

2015

CCC - Question Bank

Quick Learning Tool

ગુજરાત ટેકનોલોજીકલ ઈન્સ્ટીટ્યુટ દ્વારા આયોજિત થિયરી અને પ્રેક્ટીકલ પરીક્ષામાં જાન્યુઆરી ૨૦૧૫ સુધીના પ્રશ્નપત્રોમાંથી સર્વ સામાન્ય પ્રશ્નોને અલગ તારવી તેને ટૂંકા પ્રશ્ન સ્વરૂપમાં સમાવિષ્ટ કરીને રજુ કરેલ પ્રશ્નસંપુટ...

જૂથ સંસાધન કેન્દ્ર ડાંગરવા, તાલુકો – દેત્રોજ, જિલ્લો – અમદાવાદ

Hemant Ratilal Vaghela

C.R.C, Dangarva, Ta. Detroj, Dist. Ahmedabad

28-Jan-15



CCC થીયરી પરીક્ષા માટે અગત્યના પ્રશ્નો

- ૧) Undo માટેની શોર્ટકટ કી કઈ છે ? Ans - ctrl + Z
- ૨) ફોન્ટ બોલ્ડ કરવા માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + B
- ૩) કટ માટેની શોર્ટ કી કઈ ? Ans - ctrl + X
- ૪) કોપી માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + C
- ૫) પેસ્ટ માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + V
- ૬) સિલેક્ટ ઓલ માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + A
- ૭) પ્રિન્ટ માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + P
- ૮) ચેટ કરવા માટે શેનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - MESSENGER
- ૯) આઉટપુટ સાધન નથી. Ans - MOUSE
- ૧૦) કોઈપણ પ્રોગ્રામમાં સબમેનુ કોની નીચે હોય છે ? Ans - Menubar
- ૧૧) CRTનું પૂરું નામ Ans - કેથોડ રે ટ્યુબ
- ૧૨) ICનું પૂરું નામ Ans - ઇન્ટીગ્રેટેડ સર્કીટ
- ૧૩) રીસાયકલ બિનમાંથી ફાઈલ પરત લાવવા માટે શું કરવું પડે ? Ans - Restore
- ૧૪) સ્પેલિંગ ચેક કરવા માટેની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - F7
- ૧૫) મેક્રોઝ(Macros) શું છે ? Ans - મીની પ્રોગ્રામ
- ૧૬) પેજને આડું ઉભું રાખવાને શું કહેવાય ? Ans - પેજ ઓરીએન્ટેશન
- ૧૭) એપ્લિકેશન ક્લોઝ કરવાની શોર્ટકટ કી કઈ ? Ans - ctrl + W
- ૧૮) હમણાં ચાલુ કરેલી ફાઈલ ક્યાં જોવા મળે છે ? Ans - MENUBAR
- ૧૯) ડીલીટ કરેલી વસ્તુ ક્યાં જાય છે ? Ans - રીસાયકલ બિન
- ૨૦) FULL FORM HTTP Ans - HYPER TEXT TRANSFOR PROTOCOL
- ૨૧) FULL FORM HTML Ans - HYPER TEXT MARKUP LANGUAGE
- ૨૨) CD/DVD પર ડેટા સ્ટોર કરવાની પ્રોસેસને શું કહેવાય ? Ans - બર્ન

૨૩) સર્વર સાથેના કમ્પ્યુટર જોડાણમાં કોમ્પ્યુટરને શું કહેવાય? Ans - ક્લાયન્ટ

૨૪) Header અને Footer કયા મેનુમાં હોય છે ? Ans - View Menu

૨૫) INTERNETનું પૂરું નામ Ans - ઇન્ટર કનેક્ટેડ નેટવર્ક

૨૬) આવેલ ઈમેઈલને જેવો છે તેવો જ મોકલવા માટે કયા ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય ?

Ans - ફોરવર્ડ

૨૭) આવેલ ઈમેઈલનો જવાબ આપવા માટે કયા ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય ? Ans - રીપ્લાય

૨૮) વિશ્વનું સૌથી મોટું સર્ચ એન્જીન કયું છે ? Ans - ગુગલ

૨૯) ફોન્ટ અને ફોન્ટ સાઈઝ કયા ટુલબારથી ચેન્જ થાય ? Ans - Formatting Toolbar

૩૦) કઈ કી પ્રેસ કરવાથી નવો પેરેગ્રાફ બને ? Ans - ENTER KEY

૩૧) BASELINEની ઉપર રહેલા નાના કેરેક્ટરને શું કહેવાય ? Ans - SUPER SCRIPT (x^2 Y^2)

૩૨) MS WORDના ટેબલમાં મેક્ઝીમમ રો અને કોલમ કેટલી ? Ans - ૩૨૭૬૭ અને ૬૩

૩૩) MS WORDના ટેબલમાં મીનીમમ રો અને કોલમ કેટલી ? Ans - ૧ અને ૧

૩૪) Formatting Toolbarમાં LOWEST અને HIGHEST ફોન્ટ સાઈઝ કેટલી રાખી શકાય ?

