

O’zbekiston Respublikasi xalq ta’limi vazirligi Navoiy viloyati Qiziltepa tuman xalq ta’limi bo’limiga qarashli 30- umumiy o’rta ta’lim maktab 6-SINF

*fanidan*

1. Yarim yillik Informatika.

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 1. Axborotlarni saqlashning eng qadimiy usullari nima hisoblangan?. |
| Yozuv \* |
| Tosh devor |
| Terilar |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 2. Yozuv vositalari to’g’ri keltirilgan javobni belgilang?. |
| Tosh devor, qog’oz pat, terilar, qogoz va ruchka, qog’oz va mashinka \* |
| Axborot , ruchka,qalam. |
| Kitob, daftar, moyqalam. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-2

|  |
| --- |
| 4 Matn muharririning asosiy elementlari………… Jumlani toping?. |
| Ish stoli,yurgich va menyu \* |
| Menyu |
| Yurgich |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-2

|  |
| --- |
| 5 Yurgich odatda qanday chiziqcha ko’rinishda bo’ladi?. |
| Vertical va gorizontal \* |
| Faqat vertikal |
| Faqat gorizontal |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 6 Matnni tahrirlash deganda nimani tushunasiz?.2 |
| Belgilar,so’zlar, satrlar, abzaslar o’rnini almashtirish \*  |
| Abzasni o’zgartirish |
| So’zlar va satrlarni o’zgartirish. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 7 “Курсив” – yozuv shakli matnda aks etishi qanday bo’ladi?.  |
| Og’ma \* |
| Oddiy  |
| Qalin |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 8 “Полижирнъй “- yozuv shakli matnda aks etishi qanday bo’ladi?. |
| Qalin \* |
| Og’ma  |
| Oddiy  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 9 “ Полижирнъй курсив”- yozuv shakli matnda aks etishi qanday bo’ladi?. |
| Qalin og’ma \* |
| Qalin  |
| Og’ma  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 10 Matn protsessori yordamida tayyorlangan matn ……………… deb ataladi ? |
| Hujjat \* |
| Format. |
| Ma’lumot |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 11.Til panelida yuqoridagi nechta til holatiga mos tugmalaridan biri aks etib turadi ?3ta \* |
| 6ta |
| 2ta. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 12. Yangi abzasga o’tish uchun………………klavishini bosish shart. |
| Enter. \* |
| Ctrl. |
| Probel. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 13. Qat’iy tireni yozish uchun ………… , ………….. va …… klavishlarini birgalikda bosiladi. |
| Ctrl , shift va - \* |
|

