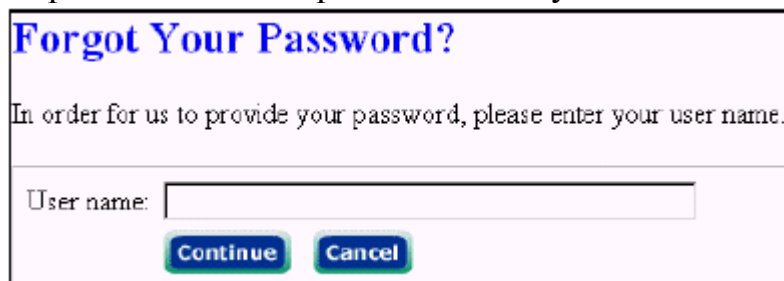


Агарда паролни эсдан чиқарган бўлсангиз, фойдаланувчининг номини кўрсатиб уни тиклашингиз мумкин.

Паролни тиклаш:

1. **Login** деразасида сичқонча билан **I forgot my password** ни чертинг. Паролни тиклаш деразаси пайдо бўлади.



2. Фойдаланувчи номини киритинг ва **Continue** ни босинг. Сиздан, сиз сир сақлаган саволга жавоб бериш сўралади. **OK** ни босинг.
3. Жавобни киритинг ва **Continue** ни босинг. Сизнинг паролингиз пайдо бўлади, **OK** ни босинг.

Агарда сиз ном ва паролни эсдан чиқарган бўлсангиз, бошқа маълумотлар орқали уларни тиклаш мумкин.

Фойдаланувчи номи ва паролни тиклаш:

1. **Login** деразасидаги “**I forgot my user name and password**” (Мен фойдаланувчи номи ва паролни эсдан чиқардим) га чертинг. Ном ва паролни тикловчи дераза пайдо бўлади.



2. Тизим сизнинг номингиз, фамилиянгиз ва почта индексингизни сўрайди. “**Continue**” ни босинг. Сўнгра ўзингиз сир сифатида киритган сўзни киритинг.
3. Жавобни киритинг ва “**Continue**” ни босинг. Сизнинг паролингиз ва номингиз пайдо бўлади. **OK** ни босинг.

Қидирувларни сақлаш

Администратор билан келишган ҳолда, сиз **EBSCOhost** тизимида шахсий ҳисоб ёзувини яратишингиз мумкин. У **Advanced Search** деразасида бажарилган қидирувларни сақлаш ва тиклаш имкониятига эга.

Агар қидирув бир маротаба сақланган бўлса, уни ихтиёрий пайтда тиклаш мумкин.

Қидирувни сақлаш:

1. “Advanced Search” қидирув тарихи деразасидаги “save” тугмасини босинг. У қидирув тарихининг устида жойлашган. Сақлаш деразаси “Save Search” пайдо бўлади;

Save Search/Alert

Please enter information into the fields below. Choose "Alert" if you want to be notified on a regular basis of information changes in the database. See [hints](#) for a description of every field.

Edit Saved Search

Name: Full Text Cats

Description: information about cats

Date Created: 10/5/99

Databases: Academic Search Elite

Save Search As:

Saved Search (Permanent)

Saved Search (Temporary 24 hours)

Alert

Cancel Save

2. Агар сиз рўйхатдан ўтмаган бўлсангиз, система сиздан кириш учун паролни сўрайди. Фойдаланувчининг номи ва паролни киритинг ва “Cancel тугмасини Advanced search” деразасига қайтиш учун босинг;
3. Жорий қидирув учун ном ва тавсифини киритинг. Масалан, mysearch1. Сақлаш учун Save ни босинг. Акс ҳолда Cancel ни босинг, сўнгра ОК. ни босинг;
4. Тизим сизни Advanced Search деразага қайтаради.

Қидирувни тиклаш

Қайта фойдаланиш учун Сиз қидирув тарихини тиклашингиз мумкин.

Қидирув тарихини тиклаш

1. Advanced Search деразасида Retrieve Search History (Қидирув тарихини тиклаш) опциясини беринг;

Saved Search List

Below is a list of your Saved Searches. To delete items, click the corresponding checkboxes in the "Mark to Delete" column and click delete. Choosing the name will retrieve the search into the expert search screen for editing.

Mark to Delete	Name	Description
<input type="checkbox"/>	clinton	ft y

Delete Cancel

2. Агар сиз ўзингизнинг ҳисоб ёзувингизда рўйхатдан ўтмаган бўлсангиз, тизим бундай қилишни таклиф қилади. Фойдаланувчи номи ва паролни киритинг ва **Cancel** ни босинг, аввалги деразага қайтасиз;
3. Рўйхатдан қидирув сўровини чиқариб олиш учун **Search Name** ни чертинг. Агар жорий вақтда сизнинг қидирув тарихингиз очик бўлса, тизим жорий қидирувни сақлашни таклиф қилади. Агарда сиз сақламасдан ишни давом эттирсангиз, тикланган қидирув пайдо бўлади, сизнинг жорий қидирувингиз ўчириб юборилади;
4. Тизим сизни **Advanced Search** деразасига қайтаради. Энди сизнинг қидирув тарихингиз сиз тиклаган қидирув ҳақидаги барча ахборотларни қамраб олади. **Results** графадаги барча сонлар сўров белгиси билан алмаштирилади. Натижаларни кўриб чиқишда (**Results** бўлимига боғланишни фаоллаштириб) янги қидирув ишга туширилади ва унинг натижалари қидирув натижаларига қўшиб кўйилади.

Қидирув тарихини босиб чиқариш

1. Қидирув тарихи деразаси **Advanced Search** даги натижаларни босиб чиқариш учун **Print Search History** (қидирув тарихини босиб чиқариш) ни чертинг. Босиб чиқариш учун форматланган қидирув тарихи пайдо бўлади;
2. Босиб чиқаришни бошлаш учун браузернинг бошқарув панелидаги **Print** (босиб чиқиш) белгисини чертинг. Кўриб чиқиладиган деразани ёпиш учун **Close Screen** (деразани ёпиш) боғланишига чертинг. Тизим сизни **Advanced Search** деразасига қайтаради.