Ans - ૧ અને ૧૬૩૮

૩૫) BASELINEની નીચે રહેલા નાના કેરેક્ટરને શું કહેવાય ? Ans - SUBSCRIPT (NA_2 , CO_3)

૩૬) ફાઈલ સેવ કરવાની શોર્ટ કી કઈ ? Ans - ctrl+s

૩૭) DROP CAPમાં ડીફોલ્ટ લાઈન સાઈઝ કેટલી હોય ? Ans - ૩ Size

૩૮) ફાઈલને કાયમી ડીલીટ કરવા માટેની કી કઈ ? Ans - shift + delete

૩૯) સૌથી ઝડપી પોર્ટ કયું ? Ans - USB PORT

૪૦) સ્પેલિંગ અને ગ્રામરની ચકાસણી માટેની કી કઈ ? Ans - F7

૪૧) ઈમેલ કેટલી વ્યક્તિને મોકલી શકાય ? Ans - એક કે તેથી વધારે વ્યક્તિને

૪૨) ISP Ans - ઇન્ટરનેટ સર્વિસ પ્રોવાઇડર

૪૩) ctrl + F શોર્ટકટ કી શેના માટે છે ? Ans - શબ્દો કે ફોન્ટ ટાઇપ શોધવા માટે

૪૪) ctrl + r શોર્ટકટ કી શેના માટે છે ? Ans - paintમાં ચિત્રને ઊંધું- ચત્તું કરવા માટે

- ૪૫) ctrl + z શોર્ટકટ કી શેના માટે છે ? Ans - અસરને નાબુદ કરવા
- ૪૬) ctrl + y શોર્ટકટ કી શેના માટે છે ? Ans - આપેલા કમાન્ડને ફરીથી કરવા
- ૪૭) CD નું બાય ડીફોલ્ટ નામ શું હોય છે ? Ans - માયડિસ્ક
- ૪૮) ચાલુ પ્રોગ્રામમાં ડેસ્કટોપ જોવાની રીત કઈ ? Ans - window કી + d
- ૪૯) વેબસાઈટના નામને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ? Ans - URL
- ૫૦) વ્યાકરણની ભૂલ માટે કેવા રંગની લાઈન જોવા મળે છે ? Ans - લીલા
- ૫૧) સ્પેલિંગની ભૂલ માટે કેવા રંગની લાઈન જોવા મળે છે ? Ans - લાલ
- ૫૨) વર્ડમાં ctrl + F શેના માટે વપરાય છે ? Ans - શબ્દ શોધવા માટે
- ૫૩) વર્ડમાં ctrl + H શેના માટે વપરાય છે ? Ans - રિપ્લેસ કરવા માટે
- ૫૪) પેજ રીફ્રેસ કરવા માટે કઈ કી વપરાય ? Ans - F5
- ૫૫) ફાઈલનું નામ વધુમાં વધુ કેટલા અક્ષરનું લખી સકાય ? Ans - ૨૫૫ વર્ડ
- ૫૬) ડોક્યુમેન્ટની શરૂઆતમાં જવા કઈ કી વપરાય ? Ans - ctrl + home key
- ૫૭) ડોક્યુમેન્ટની અંતમાં જવા કઈ કી વપરાય ? Ans - ctrl + end key
- ૫૮) ધંધાકીય વેબસાઈટનું ડોમેઈન નામ જણાવો. Ans - .com
- ૫૯) શૈક્ષણિક સંસ્થાની વેબસાઈટનું ડોમેઈન નામ જણાવો. Ans - .edu
- ૬૦) ગવર્નમેન્ટની વેબસાઈટનું ડોમેઈન નામ જણાવો. Ans - .gov
- ૬૧) સંગઠન માટેની વેબસાઈટનું ડોમેઈન નામ જણાવો. Ans - .org
- ૬૨) માર્જીનમાં ડીફોલ્ટ સાઈઝ જણાવો. Ans - ૧.૨૫
- ૬૩) Drop capની મેકઝીમમ લાઈન કેટલી હોય ? Ans - ૧૦
- ૬૪) યુઝરનેમ અને હોસ્ટર નેમને અલગ કરતું ચિન્હ કયું ? Ans - @ - એટ ધ રેટ
- ૬૫) વર્ડમાં મેકઝીમમ કોલમ કેટલી હોય ? Ans - ૪૫ અથવા ૬૩
- ૬૬) Mail Merge એ ક્યાં સોફ્ટવેરની સુવિધા છે ? Ans - MS Word
- ૬૭) JPGનું પૂરું નામ Ans - જોઈન્ટ પિક્ચર ગ્રુપ
- ૬૮) વિન્ડો સ્ક્રીનને/ મુખ્ય સ્ક્રીનને શું કહેવાય છે ? Ans - Desktop

