

Inson bilan hisoblash mashinasi orasidagi muloqotini ta'minlash qanday dastur deyiladi?

BIOS dasturini qaysi firma ishlab chiqargan?

Kompyuterning turli texnik qismlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

RAM(Random Access Memory) qanday xotira?

Flesh(ingl. flash)ka qanday xotira?

MsDOS da *.txt kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni ko'rish buyrigi?

MsDOS da Papka(katalog) va fayllar ro'yhatini ekranga chikarish buyrug'i?

MS DOS dastlab necha Kbayt xotiraga ega bo'lgan kompyuterlarga mo'ljallangan?

MS-DOS operatsion tizimida fayl yaratish buyrug'i?

Operatsion sistema nechta resursga ega?

Total commander dasturida katalog(Папка) yaratish tugmachasi?

Total commander dasturida katalog yoki faylni nusxasini ko'chirib(Copy) olish tugmachasi?

Windows commander dasturida faylni nusxasini arhivlab ko'chirib(Copy) olish tugmachasi?

Qobiq dasturlarda matnli faylni tahrirlash(Edit) tugmachasi?

Qobiq dasturlarda matnli faylni ichidagi(type) ma'lumotni ko'rish tugmachasi?

Apparat qismlari va dasturlar orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

ROM(Read Only Memory qanday xotira?

MsDOS da D-diskdagi faylni C-disk kochirib o'tish amali qaysi javobda to'g'ri yozilgan?

MsDOS da *.txt kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni tahrirlash buyrigi?

MS-DOS3.3 versiyasi nechanchi yilda paydo bo'lgan?

"Microsoft Disk Operation System" nechanchi yilda paydo bo'lgan?

Papka bilan Fayl qanday farqlanadi?

Kompyuterning asosiy texnik qismlari va qo'shimcha (atrof) qurilmalari qanday ta'minot?

Insonning dastur bilan va dasturni inson bilan o'zaro muloqoti qanday interfeys deyiladi?

Kompyuter dasturlarlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

Hozirgi zamon tezkor xotirasi nomi?

MsDOS da katalogni o'chirish buyrigi?

MsDOSda fakat fayllar ro'yhatini chikarish buyrigi?

MsDOSda papka va fayllar ro'yhatini ustun ko'rinishida ekranda chikarish buyrigi?

Axbobrot o'lchov birligida Klbaytdan keyin qaysi o'lchov birligi keladi?

Kompyuter dasturlarlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

MsDOS da Faylni o'chirish buyrigi?

Fayl yaratish buyrigi?

"DOS-Microsoft Disk Operation System" necha hajmdagi kompyuterlarga mo'ljallangan?

"Microsoft Disk Operation System" daslab necha hajmda bo'lgan?

Fayl nomi kengaytmalari asosida assotsiatsiyalarni ko'rsatish yoki o'zgartish buyrigi?

Fayl atributlarini ko'rsatish va o'zgartirish buyrigi?

Qobiq dasturlarda katalog(Папка) yoki fayldan nusxa olish?

Ekranni tozalash buyrug'i?

MsDOS da fayllarni solishtirish buyrigi?

C-diskdagi faylni E-disk ko'chirib o'tish amali qaysi javobda to'g'ri berilgan?

MsDOS da *.rtf kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni tahrirlash buyrigi?

1987 yilda MS-DOSning nechanchi versiyasi paydo bo'lgan?

MS-DOS3.3 versiyasi necha dyumli disk bilan ishlagan?

MS-DOS3.3 versiyasi necha MgBaytli disk bilan ishlagan?

Boshlang'ichni boshqarish uchun yuklash ma'lumotlar bazasida xususiyatlarni o'rnatish va yuklash buyrigi?

MSDOSda ekranni tozalash buyrigi?

Ikki fayl yoki ikkita fayl to'plamining mazmunini solishtirish buyrigi?

"MD"-nima?

"Copy con"-nima?

"Edit"-nima?

"DEL"-nima?

"Type"-nima?

"COPY"-nima?

"REN"-nima?

"RD"-nima?

DOS yuklanib bo'lgandan so'ng birinchi qaysi fayl ishga tushadi.

Standart old va fon ranglarini o'rnatadigan buyruq.

Bir yoki bir nechta faylni boshqa joyga nusxalash?

"FORMAT"-nima?

DOS buyruqlari haqidagi yordam ma'lumotlarini ko'rsatadigan buyruq?

"CLS"-nima?

Ommaviy ish faylining bajarilishini to'xtatib turadi va xabarni ko'rsatadigan buyruq.

Matn fayli chop etish buyruqi?

DOS da diskdan nusxa olsih buyruqi?

Kompyuterning barcha qurilmalarini o'zaro ishlashini va ularni ishlatishga foydalanuvchilarga ruxsat beruvchi dasturlar to'plami?

Kompyuter qurilmalariga xizmat ko'rsatuvchi darsturlar qanday nomlanadi?

Arxivlovchi-dastur bu?