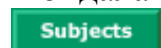
3.9. Ёрдамчи бошқарув панели



Очқич сўзлар билан бир қаторда тизим, қидирувда тематик бўлимлар рўйхатидан, мақолалар ва бошқа каталоглардан ҳам фойдаланиш имкониятини беради.

3.9.1. Предметли кўрсаткич бўйича қидирув бажариш (Subject)

Фойдаланувчи аниқ бир базанинг предметли кўрсаткичини кўриши мумкин.



Предметли кўрсаткични кўриб чиқиш:

1. Ёрдамчи бошқарув панелидаги **Subjects** тугмасини босинг. Предметли кўрсаткич пайдо бўлади;

2. **Browse For** майдонига қидирув атамаларини киритинг. Масалан, **archeology**. Шахсий номларни қидириш учун ушбу форматдан фойдаланинг: фамилия, ном;
3. Натижаларни алфавит тартибда саралаш учун **Alphabetical** (кириш мумкин бўлса) ни босинг. **Relevancy Ranked** боғланишини босиш орқали натижаларни сўровга мослик даражасига кўра (релевантлилиги) саралаш мумкин;
4. Атамаларни предметли кўрсаткичда жойлашиш тартибида кўриш учун **Browse** ни босинг. Сизнинг атамангизга боғланиш қуйидагича тақсимланиши мумкин: Масалан, **newspaper references, periodical references, review references**.

Танланган натижаларни кўриш имконини берувчи **Result List** деразаси пайдо бўлади. Улар сизнинг қидирувингиз билан боғлиқ бўлган иерархик кўринишдаги бўлим ости сифатида ташкил қилинади;

5. Бошқа натижалар рўyxатини очиш учун босиш мумкин бўлган боғланишлардан бирини босинг ёки **See also related items** (боғланган атамаларни кўрсатинг)ни қидирувни аниқлаштириш учун чертинг;
6. Қидирувни янгилаш учун **Browse For** (кўриш) майдонига янги атамаларни киритинг.

3.9.2. Нашрлар бўйича қидирув бажариш (Publication)



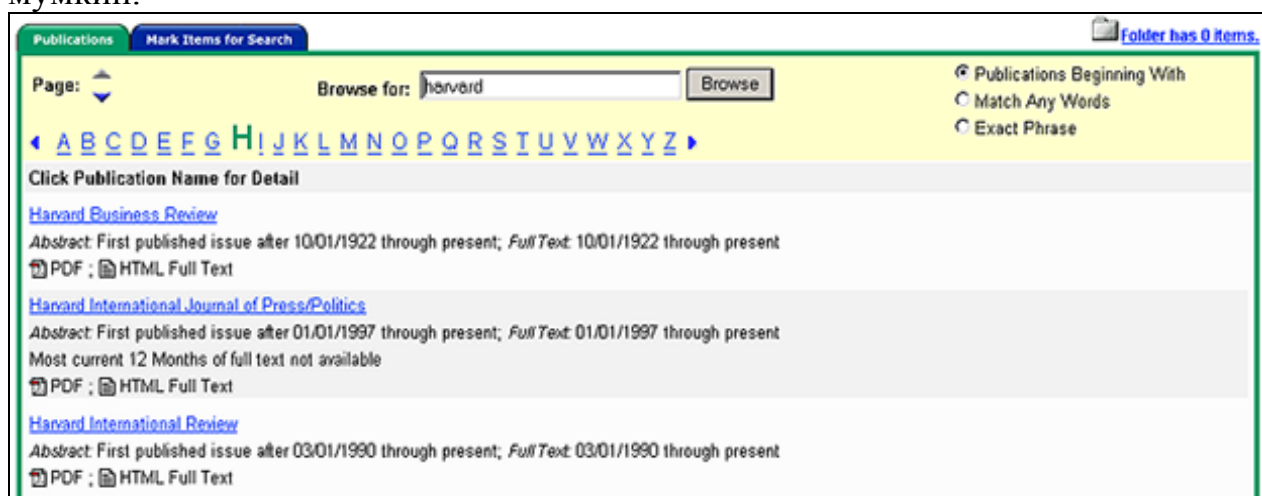
Нашрлар кўрсаткичида, маълумотлар базасига журналнинг номи бўйича киритилган маълумотлар ҳақидаги ахборотлар мавжуд.

Фойдаланувчи кўриб чиқиш учун аниқ бир маълумотлар базасидаги нашрлар рўyxатини танлаши ёки бир неча нашрлар бўйича қидирув бажариши мумкин.

Нашрлар кўрсаткичинини кўриб чиқиш:

1. Ёрдамчи бошқарув панелидаги **Publication** тугмани босинг. Нашрлар кўрсаткичи пайдо бўлади;
2. **Publications** нинг **Browse For** майдонига қидирув атамаларини киритинг. Сиз нашр номини тўлиқ ёки қисман киритишингиз мумкин. (Масалан, киришингиз мумкин **Time**);
3. Қидирув турини танланг ва қуйидагилардан бирини танлаб чертинг:
 - * **Publication beginning with**-сиз киритган ҳарфдан бошланувчи босма нашрни топади. Натижалар алфавит тартибда чиқарилади;
 - * **Match any words** сизнинг сўровингиздаги бир ёки ундан ортиқ сўзга мос нашрларни топади. Натижалар сўровга мослик даражасига қараб чиқарилади;
 - * **Match exact phrase** берилган жумлага аниқ мос келган нашрлар топилади.
4. Нашрлар кўрсаткичида атамаларингизни қандай жойлашганини кўрмоқчи бўлсангиз, **Browse** ни босинг. Экранда натижалар рўyxати кўринади.