- ૬૯) નાનામાં નાની પેન ડ્રાઈવ Ans - 64 MB
- ૭૦) Minimize કરેલી ફાઈલ ક્યાં દેખાય છે ? Ans - Taskbarમાં
- ૭૧) CPU ને શું કહેવાય ? Ans - Central Processing Unit
- ૭૨) Internetનો માલિક કોણ છે ? Ans - કોઈ નહીં
- ૭૩) ઈ-મેઈલ મોકલવા માટે કયા ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય ? Ans - કમ્પોઝ
- ૭૪) સ્ક્રીનની સૌથી નીચેની આડી પટ્ટીમાં જમણી બાજુ નીચે શું હોય છે ? Ans - ઘડિયાળ, તારીખ
- ૭૫) New ડોક્યુમેન્ટ માટેનું ઓપ્શન ક્યાં આવે ? Ans - ફાઈલ મેનુ
- ૭૬) ડોક્યુમેન્ટની માહિતી અને નામ કયા બારમાં જોવા મળે છે ? Ans - Titlebar
- ૭૭) સ્ક્રીનની સૌથી નીચેની આડી પટ્ટીને શું કહેવાય ? Ans - Taskbar
- ૭૮) રીસાયકલ બીનનો ઉપયોગ શું છે ? Ans - ડીલીટ ફાઈલના સંગ્રહ માટે
- ૭૯) શેના દ્વારા લખાણ આપમેળે નીચેની લીટીમાં આવી જાય છે ? Ans - Word Wrap
- ૮૦) ઈન્ટરનેટની શોધ કયા દેશ દ્વારા કરવામાં આવી ? Ans - અમેરિકા (૧૯૬૯)
- ૮૧) દુનિયાનું સૌ પ્રથમ નેટવર્ક કયું ? Ans - ARPANET
- ૮૨) portrait અને landscape એ શું છે ? Ans - page orientation
- ૮૩) વર્ડની ફાઈલ કેટલી રીતે સેવ થાય છે ? Ans - ૩ રીતે
- ૮૪) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડ એ કેવું સોફ્ટવેર છે ? Ans - સિસ્ટમ સોફ્ટવેર
- ૮૫) માહિતીને ઝડપથી ટ્રાન્સફર કરવા માટે કયા પોર્ટનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - USB પોર્ટ
- ૮૬) ડીલીટ કરેલો મેઈલ ક્યાં સેવ થાય છે ? Ans - Trace
- ૮૭) ફાઈલની માહિતી માટે શું ખુલે છે ? Ans - ડાઈલોગ બોક્સ
- ૮૮) કઈ ઓપરેટીંગ સિસ્ટમ ખરેખર મલ્ટી વિન્ડોઝ નથી ? Ans - MS-DOS
- ૮૯) ઈ- મેઈલનું પૂરું નામ Ans- ઇલેક્ટ્રોનિક મેઈલ
- ૯૦) GSWAN એ કેવું નેટવર્ક છે ? Ans - વર્ચ્યુઅલ પ્રાઇવેટ નેટવર્ક
- ૯૧) એશિયાનું સૌથી મોટું ફાઈબર ઓપ્ટિક નેટવર્ક કયું ? Ans - GSWAN
- ૯૨) GSWANનું પૂરું નામ Ans - ગુજરાત સ્ટેટ વાઈડ એરિયા નેટવર્ક

૯૩) Excelમાં ડીફોલ્ટ રો હાઈટ શું હોય છે ? Ans - 15.00 Cm

૯૪) Excelમાં ડીફોલ્ટ કોલમ વિડ્થ શું હોય છે ? Ans - 8.43 Cm

૯૫) Word અને Excelમાં ફુલ કેટલા ટેક્ટ એલાઈમેન્ટ હોય છે ? Ans - ૬ પ્રકાર

૯૬) Increase Decimal અને Decrease Decimal ઓપ્શન ક્યાં સોફ્ટવેરમાં છે ? Ans - Excelમાં

૯૭) MS-WORDને બંધ કરવાની શોર્ટ કી કઈ ? Ans - altr + F4

૯૮) માઉસના એરો કી ને શું કહેવાય ? Ans - POINTER

૯૯) માઉસના વચ્ચે જે ચક્ર હોય તેને શું કહેવાય ? Ans - Scroll

૧૦૦) FLOPPYનું પૂરું નામ શું છે ? Ans - ફ્લેક્સીબલ ડિઝીટલ પ્રોપર્ટી

૧૦૧) સરકારી કચેરીઓમાં ઇન્ટરનેટનો ઉપયોગ શેનાથી થાય ? Ans - LAN, WAN, MANકે તમામ

૧૦૨) આપેલ ડોક્યુમેન્ટ શેમાં સેવ થાય છે ? Ans - માય ડોક્યુમેન્ટમાં

૧૦૩) CPUમાં કેટલા વોલ્ટની જરૂર પડે છે ? Ans - ૧૨ વોલ્ટ

૧૦૪) CPUમાં Processorમાં શું હોય છે ? Ans - એલ્યુમીનીયમ સીક

૧૦૫) MS-WORD માં કઈ કી પ્રેસ કરવાથી નવો પેરેગ્રાફ બને છે ? Ans - એન્ટર કી

૧૦૬) Key Boardમાં Function Key કેટલી હોય છે ? Ans - F1 થી F12

૧૦૭) વર્ડમાં Rulerથી શું થાય ? Ans - સેટ ટેબ, ઇનટેન્ડ અને પેજ માર્જિન સેટ કરી શકાય.

૧૦૮) વર્ડની ડીફોલ્ટ ફોન્ટ સાઈઝ કેટલી થાય ? Ans - ૧૨ pt

૧૦૯) ફેટ-FAT એ શું છે ? Ans - ફાઈલ એલોકેશન ટેબલ (ફાઈલ ફાળવણી કોષ્ટક)

૧૧૦) SMPSનું ફુલફોર્મ જણાવો.

