Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image377.jpgtugmаlаri yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqdа chаp tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’rtа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’ng tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа ikkаlа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image379.jpgtugmаlаri yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqdа chаp tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’rtа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’ng tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа ikаlа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image381.jpgtugmаlаri yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqаdа chаp tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’rtа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа o’ng tоmоn bo’yichа jоylаnishi

~ Mаtnni vаrаqdа ikаlа tоmоn bo’yichа jоylаnishi

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image385.jpgvа Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image387.jpgtugmаlаri yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqdа jоylаnishi tоmоni

~ Bеlgili yoki rаqаmli ro’yхаt yarаtish

~ Хоtirаgа qirqib оlish

~ Bittа хаrаkаt оrqаgа

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image353.jpgtugmаsi yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqdа jоylаnishi

~ Bеlgili yoki rаqаmli ro’yхаt yarаtish

~ Bir nеchtа ustun хоlаtidа ishlаsh

~ Fаylni pеchаtlаymiz

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image291.jpgtugmаsi yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Mаtnni vаrаqdа jоylаnishi tоmоni

~ Bеlgili yoki rаqаmli ro’yхаt yarаtish

~ Bir nеchtа ustun хоlаtidа ishlаsh

~ Mаtnni vаrаqаdа qurish

}

Описание: Описание: Описание: http://informatika.freenet.uz/picture2/image355.jpgtugmаsi yordаmidа nimа qilishimiz mumkin? {

= Rаsmlаr bilаn ishlоvchi tugmаlаr

~ Bеlgi qo’shish

~ Rаsm qo’shish

~ Jаdvаl yarаtish

}

Belgilangan matnga qalin (polujirniy) stilini qo‘llash uchun Microsoft Word dasturida qaysi tugmachadan foydalaniladi? {

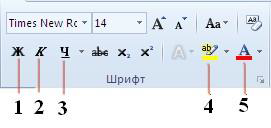
= 1

~ 2

~ 3

~ 4

}

Belgilangan matnga qo’lyozma (kursiv) stilini qo‘llash uchun Microsoft Word dasturida qaysi tugmachadan foydalaniladi? { {

= 2

~ 1

~ 3

~ 4

}

Belgilangan matn tagiga chizilgan (podcherknutiy) stilini qo‘llash uchun Microsoft Word dasturida qaysi tugmachadan foydalaniladi?  {

= 3

~ 2

~ 1

~ 4

}

Tanlangan matn fragmentining rangini o‘zgartirish uchun Microsoft Word dasturida qaysi tugmachadan foydalaniladi? {{

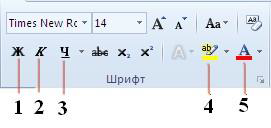
= 4

~ 2

~ 3

~ 1

}

Belgilangan matn fragmentida shrift rangini o‘zgartirish uchun Microsoft Word dasturida qaysi tugmachadan foydalaniladi?  {

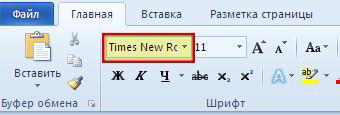
= 5

~ 2

~ 3

~ 4

}

Microsoft Word dasturida, rasmda ko’rsatilgan maydondagi ro‘yxat yordamida, matnlar ustida qanday amal bajarish mumkin?  {

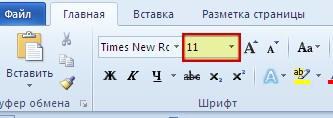
= Shrift stilini tanlash va o‘zgartirish

~ Shriftning o‘lchamini o‘zgartirish

~ Shriftning ko’rinishini (nachertaniye) o‘zgartirish

~ Shriftning yo‘g‘onligini o‘zgartirish

}

Microsoft Word dasturida, rasmda ko‘rsatilgan maydondagi ro‘yxat yordamida, matnlar ustida qanday amal bajarish mumkin?  {

= Shriftning o‘lchamini o‘zgartirish

~ Shrift stilini tanlash va o‘zgartirish

~ Shriftning ko‘rinishini (nachertaniye) o‘zgartirish

~ Shriftning yo‘g‘onligini o‘zgartirish

}

Klaviaturaning CTRL tugmasini bosib turgan holda sichqoncha g‘ildirakchasi aylantirilsa Microsoft Word dasturi oynasida nima ro‘y beradi? {

= Ekrandagi faol hujjatning masshtabi o‘zgaradi

~ Shrift o‘lchami o‘zgaradi

~ Oynaning o‘lchami o‘zgaradi

~ Saxifa yuqoriga yoki pastga siljiydi

}

Microsoft Word dasturida, kursorga nisbatan chap tarafda joylashgan simvollarni o‘chirish uchun qaysi tugmadan foydalaniladi? {

= Backspace

~ Ctrl+X

~ Delete

~ Esc

}

Microsoft Word dasturida, kursorga nisbatan o‘ng tarafda joylashgan simvollarni o‘chirish uchun qaysi tugmadan foydalaniladi? {

