

ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકર ઓપન યુનિવર્સિટી

સત્રાંત પરીક્ષા ફેબ્રુઆરી : 2011

અભ્યાસક્રમ : CCC-BAOU

નોંધણી નંબર: _____

પાઠ્યક્રમ : ફાઉન્ડેશન (CCC-01) એપ્લિકેશન (CCC-02) તથા ઈન્ટરનેટ (CCC-03)

તારીખ : 27/02/2011

સમય : 11.00 to 2.00

કુલ ગુણ : 140

સૂચના

- (1) પરીક્ષાર્થીએ પ્રશ્નપત્ર અને OMR બંને ખંડ-નિરીક્ષકોને એક સાથે પરત કરવાનું અનિવાર્ય છે. આથી કોઈપણ વિદ્યાર્થીએ પ્રશ્નપત્ર પોતાની સાથે લઈ જવાનો આગ્રહ રાખવો નહીં. પ્રશ્નપત્ર સાથે લઈ જનાર વિદ્યાર્થી આ પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ઠરશે.
- (2) દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર માટે ચાર વિકલ્પ જણાય છે. જેમાંથી એક સાચો કોવાની શક્યતા છે. સાચા જવાબ પસંદ કરી OMRમાં યોગ્ય ખાનામાં '●' નિશાની કરો.
- (3) OMRમાં આપેલ સૂચના મુજબ વિદ્યાર્થીએ પોતાનો નોંધણી નંબર તથા અભ્યાસકેન્દ્રનો કોડ અને નામ લખવું.

ફાઉન્ડેશન (CCC-01)

1.	બાયનરીમાં કેટલા ડિજિટ હોય છે? (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
2.	CPU ને મુખ્ય _____ ભાગમાં વિભાજિત કરવામાં આવે છે. (A) એક (B) બે (C) ત્રણ (D) ચાર
3.	ROMનું પૂરું નામ શું છે? (A) Read Once Memory (C) Read One Machine (B) Read One Memory (D) Read Only Memory
4.	_____ બાહ્યસંગ્રાહક (Secondary Storage) તરીકે ઉપયોગમાં લેવાય છે. (A) ફ્લોપી ડિસ્ક (B) હાર્ડ ડિસ્ક (C) ઓપ્ટિકલ ડિસ્ક (D) તમામ
5.	ગાણિતિક અને તાર્કિક એકમનું નામ શું છે? (A) ALU (B) AL (C) ALM (D) એકપણ નહીં
6.	_____ ઈનપુટ ડિવાઇસ નથી. (A) કી-બોર્ડ (B) માઉસ (C) મોનીટર (D) તમામ
7.	કોમ્પ્યુટરના ભૌતિક ભાગોને _____ કહેવામાં આવે છે. (A) હાર્ડવેર (B) સોફ્ટવેર (C) ફીવેર (D) તમામ
8.	DOSમાં ડિરેક્ટરીને દૂર કરવા _____ કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે. (A) CD (B) MD (C) RD (D) DD
9.	કી-બોર્ડમાં કુલ કેટલી ફંક્શન કી હોય છે? (A) 9 (B) 10 (C) 11 (D) 12
10.	CRTનું પૂરું નામ શું છે? (A) કેથોડ રે ટ્યુબ (B) કેથોડ રે ટાઈમર (C) કેથોડ રેમ ટ્યુબ (D) એકપણ નહીં
11.	DOSમાં ફાઈલનું નામ બદલવા કયા કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે? (A) RAM (B) REN (C) REM (D) ROM
12.	નીચેનામાંથી કયું પ્રિન્ટર ઝડપી પ્રિન્ટીંગ કરે છે? (A) ડોટ મેટ્રીક્સ પ્રિન્ટર (C) ઈન્ક-જેટ પ્રિન્ટર (B) લેઝર પ્રિન્ટર (D) તમામ
13.	નીચેનામાંથી કઈ ચાલક પદ્ધતિ નથી? (A) DOS (B) WORD (C) WINDOWS (D) WARP