Ans - સ્વીચડ મોડ પાવર સપ્લાય - Switched Mode Power Supply

૧૧૧) પ્રભાવ કોમ્પ્યુટરમાં શું નથી ? Ans - સ્કેનર એટેચમેન્ટ

૧૧૨) ફાયર વોલનો ઉપયોગ શું ? Ans - વાયરસના હુમલાથી હોમ અને કોર્પોરેટ નેટવર્કને રક્ષણ

૧૧૩) ઇન્ટરનેટનું જોડાણ શેના દ્વારા થાય છે ? Ans - કેબલ, બ્લુ ટુથ, વાઈ ફાઈ દ્વારા

૧૧૪) એક્સેલમાં પહેલી કોલમ અને રોનું એડ્રેસ શું હોય ? Ans - A1

૧૧૫) નેટવર્કમાંના કોઈપણ કોમ્પ્યુટરને શું કહે છે ? Ans - નોડ

૧૧૬) કમ્પ્યુટર રી સ્ટાર્ટ કરવા માટેની કી કઈ ? Ans - ctrl + alt + delete - બે વાર દબાવવું

૧૧૭) ઈ મેઈલમાં ફાઈલ જોડવા માટે શેનો ઉપયોગ થાય ? Ans - Attach ઓપ્શનનો

૧૧૮) વેબ સીટમાં ફાઈલ જોડવા માટે શેનો ઉપયોગ થાય ? Ans - Hyperlink

૧૧૯) hemantvaghela28@gmail.com માં gmail શું છે ? Ans - સર્વિસ પ્રોવાઈડર

૧૨૦) hemantvaghela28@gmail.com માં @ પહેલાના નામને શું કહેવાય ? Ans - યુઝરનેમ

૧૨૧) hemantvaghela28@gmail.com માં @ પછીના .com ને શું કહેવાય ?

Ans - ડોમેઈનનેમ

૧૨૨) કોમ્પ્યુટર નેટવર્ક પ્રસ્થાપિત કરવા માટે એક ખાસ પ્રકારનું કાર્ડ આવેલું હોય છે તેનું નામ

જણાવો. Ans - નેટવર્ક ઇન્ટરફેસ કાર્ડ

૧૨૩) કોમ્પ્યુટરને નેટવર્ક સાથે જોડતા ડિવાઈસને કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ?

Ans - નેટવર્ક એડેપ્ટર

૧૨૪) નેટવર્ક સાથે જોડાયેલા બધા કોમ્પ્યુટરને શું કહે છે ? Ans - વર્ક સ્ટેશન

૧૨૫) ગાણિતિક - તાર્કિક એકમ કયા નામથી ઓળખાય છે ? Ans - ALU

૧૨૬) બે ઉભી કોલમ વચ્ચેની જગ્યાને શું કહે છે ? Ans - ગટર Gutter

૧૨૭) ઈન્ટરનેટ પરથી માહિતી લોકેટ કેવા શું વપરાય ? Ans - સર્ચ એન્જીન

૧૨૮) કેબલ નેટવર્કમાં શાનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - ફાઈબર ઓપ્ટીકલ કેબલ

૧૨૯) વર્ડમાં નવો દસ્તાવેજ ખોલીને તેને આપવામાં આવતું કામચલાઉ નામ કયું ?