5. Рўйхатларни кўриб чиқиш учун прокрутка полосаси ёки саҳифаларни пагта ёки юқорига силжитувчи клавишалар стрелкасида фойдаланиш мумкин.



Нашрни кўриб чиқиш учун журнал номининг гипербоғланишига чертиш лозим. Обзор қуйидаги ахборотларни ўз ичига олиши мумкин: журнал сарлавҳаси, нашр адреси ва вақт диапозони.

Бу деразадаги **Publication Details** (Нашр ҳақида қўшимча маълумотлар) боғланишга чертиш орқали сиз, журнал номи, ISSN, йиллик обуна баҳоси, нашриёт адреси, нашр URL, журнал тавсифи ёки тематикаси ва яна унинг таҳрир қилиниши тўғрисидаги маълумотларни олишингиз мумкин.

Сиз бир пайтнинг ўзида қидирув учун бир неча нашрни белгилашингиз ёки нашрлар номини бошқа қидирув атамалари билан бирлаштириб фойдаланишингиз мумкин.

Бир пайтнинг ўзида бир неча нашрларни қидириш:

1. **Publication Result List** деразасидаги **Mark Items** ни чертинг;
2. Танланган нашрлардан чап томонга белгилар қўйинг. **Add** (қўшинг) ни босинг. Белгиланган ҳужжатлар қидирув деразасининг сўровлар майдонида жойлашади (Улар OR оператори билан қўшилади).
 - * бу нашрлар бўйича қидирувни бажариш учун **Search** ни чертинг.
 - * қидирувни аниқлаштириш учун, атамаларни **Find** майдонида қиритинг ва **Search** ни босинг.

Масалан, **Browse For** майдонида **Science** сўзни киритинг ва **Browse** ни босинг. Агарда **Science and Society** и **Science as Culture** нашр номини белгиласангиз ва **Add** ни чертсангиз, сизнинг модификация қилинган сўровингиз сўров майдонида **JN "Science & Society" OR JN "Science as Culture"** кўринишида чиқарилади.

Сиз **Search** ни босиб, иккала нашрдан натижалар олишингиз мумкин эди ёки қидирувингизга **"AND humanity"** ни қўшиш орқали ҳам қидирувни **Find** майдонида таҳрир қилиш мумкин эди. Мазкур операция бошқа натижалар мажмуини беради.

3.9.3. Тасвирлар қидирувини бажариш (Images)

Images

Агар кутубхонангиз **Images Collection** маълумотлар базасига эга бўлса, сиз тасвирларни турли усулда излаб топишингиз мумкин.

- Сизнинг қидирув деразангиздаги ёки **Reference Tools Tab** даги ёрдамчи асбоблар панелидаги **Images** тугмасини босинг.
- Агарда маълумотлар базасида манбанинг типига кўра, қидириш мумкин бўлса, натижалар уларнинг манбаларига кўра (газеталар, журналлар, тасвирлар ва бошқалар) чиқарилади. Топилган тасвирларни чиқариш учун **Images** ни босинг.

Сиз ўз қидирувингизни қуйидаги категориялар асосида аниқлаштиришингиз мумкин: **Photos of People** (Шахсларнинг фотолари), **Natural Science Photos** (Табиий фанлар соҳасидаги фотолар), **Photos of Places** (Ёдгорликлар фотолари), **Historical Photos** (Тарихий суратлар), **Maps and Flags** (Карталар ва байроқлар).

Сиз биттадан ортиқ категорияни беришингиз мумкин (масалан, **Maps and Flags**). Агар аниқ бир категория берилмаса, қидирув барча параметрлар бўйича бажарилади.

Тасвирларни қидириш

1. Ёрдамчи асбоблар панелидаги **Images** тугмасини босинг. Тасвирларни қидириш деразаси пайдо бўлади;
2. Сўров майдонига тасвирнинг қидирув атамасини киритинг (масалан, **Eleanor Roosevelt**).

Қидирув атамаси тасвирнинг номи ёки сарлавҳасига аниқ мос келиши шарт; **Roosevelt** сўровининг қидирув натижаси **Roosevelts** сўровининг қидирув натижаси билан бир хил бўлмайди. Қидирув аниқлигини ошириш учун мантикий операторлардан фойдаланиш мумкин (масалан, **Delano AND Roosevelt**).

3. Қидирувни аниқлаш учун керакли категорияларни танланг. Акс ҳолда қидирув барча категориялар бўйича бажарилади.
4. **Search** ни босинг. Қисқа тавсифли пиктограммалардан иборат натижалар рўйхати пайдо бўлади.
 - Тасвирларни босиб чиқариш учун **Print** ни босинг. Экранда босиб чиқариш деразаси пайдо бўлади. **Print** ни босиб, браузерингиз деразасидан босиб чиқаришни бажариш мумкин.
 - Тасвирларни сақлаб қўйиш учун очилган пиктограммани босиб, **Save to Disk** (Дискда сақланг) ни чертинг. Хужжатни сақловчи дераза пайдо бўлади. **Save** ва браузерингиздаги сақлашни босинг.

3.10. “EBSCO Publishing» электрон маълумотлар базасидаги асосий электрон ресурслар

“EBSCO Publishing» ўз ичига 17000 мингдан зиёд илмий-оммабоп журналлар, китоблар, газеталар, мақолалар ва бошқа маълумотлар базаларини жамлаган. Қуйида уларнинг асосийларидан бир нечаси билан танишамиз:

Academic Search Premier. Мазкур маълумотлар базаси ўз ичига қарийб 4450 та тўлиқ матнли академик фанларга оид маълумотларни тўплаган. Маълумотлар базасидаги журналларда академик таълимнинг деярли барча соҳаларига оид маълумотлар жамланган бўлиб, унда 1975 йилдан то ҳозирги кунгача таълим соҳасида бўлаётган ўзгаришлар ўз аксини топган.