= Delete

~ Backspace

~ Ctrl+X

~ Esc

}

Microsoft Word dasturida, sichqoncha tugmasi yordamida abzasni qaysi yo‘l bilan ajratib belgilash mumkin? {

= Abzas ustida sichqoncha chap tugmasini uch marta bosish orqali

~ Abzas ustida sichqoncha o‘ng tugmasini ikki marta bosish orqali

~ Abzas ustida sichqoncha g‘ildiragini bosish orqali

~ Abzas ustida sichqoncha chap tugmasini bir marta bosish orqali

}

Microsoft Word dasturida, sichqoncha yordamida, matnning turli fragmentlarini ixtiyoriy tanlangan ravishda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasi ishlatiladi? {

= Ctrl

~ Shift

~ Alt

~ Ctrl+C

}

Microsoft Word dasturi yordamida yaratilgan hujjatlar qanday nomlanadi? {

= Hujjat (Документ)

~ Kitob (Книга)

~ Taqdimot (Презентация)

~ Varaq (Лист)

}

«\*.doc» kengaytmali fayl ustida sichqonchaning chap tugmasi ikki marta bosilsa nima bo‘ladi? {

= Microsoft Word dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft Excel dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft PowerPoint dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft WordPad dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

}

Microsoft PowerPoint dasturida yaratilgan fayllar qanday ataladi? {

= Taqdimotlar (Презентации)

~ Xujjatlar

~ Jadvallar

~ Tasvirlar

}

Microsoft PowerPoint dasturida quyidagi tugmalarning qaysi biridan foydalanib slaydga rasm qo‘shish mumkin? (kliplar majmuasidan tashqari) {

= 4

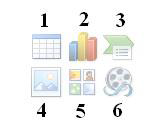
~ 5

~ 6

~ 2

}

Microsoft PowerPoint dasturida quyidagi tugmalarning qaysi biridan foydalanib slaydga jadval qo‘shish mumkin?

 {

= 1

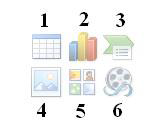
~ 2

~ 3

~ 4

}

Microsoft PowerPoint dasturida quyidagi tugmalarning qaysi biridan foydalanib diagramma qo‘shish mumkin?

{

= 2

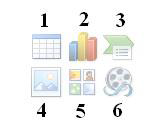
~ 3

~ 4

~ 5

}

Microsoft PowerPoint dasturida quyidagi tugmalarning qaysi biridan foydalanib slaydga videoklip qo‘shish mumkin?

 {

= 6

~ 5

~ 4

~ 3

}

Microsoft PowerPoint dasturida taqdimotga yangi slayd qo‘shish uchun quyidagi amallarning qaysi biri bajarilishi kerak? {

= “Главная” menyusidan “Создать слайд” buyrug‘i tanlanadi

~ Ctrl+V tugmasi bosiladi

~ «Показ слайдов» menyusidan «Начать показ» buyrug‘i tanlanadi

~ «Файл» menyusidan «Создать» buyrug‘i tanlanadi

}

Agar taqdimot jarayonida (PowerPoint dasturid= Esc tugmasi bosilsa nima xodisa ro‘y beradi? {

= Taqdimot namoyishi to‘xtatiladi

~ Navbatdagi slayd ko‘rinadi

~ Oldingi slayd ko‘rinadi

~ PowerPoint dasturi yopiladi

}

Microsoft PowerPoint dasturida yaratilgan yangi hujjatga avtomatik ravishda qanday nom beriladi? {

= “Презентация 1”

~ “Документ 1”

~ “Книга 1”

~ “Слайд 1”

}

«\*.ppt» kengaytmali fayl ustida sichqonchaning chap tugmasi ikki marta bosilsa nima bo‘ladi? {

= Microsoft PowerPoint dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft Excel dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft Word dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

~ Microsoft WordPad dasturi ishga tushadi va unda tanlangan hujjat yuklanadi

}

Quyida keltirilgan harakatlardan qaysi biri Microsoft PowerPoint dasturida yaratilgan taqdimotni saqlash uchun mo‘ljallanmagan? {

= “Ctrl+ F12” tugmalari bosiladi

~ “Fayl\Soxranit kak”

~ “Ctrl+S” tugmalari bosiladi

~ “Fayl\Soxranit”

}

Microsoft PowerPoint –bu..? {

= Taqdimotlar muxarriri

~ Grafika muxarriri

~ Jadvallar muxarriri

~ Matn muxarriri

}

jpeg, bmp kengaytmali fayl qanday fayl? {

= Rasmli fayl

~ Elektron jadvalli fayl

~ Paskal dasturlash tilida yaratilgan dastur

~ Beysik dasturlash tilida yaratilgan dastur

}

Adobe Photoshop dasturi nima uchun mo’ljallangan? {

= Foto tasvirlarni qayta ishlaydigan dastur

~ Formulalar bilan ishlaydi

~ Matnlar bilan ishlaydi

~ To’g’ri javob yo’q

}

Adobe Photoshop dasturida grafikli tasvirlar formatini ko’rsating? {

= bmp, tiff, jpeg, gif va hakoza

~ xls, doc

~ .doc

~ .ppt

}