

Тартибдиҳанда: Восидов Ш. Ю_____

МАҶМУЎАИ ТЕСТҲО

**АЗ фанни технологияи информатсионии
муосир
барои курсҳои 3- юми ихтисоси астрономия
факултети физикаи ДМТ**

@1.

Клавиатура барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Ба воситаи клавиатура ба компютер фармонҳо ва маълумотҳо дохил карда мешаванд; \$B) Ба воситаи клавиатура ба компютер тугмаҳои идоракунии дохил карда мешаванд; \$C) Клавиатура барои чоп кардан истифода мешавад; \$D) Клавиатура барои хориҷ кардани информатсия истифода мешавад; \$E) Клавиатура барои чопи ҳуҷҷатҳо истифода бурда мешавад;

@2.

Чанд намуди клавиатура мавҷуд аст.

\$A) 2-намуд; \$B) 3-намуд; \$C) 4-намуд; \$D) 1-намуд; \$E) 5-намуд;

@3.

Клавиатураи пешина аз чанд тугмача иборат аст.

\$A) 84-86; \$B) 84-88; \$C) 84-85; \$D) 84-87; \$E) 86-85;

@4.

Ҳоло истифодабарандагони КФ аз кадом намуди клавиатура истифода мебаранд.

\$A) Клавиатураи 101-102 тугмачадор; \$B) Клавиатураи 86-102 тугмачадор; \$C) Клавиатураи 101-108 тугмачадор; \$D) Клавиатураи 84-102 тугмачадор; \$E) Клавиатураи 84-86 тугмачадор;

@5.

Клавиатура ба чанд қисм ҷудо карда мешавад.

\$A) 5-қисм; \$B) 4-қисм; \$C) 3-қисм; \$D) 6-қисм; \$E) 2-қисм;

@6.

Клавиатура ба қисмҳои зерин ҷудо карда мешавад.

\$A) Гурӯҳи тугмаҳои ҳарфи ададӣ(рақамӣ), тугмаҳои функционалӣ, тугмаҳои ададӣ, тугмаҳои идоракунии курсор, тугмаҳои ёрирасон; \$B) Гурӯҳи тугмаҳои ҳарфӣ, тугмаҳои функционалӣ, тугмаҳои функциявӣ, тугмаҳои ёридиҳанда, тугмаҳои ёрирасон; \$C) Гурӯҳи тугмаҳои, функционалӣ, тугмаҳои ададӣ, тугмаҳои идоракунии курсор, тугмаҳои ёрирасон; \$D) Гурӯҳи тугмаҳои ҳарфи ададӣ(рақамӣ), тугмаҳои функционалӣ, тугмаҳои ададӣ, тугмаҳои идоракунии курсор; \$E) Гурӯҳи тугмаҳои ҳарфи ададӣ(рақамӣ), тугмаҳои ададӣ, тугмаҳои идоракунии курсор, тугмаҳои ёрирасон;

@7.

Тугмаҳои F1-F12 ба кадом гурӯҳи тугмаҳо дохил мешаванд.

\$A) Ба гурӯҳи тугмачаҳои функционалӣ; \$B) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ёрирасон; \$C) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ҳарфӣ; \$D) Ба гурӯҳи тугмачаҳои рақамӣ; \$E) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ададӣ;

@8.

Тугмачаҳои ←, →, ↑, ↓ ба кадом гурӯҳи тугмачаҳо дохил мешаванд.

\$A) Ба гурӯҳи тугмачаҳои идоракуни; \$B) Ба гурӯҳи тугмачаҳои функционалӣ; \$C) Ба гурӯҳи тугмачаҳои рақамӣ; \$D) Ба гурӯҳи тугмачаҳои фунусиявӣ; \$E) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ҳарфӣ-дадӣ;

@9.

Тугмачаҳои 7,8,9,4,5,6,1,2,3,0- ба кадом гурӯҳи тугмачаҳо дохил мешаванд.

\$A) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ададӣ(рақамӣ); \$B) Ба гурӯҳи тугмачаҳои функционалӣ; \$C) Ба гурӯҳи тугмачаҳои идоракуни; \$D) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ёрирасон; \$E) Ба гурӯҳи тугмачаҳои ҳарфӣ-рақамӣ;

@10.

Тугмаи shift барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Барои иваз намудани ҳарф; \$B) Барои иваз намудани курсор; \$C) Барои иваз намудани рақам; \$D) Барои иваз намудани пробел; \$E) Барои иваз намудани блокнот;

@11.

Пробел барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Барои гузоштани фосила дар байни рамзҳо истифода бурда мешавад; \$B) Барои гузоштани ҳосила дар байни рамзҳо истифода бурда мешавад; \$C) Барои гузоштани рамзҳо истифода бурда мешавад; \$D) Барои гузоштани фосила дар байни тугмачаҳо истифода бурда мешавад; \$E) Барои гузоштани фосила дар байни тугмаҳои ёрирасон истифода бурда мешавад;

@12.

Барои ҷори намудани ҳарфҳои русӣ ва лотинӣ дар қисми поёнии монитор навишти зерин мавҷуд аст.

\$A) Ru/En; \$B) Ru/Em; \$C) Ru/Fn; \$D) Ru/Ev; \$E) Ru/Ep;

@13.

Тугмаи Caps Lock

\$A) Барои қайди меъёрҳои ҳарфҳои калон истифода бурда мешавад; \$B) Барои қайди меъёрҳо истифода бурда мешавад; \$C) Барои қайди чоп истифода бурда мешавад; \$D) Барои қайди намоиш истифода бурда мешавад; \$E) Барои қайди меъёрҳои тугмаҳои ёрирасон истифода бурда мешавад;

@14.

Маънои тугмаи ↑ .

\$A) Ба як мавқеъ ба боло. \$B) Ба як мавқеъ ба поён; \$C) Ба як мавқеъ ба тарафи рост; \$D) Ба як мавқеъ ба тарафи чап; \$E) Ба як мавқеъ поён фурувардани курсор;

@15.

Тугмаи Delete барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Рамзи дар тарафи рост курсор бударо нест мекунад. Дигар рамзҳои дар тарафи рост курсор буда (то охири ҳуҷҷат), ба як мавқеъ ба ақиб кашида мешавад; \$B) Рамзи дар тарафи болои курсор бударо нест мекунад. Дигар рамзҳои дар тарафи рост курсор буда, ба ду мавқеъ ба ақиб кашида мешавад; \$C) Рамзи дар тарафи поёни курсор бударо нест мекунад. Дигар рамзҳои дар тарафи рост курсор буда (то охири ҳуҷҷат), ба ақиб кашида намешавад; \$D) Рамзи дар тарафи рости болои курсор бударо нест мекунад. Дигар рамзҳои дар тарафи рост курсор бударо ба як мавқеъ ба поён мекашад; \$E) Рамзи дар тарафи болои курсор бударо нест намекунад. Дигар рамзҳои дар тарафи рости болои курсор бударо ба як мавқеъ ба ақиб-поён мекашад;

@16.

Маънои тугмаи Ctrl.

\$A) Идоракуни; \$B) Азхудкуни; \$C) Меъёр; \$D) Натиҷагирӣ; \$E) Воридот;

@17.

