1) ”Təhsildə İKT” fənninin predmeti və tərkib hissələri

2) Mutimedianın aparat vasitələri

3) Formal dillər vasitəsilə informasiya modellərinin qurulması

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) İnternet Proqramlaşdırma dilləri. Hipermətn texnologiylar.

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Kompüter qrafikasının növləri : Elmi qrafika, İşgüzar qrafika, Kompüter animasiyası

3) Tədris prosesində Activİnspire proqramından istifadə texnologiyası

4) Web səhifələri

5) İnformasiya cəmiyyətinə aid saytların yaradılması

1) Ms Offise inteqrallaşdirilmiş proqram paketindən təhsildə istifadə

2) Multimedia tədris vasitələri və onlardan təlim prosesində istifadə

3) Activinspire proqram təminatı

4) Distant təhsil və DT-in texnologiyası

5) İnternet və elmi fəaliyyət. Elektron elm

1) İKT vasitələri

2) Ms PowerPoint –də Xronometraj və səsin yazılması

3) Modelləşdirmə. Model anlayişi və təhsildə onlardan istifadə

4) İnternet şəbəkəsində resursların ünvanlaşdırılması

5) Distant Təhsildə VBİS, Müştəri və Verilənlərin yadda saxlanılması

1) ”Təhsildə İKT” fənninin predmeti və tərkib hissələri

2) Multimedia tədris vasitələri və onlardan təlim prosesində istifadə

3) Activinspire proqramında ikili istifadəçi rejiminə keçid

4) Virtual Laborator proqramlar

5) Distant Təhsildə VBİS, Müştəri və Verilənlərin yadda saxlanılması

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Multimedia texnologiyalarının əsas xarakterik əlamətləri

3) Activinspire proqramının əsas xüsusiyyətləri

4) Web səhifələri

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Tənliklər sisteminin Excel vasitəsilə qrafik həlli

3) Fraktal qrafika və tətbiqi xüsusiyyətləri

4) Distant təhsil və DT-in texnologiyası

5) Web səhiflərin hazırlanmasında HTML dilindən istifadə texnologiyası. Web dizayn

1) Microsoft Excel proqram paketi

2) Multimedia avadanlığının sazlanması

3) Starboard lövhələri və proqram təminatı haqqında məlumat

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Tədris saytının hazırlanması

1) İKT vasitələri

2) Multimedia tədris vasitələri və onlardan təlim prosesində istifadə

3) Activinspire proqram təminatı

4) İnternein Axtarış sistemindən istifadə

5) İnformasiya cəmiyyətinə aid saytların yaradılması

1) İKT vasitələri

2) Multimedia texnologiyalarının əsas xarakterik əlamətləri

3) Activinspire proqramının əsas xüsusiyyətləri

4) İnternein Axtarış sistemindən istifadə

5) Paylanma texnologiyası (listserv)

1) Ms Offise inteqrallaşdirilmiş proqram paketindən təhsildə istifadə

2) Kompüter qrafikası və onlardan tədrisdə istifadə

3) Formal dillər vasitəsilə informasiya modellərinin qurulması

4) İnternet şəbəkəsinə qoşulma üsullari. Kommutasiya üsulları

5) Paylanma texnologiyası (listserv)

1) İnformasiya Cəmiyyəti və Təhsil

2) Fəzada II tərtib səthlərin Excel vasitəsilə qurulması

3) Tədris prosesində Activİnspire proqramından istifadə texnologiyası

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Multimedia texnologiyalarının əsas xarakterik əlamətləri

3) Tədris prosesində Activİnspire proqramından istifadə texnologiyası

4) İNTERNET. İnternet şəbəkəsinin baza didaktik xüsusiyyətləri

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) İKT vasitələri

2) Kompüter qrafikası və onlardan tədrisdə istifadə

3) Fraktal qrafika və tətbiqi xüsusiyyətləri

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Distant Təhsildə VBİS, Müştəri və Verilənlərin yadda saxlanılması

1) İKT-nin təhsildə istifadəsinin əsas pedoqoji məqsədləri

2) Rastr qrafikası və tətbiqi xüsusiyyətləri

3) Activinspire proqram təminatı

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Tədris saytının hazırlanması

1) İnformasiya Cəmiyyəti və Təhsil

2) Kompüter qrafikası və onlardan tədrisdə istifadə

3) Activinspire proqramının əsas xüsusiyyətləri

4) MOO texnologiyaları. MUD texnologiyaları. IRC texnologiyaları

5) Elektron tədris resursları və onlardan istifadə

1) ”Təhsildə İKT” fənninin predmeti və tərkib hissələri

2) Kompüter qrafikasının növləri : Elmi qrafika, İşgüzar qrafika, Kompüter animasiyası