Business Source Premier

Бизнес соҳасидаги энг йирик маълумотлар базасидан бири. Бу база фойдаланувчиларга 3,650 дан ортиқ тўлиқ матнли бизнес соҳасига оид мақолаларни жамлаган бўлиб, шулардан 1,100 га яқини мутахассислар томонидан муносиб баҳоланган ва нашрга тақдим этилган.

Regional Business News

Бу маълумотлар базаси бизнес соҳасидаги регионал нашрларнинг тўлиқ матнли мақолаларни жамлаган. Маълумотлар базаси нафақат 75 та бизнес соҳасидаги журналлар, газеталар, балки АҚШ пойтахти ва қишлоқ хўжалигидаги тадбиркорлар тажрибасидан ҳам янгиликлар тақдим этади.

MasterFILE Premier

Ушбу маълумотлар базаси оммавий кутубхоналар учун мўлжалланган бўлиб, у қарийб 1,950 га яқин тўлиқ матнли нашрларнинг манбаларини ўзида жамлаган. Базадаги маълумотлар қарийб барча соҳани қамраган бўлиб, у фойдаланувчиларга 1975 йилдан то ҳозирги давр маълумотларини тақдим этади. Шунингдек, бу маълумотлар базаси 400 га яқин тўлиқ матнли китоблар, 91,600 биография, 75,000 асосий қўлёзма ҳужжатларини ва 107,135 га тенг расм, хариталар ва байроқлар тўпламини жамлаган.

News Source

Ушбу маълумотлар базаси тўлиқ матнли 180 дан ортиқ регионал АҚШ газеталари, халқаро газеталарнинг қисқача мазмунини акс эттирадиган маълумотлар тўпламини жамлаган бўлиб, фойдаланувчиларга керакли газетани танлашга ёрдам беради.

Health Source: Nursing Academic Edition

Бу маълумотлар базаси 600 га яқин тиббиёт соҳасининг кўпгина жабҳаларини ўз ичига олувчи ишончли мақолалар тўпламини фойдаланувчиларга таклиф этади. Бу маълумотлар базаси, шунингдек, тиббиёт соҳасига доир 850 журналнинг қисқача мазмунини ҳам таклиф этади.

MEDLINE

(<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query>)

Мазкур библиографик маълумотлар базаси жаҳондаги тиббиёт тармоғига тегишли маълумотлар базалари орасида машҳур ва обрўлисидир.

Маълумотлар базаси АҚШ Миллий тиббиёт кутубхонаси томонидан қўллаб - қувватланади. У ўз ичига, 4 600 номдаги тиббиётга ва биологияга оид 70 дан ортиқ мамлакатларда чоп этилаётган журналлар ва рефератлар тасвирини олади. MEDLINE 1966 йилдан бошлаб тўлдирила бошланган. 2002 йилда унда 11 миллиондан ортиқ ёзув мавжуд эди. База ҳар ҳафтада фаоллаштирилиб турилади. MEDLINEга кириш NLM сервери орқали PubMed хизмати ёрдамида бажарилади.

Ишни қулай бажариш учун Limits пункти менюсидан фойдаланган маъқул. Уни очиб кўп даражали меню ёрдамида сўровни шакллантириш мумкин. Мазкур меню жуда кўп филтрлардан фойдаланиш имкониятларини беради: базага киритиш санаси, нашр хили ва кўриниши, матн тили ва бошқа бир қатор тиббиётга оид махсус параметрлар.

MEDLINE қидирув натижалари билан ишлашнинг намунали тизим остига эга. Фойдаланувчи релевант ёзувларни белгилаши ва натижаларни ўзининг локал дискига ёзиб қўйиши мумкин. Бунда у Clipboard функциясидан фойдаланади. Натижалар рўйхатидаги ҳар бир ёзув Related Articles боғланиши билан таъминланган бўлиб, унга сичқонча билан чертиш мазмуни топилган ёзув мазмунига мос бўлган бошқа мақолалар рўйхатини беради. Эвристик қидирув бажарилганда бу функциянинг аҳамияти жуда катта бўлади. Қидирув тарихи сақланади ва ихтиёрий пайтда қидирув босқичларидан бирига қайтиш мумкин. MEDLINE даги библиографик ёзувларнинг сифати жуда юқори. Унда Россияда чоп этилаётган тиббиётга оид даврий нашрлар тўғрисида маълумотлар мавжуд, уларнинг кўпчилиги кенгайтирилган рефератлар билан таъминланган.

ERIC

Бу маълумотлар базаси 2,200 дан ортиқ луғатлардан ташкил топган. Луғатлар 980 дан ортиқ таълим соҳасига доир журналларнинг қисқача таркибини таништирувчи сўзлардан иборат.

Health Source – Consumer Edition

Ушбу маълумотлар базаси истеъмолчиларга озиқ-овқатлар ҳақидаги тиббиёт талаблари ва кўрсатмалари тўғрисида маълумот берувчи энг бой электрон базадир. У дунё кутубхоналари таркибидаги тиббиётга доир барча керакли мақолалар билан таъминланган. База ичидан туриб 300 га яқин журналлардан керакли мақолани қидириб топиш имконияти яратилган.

Clinical Pharmacology

Ушбу маълумотлар базаси фармацевтика соҳасига доир маълумотлар билан таъминланган бўлиб, АҚШ дорихоналарида мавжуд барча дориларнинг клиник таркибини акс эттирувчи тегишли монографиялар билан тўлдирилган. Фармацевтика соҳасидаги изланиш олиб борилаётган йўналишлар ҳақидаги маълумотлар ҳам мавжуд.

Communication E Mass Media Complete

Бу маълумотлар базаси коммуникация технологияларига доир жуда ҳам кучли ва сифатли маълумотларга асосланган база бўлиб, шу соҳада илмий изланиш олиб бораётган студентлар, ёш олимлар ва барча қизиққан истеъмолчилар учун ишончли маълумотлар манбаи бўлиб хизмат қилади.