Alt+F4 барои чӣ хизмат мерасонад. \$A) Барои аз барнома баромадан хизмат мерасонад; \$B) Барои ба барнома ворид шудан хизмат мерасонад; \$C) Барои чопи барнома хизмат мерасонад; \$D) Барои воридоти барнома хизмат мерасонад; \$E) Барои аз барнома баромадан ва даромадан хизмат мерасонад;

@18.

Тугмаи Tab барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Ба нуқтаи муайяни экран ғеҷонидани курсор истифода бурда мешавад; \$B) Ба нуқтаи муайяни экран ҷойгиркунии рақам истифода бурда мешавад; \$C) Ба нуқтаи муайяни экран ғеҷонидани миш истифода бурда мешавад; \$D) Ба нуқтаи муайяни экран ғеҷонидани клавиатура истифода бурда мешавад; \$E) Ба нуқтаи муайяни экран ғеҷонидани монитор истифода бурда мешавад;

@19.

Тугмаи → барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Ба як мавқеъ ба тарафи рост; \$B) Ба як мавқеъ ба боло; \$C) Ба як мавқеъ ба поён; \$D) Ба як мавқеъ ба тарафи чап; \$E) Ба як мавқеъ поён фурувардани курсор;

@20.

Тугмаи Backspace (бозгашт) барои чӣ хизмат мерасонад.

\$A) Барои ба як мавқеъ ба ақиб баргаштан ва тоза кардани рамзи пеш аз курсор буда истифода карда мешавад. Матни баъд аз курсор ҷойгиршуда низ ба як мавқеъ ба ақиб кашида мешавад; \$B) Барои ба ду мавқеъ ба ақиб баргаштан ва тоза кардани рамзи пеш курсор буда истифода карда мешавад; \$C) Барои ба як мавқеъ ба ақиб баргаштан ва тоза кардани рамзи пас аз курсор буда истифода карда мешавад; \$D) Матни пеш аз ҳарф ҷойгиршуда низ ба ду мавқеъ ба ақиб-пеш кашида мешавад; \$E) Барои ба як мавқеъ ба ақиб-пеш баргаштан ва тоза кардани рамз курсор истифода карда мешавад. Матни баъд аз курсор ҷойгиршуда низ ба як мавқеъ ба ақиб-пеш кашида мешавад;

@21.

Caps Lock барои чи истифода бурда мешавад.

\$A)Барои устувор кардани ҳарфҳои калон; \$B). Барои беҳатарии иттилоот; \$C)Барои нест кардани маълумотҳо; \$D). Барои дохил кардани маълумотҳо; \$E)Барои ҳорич кардани маълумотҳо;

@22.

Муш чандто тугма дорад.

\$A)Муш дорои ду тугма аст; \$B)Муш дорои як тугма аст; \$C)Муш дорои се тугма аст; \$D)Муш дорои чор тугма аст; \$E)Муш тугма надорад;

@23.

Монипулятори муш чандто ҷарҳча дорад.

\$A)Монипулятори муш дорои як ҷарҳча аст; \$B)Монипулятори муш дорои ду ҷарҳча аст; \$C)Монипулятори муш дорои се ҷарҳча аст; \$D)Монипулятори муш дорои чор ҷарҳча аст; \$E)Монипулятори муш ҷарҳча надорад.

@24.

Тугмаи PrtScr(print screen) барои чи истифода бурда мешавад.

\$A)Барои ҷопи экран; \$B)Барои ҳоричи экран; \$C)Барои идоракуни; \$D)Барои воридкуни; \$E)Барои натиҷагирӣ;

@25.

Тугмаҳои функционали кадомҳоянд.

\$A)F1:F12; \$B)F1:F5; \$C)F2:F5; \$D)F1:F2; \$E)F0:F10;

@36.

Соҳторҳои асосии компютерҳои фарди кадомҳоянд?

\$A)Монитор, Блоки системави, Мушак, Принтер; \$B)Монитор, Клавиатура, Мушак, Принтер; \$C)Монитор, Блоки системави, Клавиатура, Мушак, Принтер; \$D)Монитор, Блоки системави, Принтер; \$E)Блоки системави, Клавиатура, Мушак, Принтер;

@27.

Дискҳо барои чӣ хизмат мерасонанд.

\$A)Онҳо асосан барои сабт намудан, аз як компютер ба компютери дигар кучонидан ва дуру дароз ё муваккатан нигоҳ доштани информатсияи лозима, истифода бурда мешаванд; \$B)Онҳо асосан барои хориҷ намудан, аз як компютер ба компютери дигар накуҷонидани информатсияи лозима, истифода бурда мешаванд; \$C)Онҳо асосан барои чоп намудан, аз як компютер ба компютери дигар кучонидан ва дуру дароз ё муваккатан нигоҳ доштани информатсияи чопшуда, истифода бурда мешаванд; \$D)Онҳо асосан барои сабти чоп истифода бурда мешаванд; \$E)Онҳо асосан барои клавиатура истифода бурда мешаванд;

@28.

Барандагони информатсия ба ҳисоб мераванд.

\$A)Винчестер, дискҳо, компакт-дискҳо, лентаҳои магнитӣ, флейшка;
\$B)Клавиатура ва Миш; \$C)Блоки системавӣ ва Миш; \$D)Миш ва монитор; \$E) исмҳои иловагии компютер;

@29.

Дискдонҳои дискетҳо, компакт-дискҳо ва винчестер дар кучо ҷойгир карда мешаванд.

\$A)Дар блоки системавии компютер ҷойгир карда мешавад; \$B)Дар блоки монитори компютер ҷойгир карда мешавад; \$C)Дар блоки клавиатураи компютер ҷойгир карда мешавад; \$D)Дар блоки колонкаи компютер ҷойгир карда мешавад; \$E)Дар блоки принтери компютер ҷойгир карда мешавад;

@30.

Маънои DD

\$A)Зичиашон дучанда; \$B)Зичиашон сечанда; \$C)Зичӣ; \$D)Зичиашон якчена; \$E)Зичиашон нимчена;

@31.

Маънои HD.

\$A)Зичиашон баланд; \$B)Зичиашон дучанда; \$C)Зичиашон сечанда; \$D)Зичиашон якчена; \$E)Зичиашон нимчена;

@32.

Дискетҳо аз рӯи зичиашон ба чанд гурӯҳ ҷудо мешаванд.

\$A)Ду гурӯҳ HD, DD; \$B)Се гурӯҳ HD, DD, HDD; \$C)Чор гурӯҳ HD, DD, GHF, DDHH; \$D)Панҷ гурӯҳ HD, DD, DDH, GHJ, YTR; \$E)Як гурӯҳ LD;

@33.

Маънои калимаи CD-ROM;

\$A) Compact Disk – Read Only Memory; \$B) Compact Disk – Read Onli Memori;
\$C) Compact Disk – Reed Only Memory; \$D) Campact Diskc – Read ovly Memory;
\$E) Compart Disk – Riid Ounly Mimori;

@34.

Информатсия аз CD-ROM бо ёрии чӣ хонда мешавад

\$A) Информатсия аз CD-ROM бо ёрии лазер хонда мешавад; \$B) Информатсия аз CD-ROM бо ёрии дискет хонда мешавад; \$C) Информатсия аз CD-ROM бо ёрии калонка хонда мешавад; \$D) Информатсия аз CD-ROM бо ёрии информатсия хонда мешавад; \$E) Информатсия аз CD-ROM бо ёрии монитор хонда мешавад;

@35.