14	વર્ડ પ્રોસેસીંગ સોફ્ટવેર તરીકે કોનો ઉલ્લેખ થાય છે? (A) Word (B) Excel (C) Power Point (D) એકપણ નહીં
15	નાનામાં નાનો યુનિટ કયો છે? (A) BIT (B) BYTE (C) KB (D) GB
16	DMPનું પૂરું નામ શું છે? (A) Dot Machine Printer (C) Dot Make Printer (B) Dot Matrix Printer (D) એકપણ નહીં
17	DVDની ઓછામાં ઓછી સંગ્રાહક ક્ષમતા કેટલી હોય છે? (A) 1 GB (B) 4 GB (C) 4.5 GB (D) 4.7 GB
18	LANનું પૂરું નામ શું છે? (A) Line Area Network (C) Local Area Notebook (B) Local Area Network (D) એકપણ નહીં
19	DOS માંથી Windowsમાં જવા માટે કયા કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે? (A) CLOSE (B) EXIT (C) STOP (D) RETURN
20	RAM કયા પ્રકારની મેમરી છે? (A) પ્રાયમરી (B) સેકન્ડરી (C) હાયર સેકન્ડરી (D) એકપણ નહીં
21	DOSમાં RD કમાન્ડનું કાર્ય શું છે? (A) ડિરેક્ટરી દૂર કરવા (C) ડિરેક્ટરી બી યાદી જોવા (B) ડિરેક્ટરી નવી બનાવવા (D) એકપણ નહીં
22	નેટપેડ કયા પ્રકારનો પ્રોગ્રામ છે? (A) ડેટા મેનેજમેન્ટ (B) ગ્રાફીકસ ટુલ્સ (C) યુટીલીટી (D) ડેટા એનાલીસીસ
23	ટ્રેક અને સેક્ટરનો સંબંધ કોની સાથે રહેલો છે? (A) કી-બોર્ડ (B) માઉસ (C) પ્રિન્ટર (D) હાર્ડ ડિસ્ક
24	નોટપેડ દ્વારા તૈયાર થતી ફાઈલનું એક્સટેન્શન શું હોય છે? (A) DOC (B) XLS (C) TXT (D) PPT
25	_____ નો ઉપયોગ ડેટા એનાલીસીસ માટે થાય છે. (A) Word (B) Excel (C) Power Point (D) તમામ
26	કોમ્પ્યુટરના કારણે કઈ સમસ્યા ઉદભવે છે? (A) વિચારવાની મર્યાદા (C) કોમ્પ્યુટર વાયરસ (B) માનવીય અહંકાર (D) તમામ
27	ખૂબ મોટી આકૃતિ, મૂળ આંધકામના નકશા પ્રિન્ટ કરવા શેનો ઉપયોગ થાય છે? (A) પ્લોટર (B) મોનીટર (C) ઈન્કજેટ પ્રિન્ટર (D) એકપણ નહીં
28	DOSમાં સ્ક્રીન સ્વચ્છ કરવા કયા કમાન્ડનો ઉપયોગ થાય છે? (A) CLEAR (B) CLS (C) ERASE (D) REMOVE
29	DOSમાં હેલ્પ મેળવવા શાનો ઉપયોગ થાય છે? (A) + (B) ? (C) - (D) *
30	નીચેનામાંથી કઈ ડીસ્કનો સમાવેશ ઓપ્ટીકલ ડીસ્ક તરીકે થયો નથી. (A) CDROM (B) WORM (C) CD-R (D) ફ્લોપી ડિસ્ક
31	1 MB = _____ (A) 1024 BIT (B) 1024 BYTE (C) 1024 KB (D) 1024 GB
32	મુખ્ય સ્મૃતિ અને CPU રજીસ્ટર વચ્ચે બંધરનું કાર્ય કોણ કરે છે? (A) કેશ સ્મૃતિ (B) ROM (C) RAM (D) એકપણ નહીં
33	CPUનું પૂરું નામ શું છે? (A) સેન્ટ્રલ પ્રોગ્રામ યુઝર (C) સેન્ટ્રલ પ્રોસેસીંગ યુનિટ (B) સેન્ટ્રલ પ્રોસેસ યુઝર (D) સેન્ટ્રલ પ્રોસેસીંગ યુઝર
34	નોટપેડ એપ્લિકેશન બંધ કરવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે?