Ans - ડોક્યુમેન્ટ -1

૧૩૦) ફોન્ટની વધુમાં વધુ સાઈઝ કેટલી થાય ? Ans - ડીફોલ્ટ વધુ - ૭૨ અને ઓછી - ૮

૧૩૧) મોડેમનું પૂરું નામ આપો. Ans - Modulator Demulator

૧૩૨) કોઈપણ વસ્તુ સેવ કઈ રીતે થાય ? Ans - ૨ (બે) Save અને Save As

૧૩૩) ફોલ્ડરમાં બીજું ફોલ્ડર બનાવવામાં આવે તેને શું કહેવાય ? Ans - સબ ફોલ્ડર

૧૩૪) NOTEPAD કયા પ્રકારનું સોફ્ટવેર છે ? Ans - યુટીલીટી

૧૩૫) ઈમેઈલમાં ફાઈલ કઈ રીતે જોડી શકાય ? Ans - Hyperlinkથી

- ૧૩૬) OS એ એક પ્રકારનું શું છે ? Ans - એપ્લીકેશન સોફ્ટવેર
- ૧૩૭) Cut, copy ઓપ્શન કયા મેનુમાં હોય છે ? Ans - Edit
- ૧૩૮) કોપર વાયર ઉપર શીફ લગાવેલ વાયરને શું કહેવાય ? Ans - Coaxial Cable
- ૧૩૯) ઝડપી નેટ માટે ઉપયોગી વાયર કયો છે ? Ans - FOC - FIBER OPTICAL CABLE
- ૧૪૦) ફાઈલને કઈ રીતે વેબ સાથે જોડાય ? Ans - .doc
- ૧૪૧) નોટપેડનું એક્સટેન્શન કયું છે ? Ans - .txt
- ૧૪૨) ROMનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - READ ONLY MEMORY
- ૧૪૩) RAMનું પૂરું નામ જણાવો Ans - RANDOM ACCESS MEMORY
- ૧૪૫) ઈ- મેઈલ આઈ.ડી. કેટલા ભાગમાં વહેંચાયેલું હોય ? Ans - ૨ (બે)
- ૧૪૬) સંચારણ ઝડપથી કયા વાયરમાં થાય છે ? Ans - OPTICAL FIBRE WIRE
- ૧૪૬) ડેસ્કટોપ પર સોફ્ટવેરના ચિત્રો હોય તેને શું કહેવાય ? Ans - ICON
- ૧૪૭) એનફાંમેન્ટ શું છે ? Ans - \$A\$1
- ૧૪૮) હાલમાં બજારમાં મલ્ટી ૩.૫ ઇંચ ફ્લોપીની સ્ટોરેજ ક્ષમતા કેટલી હોય વહે ? Ans - 1.44MB
- ૧૪૯) નાનામાં નાનું કોમ્પ્યુટર એ કયું ? Ans - PDA
- ૧૫૦) વર્ડ/એક્સેલ અને પાવર પોઈન્ટનું એક્સટેન્શન શું છે ? Ans - .doc /.xls/.ppt
- ૧૫૧) ઝડપથી ડેટા ટ્રાન્સફર કયા જોડાણથી થાય છે ? Ans - SERIAL- સીરીઅલ
- ૧૫૨) વેબસાઈટના એડ્રેસ લખેલું તેને શું કહે છે ? Ans - Address Bar
- ૧૫૩) સૌથી વધુ વાયરસ શેનાથી ફેલાય છે ? Ans - ઈન્ટરનેટ, વેબસાઈટથી અને ઇમેઇલથી
- ૧૫૪) IP એડ્રેસ કેટલા બીટનું હોય છે ? Ans - ૩૨ BITS
- ૧૫૫) વર્ડમાં Page Viewના પ્રકાર કેટલા હોય છે ? Ans - 5 (પાંચ)
- ૧૫૬) કોલમની નાનામાં નાની સાઈઝ કેટલી ? Ans - 0.5
- ૧૫૭) ડાબી અને જમણી બાજુનું ડીફોલ્ટ મરજીન કેટલું હોય ? Ans - ૧.૨૫
- ૧૫૮) LAN અને VAN વચ્ચે કયો પ્રકાર આવે ? Ans - MAN
- ૧૫૯) વર્ડમાં ફકરાને કેટલી રીતે ગોઠવી શકાય છે ? Ans - ૪ રીતે

૧૬૦) વર્ડ ફાઇલમાં પેજમાં લખાણની પાછળ લખલ હોય તેને શું કહેવાય ? Ans - Watermark

૧૬૧) Paint માં તૈયાર થયેલી ફાઇલનું એક્સટેન્સન કયું છે ? Ans - .BMP

૧૬૨) ઈમેઇલ સાથે ફાઇલ મોકલવી હોય તો કયું બટન વપરાય ? Ans - એટેચમેન્ટ

૧૬૩) એક અક્ષરના સંગ્રહ માટે કેટલા બીટની જરૂર પડે ? Ans - ૮ બીટ

૧૬૪) Paint ફાઇલનું એક એક્સટેન્સન .BMP નું પૂરું નામ Ans - Bit Map Picture

૧૬૫) URLનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - UNIFORM RESOURCE LOCATER

૧૬૬) FTPનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - FILE TRANSFER PROTOCOL

૧૬૭) PDFનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - PORTABAL DOCUMENT FORMAT

૧૬૮) WWW - W₃ નું પૂરું નામ જણાવો. Ans - WORLD WIDE WEB

૧૬૯) ctrl + E શેના માટે વપરાય છે ? Ans - એલાઇનમેન્ટ સેન્ટર કરવા માટે

૧૭૦) કેરેક્ટરમાં મેકઝીમમ ફોન્ટ સાઇઝ કેટલી હોય છે ? Ans - ૧૬૩૮

૧૭૧) ડીફોલ્ટ ફોન્ટ સાઇઝ કેટલી હોય છે ? Ans - ૧૧ અથવા ૧૨

૧૭૨) સુપરસ્ક્રીપ (a²) ની શોર્ટ કી કઈ ? Ans - ctrl + shift + =

૧૭૩) સબસ્ક્રીપ (H₂O) ની શોર્ટ કી કઈ ? Ans - ctrl + =

૧૭૪) વધુમાં વધુ સ્કેલ કેટલા ટકા ઝૂમ કરી શકાય ? Ans - ૨૦૦%

૧૭૫) કોમ્પ્યુટરમાં વપરાતા વેબ બ્રાઉઝરના નામ જણાવો.

Ans - ઈન્ટરનેટ એક્સપ્લોરર , ગુગલ ક્રોમ , મોઝીલા, ઓપેરા , નેટસ્કેપ

૧૭૬) કોમ્પ્યુટરમાં વપરાતા ઈમેઇલ મેસેન્જરના નામ જણાવો.

Ans - યાહૂ મીલ, ગુગલ મીલ, રેડીફ મીલ, હોટ મીલ , વગેરે.

