1) Verilənləri saxlama vahidləri (Fayllar)

2) Cədvəli tez yaratmaq və mürəkkəb cədvəlləri çəkmək (MS Word 2010)

3) MS Access 2010 proqramında verilənlər bazalarının yaradılması

4) Google sisteminin proqramları və xidmətləri

5) Elektron rəqəmli imzanın komprometasiyası haqqında

1) Klaviaturanın quruluşu

2) Microsoft- un qeydiyyat hesabı

3) MS Access 2010 proqramında verilənlər bazalarının yaradılması

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) Verilənləri saxlama vahidləri (Fayllar)

2) MS Excel 2010 proqramı ilə tanışlıq

3) MS Access 2010 proqramında verilənlərin tipi

4) Kompüter şəbəkələrinin təsnifatı

5) Kompüter virusu. Virusların tipi haqqında.

1) Əməliyyat sistemlərinin növləri

2) Microsoft- un qeydiyyat hesabı

3) MS Access 2010-da sorğular və sorğuların növlərinin seçilməsi.

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) Əməliyyat sistemlərinin növləri

2) MS Excel 2010 proqramı ilə tanışlıq

3) MS PowerPoint 2010 proqramının interfeysi

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) Kompüter virusu. Virusların tipi haqqında.

1) Klaviaturanın quruluşu

2) Sənədlərin əks olunması rejimləri (MS Word 2010)

3) MS Excel 2010 proqramında düsturlar haqqında məlumat

4) Google sisteminin proqramları və xidmətləri

5) İnformasiya təhlükəsizliyi xidmətləri

1) Verilənləri saxlama vahidləri (Fayllar)

2) MS Excel 2010 proqramı ilə tanışlıq

3) MS Access 2010 proqramının interfeysi

4) Təqdimatlarda səslərdən və videodan istifadə (MS PowerPoint 2010)

5) İnformasiya təhlükəsizliyi anlayışı

1) Faylların növü və xassələri

2) Cədvəli tez yaratmaq və mürəkkəb cədvəlləri çəkmək (MS Word 2010)

3) MS Access 2010 proqramında verilənlər bazalarının yaradılması

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) Təsvirlərin yaradılması və emalı proqramları

1) İnformasiya anlayışı, onun ölçü vahidləri.

2) Cədvəli tez yaratmaq və mürəkkəb cədvəlləri çəkmək (MS Word 2010)

3) MS Excel 2010- da diaqramlar haqqında əsas anlayışlar

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) İnformasiya təhlükəsizliyi xidmətləri

1) Əməliyyat sistemlərinin növləri

2) Windows 10 əməliyyat sistemi haqqında ümumi məlumat

3) MS PowerPoint 2010- da təqdimatlara slaydların əlavə edilməsi və slaydların kopiyalanması

4) Google sisteminin proqramları və xidmətləri

5) İnformasiya təhlükəsizliyi anlayışı

1) Faylların növü və xassələri

2) MS Word 2010 proqramının işə salınması və ümumi görünüşü

3) MS PowerPoint 2010- da təqdimatlara slaydların əlavə edilməsi və slaydların kopiyalanması

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) Elektron rəqəmli imzanın komprometasiyası haqqında

1) Verilənləri saxlama vahidləri (Fayllar)

2) Windows 10 əməliyyat sistemi haqqında ümumi məlumat

3) MS Excel 2010 proqramında düsturlar haqqında məlumat

4) Elektron poçt (e-mail)

5) İnformasiya təhlükəsizliyi xidmətləri

1) İnformasiyanın xassələri-ümumi məlumat.

2) MS Word 2010-ün lentaları- ümumi məlumat

3) MS Excel 2010- da diaqramlar haqqında əsas anlayışlar

4) MS PowerPoint 2010- da annimasiya effektləri

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) Faylların növü və xassələri

2) Səhifələrin parametrlərinin təyini (MS Word 2010)

3) Access 2010- da verilənlər bazalarının fayl formatları

4) Kompüter şəbəkələrinin təsnifatı

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) Əməliyyat sistemlərinin növləri

2) MS Word 2010 proqramının işə salınması və ümumi görünüşü

3) MS Access 2010-da sorğular və sorğuların növlərinin seçilməsi.