Quyidagi axborot tashuvchi disklarni hajmi bo'yicha o'sib borish tartibida ko'rsatilgan variantni tanlang?

Axborotlarni quyida keltirilgan usullardan qaysi biri yordamida bir kompyuterdan ikkinchisiga uzutib bo'lmaydi?

Operatsion tizim va kompyuter funksiyalaridan foydalanish xamda ularni boshqarish bo'yicha to'liq huquqqa ega bo'lgan foydalanuvchini turini ko'rsating?

Tarmoq platasi (adapteri) nima uchun ishlatiladi?

Faqatgina o'zining qayd mahlumoti sozlashlarini o'zgartirish huquqiga ega bo'lgan, ammo dasturlarni o'rnatish va operatsion tizim funksiyalarini sozlash bo'yicha cheklovlari mavjud bo'lgan foydalanuvchi turini ko'rsating?

Tizimga parolsiz kirish huquqi mavjud, ammo kompyuter va operatsion tizimni boshqarish bo'yicha hech qanday imkoniyatga ega bo'lmagan foydalanuvchi turini ko'rsating?

Tizimga kirish uchun har bir foydalanuvchidan qanday ma'lumotlar kiritish talab qilinadi?

Tizimga kirishda foydalanuvchining logini va paroli noto'g'ri kiritilsa qanday jarayon sodir bo'ladi?

Tizimga kirishda foydalanuvchining logini va paroli to'g'ri kiritilsa qanday jarayon sodir bo'ladi?

Kompyuter kutish rejimiga o'tganda qanday jarayon sodir bo'ladi?

Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

O'zining mos belgisiga va nomiga ega, biror dastur yoki papkaga bo'lgan murojatni amalga oshiruvchi ob'ekt qanday nomlanadi?

Diskda o'z nomiga ega bo'lgan va o'zida turli fayl ob'ektlarini va yorliqlarni jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

Bir gurux fayllar va papkalarni ketma-ket belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida almashish buferiga ob'ektlarning nusxasi olinadi?

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan papkaga qo'yiladi?

Qanday amal yordamida biror fayl yoki papkani savatga (korzinaga) jo'natmasdan butunlay o'chirish mumkin?

Qobiq dasturlarda faylni izlash?

*.doc kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

*.xls kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

*.ppt kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

Total commander dasturida F7 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F4 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F3 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F5 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F8 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F6 tugmachasini vazifasi?

Inson bilan hisoblash mashinasi orasidagi muloqotini ta'minlash qanday dastur deyiladi?

BIOS dasturini qaysi firma ishlab chiqargan?

Kompyuterning turli texnik qismlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

RAM(Random Access Memory) qanday xotira?

Flesh(ingl. flash)ka qanday xotira?

MsDOS da *.txt kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni ko'rish buyrigi?

MsDOS da Papka(katalog) va fayllar ro'yhatini ekranga chikarish buyrug'i?

MS DOS dastlab necha Kbayt xotiraga ega bo'lgan kompyuterlarga mo'ljallangan?

MS-DOS operatsion tizimida fayl yaratish buyrug'i?

Operatsion sistema nechta resursga ega?

Total commander dasturida katalog(Папка) yaratish tugmachasi?

Total commander dasturida katalog yoki faylni nusxasini ko'chirib(Copy) olish tugmachasi?

Windows commander dasturida faylni nusxasini arhivlab ko'chirib(Copy) olish tugmachasi?

Qobiq dasturlarda matnli faylni tahrirlash(Edit) tugmachasi?

Qobiq dasturlarda matnli faylni ichidagi(type) ma'lumotni ko'rish tugmachasi?

Apparat qismlari va dasturlar orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

ROM(Read Only Memory qanday xotira?

MsDOS da D-diskdagi faylni C-disk kochirib o'tish amali qaysi javobda to'g'ri yozilgan?

MsDOS da *.txt kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni tahrirlash buyrigi?

MS-DOS3.3 versiyasi nechanchi yilda paydo bo'lgan?

"Microsoft Disk Operation System" nechanchi yilda paydo bo'lgan?

Papka bilan Fayl qanday farqlanadi?

Kompyuterning asosiy texnik qismlari va qo'shimcha (atrof) qurilmalari qanday ta'minot?

Insonning dastur bilan va dasturni inson bilan o'zaro muloqoti qanday interfeys deyiladi?

Kompyuter dasturlarlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

Hozirgi zamon tezkor xotirasi nomi?

MsDOS da katologni o'chirish buyrigi?

MsDOSda fakat fayllar ro'yhatini chikarish buyrug'i?

MsDOSda papka va fayllar ro'yhatini ustun ko'rinishida ekranda chikarish buyrug'i?

Axbobrot o'lchov birligida Klbaytdan keyin qaysi o'lchov birligi keladi?

Kompyuter dasturlarlari orasidagi o'zaro bog'lanishi nima deb ataladi?

MsDOS da Faylni o'chirish buyrigi?

Fayl yaratish buyrug'i?