૧૭૭) .gov,.in, .nic, .edu એ શું છે ? Ans - ડોમેઇન નેમ

૧૭૮) વેબ સાઇટ પરથી માહિતી મેળવવા શેનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - BROWSER

૧૭૯) ચાલુ કામગીરી હોય તેવા ડોક્યુમેન્ટ ક્યાં જોવા મળે છે ? Ans - માઇ રીસેન્ટ ડોક્યુમેન્ટમાં

૧૮૦) વર્ડમાં ગ્રાફિક ઉમેરવા કયા ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - કલીપ આર્ટ

૧૮૧) ફોલ્ડરની અંદર શેનો સમાવેશ થાય છે? Ans - file અને sub folder

- ૧૮૨) માહિતીનો સમૂહ શેમાં સંગ્રહિત થાય છે ? Ans - ફાઈલ
- ૧૮૩) LANમાં કોમ્પ્યુટર શેના વડે જોડાયેલ હોય છે ? Ans - કેબલ
- ૧૮૪) તાંબાના વાયર ફરતે આવરણ ચઢાવેલ વાયરને શું કહેવાય ? Ans - COAXIAL CABLE
- ૧૮૫) URL લખવા માટે કયો પ્રોટોકોલ વપરાય છે ? Ans - HTTP
- ૧૮૬) URLના બે ભાગ કયા છે ? Ans - પ્રોટોકોલ અને ડોમેઈન નેમ
- ૧૮૭) ઈમેઈલ એક સાથે કેટલાને મોકલી શકાય ? Ans - એક અથવા એક કરતા વધારે
- ૧૮૮) Ruralbar નો ઉપયોગ શું છે ? Ans - માજિન ટેબ સેટ કરવા માટે
- ૧૮૯) વિવિધ ટુલ્સના ઓપ્શન ક્યાં હોય છે ? Ans - મેનુમાં
- ૧૯૦) કઈ ઓપરેટિંગ સિસ્ટમ ખરેખર મલ્ટી વિન્ડોઝ છે ? Ans - MS-DOS
- ૧૯૧) TCP/IPનું પૂરું Ans - ટ્રાન્સમીશન કન્ટ્રોલ પ્રોટોકોલ / ઈન્ટરનેટ પ્રોટોકોલ
- ૧૯૨) ઈન્ટરનેટની આખી સિસ્ટમ કયા પ્રોટોકોલ પર આધારિત છે ? Ans - TCP/IP
- ૧૯૩) કોઈપણ ફાઈલને અપલોડ કે ડાઉનલોડ કરવા માટે વપરાતો પ્રોટોકોલ Ans - FTP
- ૧૯૪) દરેક વેબસાઈટનું અજોડ સરનામું હોય તેને શું કહેવાય ? Ans - URL
- ૧૯૫) Drop બોક્સમાં dropkep મેકઝીમમ કેટલી લાઈન સેટ કરી શકાય ? Ans - ૧૦
- ૧૯૬) વર્ડમાં પોઈન્ટ લાઈન સ્પેસિંગ કેટલી સાઈઝ રાખી શકાય ? Ans - ૧૨
- ૧૯૭) ટેક્સ્ટ ફાઈલ બનાવવા માટે શાનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - નોટપેડ
- ૧૯૮) ૧૦૨૪ KB = ૧ MB
- ૧૯૯) ૧૦૨૪ MB = ૧ GB
- ૨૦૦) વર્ડમાં મીનીમમ કેટલી સ્પેસ હોય છે ? Ans - ૦
- ૨૦૧) નકશાઓ છાપવા માટે કયા ડિવાઈસનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - પ્લોટર
- ૨૦૨) વર્ડમાં ડીફોલ્ટ લેફ્ટ મરજીન કેટલું હોય ? Ans - ૧.૨૫
- ૨૦૩) બાય ડીફોલ્ટ, header અને footer કયા પેજ પર પ્રિન્ટ થઈ આવે ? Ans - બધા પેજ પર
- ૨૦૪) હાર્ડડિસ્કને કેટલો વીજપ્રવાહ જોઈએ ? Ans - ૫ વોલ્ટ અથવા ૧૨ વોલ્ટ
- ૨૦૫) Thresusનો ઉપયોગ શેના માટે થાય ? Ans - સમાનર્થી શબ્દ માટે

૨૦૬) MACROનો ઉપયોગ શું છે ? Ans - શોર્ટ કી બનાવવા માટે

૨૦૭) સૌથી ઝડપી હાર્ડડીસ્ક કઈ ? Ans - SATA

૨૦૮) નીચેનામાંથી કયો મોનીટરનો પ્રકાર નથી ?

Ans - monochrome, LCD/LED, VGA, MICROCHROME આ પ્રકાર નથી.

૨૦૯) સર્વર સાથે જોડેલા કોમ્પ્યુટરને શું કહેવાય ? Ans - ક્લાયન્ટ

૨૧૦) વર્ડમાં ડોક્યુમેન્ટ નવા નામથી સેવ કરવા ? Ans - click file save as

૨૧૧) વર્ડમાં શું ઇન્સર્ટ પિકચર ન કરી શકાય ? Ans - Graph

૨૧૩) ઈમેઈલના બિનજરૂરી મેસેજ ક્યાં સેવ થાય છે ? Ans - SPAMમાં

૨૧૪) ઈમેઈલના ડીલીટ કરેલા મેસેજ ક્યાં સેવ થાય છે ? Ans - Trash boxમાં

૨૧૫) મોનીટરને બીજા કયા નામથી ઓળખવામાં આવે છે ? Ans - VDU (visual display unit)