	(A) Shift + F4	(B) Ctrl + F4	(C) ALT + F4	(D) F4
35	સામાન્ય રીતે પ્રોગ્રામમાં Help મેનુવવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) F1	(B) F2	(C) F3	(D) F4

એપ્લિકેશન (CCC-02)

36	વર્ડમાં _____ મેનુ આવેલા હોય છે?			
	(A) 7	(B) 8	(C) 9	(D) 10
37	નીચેનામાંથી કયું મેનું વર્ડમાં હોતુ નથી?			
	(A) File	(B) Tools	(C) Data	(D) Window
38	Save ટુલ (બટન) _____ ટુલબાર પર હોય છે.			
	(A) સ્ટાન્ડર્ડ	(B) ફોર્મેટીંગ	(C) ફાઈલ	(D) ડ્રોઈંગ
39	Ctrl + P શોર્ટ-કી દ્વારા કયુ કાર્ય કરી શકાય છે?			
	(A) Print	(B) Paste	(C) Page Setup	(D) એકપણ નહીં
40	વર્ડમાં વ્યાકરણની ભૂલ _____ રંગની વાંકીચૂકી લીટીથી દર્શાવે છે.			
	(A) લાલ	(B) પીળા	(C) વાદળા	(D) લીલા
41	વર્ડમાં કેટલા પ્રકારના એલાઈનમેન્ટ હોય છે?			
	(A) 2	(B) 3	(C) 4	(D) 5
42	વર્ડમાં તૈયાર કરેલ ફાઈલનું એક્ષટેન્શન _____ હોય છે.			
	(A) .WRD	(B) .DOC	(C) .XLS	(D) .TXT
43	વર્ડમાં છેલ્લે કરેલા સુધારા દૂર કરવા કઈ શોર્ટ-કીનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Ctrl + W	(B) Ctrl + X	(C) Ctrl + Y	(D) Ctrl + Z
44	વર્ડમાં લખાણ Copy કરવા કઈ શોર્ટ-કી વપરાય છે?			
	(A) Ctrl + C	(B) Alt + C	(C) Shift + C	(D) None
45	વર્ડમાં GOTO વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ હોય છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) Insert	(D) Format
46	વર્ડમાં બુલેટના પ્રકાર બદલવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) File	(B) Formate	(C) Tools	(D) View
47	વર્ડમાં સ્પેલીંગ ચેક કરવા કઈ ફંક્શન કી નો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) F1	(B) F3	(C) F5	(D) F7
48	વર્ડમાં કર્સરને લાઈનના અંતે લઈ જવા કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) End	(B) Ctrl + End	(C) બંને (a) અથવા (b)	(D) એકપણ નહીં
49	વર્ડમાં પેરેગ્રાફ પસંદ (Select) કરવા માઉસનું બટન કેટલી વખત ક્લિક કરવામાં આવે છે?			
	(A) 1	(B) 2	(C) 3	(D) 4
50	વર્ડમાં ડોક્યુમેન્ટની માર્જન બદલવા File મેનુમાંથી કયા વિકલ્પનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Page	(B) Page Setup	(C) Print	(D) None
51	ડોક્યુમેન્ટનો સંગ્રહ(Save) કરવા કઈ શોર્ટ-કીનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Ctrl + O	(B) Ctrl + S	(C) Ctrl + N	(D) Ctrl + P
52	વર્ડમાં Copy વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ હોય છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) Insert	(D) Tools
53	વર્ડમાં Tab કેટલા પ્રકારના હોય છે?			
	(A) 2	(B) 3	(C) 4	(D) 5
54	વર્ડમાં પેરેગ્રાફ વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ હોય છે?			
	(A) File	(B) View	(C) Format	(D) Tools
55	વર્ડમાં Header માં લખાણ લખવા કયા મેનુનો ઉપયોગ કરશો?			
	(A) Edit	(B) View	(C) Format	(D) Tools
56	વર્ડમાં Cell શબ્દ શેની સાથે સંબંધ ધરાવે છે?			
	(A) Page	(B) Table	(C) Clip Art	(D) Toolbar