American Humanities Index

Ушбу маълумотлар базаси “Whitston Publishing” томонидан ишлаб чиқилган бўлиб, АҚШ ва Канададаги адабиётлар, илмий журналларга библиографик маълумотлар киритилган базадир. У 1975 йилдан ҳозирга қадар чоп этилган 1,000 дан ортиқ журналлардан ташкил топган.

3.11. INTEGRUM - Бизнес учун жуда қулай ахборот майдони

Сўровлар майдонининг тавсифи

Одатда сўровлар лексемлардан - операторлар ёрдамида боғланган сўз сонлардан иборат бўлади. Сўров лексем гуруҳларидан ҳам иборат бўлиши мумкин. Сўровдаги сўзлар тўғридан-тўғри ёки метасимволлардан фойдаланган ҳолда бўлиши мумкин. Сўровдаги сўзлар рус, инглиз алфавитида ифодаланиши мумкин. Катта ва кичик ҳарфлар фарқланмайди.

Қидирув тизими ҳужжатларни қидиришда нашр қилинган вақти ва уни базага юкланган кун ва вақтга қараб ҳам қидирувни бажариши мумкин. Сўровлар тузишга мисоллар:

Край

Край сўзи мавжуд бўлган барча ҳужжатларни қидириш

Край*

Край сўзи қатнашган барча ҳужжатларни ва край сўзи билан бошланган сўзлар иштирокидаги ҳужжатларни қидириш. Сўровга қуйидагилар жавоб бўлиши мумкин: **крайне, крайкома, крайней, крайнего** ва бошқалар.

Очқич сўзнинг охиридаги * белгиси 0 дан 5 гача бўлган ихтиёрий белгилар кетма-кетлигини билдиради. Демак, очқич сўзнинг охиридаги * белгиси иштирокида қидирув бажарилганда, натижалар сифатида очқич сўзнинг ўзи иштирокидаги ва яна 0 дан 5 тагача ихтиёрий кетма-кетликдаги белгилар қатнашган сўзлар иштирокидаги ҳужжатлар қидирилар экан.

Край**

Очқич сўзнинг охиридаги икки юлдузча ** белгиси ихтиёрий кетма-кетликдаги белгиларни ҳам қидирувда қатнашишини, ҳатто уларнинг бўлмаслигини ҳам англатади.

Край

Бундай сўров берилганда сўров аломати ўрнига қатъий бир белги алмаштирилиб қидирув натижалари берилади. Масалан, **край, край** ва бошқалар. Бундай сўров натижаси **крайком** бўла олмайди.

Край хабаровский

"Край хабаровский" сўз бирикмаси иштирок этган барча ҳужжатлар қидирилади (улар ихтиёрий тартибда, ҳужжатнинг ихтиёрий қисмида жойлашиши мумкин).

Край & хабаровский

Бундай сўров берилганда **Край** ва **хабаровский** сўзлари иштирок этган барча ҳужжатлар изланади (улар ихтиёрий тартибда, ҳужжатнинг ихтиёрий қисмида жойлашиши мумкин).

Край &! Приморский

Бундай сўров берилганда **Край** сўзи қатнашган, аммо **приморский** сўзи қатнашмаган барча ҳужжатлар изланади.

Глава~ администрации

Бундай сўров берилганда, сўровда қатнашаётган икки сўз орасида ихтиёрий тартибда 10 позициядан узоқ бўлмаган ҳолда турли сўзлар жойлашиши мумкин бўлган ҳужжатлар қидирилади.

Глава within 5 администрации

Бундай сўров берилганда, қидирув натижаси, бир-биридан 5 та сўз узоқликда ва ихтиёрий тартибда жойлашган глава ва администрация атамалари иштирокидаги натижаларни олиш мумкин.

Source: (Российская газета)

Source-майдонидан **Российская** газета жумласи қатнашган барча ҳужжатларни қидиради.

"Дата" майдонидан фойдаланиб ҳужжатларни қидириш

Қидирув интерфейси (датированные "с... по ...") эълон қилинган материалларни ва ҳужжатларни базага юкланган муддати (**загруженные в базу в период "с... по ..."**) ва юклаш вақтига (**во временном интервале "с... по ..."**) қараб излаш имкониятга эга. Барча сўровлар бажарилаётганда уларнинг эълон қилинган кун диапозони ҳисобга олинади, базага юкланган кун ва вақт эса талаб қилинганда ҳисобга олинади.

Бу ерда шуни ҳам ҳисобга олиш лозимки, қидирув учун сарф бўладиган вақт, қидирилаётган даврнинг катталигига тўғри пропорционал, яъни қидирилаётган давр қанчалик катта олинса, қидирув учун шунчалик кўп вақт сарф бўлади.

Метасимволлар

Қидирувда аниқ бўлмаган атамалар иштирок этганда қуйидаги метасимволлар ишлатилади:

Символ	Интерпретация
*	0 дан 5 гача ихтиёрий символлар
**	Ихтиёрий сондаги ихтиёрий белгилар, улар бўлмаслиги ҳам мумкин
?	катъий бир ихтиёрий символ

Булнинг мантиқий амаллари (комбинаторика)

Сўровдаги қидирув лексемлар қуйидаги мантиқий операторлар ёрдамида бирлаштирилиши мумкин.

& или and	И
-----------	---

или	Or	ИЛИ
! или	Not	НЕ
~		Матндаги лексемларнинг бир - биридан ихтиёрий тартибда 10 позициядан узок бўлмаган яқинлиги

Агарда лексемлар орасида оператор бўлмаса, улар сўз бирикмаси сифатида қабул қилинади. Сўз бирикмаларини қидириш учун қўштирноқлардан ёки думалок қавслардан фойдаланиш мумкин "сўз1 сўз2" ёки (сўз1 сўз2).