"DOS-Microsoft Disk Operation System" necha hajmdagi kompyuterlarga mo'ljallangan?

"Microsoft Disk Operation System" daslab necha hajmda bo'lgan?

Fayl nomi kengaytmalari asosida assotsiatsiyalarni ko'rsatish yoki o'zgartirish buyrug'i?

Fayl atributlarini ko'rsatish va o'zgartirish buyrug'i?

Qobiq dasturlarda katalog(Папка) yoki fayldan nusxa olish?

Ekranni tozalash buyrug'i?

MsDOS da fayllarni solishtirish buyrug'i?

C-diskdagi faylni E-disk ko'chirib o'tish amali qaysi javobda to'g'ri berilgan?

MsDOS da *.rtf kengaytmali fayl ichidagi ma'lumotni tahrirlash buyrigi?

1987 yilda MS-DOSning nechanchi versiyasi paydo bo'lgan?

MS-DOS3.3 versiyasi necha dyumli disk bilan ishlagan?

MS-DOS3.3 versiyasi necha MgBaytli disk bilan ishlagan?

Boshlang'ichni boshqarish uchun yuklash ma'lumotlar bazasida xususiyatlarni o'rnatish va yuklash buyrug'i?

MSDOSda ekranni tozalash buyrugi?

Ikki fayl yoki ikkita fayl to'plamining mazmunini solishtirish buyrugi?

"MD"-nima?

"Copy con"-nima?

"Edit"-nima?

"DEL"-nima?

"Type"-nima?

"COPY"-nima?

"REN"-nima?

"RD"-nima?

DOS yuklanib bo'lgandan so'ng birinchi qaysi fayl ishga tushadi.

Standart old va fon ranglarini o'rnatadigan buyruq.

Bir yoki bir nechta faylni boshqa joyga nusxalash?

"FORMAT"-nima?

DOS buyruqlari haqidagi yordam ma'lumotlarini ko'rsatadigan buyruq?

"CLS"-nima?

Ommaviy ish faylining bajarilishini to'xtatib turadi va xabarni ko'rsatadigan buyruq.

Matn fayli chop etish buyrugi?

DOS da diskdan nusxa olsih buyrugi?

Kompyuterning barcha qurilmalarini o'zaro ishlashini va ularni ishlatishga foydalanuvchilarga ruxsat beruvchi dasturlar to'plami?

Kompyuter qurilmalariga xizmat ko'rsatuvchi darsturlar qanday nomlanadi?

Arxivlovchi-dastur bu?

Quyidagi axborot tashuvchi disklarni hajmi bo'yicha o'sib borish tartibida ko'rsatilgan variantni tanlang?

Axborotlarni quyida keltirilgan usullardan qaysi biri yordamida bir kompyuterdan ikkinchisiga uzutib bo'lmaydi?

Operatsion tizim va kompyuter funksiyalaridan foydalanish xamda ularni boshqarish bo'yicha to'liq huquqqa ega bo'lgan foydalanuvchini turini ko'rsating?

Tarmoq platasi (adapteri) nima uchun ishlatiladi?

Faqatgina o'zining qayd ma'lumoti sozlashlarini o'zgartirish huquqiga ega bo'lgan, ammo dasturlarni o'rnatish va operatsion tizim funktsiyalarini sozlash bo'yicha cheklovlari mavjud bo'lgan foydalanuvchi turini ko'rsating?

Tizimga parolsiz kirish huquqi mavjud, ammo kompyuter va operatsion tizimni boshqarish bo'yicha hech qanday imkoniyatga ega bo'lmagan foydalanuvchi turini ko'rsating?

Tizimga kirish uchun har bir foydalanuvchidan qanday ma'lumotlar kiritish talab qilinadi?

Tizimga kirishda foydalanuvchining logini va paroli noto'g'ri kiritilsa qanday jarayon sodir bo'ladi?

Tizimga kirishda foydalanuvchining logini va paroli to'g'ri kiritilsa qanday jarayon sodir bo'ladi?

Kompyuter kutish rejimiga o'tganda qanday jarayon sodir bo'ladi?

Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

O'zining mos belgisiga va nomiga ega, biror dastur yoki papkaga bo'lgan murojatni amalga oshiruvchi ob'ekt qanday nomlanadi?

Diskda o'z nomiga ega bo'lgan va o'zida turli fayl ob'ektlarini va yorliqlarni jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

Bir gurux fayllar va papkalarni ketma-ket belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida almashish buferiga ob'ektlarning nusxasi olinadi?

Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan papkaga qo'yiladi?

Qanday amal yordamida biror fayl yoki papkani savatga (korzinaga) jo'natmasdan butunlay o'chirish mumkin?

Qobiq dasturlarda faylni izlash?

*.doc kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

*.xls kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

*.ppt kengaytmali fayl qaysi dastur tizimiga tegishli?

Total commander dasturida F7 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F4 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F3 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F5 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F8 tugmachasini vazifasi?

Total commander dasturida F6 tugmachasini vazifasi?