	यह सभी फाइलों और फोल्डर की मरम्मत कर सकते हैं	यह अज्ञात मानों को गणना करने की मरम्मत कर सकते हैं	एमएस एक्सेल 2010 में ऐसे कोई पूर्वावलोकन उपलब्ध नहीं हैं
562	_____ विशेष रूप से उपयोगी है यदि दस्तावेज लगभग पूरा हो गया है, और आप अन्य लोगों के साथ संशोधन और प्रतिक्रिया करने के लिए काम कर रहे हैं	C	विंडोज हेल्पो	स्कैन डिस्क	ट्रैक चेंजेस	पाइवोट टेबल
563	एमएस-आउटलुक 2010 में बैकअप और पुनर्स्थापना प्रक्रिया के सही चरण क्या हैं?	A	आउटपुट में पहले अपनी सामग्री को .pst फाइल के रूप में निर्यात (export) करें और एक ही बार में अलग-अलग कंप्यूटर पर आप किसी अन्य मेल प्रोफाइल में सब कुछ आयात (import) कर ले	एक नोट बनाएं और इसे किसी अन्य कंप्यूटर में सेव कर लें	सम्पूर्ण स्ट्रेडशीट को दूसरे कंप्यूटर पर कॉपी कर ले	एमएस-आउटलुक 2010 में कोई बैकअप और पुनर्स्थापना प्रक्रिया नहीं है

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D
564	आप अपने फोटो में सभी स्लाइड्स के थम्बनेल (thumbnails) को आसानी से इन्हें पुनः व्यवस्थित करने के लिए _____ में से चुन सकते हैं:	D	स्लाइड शो व्यू	रिव्यू	एनीमेशन व्यू	स्लाइड सॉर्टर व्यू
565	यदि उपयोगकर्ता एमएस-एक्सेस 2010 का उपयोग करता है और अन्य उपयोगकर्ताओं के साथ डेटाबेस साझा करना चाहते हैं जो एमएस-एक्सेस 2003 या इससे पहले का उपयोग करते हैं तो उपयोगकर्ता को निम्न फाइल स्वरूप का उपयोग करना चाहिए:	C	.accdb	.adb	.mdb	.vdb
566	जी.बी.पी.एस. का क्या अर्थ है?	D	गुड बिट्स पास्ट सिक्योर (Good bits past secure)	ग्रेट बिट्स प्रीवियस सिक्योर (Great bits previous secure)	ग्लोबल बिट्स पब्लिक सिक्योर (Global hits public Secure)	गिगा बिट्स प्रति सेकंड (Gigabits per second)
567	निम्नलिखित से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:-	B	प्रिंटर को आउटपुट गुणवत्ता Hz में मापा जाता है	डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड का इस्तेमाल इलेक्ट्रॉनिक भुगतान सिस्टम में किया जा सकता है	ओ.एम.आर. का अर्थ ओनली मैग्नेटिक रीडर है	स्काइप सिस्टम सॉफ्टवेयर का उदाहरण है
568	वी.एल.एस.आई. (VLSI) का पूरा रूप क्या है?	A	वैरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन (Very Large Scale Integration)	वैरी लॉन्ग सेमी इन्सट्रक्शन (Very Long semi Instruction)	वैरी लॉन्ग एंड स्माल इन्सट्रक्शन (Very Long and Small Instruction)	वैरी लार्ज एंड स्माल इंटीग्रेशन (Very Large and small Integration)
569	ईमेल भेजने के दौरान यदि आप अनुलग्नक फाइल (attachment file) संलग्न कर रहे हैं, तो फाइल _____ हो रही है।	A	सर्वर पर अपलोड	सर्वर पर डाउनलोड	सर्वर पर कॉल	सर्वर पर थिंकिंग
570	निम्न में से कौन सा ई-वॉलेट का वैध उदाहरण है?	D	ड्रॉप बॉक्स (Drop Box)	वे टू एस.एम.एस. (Way to Sms)	मॉन्स्टर इंडिया (Monster India)	पे टी.एम. (PayTM)
571	निम्न में से कौन वायरलेस संचार का समर्थन / उपयोग करता है?	A	जी.पी.आर.एस. (GPRS)	सह अक्षीय केबल (Co-axial Cable)	ऑप्टिकल फाइबर (Optical Fibre)	ट्विस्टेड पेअर तार (Twisted pair wire)
572	एमएस एक्सेल 2010 में निम्न में से कौन से चार्ट में केवल एक चार्ट डाटा श्रृंखला होती है और इस प्रकार के चार्ट के लिए सभी मान सकारात्मक होने चाहिए?	B	लाइन चार्ट (Line Chart)	पाई चार्ट (Pie Chart)	डार्क चार्ट (Dark Chart)	लाइट चार्ट (Light Chart)