Лазер дар кадом қисми компютер ҷойгир аст.

\$A) Дар блоки системавии компютер ҷойгир карда мешавад; \$B) Дар блоки монитори компютер ҷойгир карда мешавад; \$C) Дар блоки клавиатураи компютер ҷойгир карда мешавад; \$D) Дар блоки колонкаи компютер ҷойгир карда мешавад; \$E) Дар блоки принтери компютер ҷойгир карда мешавад;

@36.

Барандагони информатсия ба ҳисоб мераванд.

\$A) Винчестер, дискҳо, компакт-дискҳо, лентаҳои магнитӣ, флешка; \$B) Клавиатура ва Миш; \$C) Блоки системавӣ ва Миш; \$D) Миш ва монитор; \$E) Қисмҳои иловагии компютер;

@37.

Монитор чист.

\$A) Яке аз қисмҳои хеле муҳими компютери IBM PC ба шумор рафта, барои ба экран баровардани информатсияи матнӣ ва графикӣ хизмат мерасонад; \$B) Яке аз қисмҳои хеле муҳими компютери IBM PC ба шумор рафта, барои ба экран баровардани информатсияи матнӣю локалӣ хизмат мерасонад; \$C) Яке аз қисмҳои хеле муҳими компютери IBM PC ба шумор рафта, барои ба экран даровардани информатсияи арифметикӣ хизмат мерасонад; \$D) Яке аз қисмҳои хеле муҳими компютери IBM PC ба шумор рафта, барои ба экран ғечонидани информатсияи матнӣ ва графикӣ хизмат мерасонад; \$E) Яке аз қисмҳои хеле муҳими компютери IBM PC ба шумор рафта, барои ба экран даровардани информатсияи муҳандисию инженерӣ хизмат мерасонад;

@38.

Мониторро баъзан.

\$A) дисплей; \$B) реаксия; \$C) экватор; \$D) эквивалент; \$E) релаксатсия ҳам мегӯянд;

@48.

Маънои калимаи дисплей(display).

\$A)Намоиш; \$B)Ранга; \$C)Монохром; \$D)Реаксия; \$E)Редаксия;

@39.

Монитор бештар ба чӣ монанди дорад.

\$A)Телевизор; \$B)Магнитофон; \$C)Радио; \$D)Қутғӣ; \$E)Шабак;

@40.

Ба қисмҳои асосии компютер дохил мешаванд?

\$A)муш, блоки системагӣ, клавиатура; \$B)блоки системагӣ, калонка, муш, клавиатура, монитор; \$C)блоки системагӣ, клавиатура, монитор; \$D)блоки системагӣ, клавиатура, муш; \$E)компютер қисми асоси надорад;

@41.

Ба қисмҳои иловагии компютер дохил мешаванд?

\$A)калонка, сканер, монитор, принтер; \$B)принтер, клавиатура, сканер, модем; \$C)UPS, модем, блоки системагӣ, сканер; \$D)сканер, принтер, модем, калонка; \$E)сканер, клавиатура, модем;

@42.

Файл (ё программа) -и дар рӯи мизи кори бударо бо чунин роҳ даъват мекунад?

\$A)ду маротиба тез –тез пахш кардани тугмаи рост муш; \$B) якмаротиба пахши тугмаи чап муш→Открыть; \$C)нишона кардани файл → якмаротиба пахши тугмаи чап муш→Открыть; \$D) нишона кардани файл →ду маротиба тез –тез пахш кардани тугмаи чап муш; \$E) аз руи мизи кори даъват карда намешавад;

@43.

Ин пиктограмма чиро нишон медиҳад ?

\$A)файл; \$B)пӯша (папка); \$C)ярлык; \$D)хуччат; \$E)почтаи электронӣ;

@44.

Аз ҳуруфи русӣ ба ҳуруфи лотинӣ гузаронидани клавиатура бо пахш кардани чунин тугмаҳо иҷро мешавад?

\$A)Ctrl + Shift; \$B)Alt + Shift; \$C)Ctrl + Alt; \$D)Caps Lock; \$E)Alt + Enter;

@45.

Бо пахш кардани тугмаи «Пуск» чӣ ҳодиса рух медиҳад?

\$A)кушодани менюи асосӣ; \$B)ба қор даровардани программа; \$C)кушонидани файл; \$D)пушонидани менюи асосӣ; \$E)сохтани график;

@46.

Барои дохилкунии информатсияи матнӣ кадом асбобро истифода мекунад?

\$A) муш; \$B) принтер; \$C) клавиатура; \$D) монитор; \$E) модем;

@47.

Дар дохили матн бо пахши кадом тугма ба сатри дигар мегузаред?

\$A) Alt; \$B) Enter; \$C) Shift; \$D) Shift+Alt; \$E) BackSpace;

@48.

Клавиатура пешбини шудааст барои?

\$A) дохил намудани ахборот ва фармонҳо; \$B) чиндани матн аз тарафи истифодагар; \$C) дохилкунии фармонҳо барои иҷроиши амал; \$D) ба экран баровардани информатсияи матни ва графикаи; \$E) ба корандозии компютер;

@49.

Дар чиндани матн тугмаи Caps Lock чи хизмат мекунад?

\$A) ивазкунии ҷойгиршавии ҳарфҳои клавиатура (руси -лотини); \$B) ивазкунии регистри рамзҳои дохилкуни (хурд -калон); \$C) фиксатсияи регистри ҳарфҳои калон; \$D) фиксатсияи ҷойгиршавии ҳарфҳои клавиатура; \$E) фиксатсияи калами расм;

@50.

Дар чиндани матн тугмаи BackSpace чи хизмат мекунад?

\$A) нест кардани рамзи аз курсор рост; \$B) нест кардани рамзи аз курсор чап; \$C) несткунии сатр; \$D) несткунии абзац; \$E) несткунии хуччат ;

@51.

Дар дохили матн бо пахши тугмаи Delete чӣ ҳодиса рӯй медиҳад?

\$A) рамзи пеш аз курсор буда нест мешавад; \$B) рамзи баъд аз курсор буда нест мешавад; \$C) ҳарф пеш аз курсор тоза шуда он калон навишта мешавад; \$D) рамзхоро сиёҳ намуда сипас тоза мекунад; \$E) матнро ба пурраги нест мекунад;

@52.

Дар равзанаи Windows пахши якҷояи тугмаҳои Alt+F4 ба чи оварда мерасонад?

\$A) ба хотира сабткунии информатсия; \$B) пушидашавии равзана; \$C) баромадан аз Windows; \$D) иловакунии информатсияи нав; \$E) даъвати програмаи нав;

@53.

Сатри Поиск (Найти) аз Менюи асоси пешбини шудааст, барои?

\$A) гирифтани маълумот оиди файлҳо; \$B) кушодан ва дуркунии хуччатҳои сабтшуда; \$C) ҷустуҷӯи файлҳо, хуччатҳо, програм-маҳо ва ғ; \$D) ташкили пуша; \$E) ташкили ярлик;

@54.

Програмаи Microsoft Word –ро чӣ тавр даъват мекунад?