૨૧૬) કોમ્પ્યુટર બગડે કે એરર આવે તેને નિવારવાના પગલાને શું કહેવાય ? Ans - ટ્રબલશુટિંગ

૨૧૭) વેબ પેજ તરીકે સેવ કરેલી ફાઈલ ક્યાં ખુલે છે ? Ans - Internet browser

૨૧૮) વેબ પેજ તૈયાર કરતી વખતે શેની જરૂર પડે ? Ans - વેબ લેઆઉટ

૨૧૯) માઉસનું બટન દબાવી રાખી ખસેડવાની ક્રિયાને શું કહેવાય ? Ans - Dragging

૨૨૦) ડોક્યુમેન્ટની ફાઈલ એડ્રેસનું નામ ક્યાં લખેલું હોય છે ? Ans - Titlebar

૨૨૧) કોનો સમાવેશ ઈનપુટ ડિવાઈસમાં નથી થતો ?

Ans - કી બોર્ડ - લાઈટપેન - પ્લોટર - ટેકબોલ

૨૨૨) કઈ નાશવંત મેમરી છે ? Ans - RAM

૨૨૩) કલર મોનીટર કયા નામથી ઓળખાય છે ? Ans - MONO_VGA

૨૨૪) પ્રોટોકોલ કેટલા પ્રકારના છે ? Ans - ૫ (પાંચ)

૨૨૫) ફાઈબર ઓપ્ટીકલ વાયરમાં ડેટાનું વહન કયા સ્વરૂપે થાય છે ? Ans - પ્રકાશ

૨૨૬) CUT કે COPY કરેલ લખાણ કે ચિન્હ ક્યાં સેવ થાય છે ? Ans - Clipboard

૨૨૭) Printer ના કેટલા પ્રકાર છે ? Ans - ૩ પ્રકાર

૨૨૮) POSTનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - POWER ON SELF TEST

૨૨૯) લાઈન પ્રિન્ટર એક મીનીટમાં કેટલી લાઈન પ્રિન્ટ કરી શકે ? Ans - ૫૦૦ થી ૪૫૦૦

૨૩૦) DNSનું પૂરું નામ જણાવો. Ans - DOMAIN NAME SYSTEM

૨૩૧) માઉસની ક્લિક બદલવા કયા ઓપ્શનમાં જવું પડે ? Ans - CONTROL PANEL

૨૩૨) કયો ઓપ્શન ટાઈપીંગ અને સ્પેલિંગમાં થતી ભૂલો આપમેળે સુધારે ? Ans - ઓટોકરેક્ટ

૨૩૩) IP એડ્રેસની સંખ્યા આશરે કેટલી હોય ? Ans - ૪ અબજ

૨૩૪) ઓછામાં ઓછી કેટલી સ્પીડ ધરાવતા મોડેમ બજારમાં પ્રાપ્ય છે ? Ans - ૫૬.૪ MBPS

૨૩૫) ફોટોગ્રાફને ડિજિટલ સ્વરૂપમાં સંગ્રહ કરવા માટે કયા સાધનનો ઉપયોગ થાય ? Ans- સ્કેનર

૨૩૬) DPIનું પુરું નામ જણાવો. Ans - DOTS PER INCH

૨૩૭) આઉટલુકમાં SIGNATUREની સુવિધા કયા ઓપ્શનમાં જોવા મળે ? Ans - MAIL

૨૩૮) નીચેનામાંથી કઈ એપ્લિકેશન ભાષા સોફ્ટવેર નથી ? Ans - DOS

૨૩૯) કોમ્પ્યુટર ભાષાઓમાં પ્રોસિઝરલ ભાષા કઈ ? Ans - C

૨૪૦) અવાજને કોમ્પ્યુટરમાં ઈનપુટ કરવા શાનો ઉપયોગ થાય છે ? Ans - MICROPHONE

૨૪૧) GUIનું પુરું નામ જણાવો. Ans - ગ્રાફિક્સ યુઝર ઇન્ટરફેસ

૨૪૨) CD અને DVDની સંગ્રહ ક્ષમતા અનુક્રમે કેટલી હોય ? Ans - ૭૦૦ MB ને ૪.૫ GB

૨૪૫) નેટવર્કમાં ઓછામાં ઓછા કેટલા કોમ્પ્યુટર હોય ? Ans - ૩

૨૪૬) સૌથી સારી હાર્ડડિસ્ક કઈ ? Ans - SATA

૨૪૭) ઈન્ટરનેટ સ્પીડ માપવાનો એકમ Ans - KBPS

૨૪૮) ઈન્ટરનેટને બીજા કયા નામે ઓળખવામાં આવે છે ? Ans - ગ્લોબલ નેટવર્ક

૨૪૯) એક જ નેટવર્કનો ઉપયોગ એક કરતા વધારે કોમ્પ્યુટરમાં થાય તેને શું કહેવાય ?