|  |
| --- |
| Ctrl, Alt |
| Probel,shift |

 |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 14 Ishga tushirilgan MS Word dasturi interfeysiga sarlavha …………. aks etadi. Jumlani to’ldiring?. |
| Sarlavha satri, menyular satri, tasma, ish shasi va holat satri. \* |
| Sarlavha satri, menyular satri |
| tasma, ish shasi va holat satri |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 15. Abzas so’zining ma’nosini toping?. |
| Nemischa – matnning bo’limi \* |
| Lotincha- matnning bo’limi  |
| Grekcha- matnning bo’limi  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 16. Format so’zining ma’nosi?. |
| Lotincha –shakl beraman |
| Grekcha - shakl beraman |
| Inglizcha- shakl beraman |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 17. Matn bu…….. ? |
| Abzaslar to’plami. \* |
| Alifbo harflari,raqamlar |
| Hoshiyadan chekinishi bo’lgan satr. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 18. Sahifa bu…… ? |
| Kitob yoki daftar varag’ining bir tomoni \* |
| Abzaslar to’plami. |
| Hoshiyadan chekinishi bo’lgan satr. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 19. “Создат”-……. ? |
| Hosil qilish \* |
| Nusxa olish |
| Joylashtirish |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 20. Uzun tire yozish qayshi klavishlardan foydalaniladi?. |
| Ctrl,Alt tire klavishi birgalikda bosiladi. \* |
|  Shift + Alt  |
| T J Yo’q |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 21. Faqat bosh harflarni yozish uchun qausi klavish bosiladi?.  |
| Caps Lock \* |
| Shift |
| Ctrl |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 22. Yuqori registrda yozish uchun qaysi klavishni bosish ni unutmaslik kerak?. |
| Shift \* |
| Caps Lock  |
| Ctrl |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 23. Разметка страницъ deganda nimani tushunasiz?. |
| Sahifani belgilash \* |
| O’qish holati |
| Ko’rinish. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 24. “Вид” bu….. |
| Ko’rinish \* |
| Saqlash |
| Sahifani belgilash. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 25. Til panelida qaysi tillar mavjud?. |
| Ingliz tili, o’zbek tili, rus tili \* |
| Rus tili, ingliz tili |
| O’zbek tili, ingliz tili |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 26. Yangi abzasga o’tish uchun….. … tugmasini bosish kerak?. |
| Enter \* |
| Shift  |
| Ctrl |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
|  27. Rim raqamlarini yozish uchun qaysi lotin harflaridan foydalaniladi?.  |
| I,V,X,L,C,M \* |
| I,V,X |
| L,C,M  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 28. Bir satrdan ikkinchisiga qaysi klavishlar yordam beradi?. |
|  Yoki yo’nalishli klavishdan. \* |
| Sichqoncha bilan |
| Ctrl tugmasi bilan. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 30. Hujjatda harakatlanish bir sahifadan ikkinchisiga….. va ….Klavishlar bosiladi? |
| PageUp va Page Dn \* |
| Shift va Ctrl |
| Ctrl va Home |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 31. MsWord qaysi muharrir?. |
| Matn \* |
| Grafik  |
| Jadval  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 32. Цвет страницъ bu….?. |
| Sahifa rangi \* |
| Sahifa chegarasi |
| Sahifa foni |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
|  32. Hoshiya kengligini….. va …. Chizg’ich yordamida o’zgartirish imkoniyati ham bor?. |
| Gorizontal, vertikal \* |
| Gorizontal  |
| vertikal |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 32 “Показат” bu…. ?. |
| Aks ettirish \* |
| Ko’rinish |
| Saqlash. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 33.Jumlani to’ldiring?. Sahifani yanada g’o’zal va qiziqarli ko’rsatish uchun…… va ….o’zgartirilishi mumkin. |
| Foni va chegaralari. \* |
| Sahifa rangi |
| Nusxasi  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 34. Xato yozilgan so’zlarni tuzatish uchun qaysi klavishlar yordam beradi?.  |
| Delete, Backspace \* |
| Ctrl |
| Alt |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 35. Matnni belgilangan biror qismi…. Deyiladi. Nuqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying?. |
| Blok \* |
| Klavish |
| Alifbo |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 36. Hujjatni to’liq belgilash uchun tezkor ….+… klavishlari bosiladi?. |
| Ctrl+A \*  |
| Ctrl+D |
| Ctrl+B |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
|  37. Matnda blok ajratish …. yoki….. yordamida amalga oshiriladi |
| Klaviatura , sichqoncha |
| Klaviatura |
| Sichqonchasi  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 38. Nusxa ko’chirish uchun matnning nusxa ko’chiriladigan qismi ….. olinadi. Miqtalar o’rniga mos so’zni qo’ying?. |
| Blokga \* |
| Nusxasi  |
| Joylashtirish  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 39. Копироваеъ- bu nima?. |
|  Nusxalash \* |
| Saqlash. |
| Joylashtirish  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 40. matnni tahrirlash deganda nimani tushunasiz?. |
| Barchasi \* |
| Xatolari tuzatiladi, fond beriladi |
| Nusxa olish, joylashtirish… |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 41. Matnning kerakli qismini qirqib olish uchun nima qilinadi?, |
| Blokga olinadi va qirqib olish belgisi bosiladi |
| Qirqib olish belgisi bosiladi.  |
| Faqat blokka olinadi. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 42. Almashtirish buferi kompyuterda qanday nomlanadi ?. |
| Буфер обмена \* |
| Копероватъ |
| Вставитъ |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 43.Izlash va almashtirish uchun muloqot oynasini chiqarish uchun qaysi tugmalar jufti bosiladi?. |
| Ctrl+F \* |
| Ctrl+D |
| Ctrl+ N |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 44 “Найти” – Bu ? |
| Izlash \* |
| Bosh |
| Nusxa  |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 45 “ Перейти”- bu ?. |
| O’tish \* |
| Izlash |
| Tahrirlash |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 50. Shrift parametrlari(xususiyatlari) nechta?. |
| 8 ta. \* |
| 7 ta |
| 9 ta |

2-yarim yillik informatika.