\$A) Тугмаи ростии муш → Microsoft Word; \$B) Мизи корӣ → Программы → Microsoft Word; \$C) Пуск → Программы → Microsoft Office → Microsoft Word ; \$D)


Программы → Стандартные → Microsoft Word; \$E) Программы → Общие документы → WinWord;

@55.

Программа Microsoft Word ин?

\$A) таҳриргари графикӣ; \$B) таҳриргари матнӣ; \$C) программаи ҷадвали электронӣ; \$D) программа барои навиштани матнҳои кӯтоҳ; \$E) ҷадвали электрони;

@56.

Тугмаи  -и дар панели асбобҳои таҳриргари Microsoft Word буда хизмат мекунад барои?

\$A) бақорандозии файли диски ба равшани таҳрир; \$B) сабти файл ба диск; \$C) ҷопкунии муҳтавои файл дар принтер; \$D) нусхабардории фрагменти ҷудокардашуда ба буфери табодул; \$E) гузоштани параметрҳои саҳифа;

@57.

Тугмаи  -и дар панели асбобҳои Microsoft Word пешбини шудааст барои?


\$A) азназаргузаронии пешакии ҳуҷҷат; \$B) тағйирдиҳии андозаи ҳуруф; \$C) гузоштани объект аз буфери табодул ба ҳуҷҷат; \$D) тағйирдиҳии шакли ҳуруф; \$E) тағйирдиҳии намуди ҳуруф;

@58.

Тугмаи Delete аз Back Space чӣ фарқият дорад?

\$A) Delete рамзи баъд аз курсор буда ва Back Space рамзи пеш аз курсор бударо нест мекунад; \$B) Delete рамзи пеш аз курсор бударо ва Back Space рамзи баъд аз курсор бударо нест мекунад; \$C) Delete ҳарфи пеш аз курсорро тоза карда сипас он калон навишта мешавад; \$D) рамзхоро дар алоҳидагӣ сиёҳ намуда сипас тоза мекунанд; \$E) хурду як хел фармонанд;


@59.

Тугмаи  -и дар панели асбобҳои равшани Word хизмат мекунад барои?

\$A) интихоби андозаҳои ҳуруф; \$B) муайянкунии услуби ҳуруф; \$C) 11 мм гузоштани хошия аз ду тараф; \$D) тағйирдиҳии шакли ҳуруф; \$E) Интихоби иқдори ҳарф;

@60.

Бо кадом роҳ дар зери матн хат мекашанд?

\$A) матнро ҷудо карда, паҳш намудани тугмаи ; \$B) истифода намудани хаткаш; \$C) Сервис→Шрифт→Подчеркивание; \$D) ин амал дар программа нест; \$E) Формат → Подчеркивание;

@61.

Барои тоза кардани информатсияи матни аз ячейка пахш мекунем?

\$A) онро чудо карда → Delet; \$B) чудо карда → Правка → Удалить →ячейка; \$C) чудо карда → Файл → Очистить; \$D) чудо карда → Правка →Вырезать; \$E) чудо карда → Формат → Удалить

@62.

X^2 барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) барои дараҷа; \$B) чудо карда → Правка → Удалить →ячейка; \$C) чудо карда → Файл → Очистить; \$D) чудо карда → Правка →Вырезать; \$E) чудо карда → Формат → Удалить

@63.

X_2 барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A)барои индекс; \$B)чудо карда → Правка → Удалить →ячейка; \$C)чудо карда → Файл → Очистить; \$D)чудо карда → Правка →Вырезать; \$E)чудо карда → Формат → Удалить

@64.

Кадоме аз инҳо барандагониинформатсия ба ҳисоб мераванд.

\$A)клавиатура; \$B)калонка; \$C)пробел; \$D)лентаи магнити; \$E)уПС

@65.

Тугмаи F5 барои чи хизмат мерасонад.

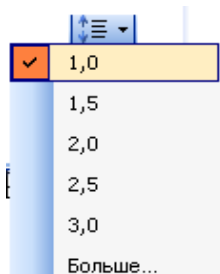
\$A)барои обновить кардан; \$B)барои тоза кардан; \$C) барои пробел; \$D) барои лентаи магнити; \$E) барои уПС

@66.

Ctrl+A чи маъно дорад.

\$A)барои обновить кардан; \$B)барои тоза кардан; \$C) барои пробел; \$D) барои лентаи магнити; \$E) барои выдѳлѳть кардан

@67.



чӣ хизмат мерасонад .

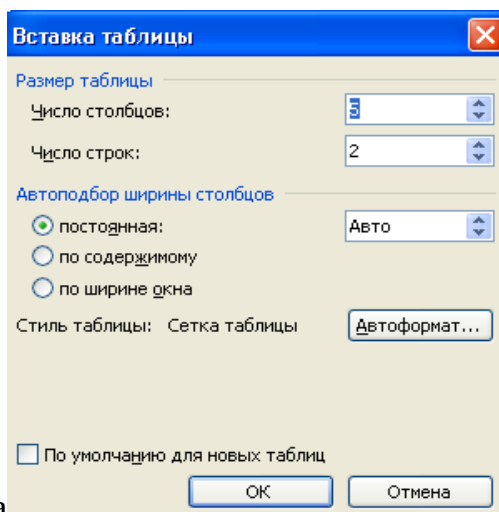
\$A)барои обновить кардан; \$B)барои тоза кардан; \$C) барои интервал гузоштан хизмат мерасонад; \$D) барои лентаи магнити; \$E) барои выдѳлѳть кардан

@68

Чадвал аз чӣ иборат аст?

\$A) аз сатру сутун; \$B) аз сатр; \$C) аз сутун; \$D) аз нуктаҳо; \$E) аз матн

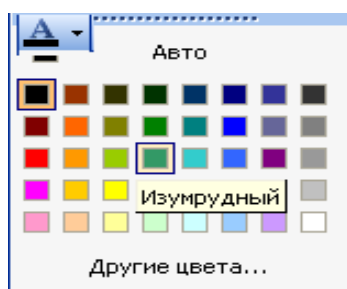
@69



Ин равзана барои чӣ пешбинӣ шудааст.

\$A) барои муайян кардани сатру сутунҳои ҷадвал; \$B) барои сатр; \$C) барои сутун; \$D) барои нуктаҳо; \$E) барои матн

@70



Ин равзана барои чӣ пешбини шудааст.

\$A) барои муайян кардани сатру сутунҳои ҷадвал пешбини шудааст; \$B) барои сатр пешбини шудааст; \$C) барои сутун пешбини шудааст; \$D) барои нуктаҳо пешбини шудааст; \$E) барои интихоби ранги танаи калимаҳо, ҷумлаҳо ва рақамҳо пешбини шудааст

@71



Ин равзана барои чӣ пешбини шудааст

\$A) барои муайян кардани сатру сутунҳои ҷадвал пешбини шудааст; \$B) барои сатр пешбини шудааст; \$C) барои сутун пешбини шудааст; \$D) барои нуктаҳо пешбини шудааст; \$E) барои интихоби ранги атрофи калимаҳо, ҷумлаҳо ва рақамҳо пешбини шудааст

@72.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

31_8

\$A) 35_{10} ; \$B) 25_{10} ; \$C) 13_{10} ; \$D) 41_{10} ; \$E) 55_{10} ;

@73.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

100_8

\$A) 23_{10} ; \$B) 64_{10} ; \$C) 5_{10} ; \$D) 52_{10} ; \$E) 11_{10} ;

@74.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

\$A) 16_{10} ; \$B) 128_{10} ; \$C) 24_{10} ; \$D) 53_{10} ; \$E) 46_{10} ;

@75.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

210_8

\$A) 122_{10} ; \$B) 136_{10} ; \$C) 353_{10} ; \$D) 255_{10} ; \$E) 155_{10} ;

@76.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

223_8

\$A) 327_{10} ; \$B) 147_{10} ; \$C) 37_{10} ; \$D) 157_{10} ; \$E) 167_{10} ;

@77.