573	मान लीजिए कि आप "sheet1" नामक वर्कशीट पर काम कर रहे हैं और आप चाहते हैं कि "sheet3" नामक वर्कशीट में मौजूद A1 से A10 सेल के मूल्य का योग हो तो एमएस एक्सेल 2010 में सही सूत्र है:	A	=SUM(Sheet3!A1:A10)	=SUM(A1:A10)	=Sheet3!A1:A10	=SUMSHEET3(A1:A10)
574	एमएस एक्सेस 2010 में _____ फीचर अपर्याप्त डेटा को छुपाता है और उस डेटा पर ध्यान केन्द्रित करता है जिसमें आप रुचि रखते हैं।	B	रेनेमिंग डेटाबेस ऑब्जेक्ट (Renaming Database Object)	सॉर्टिंग एंड फिल्टरिंग (Sorting And Filtering)	स्विचिंग एंड सर्किटिंग (Switching And Circuiting)	पाइवोट टेबल (Pivot Table)
575	_____ अकाउंट एक विशेष उपयोगकर्ता अकाउंट है जो कम्प्यूटर पर लगभग विंडोज 10 की हर सेटिंग तक पहुँचा देता है।	C	स्टैंडर्ड (Standard)	हेल्लो (Hello)	एडमिनिस्ट्रेटर (Administrator)	गैस्ट (Guest)
576	यदि आपके सिस्टम पर विंडोज फाइरवाल बंद हो जाता है तो क्या हो सकता है?	D	आप इंटरनेट सर्फ (surf) करने में सक्षम नहीं होंगे।	आप अपने सिस्टम पर कोई भी एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर इन्स्टाल (install) नहीं कर सकते।	विंडोज फाइरवाल बेकार है और कुछ नहीं होगा।	आपका सिस्टम हैकर्स और दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर से क्षति के लिए आधिकारिक सवेदनशील हो सकता है।
577	_____ एप्लिकेशन प्रोग्राम है जिसका उपयोग पीडीएफ फाइलों को देखने / पढ़ने के लिए किया जाता है।	A	अडोब रीडर	वीएलसी प्लेयर	कम्पाइलर	कैलकुलेटर
578	_____ एक इनपुट डिवाइस है जो कम्प्यूटर में ऑडियो डेटा इनपुट करने के लिए उपयोग किया जाता है।	D	बार कोड रीडर	ऑप्टिकल कैरेक्टर रीडर	ऑप्टिकल मार्क रीडर	माइक्रोफोन

Sr No	QUESTIONS	ANSWERS	OPTION A	OPTION B	OPTION C	OPTION D	
579	यदि आप दस्तावेज को वर्ड 97-2003, वर्डपैले, पीडीएफ और कई अन्य प्रारूपों जैसे दस्तावेजों को खोलना चाहते हैं, तो आप किसका उपयोग कर सकते हैं?	C	ओपन	इन्फो	सेव एस	मेल मर्ज	
580	सेल चुनने के बाद, हम =12+26*3 लिखते हैं और इंटर कुंजी दबाते हैं तो उस विशेष सेल के अन्दर मूल्य क्या होगा?	C		38	55	90	परिणाम में त्रुटि
581	एम् एस एक्सेस स्वचालित रूप से प्रत्येक नयी तालिका के लिए पहला फ़िल्ड आई डी के नाम से बनाता है, उस आई डी का उपयोग क्या है?	A	रिकॉर्ड की विशिष्ट पहचान करने के लिए	केवल मुद्रा मूल्यों को दर्ज करने के लिए	प्रस्तुति अच्छा करने के लिए	इसका कोई उपयोग नहीं है	
582	खोज इंजन से कौन सी प्रक्रिया सम्बंधित है?	A	वेब क्रालिंग, इंडेक्सिंग और खोज	पाइलोट टेबल, मैक्रो और मेल मर्ज	यूआरएल, आईपी पता और मैक (MAC) पता	उपरोक्त में से कोई नहीं	
583	ट्विस्टेड पेयर तार केबल में दो तार को एक साथ क्यों मोड़ा जाता है?	A	क्रॉसटॉक (cross talk) और विद्युत् चुम्बकीय प्रेरण को कम करने के लिए	वायरस को हटाने के लिए	नेटवर्क बैंडविड्थ बढ़ाने के लिए	प्रकाश संचारित करने के लिए	
584	एम् एस 2010 में कौन सा स्मार्ट आर्ट नहीं है?	D	लिरट	साइकिल	मैट्रिक्स	पाई	
585	निम्नलिखित से सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें:	D	प्रोसेस प्रबंधन रूटीन, मेमोरी प्रबंधन रूटीन और आई/ओ नियंत्रण रूटीन अनुप्रयोग सॉफ्टवेर के उदहारण हैं	माध्यमिक मेमोरी, मुख्य मेमोरी और आई/ओ डिवाइस सिस्टम सॉफ्टवेर के उदहारण हैं	एंटाइड, लिनक्स और एम्एस-डोस हार्डवेयर के उदहारण हैं	उपरोक्त में से कोई नहीं	
586	वीओआईपी (VOIP) का पूरा नाम क्या है?	A	वॉइस् ओवर इन्टरनेट प्रोटोकॉल	व्हीकल ओवर इन्टरनेट प्रोटोकॉल	विडियो ओवर इन्टरनेट प्रोटोकॉल	उपरोक्त में से कोई नहीं	