1. Iqtisodiyotda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari va tizimlari fanining mazmuni, maqsadi va vazifalari

1. Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarining raqamli iqtisodiyotdagi o‘rni va vazifalari

1. Kompyuter tizimining ishlash blok-sxemasi

1. Iqtisodiyotda axborot-kommunikatsiya texnologiyalari va tizimlari fanining mazmuni, maqsadi va vazifalari

1. Raqamli iqtisod nima?

1. Kompyuterlar qanday tarkibiy qismlardan iborat?

1. Axborot kiritish qurilmalari deganda nimani tushunasiz?

1. Kirish moslamalari deganda nimani tushunasiz?

1. Qanday axborot chiqarish moslamalari mavjud?

1. Kompyuterning markaziy protsessori nima uchun mo’ljallangan?

2. Zamonaviy matn muharrirlari haqida malumot bering.

2. Microsoft Office Word matn muharririda asosiy oyna iterfeysining asosiy elementlarini sanab o’ting.

2. Microsoft Office Word matn muharririda grafik va jadvalli ma’lumotlar bilan ishlash.

2. SmartArt grafigi nima uchun ishlatiladi?

2. Microsoft Office Word da qanday gipermurojaatlarni yaratishimiz mumkin?

2. Microsoft Office Word da formulalar bilan ishlash.

2. Taqdimotlar ishlab chiqishning qanday dasturing vositalari mavjud?

2. Power Point dasturini ishga tushirish ketma-ketligi va taqdimot yaratishning asosiy bosqichlari.

2. Power Point da slaytni qanday usullar bilan yaratish mumkin?

2. Power Pointda multimedia moslamalarini qanday kiritish mumkin?

2. Power Pointda slaydning joylashuvi va fonini qanday o’zgartirish mumkin?

3. Elektron jadval tushunchasiga tarif bering.

3. Elektron jadvalning asosiy elementlari nimalardan iborat.

3. Microsoft excelda qanday usullar yordamida hisob-kitoblarni amalga oshirish mumkin.

3. Microsoft excelda funksiyalar nima va ular nima maqsadda ishlatiladi.

3. Microsoft excelda diagramma nima va qanday maqsadda ishlariladi.

3. Microsoft excelda qanday ma’lumotlarni tahlil qilish vositalaridan foydalaniladi?