Hex

кадом намуди системаи ҳисобро ифода мекунад.

\$A) дуйи; \$B) шонздаҳӣ; \$C) ҳафтӣ; \$D) даҳӣ; \$E) ҳаштӣ;

@78.

Dec

кадом намуди системаи ҳисобро ифода мекунад.

\$A) дуйи; \$B) даҳӣ; \$C) ҳафтӣ; \$D) шонздаҳӣ; \$E) ҳаштӣ;

@79.

Oct

кадом намуди системаи ҳисобро ифода мекунад.

\$A) дуйи; \$B) ҳаштӣ; \$C) даҳӣ; \$D) шонздаҳӣ; \$E) ҳафтӣ;

@80.

Bin

кадом намуди системаи ҳисобро ифода мекунад.

\$A) даҳӣ; \$B) дуйи; \$C) ҳаштӣ; \$D) шонздаҳӣ; \$E) ҳафтӣ;

@81.

Нуқтае, ки дар Hex гузошта шудааст чиро ифода мекунад?

\$A) фаъл буданро; \$B) дуйиро; \$C) ҳаштиро; \$D) ғайри фаъл буданро; \$E) ҳафтиро;

@82.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

250_8

\$A) 135_{10} ; \$B) 215_{10} ; \$C) 113_{10} ; \$D) 551_{10} ; \$E) 168_{10} ;

@83

.Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

137_8

\$A) 11_{10} ; \$B) 23_{10} ; \$C) 15_{10} ; \$D) 52_{10} ; \$E) 95_{10} ;

@84.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

131_8

\$A) 16_{10} ; \$B) 24_{10} ; \$C) 46_{10} ; \$D) 53_{10} ; \$E) 89_{10} ;

@85.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

136_8

\$A) 22_{10} ; \$B) 55_{10} ; \$C) 53_{10} ; \$D) 36_{10} ; \$E) 94_{10} ;

@86.

Гузариш аз системаи ҳисоби ҳаштӣ ба системаи ҳисоби даҳӣ.

143_8

\$A) 27_{10} ; \$B) 37_{10} ; \$C) 47_{10} ; \$D) 57_{10} ; \$E) 99_{10} ;

@87.

Ин аломат барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Барои дараҷа истифода бурда мешавад; \$B) Барои индекс истифода бурда мешавад; \$C) Барои реша истифода бурда мешавад; \$D) Барои модул истифода бурда мешавад; \$E) Барои маҳраҷ истифода бурда мешавад;

@88.

Ин аломат \cdot барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Барои дараҷа истифода бурда мешавад; \$B) Барои индекс истифода бурда мешавад; \$C) Барои реша истифода бурда мешавад; \$D) Барои модул истифода бурда мешавад; \$E) Барои маҳраҷ истифода бурда мешавад;

@89.

Ин аломат \cdot барои чӣ истифода бурда мешавад.

\$A) Барои дараҷа ва индекс истифода бурда мешавад; \$B) Барои индекс ва реша истифода бурда мешавад; \$C) Барои реша ва дараҷа истифода бурда мешавад;

\$D) Барои модул ва реша истифода бурда мешавад; \$E) Барои махраҷ ва сурат истифода бурда мешавад;

@90.

Номи ин аломат 

\$A) Редактор формул; \$B) Редактор режим; \$C) Редактор индекс; \$D) Редактор реша; \$E) Редактор модул;

@91.

Маънои тугмаи Ctrl.

\$A) Азхудкунӣ.; \$B) Меъёр.; \$C) Воридот; \$D) Идоракунӣ.; \$E) Натиҷагирӣ.;

@92.

Винчестер чист.

\$A) Винчестер диски магнитии ҳаҷман калон буда, барои нигоҳ доштани информати ва хондани онҳо истифода бурда мешавад. Винчестерро диски асосии (hard disk) кампютер ҳам мегуянд; \$B) Винчестер диски локалии буда, барои нигоҳ доштани информати истифода бурда мешавад; \$C) Винчестер диски эллиптикии ҳаҷман хурд буда, барои хондани информати истифода бурда мешавад; \$D) Винчестер диски нимтайёри ҳаҷман хурд мебошад; \$E) Винчестер диски эллиптикӣ ва локалии ҳаҷман хурд буда, барои хондани информати истифода бурда мешавад;

@93.

Дар винчестер одатан кадом программаҳои системаи аператсионӣ нигоҳ дошта мешаванд.

\$A) Дар винчестер одатан программаҳои системаи аператсионӣ, пакети программаҳои зуд-зуд истифодашаванда, трансляторҳои забонҳои програмасозӣ, нигоҳ дошта мешаванд; \$B) Дар винчестер программаҳои системаи локалӣ нигоҳ дошта мешаванд; \$C) Дар винчестер программаҳои системаи виҷуалӣ нигоҳ дошта мешаванд; \$D) Дар винчестер программаҳои системаи виҷуалӣ нигоҳ дошта мешаванд; \$E) Дар винчестер программаҳои системаи консолӣ нигоҳ дошта мешаванд;

@94.

Маънои калимаи translator

\$A) Тарҷумон; \$B) Муқарарӣ; \$C) Оддӣ; \$D) Реалӣ; \$E) Воқеъӣ;

@95.

Винчестерҳо аз ҳамдигар аз рӯи чӣ зеринашон фарқ мекунанд

\$A) Аз рӯи характеристика фарқ мекунанд; \$B) Аз рӯи шинашон фарқ мекунанд; \$C) Аз рӯи эллиптикашон фарқ мекунанд; \$D) Аз рӯи тозагиашон фарқ мекунанд; \$E) Аз рӯи қонунашон фарқ мекунанд;

@96.

Барандагони информатсия ба ҳисоб мераванд

\$A) Винчестер, дискҳо, компакт-дискҳо, лентаҳои магнитӣ, флейшка; \$B) Клавиатура ва Миш; \$C) Блоки системавӣ ва Миш; \$D) Миш ва монитор; \$E) Қисмҳои иловагии компютер;

@97.

Чанд намуди калкулятор мавҷуд аст.

\$A) 2 ; \$B) 3; \$C) 4; \$D) 5; \$E) 6;

@98.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

25_{10}

\$A) 11₈; \$B) 31₈; \$C) 41₈; \$D) 11₈; \$E) 10₈;

@99.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

64_{10}

\$A) 411₈; \$B) 100₈; \$C) 511₈; \$D) 111₈; \$E) 110₈;

@100.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

128_{10}

\$A) 110₈; \$B) 200₈; \$C) 311₈; \$D) 211₈; \$E) 123₈;

@101.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

136_{10}

\$A) 200₈; \$B) 210₈; \$C) 111₈; \$D) ;) 121₈ \$E) 110₈;

@102.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

147_{10}

\$A) 211₈; \$B) 223₈; \$C) 121₈; \$D) 131₈; \$E) 431₈ ;

@103.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

145_{10}

\$A) 211₈; \$B) 221₈; \$C) 121₈; \$D) 131₈; \$E) 431₈ ;

@104.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

168_{10}

\$A) 210₈; \$B) 250₈; \$C) 241₈; \$D) 231₈; \$E) 211₈;

@105.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

95₁₀

\$A) 411₈; \$B) 137₈; \$C) 511₈; \$D) 111₈; \$E) 110₈;

@106.