57	Ctrl + Z નો ઉપયોગ કયા કાર્ય માટે થાય છે? (A) Undo (B) Redo (C) Replace (D) None
58	Right ટેબ માટે કઈ સંજ્ઞાનો ઉપયોગ થાય છે? (A) R (B) r (C) L (D) J
59	Mail Merge વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ છે? (A) Format (B) Edit (C) Tools (D) File
60	New, Open બટન (ટુલ) કયા ટુલબાર પર આવેલા છે? (A) File (B) Formating (C) Standard (D) None
61	Formula bar શેમાં હોય છે? (A) Window (B) Word (C) Excel (D) તમામ
62	Excelમાં એક વર્કશીટમાં કેટલા કોલમ(સ્તંભ) હોય છે? (A) 256 (B) 255 (C) 65536 (D) 65535
63	Excelમાં સૂત્રની શરૂઆત કયા ચિન્હથી થાય છે? (A) > (B) < (C) = (D) તમામ
64	Excelમાં તૈયાર કરેલ ફાઈલનું એક્સટેન્શન _____ હોય છે. (A) .XLS (B) .EXL (C) .DOC (D) .EXE
65	Excelમાં વર્કશીટના અંતિમ કોલમને _____ થી ઓળખવામાં આવે છે. (A) Z (B) ZZ (C) X (D) VI
66	Excelમાં Sort વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ છે. (A) File (B) Edit (C) DATA (D) Insert
67	Excelમાં ચાર્ટ વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ છે? (A) File (B) Edit (C) Insert (D) Format
68	Excelમાં કોલમની પહોળાઈ બદલવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે? (A) File (B) Edit (C) Format (D) Data
69	Excelમાં ચાર્ટ વિઝાર્ડમાં કુલ કેટલા સ્ટેપ હોય છે? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
70	ચાર્ટ વિઝાર્ડના કયા સ્ટેપમાં ચાર્ટનો પ્રકાર (Chart Type) પસંદ કરવામાં આવે છે? (A) પ્રથમ (B) દ્વિતીય (C) ત્રીજા (D) અંતિમ
71	Excelમાં કયા પ્રકારનો ચાર્ટ ઉપલબ્ધ છે. (A) AB (B) XY (C) IV (D) તમામ
72	લખાણને ત્રાંસા કરવા ટાઇપશોર્ટ-કીનો ઉપયોગ થાય છે? (A) Ctrl + T (B) Ctrl + I (C) Ctrl + B (D) Ctrl + O
73	એક્સલમાં કયું મેનુ હાલતું નથી? (A) Table (B) Data (C) Window (D) Help
74	એક્સલ કયા પ્રકારનો પ્રોગ્રામ છે? (A) OS (B) સ્પ્રેડશીટ (C) વાયરસ (D) એકપણ નહીં
75	એક્સલ મેનુ બંધ કરવા File મેનુમાં કયો વિકલ્પ પસંદ કરશો? (A) Stop (B) Close (C) Exit (D) Return
76	એક્સલમાં Help મેળવવા કઈ ફંક્શન કી ની મદદ લેશો? (A) F1 (B) F2 (C) F5 (D) F7
77	એક્સલમાં Sort વિકલ્પ કયા મેનુમાં હોય છે? (A) File (B) Edit (C) Table (D) Data
78	એક્સલમાં ચાર્ટ કયા ટુલબારની મદદથી તૈયાર કરી શકાય છે? (A) સ્ટાન્ડર્ડ (B) ફોર્મેટીંગ (C) ડ્રોઈંગ (D) તમામ
79	પાવરપોઈન્ટ દ્વારા શું તૈયાર કરવામાં આવે છે? (A) ડોક્યુમેન્ટ (B) વર્કબુક (C) વર્કશીટ (D) સ્લાઈડ
80	પાવરપોઈન્ટમાં સ્લાઈડ શો (Slide Show) કરવા કઈ ફંક્શન કી નો ઉપયોગ થાય છે?