Майдонлар

Майдонлар модификатори лексемлар қидирувини аниқ бир майдонларда амалга ошириш имкониятини беради.

Баъзи бир майдонлар ичида қидирувни бажариш ситаксиси қуйидагича: **имя, поля: (поисковые лексемы)**

Кутубхонага оид ҳужжатларда қуйидаги майдонлар мавжуд:

Ном	қиймати
Source	Манба
Headline	Сарлавҳа
Text	Матн
Author	Муаллиф
Issue	Чиқиш
Editor	Муҳаррир
Geography	География
Theme	Мавзу
Page	Саҳифа
Version	Версиялар
Person	Шахслар
Remarks	Илова
Status	Статус
Institution	Қабул қилган ташкилот
Type	Тип

Маълумотлар базасининг барчасида мавжуд бўлган мажбурий майдонлар **source**, **headline** ва **text** ҳисобланади. Бошқа майдонлар бўлмаслиги ҳам мумкин.

Яқинлик

Қидирув лексемлари орасидаги яқинликни "~" ва **within N** атрибутлари аниқлайди, бу ердаги **N** сони қидирув лексемлари орасидаги масофани аниқлайди.

Операторлар орасидаги катталиқ

Қайси операторнинг аввал бажарилишини қавслар () ёрдамида кўрсатиш мумкин.

Қидирув операцияларининг натижалари

Қидирув натижалари сўровни қаноатлантирувчи боғланишлар рўйхати сифатида тақдим қилинади. Қидирув системаси охириги ўнта сўров натижасини сақлаш ва керак бўлганда қўшимча қидирув бажармасдан уларга эга бўлиш имкониятига эга.

Ҳар бир қидирув натижаси учун сўров бажарилган кун, кутубхона номи, сўров, сўровни қониқтирувчи хужжатларнинг умумий сони ва манбаларга боғланишлар сони кўрсатилади. Одатда охириги иккита сон бир хил бўлади.

Администратор томонидан чеклаш киритилган бўлиши мумкин. Масалан, қидирувга мос боғланишлар 169387 та бўлиши мумкин, аммо улардан 2000 тасини натижа сифатида қўриб чиқиш мумкин.

Фойдаланилган адабиётлар

1. Бродовский А. И., Мазов Н. А., Жижимов О. Л., Сбойчаков К. О. О новой файловой структуре CDS/ISIS // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф. — М., 2001. -Т.1. -С.92-97.
2. Бродовский А. И., Сбойчаков К. О. Новое поколение системы автоматизации библиотек ИРБИС — ИРБИС64: от электронного каталога к полнотекстовым базам данных // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф. — М.,2004. <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2004>.
3. Воройский Ф.С. Информатика: Новый систематизированный толковый словарь-справочник (Вводной курс по информатике и вычислительной технике в терминах).- 2-е изд., перераб. и доп. — М.: «Либерия», 2001. — 536 с.
4. Информационные технологии в библиотеках и информационное общество.-М.: Сб. научных трудов ГПНТБ России, отв. ред. Я.Л. Шрайберг, 2001.- 95 с.
5. Каримов У. Внедрение ИРБИС в библиотеки Узбекистана, успехи и проблемы. Материалы 8 Международной Конференции “Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек”.-М.: ГПНТБ России, 2004.- С. 90-95.- (LIBCOM-2004).
6. Макагонов П. П., Сбойчаков К. О. Интерактивные методы решения слабоформализованных задач в гуманитарных и естественно научных приложениях: (Визуальный эвристический кластерный анализ) // Материалы симпозиума по компьютерным приложениям SIC’98, Мексиканский Национальный Политехнический институт. — Мехико,1998. — С.346-358. — Англ. яз.
7. Макагонов П. П., Александров М. А., Сбойчаков К. О. Программное обеспечение для создания предметно-ориентированных словарей и кластеризации документов в полнотекстовых базах данных // Компьютерная лингвистика и интеллектуальная обработка текстов. — Б. г.: Шпрингер,2001. — С.454-456. — Англ. яз.
8. Мешечак Н. А., Шамардина Л. А., Карауш А.С. Опыт создания и использования авторитетных записей Томских ученых-медиков в научно-медицинской библиотеке Сибирского медицинского университета. WWW.opyt-medlib-authoriry.pdf.
9. Притула О. И. Авторитетный файл как начальный этап формирования электронных ресурсов. WWW.nbuv.gov.ua/Articles/2004/knp/knp40-30-35.pdf.
10. Рахматуллаев М. А. Информационные технологии в библиотеках.- Ташкент. Национальная библиотека Узбекистана им. А. Навои, 2003. — 272 с.

11. Рахматуллаев М. А., Умаров А. О., Каримов У. Ф., Мухаммадиев А. Ш. Автоматлаштирилган кутубхона – Тошкент. А.Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси, 2003.- 266 б.
12. Сбойчаков К. О. Перспективы развития ИРБИС в плане применения системы смыслового анализа текстов для создания полнотекстовых хранилищ знаний современной библиотеке// Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф. — М., 2003. — Т.1. — С.122-125.
13. Сбойчаков К. О. Распределение ключевых слов по рубрикам ГРНТИ в базе данных Электронного Каталога ГПНТБ России // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр конф. — М., 2004.
14. Система автоматизации библиотек ИРБИС. АРМ “Каталогизатор”. Руководство пользователя.-М.:ГПНТБ России, 2001.-88 с.
15. Степанов В. Интернет в профессиональной информационной деятельности. (<http://www.openweb.ru/stepanov>).
16. Рябев В. С., Морозов А. В. «Руслан» и «Нева» — современные системы автоматизации библиотек различного масштаба. <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2005> <http://www.balticssoft.ru>.
17. Karimov U. Die informationstechnologien in den Bibliotheken Uzbekistans: gegenwartiger Zustand, probleme und Losungsansatze.//B-I-T-online, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2005, №1 С. 50-52.
18. Karimov U. Die Hauptbibliothek der Akademie der Wissenschaften der Republik Usbekistan (Fundamentalbibliothek). //B-I-T-online, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2005, №3, С. 265-267.
19. Маршак Б. И. Система автоматизации библиотек — основная компонента полнофункциональной АБИС. <http://www.gpntb.ru/win/inter-events/crimea2003/trud/tom1/sec/Doc17.HTML>
20. Избранные труды/Я.Л. Шрайберг.М.:ГПНТБ России, 2002. С. 203.