Гузариш аз системаи ҳисоби даҳӣ ба системаи ҳисоби ҳаштӣ.

89₁₀

\$A) 123₈; \$B) 131₈; \$C) 211₈; \$D) 200₈; \$E) 110₈;

@107. Роҳҳои гузоштани парол дар word –и 2003?

\$A) Сервис, параметри, безопасность, дар равзанаи “пароль для открытия файла” парол мегузурем, ок, дар равзани “введите пароль ещё раз” пароли дар боло такроршударо такроран дохил мекунем, ок, сабт кардан; \$B) Сервис, параметри, безопасность, окно; \$C) Сервис, параметри, безопасность, справка; \$D) Сервис, параметри, безопасность, формат; \$E) Сервис, параметри, безопасность, вид;

@108. Барои гузоштани парол дар word –и 2003 аз кадом меню истифода мебаранд?

\$A) Сервис; \$B) вид; \$C) окно; \$D) таблица; \$E) файл;

@109. Дар word –и 2003 парол дар кадом равзана гузошта мешавад?

\$A) Дар равзанаи “пароль для открытия файла”; \$B) Дар равзанаи файл; \$C) Дар равзанаи вид; \$D) Дар равзанаи сервис; \$E) Дар равзанаи окно;

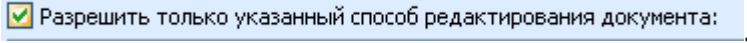
@110. Баъди гузоштани парол дар word –и 2003 имконияти ивази пароли он вучуд дорад?

\$A) Вучуд дорад; \$B) вучуд надорад; \$C) имконит надорад; \$D) имконият дорад; \$E) ҷавоби дуруст вучуд надорад;

@111. Дар кадом равзана пароли word-и 2003 –ро иваз мекунад?

\$A) Дар равзанаи “пароль для открытия файла”; \$B) Дар равзанаи вставка; \$C) Дар равзанаи сервис; \$D) Дар равзанаи файл; \$E) Дар равзанаи окно;

@112. Роҳҳои гузоштани парол дар word –и 2003, ки онро тағйир додан ғайри имкон аст?

\$A) Сервис, зашитить документъ, , ввод данных в поля форм, “да, включить защиту”, дар равзанаи “подтверждение пароля” боз пароли дар боло дохилкардашударо такроран ворид мекунем, ок, сабт мекунем; \$B) Сервис, зашитить документъ, вид; \$C) Сервис, зашитить документъ, файл; \$D) Сервис, зашитить документъ, окно; \$E) Сервис, зашитить документъ, таблица;

@113. Пароле, ки дар ворди 2003 гузошта мешавад аз кадом равзана нест карда мешавад?

\$A) Аз равзанаи “пароль для открытия файла”; \$B) Аз равзанаи вид; \$C) Аз равзанаи ”окно”; \$D) Аз равзанаи ”справка”; \$E) Аз равзанаи ”правка”;

@114. Гузоштани парол дар Excel –и 2003?

\$A) Сервис, параметри, безопасность, дар равзанаи “пароль для открытия ” парол мегузурем, ок, дар равзани “введите пароль ещё раз” пароли дар боло такроршударо

такроран дохил мекунем, ок, сабт кардан; \$B) Сервис, безопасность, дар равзанаи “пароль для открытия ” парол мегузорем, ок, дар равзани “введите пароль ещё раз” пароли дар боло такроршударо такроран дохил мекунем, ок, сабт кардан; \$C) Сервис, параметры, дар равзанаи “пароль для открытия ” парол мегузорем, ок, дар равзани “введите пароль ещё раз” пароли дар боло такроршударо такроран дохил мекунем, ок, сабт кардан; \$D)Параметры, безопасность, дар равзанаи “пароль для открытия ” парол мегузорем, ок, дар равзани “введите пароль ещё раз” пароли дар боло такроршударо такроран дохил мекунем, ок, сабт кардан; \$E) Сервис, параметры, безопасность, ок, сабт кардан ;

@ 115. Барои гузоштани парол дар excel –и 2003 аз кадом меню истифода мебаранд?

\$A)Сервис; \$B) вид; \$C)окно; \$D) файл; \$E)таблица;

@ 116. Дар excel –и 2003 парол дар кадом равзанаҷа гузошта мешавад?

\$A)Дар равзанаи “пароль для открытия ”; \$B) Дар равзанаи вид; \$C) Дар равзанаи окно; \$D) Дар равзанаи файл; \$E) Дар равзанаи “правка”;

@117. Роҳҳои гузоштани парол дар варақаи excel –и 2003, ки онро тағйир додан ғайри имкон аст?

\$A)Сервис, защита, защитит лист, дар равзани “ **Пароль для отключения защиты листа:** парол ворид мекунем, боз дар равзанаи ““введите пароль ещё раз” пароли дар боло дохилкардашударо такроран дохил мекунем, ок, сабт мекунем; \$B) Сервис, защита, защитит лист, дар равзани “ **Пароль для отключения защиты листа:** парол ворид мекунем, боз дар равзанаи ““введите пароль ещё раз” пароли дар боло дохилкардашударо такроран дохил мекунем; \$C) Сервис, защитит лист, дар равзани “ **Пароль для отключения защиты листа:** парол ворид мекунем, боз дар равзанаи ““введите пароль ещё раз” пароли дар боло дохилкардашударо такроран дохил мекунем, ок, сабт мекунем; \$D) Сервис, защита, ок, сабт мекунем; \$E) Сервис, защита, защитит лист, дар равзани “ **Пароль для отключения защиты листа:** парол ворид мекунем, боз дар равзанаи ““введите пароль ещё раз” пароли дар боло дохилкардашударо такроран дохил мекунем;

@ 118. Дар кадом равзана пароли варақаи excel-и 2003 –ро иваз мекунад?

\$A) Дар равзанаи “пароль для открытия ”; \$B) Дар равзанаи вид; \$C) Дар равзанаи правка; \$D) Дар равзанаи сервис; \$E) Дар равзанаи окно;

@ 119. Агар дар варақаи excel 2003 паролро иваз кунем ва онро сабт накунем пароли пешина иваз мешавад?

\$A)Иваз намешавад; \$B)иваз мешавад; \$C)ҷавоби дуруст вучуд надорад; \$D)дар варақаи excel парол мондан имконият надорад; \$E)Савол нодуруст ташкиш карда шудааст;

@ 120. Агар дар варақаи excel 2003 паролро иваз кунем ва онро сабт кунем пароли пешина иваз мегардад?

\$A)Иваз мегардад; \$B)иваз мешавад; \$C)ҷавоби дуруст вучуд надорад; \$D)дар варақаи excel парол мондан имконият надорад; \$E)Савол нодуруст ташкиш карда шудааст;

@ 121. Агар дар word- 2003 паролро иваз кунем ва онро сабт накунем пароли пешина иваз мешавад?