	(A) F1	(B) F2	(C) F5	(D) F7
81	પાવરપોઈન્ટ કયા પ્રકારના સોફ્ટવેર તરીકે ઓળખાય છે?			
	(A) DBMS	(B) OS	(C) પ્રેઝન્ટેશન	(D) એકપણ નહીં
82	પાવરપોઈન્ટમાં નવી સ્લાઈડ ઉમેરવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) New	(B) File	(C) Insert	(D) Format
83	પાવરપોઈન્ટમાં તૈયાર કરેલ ફાઈલનું એક્સટેન્શન શું હોય છે?			
	(A) .PPP	(B) .PPT	(C) .PTP	(D) એકપણ નહીં
84	પાવરપોઈન્ટ પ્રોગ્રામ કઈ કંપની દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવ્યો છે?			
	(A) IBM	(B) Microsoft	(C) LG	(D) એકપણ નહીં
85	પાવરપોઈન્ટમાં કુલ કેટલા મેનુ હોય છે?			
	(A) 7	(B) 8	(C) 9	(D) 10
86	પાવરપોઈન્ટમાં ચાર્ટ દાખલ કરવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) Insert	(D) Format
87	પાવરપોઈન્ટમાં નવી સ્લાઈડ ઉમેરવા કઈ શોર્ટ-કીની મદદ લેવામાં આવે છે?			
	(A) Ctrl + M	(B) Ctrl + N	(C) Ctrl + O	(D) Ctrl + P
88	File મેનુમાં કયો વિકલ્પ હોતો નથી?			
	(A) Close	(B) Exit	(C) View	(D) તમામ
89	વર્ડમાં Save As વિકલ્પ કયા મેનુમાં હોય છે?			
	(A) File	(B) Format	(C) View	(D) None
90	Paste વિકલ્પનો ઉપયોગ કયા વિકલ્પ સાથે સંબંધ ધરાવે છે?			
	(A) File	(B) Copy	(C) Cut	(D) B અને C બંને
91	Excelમાં સામાન્ય રીતે કોલમની પહોળાઈ કેટલા હોય છે?			
	(A) 8	(B) 8.43	(C) 8.34	(D) 8.40
92	Orientation કેટલા પ્રકારના છે?			
	(A) 2	(B) 3	(C) 4	(D) 5
93	વર્ડમાં માર્જન બદલવા કયા File મેનુમાં કયા વિકલ્પનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) New	(B) Open	(C) Page Setup	(D) તમામ
94	Word Art ટુલ(બટન) કયા ટુલબાર પર હોય છે?			
	(A) સ્ટાન્ડર્ડ	(B) ફોર્મેટીંગ	(C) ડ્રોઈંગ	(D) એકપણ નહીં
95	વર્ડમાં લખાણના તમામ અક્ષરો પ્રથમ એબીસીડીમાં ફેરવવા કયા વિકલ્પનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Capital Letter	(B) Upper Case	(C) Title Case	(D) None
96	વર્ડમાં Auto Text વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલ છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) View	(D) Insert
97	વર્ડમાં ટેબલમાં સરવાળા કરવા કયા ફંક્શનનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Total	(B) Sum	(C) Count	(D) None
98	વર્ડમાં સામાન્યરીતે ટેબ સ્ટોપ કેટલા અંતરે સેટ કરેલા હોય છે?			
	(A) 0.5'	(B) 0.5"	(C) 5'	(D) 5"
99	પાવરપોઈન્ટમાં સ્લાઈડ તૈયાર કરવા કેટલા પ્રકારના લે-આઉટ હોય છે?			
	(A) 20	(B) 22	(C) 24	(D) 26
100	પાવરપોઈન્ટમાં કલીપઆર્ટ દાખલ કરવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) Edit	(B) View	(C) Insert	(D) Format
101	Find, Replace વિકલ્પ કયા મેનુમાં હોય છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) View	(D) એકપણ નહીં
102	કર્સરને એક શબ્દ જમણી બાજુ ખસેડવા કઈ કી ની મદદ લેશો?			
	(A) →	(B) ALT + →	(C) CTRL + →	(D) TAB
103	વર્ડમાં લખાણની આજુ-બાજુ બોર્ડર તૈયાર કરવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે?			
	(A) File	(B) Edit	(C) Format	(D) એકપણ નહીં