Қисқартмалар

1. АКАТ - Автоматлаштирилган кутубхона-ахборот тизими.
2. АИЖ - Автоматлаштирилган иш жойи.
3. АСР - Аналитическое описание статьи полное.
4. АUNTD - Аналитическое описание юридического документа.
5. ББК - Библиотечно-библиографическая классификация.
6. БТ - Библиографик тасвир.
7. ВГБИЛ - Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы.
8. ГПНТБ - Государственная публичная научно-техническая библиотека.
9. ГЦНМБ - Государственная центральная научная медицинская библиотека.
10. ГПИБ - Государственная публичная историческая библиотека.
11. ГРНТИ - Государственный рубрикатор научно-технической информации.
12. ИРБИС - Интегрированная библиотечно-информационная система.
13. ИА - Индивидуал автор.
14. ИНИОН - Институт научной информации по общественным наукам.
15. ЙҲОК - Йиғма ҳисобга олиш китоби.
16. MARC - Machine – Readable Catalogue or Cataloguing.
17. МБ - Маълумотлар базаси.
18. МББТ - Маълумотлар базасини бошқариш тизими.
19. МДҲ - Мустақил Давлатлар Ҳамдўстлиги.
20. МЭ - Маълумот элементи.
21. НТД - Научно-техническое документ.
22. OPAC - Online Public Access Catalogue.
23. OCLC - Online Computer Library Center.
24. ОЎЮ - Олий ўқув юрти.
25. PDF - Portable Document Format.
26. РНБ - Российская национальная библиотека.
27. УДК - Универсальная десятичная классификация.
28. XML - Extensible Markup Language.
29. ЭК - Электрон каталог.
30. UNIMARC - Universal MARC.
31. RUSMARC - Российский коммуникативный формат представления библиографических записей.
32. SGML - Standard Generalized Markup Language.

БИБЛИОГРАФИЯ

Кутубхоналарда ахборот технологиялари

1. **АБИС – на бис!** //Библиотека. – 1996. - №8. – С. 20 (Шифр Ж-54/1996/8).
2. **Автоматизированная информационно-библиотечная система “MARK-SQL”:** использование в библиотеках учреждений культуры, науки и образования/ В.Т. Грибов, Л.В. Левова, С.В. Ефремов, Е.В. Трифонова //Научные и технические библиотеки (НТБ). – 2003. - №2. – С. 29-34 (шифр Ж-448/2003/2).
3. **Агеева В.Н.** Электронная книга: новое средство социальной коммуникации - М.: Мир книги, 1997. - 230 с.
4. **Антопольский А.Б.** Лингвистическое обеспечение электронных библиотек. - М.: Информрегистр, 2003. - 302 с.
5. **Антышева Г.** Новому отделу - новые задачи/ Г. Антышева //Библиотека. – 1998. - №11. – С. 47 (Шифр Ж-54/1998/11)
6. **Антопольский А.Б.** Информационные ресурсы России // Научные и технические библиотеки. - 2000. - № 1.- С. 27-33.
7. **Антопольский А.Б., Вигурский К.** //Электронные библиотеки. - 1999. т.2. вып.2. - URL: <http://www/iis.ru/el-bib/1999/199902/antopol/antopol.ru.html>
8. **Арзуханов А.С.** Учебный курс “Электронные библиотеки” в системе подготовки библиотечно-информационных специалистов // Библиотечное дело -2002: Библиотечное образование и практика: Поиски взаимопонимания: Тез. Докл. Седьмой междунар. Науч. конф. (Москва,24-25апр.2002г.)-М,: МГУКИ,2002.-С.10-11.
9. **Архипская О.И.** Проблемы автоматизации Научной библиотеки Национального университета “Киево-Могилевская Академия” / О.И. Архипская // Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №3. – С. 43-47 (Шифр Ж-448/1999/3).
10. **Барышева О.В.** Библиография в эпоху электронных коммуникаций/ О.В. Барышева, Р.С. Гиляревский //Библиография. - М, 1999. - №2. – С. 3-13 (Шифр Ж-751/1999/2).
11. **Байдош Дж.** Электронные ресурсы научно-технической информации в Библиотеке Конгресса США. Ч.1. // Науч.и техн. б-ки. -2000. -№11.-С.58-76; Ч.2.-№12.-С.56-78.(М : К)
12. **Байдош Дж.** Электронные ресурсы научно-технической информации в Библиотеке Конгресса США.. // Научные и технические библиотеки. - 2000. -№11. - Ч. 1.- С. 58-76; 2000.-№12.- Ч. II.-С. 58-78.
13. **Баренбаум И.Е.** Книговедение и электронная книга //Книга: Исследования и материалы: Сб. 76.- М. ТЕРРА, 1999. – С. 5-15.
14. **Богданов А.В., Сютюренко О.В., Хохлов Ю.Е.** Программа "Российские электронные библиотеки" // Электронные библиотеки: научный электронный журнал. 1998, т.1, вып. 1. – URL: <http://www.iis.ru/el-bib/1998/199801/bhs/bhs.ru.html>.