Ans - ટોપોલોજી

૨૫૦) મોડેમ કેટલા પ્રકારના હોય છે ? Ans - બે (એક્શનર્નલ મોડેમ અને ઇન્ટર્નલ મોડેમ)

૨૫૧) ઈ-મેઈલમાં CCનું ફૂલફોર્મ Ans - કાર્બન કોપી

૨૫૨) ઈ-મેઈલમાં BCCનું ફૂલફોર્મ Ans - બલાઇન્ડ કાર્બન કોપી

૨૫૩) નવું ઈમેઈલ આઈ.ડી. બનાવવા માટે કયા ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય ? Ans - સાઈન અપ

૨૫૪) G TO G એટલે શું ? Ans - સરકાર થી સરકાર

૨૫૫) G TO B એટલે શું ? Ans - સરકાર થી વાણીજ્ય

૨૫૬) B TO B એટલે શું ? Ans - વાણીજ્ય થી વાણીજ્ય

૨૫૭) સૌથી સારો અને સ્પીડવાળો કેબલ કયો ? ઈન્ટરનેટ માટે ઝડપી માધ્યમ કયું ?

Ans - ઓપ્ટિક ફાઇબર કેબલ

૨૫૮) કેબલના પ્રકારો Ans - Twisted pair cable, Coaxial cable and Fiber optic cable

FILE EXTENTION

- MS WORD - .DOC
- MS EXCEL - .XLS
- MS POWERPOINT - .PPT
- NOTEPAD - .TXT
- PAINT - .BMP
- WEB PAGE - .HTML

DOMAIN NAME

- .gov - ગવર્નમેન્ટ સાઈટ માટે
- .edu - શૈક્ષણિક સંસ્થા
- .com - ધંધાકીય સંસ્થા
- .org - સંગઠન માટે
- .mil - લશ્કરી સંસ્થા
- .in - ભારત
- .au - ઓસ્ટ્રેલીયા
- .us - અમેરિકા
- .uk - ઇંગ્લેન્ડ

FULL FORMS

- LAN – LOCAL AREA NETWORK
- MAN – METROPOLITAN AREA NETWORK
- WAN – WIDE AREA NETWORK
- URL – UNIFORM RESOURCE LOCATOR
- FTP – FILE TRANSFER PROTOCOL
- CPU – CENTREL PROCESSING UNIT
- ROM – READ ONLY MEMORY
- RAM – RANDOM ACCESS MEMORY
- WWW – WORLD WIDE WEB
- HTTP – HYPER TEXT TRANSFER PROTOCOL
- HTML – HYPER TEXT MARKUP LANGUAGE
- USB – UNIVERSAL SERIAL BUS
- MODEM – MODULATOR DEMULATOR
- SMPS – SWITCHED MODE POWER SUPPLY
- FAT – FILE ALLOCATION TABLE
- ALU – ARITHMATIC AND LOGIC UNIT
- SMTP – SIMPLE MAIL TRANSFER PROTOCOL
- VDU – VISUAL DISPLAY UNIT
- MU – MEMORY UNIT
- LCD – LIQUID CRYSTAL DISPLAY

MS-WORDની શોર્ટકટ કી

- ctrl + N = નવી ફાઈલ બનાવવા માટે – NEW
- ctrl + O = બનાવેલી ફાઈલ ઓપન કરવા માટે – OPEN
- ctrl + P = ડોક્યુમેન્ટની પ્રિન્ટ કરવા માટે – PRINT

- ctrl + c = ગમે તે વસ્તુ કોપી કરવા માટે - COPY
- ctrl + A = આખા ફકરાને સિલેક્ટ કરવા - SELECT ALL
- ctrl + F = ડોક્યુમેન્ટ ના શબ્દ વાક્ય કે ફોન્ટ શોધવા માટે - FIND
- ctrl + H = ડોક્યુમેન્ટ ના શબ્દ વાક્ય બદલવા માટે - REPLACE
- ctrl + V = કોપી કરેલ વાક્ય કે શબ્દને બીજે મુકવા - PASTE
- ctrl + X = શબ્દ કે લખાણને હાલની જગ્યાએથી ભૂંસી બીજી જગ્યાએ મુકવા - CUT
- ctrl + Y = હાલના કમાન્ડને ફરીથી અનુસરવા - REDO
- ctrl + Z = હાલના કમાન્ડની અસર નાબુદ કરવા - UNDO
- ctrl + B = શબ્દ કે ફકરાને ઘટ કરવા - BOLD
- ctrl + E = આપેલા ફકરાને મધ્યમાં સેટ કરવા - CENTER
- ctrl + W = ફાઈલમાંથી ભાર નીકળવા માટે
- ctrl + R = આપેલા ફકરાને જમણી બાજુ સેટ કરવા માટે - RIGHT ELIGNMENT
- ctrl + L = આપેલા ફકરાને ડાબી બાજુ સેટ કરવા માટે - LEFT ELIGNMENT
- ctrl + HOME = ડોક્યુમેન્ટની શરૂઆતમાં જવા માટે
- altr + f4 = વર્ડ એપ્લીકેશનમાંથી ભાર નીકળવા માટે
- ctrl + shift + = - SUPERSCRIP કરવા માટે
- ctrl + = - SUBSCRIPT કરવા માટે
- ctrl + END = ડોક્યુમેન્ટને અંતે જવા માટે
- F1 = મદદ માટે થાય છે
- F7 = સ્પેલિંગ કે ગ્રામરની ભૂલ સુધારણા માટે
- F5 = રીફ્રેશ કરવા માટે

Thanks and Regards...

Hemant Vaghela

+919898703687