\$A)Иваз намешавад; \$B)иваз мешавад; \$C)ҷавоби дуруст вучуд надорад; \$D)дар варақаи word парол мондан имконият надорад; \$E)Савол нодуруст ташкиш карда шудааст;

@122. Агар дар word –и 2003 пароли пешинаро иваз кунем ва онро сабт кунем пароли он тағйир меёбад?

\$A) Тағйир меёбад; \$B) иваз намешавад; \$C) ҷавоби дуруст вучуд надорад; \$D) дар варақаи ццкв парол мондан имконият надорад; \$E) Савол нодуруст ташкиш карда шудааст;

@181. Пароле, ки дар варақаи excel –и 2003 гузошта мешавад аз кадом равзана нест карда мешавад?

\$A) Аз равзанаи “пароль для открытия”; \$B) Аз равзанаи вид; \$C) Аз равзанаи окно; \$D) Аз равзанаи сервис; \$E) Аз равзанаи правка;

@182. Баъд аз ивази пароли варақаи excel-и 2003 сабти он зарурат дорад?

\$A) Зарурат дорад; \$B) Зарурат надорад; \$C) сабт кардан шарт нест; \$D) Имконият надорад; \$E) Вучуд надорад;

@123. Баъд аз ивази пароли word-и 2003 сабти он зарурат дорад?

\$A) Зарурат дорад; \$B) Зарурат надорад; \$C) сабт кардан шарт нест; \$D) Имконият надорад; \$E) Вучуд надорад;

@124. Баъд аз ивази дилхоҳ парол сабт чӣ маъноро дорад?

\$A) Тағйир ёфтани парол; \$B) Тағйир наёфтани парол; \$C) Тағйир додани ҳарф; \$D) Тағйир ёфтани ном; \$E) Тағйир ёфтани равзана;

@125. Усули беном гузоштани папка?

\$A) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0160, enter; \$B) Сохтани папка, переименовать, alt+0160, enter; \$C) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0160; \$D) Сохтани папка, del, alt+0160, enter; \$E) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0162, enter;

@126. Коди беном гузоштани папка?

\$A) 0160; \$B) 0161; \$C) 0162; \$D) 0163; \$E) 0164;

@127. Барои як папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A) Як маротиба; \$B) Ду маротиба; \$C) Се маротиба; \$D) Чор маротиба; \$E) Панҷ маротиба;

@128. Барои ду папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A) Ду маротиба; \$B) панҷ маротиба; \$C) чор маротиба; \$D) се маротиба; \$E) нӯҳ маротиба;

@129. Барои се папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A) Се маротиба; \$B) даҳ маротиба; \$C) ёздаҳ маротиба; \$D) дувоздаҳ маротиба; \$E) понздаҳ маротиба;

@130. Барои чор папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A) Чор маротиба; \$B) панҷ маротиба; \$C) шаш маротиба; \$D) ҳафт маротиба; \$E) ҳашт маротиба;

@131. Барои панҷ папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Панҷ маротиба; \$B)ду маротиба; \$C)се маротиба; \$D)чор маротиба; \$E)шаш маротиба;

@132. Барои шаш папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунад?

\$A)Шаш маротиба; \$B)хафт маротиба; \$C)ҳашт маротиба; \$D)нӯҳ маротиба; \$E)дах маротиба;

@133. Барои ҳафт папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунад?

\$A)Ҳафт маротиба; \$B)як маротиба; \$C)ду маротиба; \$D)се маротиба; \$E)чор маротиба;

@134. Барои ҳашт папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунад?

\$A)Ҳашт маротиба; \$B)панҷ маротиба; \$C)чор маротиба; \$D)се маротиба; \$E)нӯҳ маротиба;


@135. Барои нӯҳ папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунад?

\$A)Нӯҳ маротиба; \$B)панҷ маротиба; \$C)чор маротиба; \$D)се маротиба; \$E)дах маротиба;






@136. Барои даҳ папкаро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунад?

\$A)Даҳ маротиба; \$B)ёздаҳ маротиба; \$C)дувоздаҳ маротиба; \$D)сенздаҳ маротиба; \$E)чордаҳ маротиба;

@137. Усули ноайён кардани папка?

\$A)Свойсва, настройка, сменить значок, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем, ок, ок; \$B) Свойсва, настройка, сменить значок; \$C) Свойсва, настройка, сменить значок, окно; \$D) Свойсва, настройка, сменить значок, вид; \$E) Свойсва, настройка, сменить значок, правка;

@138. Усули беном ва ноайён кардани папка?

\$A) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0160, enter, Свойсва, настройка, сменить значок, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем, ок, ок; \$B) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0160, enter, Свойсва, настройка, сменить значок, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем; \$C) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0160, enter, Свойсва, настройка, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем, ок, ок ; \$D) Сохтани папка, переименовать, del, alt+0162, enter, Свойсва, настройка, сменить значок, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем, ок, ок; \$E) Сохтани папка, переименовать, del, alt*0167, enter, Свойсва, настройка, сменить значок, ҷойи холигиро  интиҳоб мекунем, ок, ок;

@139. Усули беном гузоштани файл?

\$A) Сохтани файл, переименовать, del, alt+0160, enter; \$B) Сохтани файл, переименовать, del, alt+0163, enter; \$C) Сохтани файл, переименовать, del, 0160,

enter; \$D) Сохтани файл, del, alt+0160, enter; \$E) Сохтани файл, переименовать, del, enter;

@140. Коди беном гузоштани файл?

\$A)0160; \$B)0162; \$C)0163; \$D)0164; \$E)0169;

@141. Барои як файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Як маротиба; \$B)ду маротиба; \$C) дах маротиба; \$D)нӯҳ маротиба; \$E)ёздах маротиба;

@142. Барои ду файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Ду маротиба; \$B)се маротиба; \$C)чор маротиба; \$D)панҷ маротиба; \$E)шаш маротиба;

@143. Барои се файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Се маротиба; \$B)шаш маротиба; \$C)ҳафт маротиба; \$D)ҳашт маротиба; \$E)нӯҳ маротиба;

@144. Барои чор файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Чор маротиба; \$B)шаш маротиба; \$C)ҳафт маротиба; \$D)ҳашт маротиба; \$E)нӯҳ маротиба;

@145. Барои панҷ файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Панҷ маротиба; \$B)шаш маротиба; \$C)ҳафт маротиба; \$D)ҳашт маротиба; \$E)нӯҳ маротиба ;

@146. Барои шаш файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Шаш маротиба; \$B)шонздах маротиба; \$C)ҳафт маротиба; \$D)ҳашт маротиба; \$E)нӯҳ маротиба;

@147. Барои ҳафт файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Ҳафт маротиба; \$B)шонздах маротиба; \$C)бистуду маротиба; \$D)ҳашт маротиба; \$E)нӯҳ маротиба;

@148. Барои ҳашт файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Ҳашт маротиба; \$B)як маротиба; \$C)се маротиба; \$D)панҷ маротиба; \$E)ҳафт маротиба;

@149. Барои нӯҳ файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Нӯҳ маротиба; \$B)як маротиба; \$C)се маротиба; \$D)панҷ маротиба; \$E)ҳафт маротиба;

@150. Барои дах файдро беном гузоштан(мондан) коди онро чанд маротиба зер мекунанд?