104	ટેબલમાં નવી કોલમ ઉમેરવા કયા મેનુનો ઉપયોગ થાય છે? (A) File (B) Edit (C) Insert (D) Table
105	બોલ્ડ, ઈટાલીક, અંટરલાઈન બટન(ટુલ) કયા ટુલબાર પર હોય છે? (A) સ્ટાન્ડર્ડ (B) ફોર્મેટીંગ (C) ડ્રોઈંગ (D) એકપણ નહીં

ઈન્ટરનેટ (CCC-03)

106	LAN નું પૂરું નામ શું છે? (A) Line Area Network (B) Local Area Network (C) Last Area Network (D) એકપણ નહીં
107	નીચેનામાંથી કયો ઈ-કોમર્સનો પ્રકાર નથી. (A) A2B (B) B2B (C) C2B (D) B2C
108	DNS સરનામું કેટલા ભાગ ધરાવે છે? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
109	નીચેનામાંથી કયું શોધ એન્જિન છે? (A) Word (B) Excel (C) Yahoo (D) તમામ
110	ઈન્ટરનેટમાં વેબ પેજને રીફ્રેશ કરવા માટે કઈ ફંક્શન કી નો ઉપયોગ થાય છે? (A) F2 (B) F5 (C) F7 (D) F10
111	નેટવર્કના મુખ્ય કેટલા પ્રકાર છે? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
112	Naukari.com વેબસાઈટ શેના માટે ઉપયોગી છે? (A) પુસ્તકોની ખરીદી (B) રોજગાર માહિતી (C) જીવનસાથીની શોધ (D) તમામ
113	ફાઈબર ઓપ્ટિક વાયરમાં પ્રત્યાયનની ઝડપ વધુમાં વધુ કેટલી મળી શકે છે? (A) 10 Mbps (B) 100 Mbps (C) 1000 Mbps (D) 10000 Mbps
114	નાની સંસ્થાઓમાં સામાન્ય રીતે કઈ નેટવર્ક ટોપોલોજીનો ઉપયોગ થાય છે? (A) બસ (B) સ્ટાર (C) ટ્રી (D) મેશ
115	Google શું છે? (A) હાર્ડવેર (B) વાયરસ (C) સર્ચ એન્જિન (D) એકપણ નહીં
116	વેબ-પેજ તૈયાર કરવા સામાન્ય રીતે શેનો ઉપયોગ થાય છે? (A) Yahoo (B) Google (C) HTML (D) HTTP
117	OSI મોડેલ કેટલા સ્તરનો ઉપયોગ કરે છે? (A) 2 (B) 3 (C) 5 (D) 7
118	ઈન્ટરનેટ સાથે જોડાયેલા દરેક કોમ્પ્યુટરને અજોડ _____ આપવામાં આવે છે? (A) નામ (B) પાસવર્ડ (C) નંબર (D) એકપણ નહીં
119	_____ પ્રોટોકોલ નથી. (A) FTP (B) HTTP (C) WWW (D) તમામ
120	આવેલા ઈ-મેઈલ ચેક કરવા કયા વિકલ્પની મદદ લેવામાં આવે છે? (A) New (B) Inbox (C) Outbox (D) એકપણ નહીં
121	OSI મોડેલ કોણે નક્કી કર્યું છે? (A) Microsoft (B) IBM (C) ISI (D) Internet
122	ભારત માટે ડોમેઈન નામ શું છે? (A) .doc (B) .in (C) .bh (D) .ch
123	ઈન્ટરનેટની મદદથી થતા ધંધાકીય વ્યવહારોને શું કહે છે? (A) ઈ-કોમર્સ (B) ઈ-મેઈલ (C) www (D) એકપણ નહીં
124	તૈયાર કરેલો મેઈલ મોકલવા કયા બટનોન ઉપયોગ થાય છે? (A) Next (B) Send (C) Refresh (D) એકપણ નહીં

