

Z. Abdullayev, M. Yusupov,  
B. Raxmankulova, Sh. Aynakulov

# AMALIY AXBOROT TEXNOLOGIYALARI



Toshkent - 2018

Ushbu o'quv qo'llanmada zamonaviy kompyuterlarning tuzilishi va imkoniyatlari, texnik va dasturiy ta'minoti, Windows operatsion tizimi, Xujatlarni yaratish, tahrirlash (MS Word), Mukammal xujatlarni yaratish, Grafik ma'lumotlarni tayyorlash, Multimedia va interaktiv prezentsiyalar (MS PowerPoint), Elektron jadval (MS EXCEL), Ma'lumotlar bazasi bilan ishlash (MS Access), Internet resurslaridan foydalanish Elektron pochta xiznati haqidagi mavzular o'z aksini topgan bo'lib, institutdagi barcha bakalavriat ta'lim yo'nalishlari talabalari va magistrantlari uchun mo'ljallangan.

В учебном пособие приведены темы содержащей о структуре и возможности современных компьютеров, технического и программного обеспечения ПК, операционной системе Windows, программ для создания и редактирование текстов (MS Word), графических редакторах, программ для создания презентаций (MS Power Point), редакторе электронных таблиц (MS EXCEL) программ для создания базой данных (MS Access), использовании ресурсов Interneta и электронной почты. Учебное пособие предназначен для всех направлений бакалавриата и магистратуры института.

In educational the manual is provided the subject containing about structure and a possibility of the modern computers, technical and the software of the PC, the Windows operating system, programs for creation and editing texts (MS Word), graphics editors, programs for creation of the presentations (MS Power Point) a spreadsheet processor (MS EXCEL) of programs for creation by the database (MS Access), use of the Interneta resources and e-mail. The manual it is intended for all directions of a bachelor degree, a magistracy and a postgraduate study of institute.

**Tuzuvchilar:** Z.S.Abdullayev, fizika-matematika fanlari nomzodi,  
dotsent

M.Yusupov, fizika-matematika fanlari nomzodi

B.O'.Rahmanqulova, iqtisod fanlari nomzodi

Sh.Aynaqulov, katta o'qituvchi

**Taqrizchilar:**

M.C.Yakubov – Toshkent Axborot  
texnologiyalari universiteti «Axborot  
texnologiyalari» kafedrasи, t.f.n., professor  
B.Xudoyarov – TIQXMMI «Oliy matematika»  
kafedrasи professor, f.-m.f.d.

## KIRISH

Respublikamizda olib borilayotgan islohotlarni amalga oshirishda yuqori malakali mutaxassislarining roli benihoya kattadir. Shu sababli xalqimizning boy intellektual merosi va umumbashariy qadriyatları, zamonaviy madaniyat, iqtisodiyot, fan, texnika va texnologiyalar asosida yetuk mutaxassislar tayyorlash tizimi ishlab chiqildi va jadal sur'atlar bilan xayotga tadbiq etilmoqda.

Ta'lim tizimidagi isloh chuqu va keng ko'lamlı islohotlarning mazmuni va amalga oshirish muddatlari O'zbekiston Respublikasining «Ta'lim to'g'risida»gi qonuni va «Kadrlar tayyorlash milliy dasturi»da o'z ifodasini topgan. Jumladan, «Kadrlar tayyorlash milliy dasturi»da ta'kidlanganidek, «Kadrlar tayyorlash tizimi va mazmurini mamlakatning ijtimoiy va iqtisodiy taraqqiyoti istiqbollaridan, jamiyat ehtiyojlaridan, fan, madaniyat, texnika va texnologiyaning zamonaviy yutuqlaridan kelib chiqliqan holda qayta ko'rish» zarur.

Bugungi kunca barcha yo'nalishlarning zamoraviyligi ularning kompyuterlashtirilganlik darajasi bilan o'chanmoqda. Shu bois informatika va yangi axborot texnologiyalarining jamiyatimiz ijtimoiy va iqtisodiy hayotiga jadal sur'atlar bilan kirib kelganligi zamonamizning o'ziga xos xususiyatlaridan biri bo'lsa, informatika fanini o'zlashtirish — davri talabidir.

Qo'lingizdagagi ushbu adabiyoj bakalavriatning barcha ta'lim yo'nalishlarida ta'lim olayotgan talabalar uchun mo'ljallangan «Amaliy axborot texnologiyalari» fanidan lotin alifbosida yozilgan dastlabki o'quv qo'llanmadir. Qo'llanma namunaviy dastur asosida yozilgan bo'lib, 10 bobdan iborat. Har bir bobning nihoyasida takrorlash uchun savol va topshiriqlar keltirilgan.

O'quv qo'llanma talabalarning informatika asoslарини о'злаштиришлари va kompyuterlardan o'z kasbiy faoliyatlarida foydalana olish malaka va