3) Activinspire proqramının əsas xüsusiyyətləri

4) İNTERNET. İnternet şəbəkəsinin baza didaktik xüsusiyyətləri

5) Paylanma texnologiyası (listserv)

1) Microsoft Office Word proqram paketi

2) Tədrisdə multimediya sistemlərindən istifadə

3) Fraktal qrafika və tətbiqi xüsusiyyətləri

4) Telekonfranslar. İnternet şəbəkəsi texnologiyalarının istifadəsinə əsaslanan xidmətlər

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) Microsoft Office Word proqram paketi

2) Rastr qrafikası və tətbiqi xüsusiyyətləri

3) Fraktal qrafika və tətbiqi xüsusiyyətləri

4) Telekonfranslar. İnternet şəbəkəsi texnologiyalarının istifadəsinə əsaslanan xidmətlər

5) FTP texnologiyaları

1) İkt-nin təhsildə tətbiqi mərhələləri

2) Rastr qrafikası və tətbiqi xüsusiyyətləri

3) Maddi modellər və informasiya modelləri.

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) ”Təhsildə İKT” fənninin predmeti və tərkib hissələri

2) Multimedia texnologiyalarının əsas xarakterik əlamətləri

3) Formal dillər vasitəsilə informasiya modellərinin qurulması

4) Virtual Laborator proqramlar

5) WWW texnologiyaları

1) İkt-nin təhsildə tətbiqi mərhələləri

2) Multimedia texnologiyalarının əsas xarakterik əlamətləri

3) Activinspire proqramında ikili istifadəçi rejiminə keçid

4) Windows əməliyyat sistemlərinin şəbəkə imkanları ilə iş

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) Microsoft Excel proqram paketi

2) Rastr qrafikası və tətbiqi xüsusiyyətləri

3) Tədris prosesində Activİnspire proqramından istifadə texnologiyası

4) Distant təhsil və DT-in texnologiyası

5) Elektron tədris resursları və onlardan istifadə

1) Ms Offise inteqrallaşdirilmiş proqram paketindən təhsildə istifadə

2) Mutimedianın aparat vasitələri

3) Formal dillər vasitəsilə informasiya modellərinin qurulması

4) Windows əməliyyat sistemlərinin şəbəkə imkanları ilə iş

5) Distant Təhsildə VBİS, Müştəri və Verilənlərin yadda saxlanılması

1) ”Təhsildə İKT” fənninin predmeti və tərkib hissələri

2) Riyazi məsələlərin həllində Ms Excel-dən istifadə

3) Activinspire proqramının əsas funksiyaları

4) İnternein Axtarış sistemindən istifadə

5) WWW texnologiyaları

1) Microsoft Office Word proqram paketi

2) Multimedia avadanlığının sazlanması

3) Activinspire proqramının əsas funksiyaları

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) FTP texnologiyaları

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Tədrisdə multimediya sistemlərindən istifadə

3) Maddi modellər və informasiya modelləri.

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Distant Təhsil Sisteminin Arxitekturası

1) Microsoft Office paketinin funksiyaları

2) Rastr qrafikası və tətbiqi xüsusiyyətləri

3) Activinspire proqramının əsas funksiyaları

4) İNTERNET. İnternet şəbəkəsinin baza didaktik xüsusiyyətləri

5) Web səhiflərin hazırlanmasında HTML dilindən istifadə texnologiyası. Web dizayn

1) İKT-nin təhsildə istifadəsinin əsas pedoqoji məqsədləri

2) Ms PowerPoint –də Xronometraj və səsin yazılması

3) Starboard lövhələri və proqram təminatı haqqında məlumat

4) İnternet şəbəkəsində resursların ünvanlaşdırılması

5) İnternet və elmi fəaliyyət. Elektron elm

1) İkt-nin təhsildə tətbiqinin məqsəd və istiqamətləri.

2) Multimedia tədris vasitələri və onlardan təlim prosesində istifadə

3) Fraktal qrafika və tətbiqi xüsusiyyətləri

4) Tədrisdə internet xidmətlərindən istifadə. Elektron poçt (e-mail).

5) Hipermüraciətlərin təşkili. HTML-də cədvəllərin formatlaşdırılması

1) Microsoft Office Word proqram paketi

2) Multimedia avadanlığının sazlanması

3) Modelləşdirmə. Model anlayişi və təhsildə onlardan istifadə

4) MOO texnologiyaları. MUD texnologiyaları. IRC texnologiyaları

5) Web səhiflərin hazırlanmasında HTML dilindən istifadə texnologiyası. Web dizayn

1) İkt-nin təhsildə tətbiqi mərhələləri

2) Fəzada II tərtib səthlərin Excel vasitəsilə qurulması

3) Activinspire proqramında ikili istifadəçi rejiminə keçid

4) İnternein Axtarış sistemindən istifadə

5) FTP texnologiyaları