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 1. Shrift turi, o’lchami, rangi, tagchiziq ko’rinish…. Bular nimaga kiradi?.
 |
| Shrift parametrlari. \* |
|  Shriftga |
|  Blok xususiyatlariga |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 2.Abzasni formatlash uchun ….? |
| Barchasi  |
| Yurgich shu abzasga joylashtiriladi |
| Sahifa belgilanadi. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 3 “Стили”- bu…?. |
| Uslublar. \* |
| Bosh menyu |
| Nusxalash. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-

|  |
| --- |
| 4. Matn mazmunini boyitish uchun hujjatga …. Yoki…. Joylashtirish mumkin. |
| Rasm yoki fotosurat. \* |
| So’zlar |
| T J yo’q. |

|  |
| --- |
| 5 Monitor so’zining ma’nosini toping?. |
| Lotincha “eslatuvchi, xabar beruvchi” \* |
| Inglizcha eslatuvchi |
| Grekcha “ eslatuvchi, xabar beruvchi” |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 6. Tushurib qoldirilgan so’zlarni joyiga qo’ying?. Klaviatura bu …… |
| Tugmachalar qurilmasi \* |
| Sd va DVD qurilmasi |
| Oyna  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  7. Kompyuterni ishga tushirish tartibini belgilang?  |
| Elektr manbasiga ulash-sistema blokidagi POWER tugmasi yoqiladi-monitor yoqiladi \* |
| Faqat POWER tugmasi bosiladi |
| Monitor yoqiladi |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 8. Kompyuterrni o’chirish tartibini toping?. |
| Ishlayotgan dastur yopiladi-PUSK-завершение работь- monitor o’chiriladi-elektr manbai o’chiriladi. \* |
|  Elektr tarmogi o’chiriladi |
| Monitor o’chiriladi. |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 9. Hardware qanday ma’noni bildiradi?. |
| Ing. Hard-qattiq, ware-buyum \* |
| Lotincha. Hard-qattiq, ware-buyum  |
| Grekcha. Hard-qattiq, ware-buyum  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 10. Software qanday ma’noni bildiradii? |
| Ing. Soft-yumshoq, ware-buyum \* |
| Lotincha. Soft-yumshoq, ware-buyum  |
| Grekcha. Soft-yumshoq, ware-buyum  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 11. Operasion sistema nima?. |
| Dasturiy ta’minotning asosiy qismi. \* |
| Amaliy dastur |
| Ava B javoblar |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 12. Windows so’zining ma’nosi? |
| Ing. Oynalar, derazalar \* |
| Ma’lumotlar |
|  Papka  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 13. Windows opoerasion oynasi ishga tushirilganda monitorga hosil bo’ladigan ko’rinish bu….? |
| Ish stoli. \* |
| Korzinka |
| Moy kompyuter |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  14 DOPPIX nima? |
| Milliy operasion sistema. \* |
| Menyular satri |
| Oyna sarlavhasi |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 15. **.** Windows operatsion sistemasida bosh menyu nima? |
| Pusk menyusi \* |
| Moy kompyuter  |
| Programma |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  16. Windows oynalaridagi  piktogrammalar nima vazifani bajaradi? |
| oynani vaqtincha ish stolidan masalalar paneliga olib qo'yish uchun, oynani ekran bo'ylab kattalashtirish, oynani yopish uchun ishlatiladi. \* |
| oynani yopish, oynani vaqtincha ish stolidan masalalar paneliga olib qo'yish uchun, oynani ekran bo'ylab kattalashtirish uchun ishlatiladi |
| oynani yopish, oynani ekran bo'ylab kattalashtirish, oynani vaqtincha ish stolidan masalalar paneliga |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  17 Magnit discklariga axborot qaysi qurilma yordamida yoziladi? |
| Disckyugurtich \* |
|  Printer  |
| Nurli pero |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 18 Backspace *(←)*  klavishining vazifasi - |
| matn yoki berilganlarni chap tomonga qarab o'chiradi \* |
| matn yoki berilganlarni o'ng tomonga qarab o'chiradi |
| matn yoki berilganlarni xotiradan o'chirish uchun |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 19 DELETE klavishining vazifasi- |
| Matn yoki berilganlarni o'ng tomonga qarab o'chirish \* |
| Matn yoki berilganlarni chap tomonga qarab o'chirish |
| matn yoki berilganlarni xotiradan o'chirish |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  20. Fayl ga ta’rif bering?. |
| Tashqi xotirada biror nom bilan saqlab qo’yilgan har qanday ma’lumot. \* |
| Ma’lumotlar to’plami |
| Flesh xotira |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  21. Har bir faylning nomi 2 qismdan….. iborat?. |
| Fayl nomi va uning kengaytmasi \* |
| Faylni hosil qilish va o’chirish |
|  Fayllarni chop etish, nusxa olish |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 22. Disketa, flesh-xotira,qattiq disk, CD, DVD disklar……..? |
| Tashqi xotira \* |
| Operasion sistema |
| Sistema bloki |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 23. Papka nima?. |
| Fayl nomi va fayl haqida ma’lumot saqlanadigan diskning alohida ajratilgan sohasi. \* |
| Oyna  |
| Ma’lumot |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 24. Koпировать bu…? |
| Nusxa olish \* |
| Joylashtirish |
| Saqlab qolish. |