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) Təsvirlərin yaradılması və emalı proqramları

1) Klaviaturanın quruluşu

2) MS Word 2010 proqramının işə salınması və ümumi görünüşü

3) MS PowerPoint 2010 proqramının interfeysi

4) Elektron poçt (e-mail)

5) Təsvirlərin yaradılması və emalı proqramları

1) İnformasiyanın xassələri-ümumi məlumat.

2) MS Word 2010 proqramının işə salınması və ümumi görünüşü

3) MS Access 2010 proqramında verilənlərin tipi

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) İnformasiya təhlükələrinin təsnifatı

1) Klaviaturanın quruluşu

2) Windows 10 əməliyyat sistemi haqqında ümumi məlumat

3) MS PowerPoint 2010 proqramının interfeysi

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) İnformasiya anlayışı, onun ölçü vahidləri.

2) Cədvəli tez yaratmaq və mürəkkəb cədvəlləri çəkmək (MS Word 2010)

3) MS Access 2010 proqramında verilənlərin tipi

4) MS PowerPoint 2010- da annimasiya effektləri

5) İnformasiya təhlükələrinin təsnifatı

1) Klaviaturanın quruluşu

2) Microsoft- un qeydiyyat hesabı

3) MS Excel 2010- da diaqramlar haqqında əsas anlayışlar

4) WWW- beynəlxalq informasiya toru

5) İnformasiya təhlükəsizliyinə hücumlar haqqında

1) Kompüterlərin proqram təminatı

2) Sənədlərin əks olunması rejimləri (MS Word 2010)

3) MS PowerPoint 2010- da təqdimatlara slaydların əlavə edilməsi və slaydların kopiyalanması

4) MS PowerPoint 2010- da annimasiya effektləri

5) İnformasiya təhlükəsizliyinə hücumlar haqqında

1) Kompüterlərin proqram təminatı

2) MS Word 2010-ün lentaları- ümumi məlumat

3) MS Access 2010-da sorğular və sorğuların növlərinin seçilməsi.

4) MS PowerPoint 2010- da annimasiya effektləri

5) İnformasiya təhlükələrinin təsnifatı

1) İnformasiya anlayışı, onun ölçü vahidləri.

2) Cədvəli tez yaratmaq və mürəkkəb cədvəlləri çəkmək (MS Word 2010)

3) MS Access 2010 proqramında verilənlər bazalarının yaradılması

4) Distant təhsilin xüsusiyyətləri

5) Elektron rəqəmli imzanın komprometasiyası haqqında

1) Klaviaturanın quruluşu

2) Windows 10 əməliyyat sistemi haqqında ümumi məlumat

3) MS PowerPoint 2010 proqramının interfeysi

4) Elektron poçt (e-mail)

5) Kompüter virusu. Virusların tipi haqqında.

1) Əməliyyat sistemlərinin növləri

2) Microsoft- un qeydiyyat hesabı

3) MS Access 2010-da sorğular və sorğuların növlərinin seçilməsi.

4) Elektron poçt (e-mail)

5) Kompüter virusu. Virusların tipi haqqında.

1) Fərdi kompüterin baza aparat vasitələri-ümumi məlumat.

2) Windows 10 əməliyyat sisteminin versiyaları

3) MS Access 2010 proqramında verilənlər bazalarının yaradılması

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) Elektron rəqəmli imzanın komprometasiyası haqqında

1) İnformasiyanın xassələri-ümumi məlumat.

2) Windows 10 əməliyyat sistemi haqqında ümumi məlumat

3) MS Access 2010 proqramının interfeysi

4) İnternetin əsas baza protokolları TCP/İP

5) İnformasiya təhlükəsizliyi anlayışı

1) İnformasiyanın xassələri-ümumi məlumat.

2) Sənədlərin əks olunması rejimləri (MS Word 2010)

3) MS Excel 2010 proqramında düsturlar haqqında məlumat

4) MS PowerPoint 2010- da annimasiya effektləri

5) Elektron rəqəmli imzanın xüsusiyyətləri

1) Kompüterlərin proqram təminatı

2) Microsoft- un qeydiyyat hesabı

3) MS Excel 2010- da diaqramlar haqqında əsas anlayışlar

4) Elektron poçt (e-mail)

5) İnformasiya təhlükəsizliyinə hücumlar haqqında