125	ડેટાના પ્રત્યાયનની ઝડપ માટે કયો એકમ વપરાય છે? (A) bit (B) bps (C) dps (D) kb
126	ઈ-મેઈલ આઈ.ડી. ની ફાળવણી કોણ કરે છે? (A) ભારત (B) ISP (C) Microsoft (D) અમેરીકા
127	ARPA શું છે? (A) વાઈરસ (B) સર્ચ એન્જિન (C) સંસ્થા (D) વેબ બ્રાઉઝર
128	કોમ્પ્યુટરમાં નેટવર્ક સ્થાપિત કરવા કયું કાર્ડ વપરાય છે? (A) સાઉન્ડ (B) NIC (C) ડિસ્ક (D) એકપણ નહીં
129	વેબસાઈટનું સરનામું(નામ) _____ તરીકે ઓળખાય છે? (A) URL (B) HTTP (C) WWW (D) HTML
130	IE નું પૂરું નામ શું છે? (A) Internet Engine (C) Internet End (B) Internet Explorer (D) એકપણ નહીં
131	ઈન્ટરનેટ પર પ્રખ્યાત સમાચાર સેવા કઈ છે? (A) USENET (B) TELNET (C) COMNET (D) એકપણ નહીં
132	કોમ્પ્યુટર નેટવર્ક ઉભુ કરવા કઈ પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે? (A) કો-એક્ષિયલ વાયર (C) ઉપગ્રહ (B) ફાઈબર ઓપ્ટિક વાયર (D) તમામ
133	આધુનિકયુગની અદ્ભૂત શોધ કઈ છે? (A) વાયરસ (B) ઈન્ટરનેટ (C) પ્રિન્ટર (D) તમામ
134	ઝડપથી સંદેશો મોકલવા શેનો ઉપયોગ થાય છે? (A) સ્પીડ પોસ્ટ (B) કુરીયર (C) ઈ-મેઈલ (D) એકપણ નહીં
135	ઈ-મેઈલ આઈ-ડી કેટલા ભાગમાં વહેંચાયેલું હોય છે? (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
136	FTPનું પૂરું નામ શું છે? (A) File Transfer Protocol (C) File Transfer Paste (B) File Tele Post (D) એકપણ નહીં
137	ફાઈબર ઓપ્ટિક વાયરમાં ડેટાનું વહન કયા સ્વરૂપે થાય છે. (A) પ્રકાશ (B) વિદ્યુત (C) માહિતી (D) એકપણ નહીં
138	આઉટલુક એક્સપ્રેસનો ઉપયોગ શેના માટે થાય છે? (A) ઈ-મેઈલ તૈયાર કરવા (C) ઈ-મેઈલ દૂર કરવા (B) ઈ-મેઈલ વાંચવા (D) તમામ
139	TCP/IP શું છે? (A) પ્રોટોકોલ (B) નેટવર્ક ટોપોલોજી (C) વેબ-સાઈટ (D) એકપણ નહીં
140	WWW નું પૂરું નામ શું છે? (A) Word Web (B) Web Site (C) World Wide Web (D) એકપણ નહીં