6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 25. Klaviaturadagi Esc tugmasidagi vazifasini ayting?. |
| Oxirgi amalni bekor qilish \* |
| Bosh harfda yozish |
| Kursodan chapga turgan belgini o’chirish. |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  26. Bo'yash uchun ishlatiladigan piktogrammani ko'rsating? |
|  belgisi \* |
|  belgisi  |
|  belgisi  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  27. Paint grafik muharririda piktogramma nima vazifa bajaradi? |
|  Elips chizadi \* |
| Egri chiziq chizadi;  |
| ко'pburchak chizadi;  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  **28 .** Paintda Apiktogramma nima vazifa bajaradi ?  |
|  Matn yozish uchun xizmat qiladi \* |
| chiziq chizadi; |
| . ko'pburchak chizadi |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  29 . Paintning asosiy vazifasi nima? |
|  Rasm chizish, uni saqlash, qayta ishlash \* |
| Faqat aylana va to'rtburchaklar chizish |
| . Hisob-kitob ishlarini olib borish |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 30. piktogramma nima vazifa bajaradi? |
|  Egri chiziq chizadi \* |
| ko'pburchak chizadi |
| . Erkin tarzda belgilash  |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  31. Върезать ? |
|  qirqib olish \* |
| Nusxa olish |
| .bekor qilish |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
| 32.. вставить (joylashtirish) ?. |
|  Ctrl+V \* |
| Ctrl+C |
| .Alt+ V |

 6-sinf informatika. Muallif- B. Boltayev, A. Azamatov. Qiyinlik darajasi-1

|  |
| --- |
|  33.. Paint dasturi qanday ishga tushuriladi?. |
|  Пуск-все программъ-стандартнье-paint \* |
|  Пуск |
| . стандартнье-paint  |

Ushbu informatika fanidan tuzilgan test varianti O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2017-yil 6- apreldagi 187-son qarori bilan tasdiqlangan umumiy o‘rta ta’limning davlat ta’lim standarti hamda umumiy o‘rta ta’limning 11- sinf – Informatika va AT fani bo‘yicha malaka talablari asosida tuzilgan bo‘lib, Test tuzishda Davlat Ta`lim Standartlariga mos bo`lgan 11- sinf Informatika darsligidan, mavzulashtirilgan testlardan foydalanilgan. O`quvchilardan monitoring olish uchun barcha talablarga javob beradi.

Test savollari DTS asosida tuzilgan.

Metodbirlashma rahbari: H. Sharipova.

 A’zolari:

 Fizika informatika fani o’qituvchisi: J.Saidov

 S. Norova

 Matematika fani o’qituvchisi: U. Jo’rayeva