\$A)Дах маротиба; \$B)як маротиба; \$C)се маротиба; \$D)панҷ маротиба; \$E)ҳафт маротиба;

@151. Элементҳои мизи кориро беном гузоштан имконият дорад?

\$A)Имконият дорад; \$B)Имконият надорад; \$C)Чунин савол вучуд надорад; \$D)Чавоби дуруст вучуд надорад; \$E)Агар мизи кори дар ҳолати қар қарор дошта бошад;

@152. Коди беном гузоштани элементҳои мизи корӣ?

\$A)0160; \$B)0168; \$C)0198; \$D)0189; \$E)0148;

@153. Коди беном гузоштани компютери ман?

\$A)0160; \$B)0147; \$C)0122; \$D)0133; \$E)0142;

@154. Коди беном гузоштани ҳуҷҷати ман(мои документи)?

\$A)0160; \$B)0128; \$C)0189; \$D)0188; \$E)0177;

@155. Коди беном гузоштани корзина(сабат)?

\$A)0160; \$B)0147; \$C)0187; \$D)0182; \$E)0147;

@156. Коди беном гузоштани сет-ок-е(муҳити ихотакардашуда)?

\$A)0160; \$B)0178; \$C)0162; \$D)0106; \$E)0161;

@157. Маънои калимаи lock?

@158. Равзанаи Password барои чӣ лозим аст?

\$A)Барои гузоштани парол; \$B) Барои гузоштани ҳуҷҷат; \$C) Барои гузоштани файл; \$D) Барои гузоштани папка; \$E) Барои гузоштани расм;

@159. Дар кадом равзана парол гузошта мешавад?

\$A) Password; \$B)file; \$C)Live; \$D)Power; \$E)Recuva;

@160. Парол барои чӣ лозим аст?

\$A)Барои ҳифзи иттилоот; \$B) Барои ҳифзи калкулятор; \$C) Барои ҳифзи сканер; \$D) Барои ҳифзи принтер; \$E) Барои ҳифзи блоки системавӣ;

@161. Равзанаи Confirm барои чӣ лозим аст?

\$A)Барои дохил кардани пароли тасдиқкардашуда; \$B) Барои дохил кардани пароли тасдиқнакардашуда; \$C) Барои дохил кардани пароли Bios; \$D) Барои дохил кардани пароли тасдиқкардашудаи word; \$E) Барои дохил кардани ҳуҷҷат;

@162. Пароли тасдиқкардашуда дар кадом равзана ҷойгир карда мешавад?

\$A)Дар равзанаи Confirm; \$B) Дар равзанаи додашудаи word; \$C) Дар равзанаи excel; \$D) Дар равзанаи power; \$E) Дар равзанаи recuva;

@163. Дар равзанаи Confirm кадом парол дохил карда мешавад?

\$A)Пароли тасдиқкардашуда; \$B) Пароли тасдиқнакардашуда; \$C) Пароли word; \$D) Пароли excel; \$E) Пароли компютер;

@164. Маънои калимаи Confirm?

\$A)Тасдиқ кардан; \$B)Таҳрир кардан; \$C)Тасвир кардан; \$D)Расм ригифтан; \$E)Роҳ додан;

@165. Маънои калимаи Password?

\$A)Нишон исми убур; \$B)Расм; \$C)Нишон; \$D)Хатогӣ; \$E)Инкишоф;

@166. Пароле, ки дар равзанаи Password гузошта мешавад дар кадом равзана тасдиқ карда мешавад?

\$A)Дар равзанаи Confirm; \$B) Дар равзанаи Confim; \$C) Дар равзанаи Cyinfim; \$D) Дар равзанаи void; \$E) Дар равзанаи Cout;

@167. Парол асосан дар кадом шакл зоҳир магардад?

\$A)Дар шакли ситорача; \$B)Вергул; \$C)Нуқта; \$D)Тире-тире; \$E)Нуқта вергул;

@168. Кадом барнома ба мо имконият медиҳад, ки баъд аз корношоям шудани windows папкаю файлҳои даркориро аз мизи корӣ ба диски D кӯчонида мешавад?

\$A) Барномаи live CD; \$B) Барномаи C++; \$C) Барномаи C#; \$D) Барномаи excel; \$E) Барномаи word;

@169. Усули барқароркунии барномаи live CD?

\$A) Гузоштани диск ба дискдон, перезагрузка, пахши пай дар пайи $F_8 \text{ ё } F_{11} + F_{12}$, optiarc DVD RWAD -5240s; \$B) Гузоштани диск ба дискдон, перезагрузка, пахши пай дар пайи $F_8 \text{ ё } F_{11} + F_{12}$; \$C) Гузоштани диск ба дискдон, перезагрузка, optiarc DVD RWAD -5240s; \$D) Пахши пай дар пайи $F_8 \text{ ё } F_{11} + F_{12}$, optiarc DVD RWAD -5240s; \$E) Гузоштани диск ба дискдон, перезагрузка, пахши пай дар пайи $F_4 \text{ ё } F_{10} + F_{6-7}$, optiarc DVD RWAD -5240s;

@170. Баъд аз барқарор шудани барномаи live CD мизи корӣ кадом намуди рангро мегирад?

\$A)Сиёҳ; \$B)Сафед; \$C)Сабз; \$D)Зард; \$E)Сурх;

@171. Мизи корӣ ба диски C ё D даҳолат дорад?

\$A)Ба диски C; \$B) Ба диски D; \$C) Ба диски F; \$D) Ба диски A; \$E) Ба диски H;

@172. Дар барномаи live CD мизи корӣ дар дохили кадом диск ҷойгир карда шудааст?

\$A)Дар дохили диски C; \$B) Дар дохили диски D; \$C) Дар дохили диски F; \$D) Дар дохили диски H; \$E) Дар дохили диски S;

@173. Мои документи ба диски C ё ба D даҳолат дорад, агар мо windows –ро ба диски C барқарор карда бошем?

\$A)Ба диски C; \$B) Ба диски F; \$C) Ба диски E; \$D) Ба диски L; \$E) Ба диски A;

@174. Ҳангоми корношоям шудани windows папкаю файлҳои даркориро чӣ хел аз диски C ба D мегузaronем?

\$A)Капировать-вставить; \$B) Капировать-вставка; \$C) Капировать-вид; \$D) Капировать-окно; \$E) Капировать-сервис;

@175. Маънои калимаи Live CD?

\$A)Зинда, мустақил, зистан, зиндагӣ кардан; \$B)Омадан, рафтан; \$C)Истодан, роҳ рафтан; \$D)Гаштан, истироҳат кардан; \$E)Пайдарпайи, паралел;

@176. Баъд аз барқарор кардани барномаи live CD мизи кориро аз кадом диск ҷӯстучӯ мекунанд?

\$A)Аз диски C; \$B) Аз диски D; \$C) Аз диски F; \$D)Аз менюи вид; \$E)Аз менюи сервис;

@177. Баъд аз барқарор кардани барномаи live CD диски C дар чандум сатр ҷойгир аст?

\$A)Дар сатри дуввум; \$B)Дар сатри панҷум; \$C)Дар сатри шашум; \$D)Дар сатри ҳафтум; \$E)Дар сатри даҳум;