- 15. Болкунова Ф.В.** Деятельности медицинских библиотек по библиотечно-библиографическому и информационному обслуживанию специалистов-медиков Республики Узбекистан: Материалы международной конференции “Central Asia 2004”. “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”.- Ташкент, **2004.** - С. 86-91.
- 16. Бердник Е.** Рассказ о том, как перестали писать карточки вручную/ Е. Бердник // Библиотека. – М, **1999.** - №7. – С 43-45 (Шифр Ж-54/1999/7).
- 17. Богатов Б.** ЛИТНЕТ открыта для взаимодействия/ Б. Богатов //Библиотека. – М, **1997.** - №12. – С. 11 (Шифр Ж-54/1997/12)
- 18. Бредихина Н.К.** К виртуальной публичной: опыт и перспективы/ Н.К. Бредихина //Библиотека. – М, **1998.- №8** – С. 51-52 (Шифр Ж-54/1998/8)
- 19. Бродовский А.И.** Интегрированная библиотечно-информационная система ИРБИС современное средство для автоматизации малых и средних библиотек/ А.И. Бродовский// Научные и технический библиотеки. (НТБ).. – **1999.** - №1 – С. 87-94(ШифрЖ-448/1999/1)
- 20. Бродовский А.И.** Система автоматизации библиотек ИРБИС 2000; что нового?/А.И.Бродовский //Научные и технические библиотеки. (НТБ). – **2001** - №2. - С. 25-31 (Шифр Ж-448/2001/2).
- 21. Бродовский А.И.** Система автоматизации библиотек ИРБИС; итоги развития за год/ А.И. Бродовский, С.М. Дунаевская //Научные и технические библиотеки. (НТБ)..- **2002.** - №2 - С. 17-21 (Шифр Ж-448/2002/2)
- 22. Бродовский А.И.** Система автоматизации библиотек ИРБИС; от третьего поколения к четвертому/ А.И. Бродовский //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – **2003.** - №2. - С.11-19 (Шифр Ж-448/2)
- 23. Буга.П.Г.** Создание учебных книг для вузов.-2-е изд. – М.: Изд-во МГУ.-1990.-80 с.
- 24. Бутковская М.С.** Опыт внедрения автоматизации в библиотечные технологии ЦБС” Кунцево”/ М.С.Бутковская //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. - **1999.** - №2.- С. 18-22 (Шифр Ж-448/1999/2)
- 25. Бюлент И.** Право на информацию: возможна ли его реализация в развивающихся странах? // Науч. и техн. б-ки.-1999.-№9.-С.4-11.
- 26. Василевич А.** Электронная информация, как ее добыть?/ А. Василевич //Библиотека. - М, **1995.- №11.-** С. 52 (ШифрЖ-54/1995/11)
- 27. Вегнер Б.** Проект Эйлер-интегрированный доступ к библиотечным каталогам и математической информации в Интернете // Науч. и техн. б-ки. – 2001. - №2. – С.75-82.
- 28. Вебер Х.** Оцифровка как метод обеспечения сохранности /Вебер Х.,Дерр Т.; Пер.с англ. А.И. Земскова; Науч. ред. Я.Л.Щрайберг. –М,; ГПНТБ России,1999. -48 с.
- 29. Волынец В.Н.** Формы интеграции в области автоматизации библиотечно-информационных процессов на примере научно-технической библиотеки Национального технического университета Украины “Киевский Политехнический институт”/ В.Н.Волынец, О.А. Санченко

- //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999.- №1. - С. 95-98 (Шифр Ж-448/1999/1).
- 30. Воробьева Т.В.** Автоматизация в городской библиотеке: опыт, проблемы и возможные решения/ Т.В. Воробьева, Е.К. Коробицина //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №4 – С. 56-60 (Шифр Ж-448/1999/4).
- 31. Воройский Ф.С.** Систематизированный толковый словарь по информатике: Вводный курс по информатике и вычисл. технике в терминах.- М. ЛИБЕРИЯ, 1998.- 376 с.- Библиогр.: 274 назв.
- 32. Воройский Ф.С.** О необходимости развития законодательства Российской Федерации в сфере информации и информатизации в связи с реализацией Межведомственной программы “Электронные библиотеки России” / Ф.С. Воройский, Я. Л. Шрайберг // Информ. ресурсы России.- 2000.-№2.-С. 26-28.
- 33. Воройский Ф.С.** Систематизированный толковый словарь по информатике: Вводный курс по информатике вычисл. технике в терминах.- М.:ЛИБЕРИЯ, 1998.-376 с.-Библиогр.: 274 назв.
- 34. Воройский Ф.С.** Основы проектирования автоматизированных библиотечно-информационных систем. -М: ФИЗМАТЛИТ, 2002. -384с.- Предм. указ.: с. 368-376.
- 35. Василенко Г. А., Гиляревский Р. С.**
Электронная книга (pro и contra): взгляд из Интернета // НТИ. Сер. 1: Организация и методика информационной работы. - 2001.- №4.- С. 14-23
- 36. Вебер Х., Дерр М.** Оцифровка как метод обеспечения сохранности. - М.: ГПНТБ, 1999.
- 37. Воройский Ф.С.** Информатика: Новый систематизированный толковый словарь-справочник (Вводный курс по информатике и вычислительной технике в терминах).- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: “Издательство Либерея”, 2001. – 536 с.
- 38. Воройский Ф.С.** Проблемы координации и обеспечения работ по созданию АБИС и их региональных статей в России/ Ф.С. Воройский //Библиотека. – М, 1995. - №11. – С. 29-33 (Шифр Ж-54/1995/11)
- 39. Воройский Ф.** АБИС: проблемы выбора внедрения/ Ф. Воройский //Библиотека. – М, 1995. - №3. – С. 33 (Шифр Ж-54/1995/3).
- 40. Воройский Ф.** Индексирование документов в АБИС (автоматизированной библиотечно-информационной системе)/ Ф. Воройский //Библиотека. – М, 1996. - №9. – С. 42-44 (Шифр Ж-54/1996/9)
- 41. Воройский Ф.** Индексирование документов в АБИС (автоматизированной библиотечной системе)/ Ф. Воройский// Библиотека. - М, 2000. - №9. – С. 42-44 (Шифр Ж-54/2000/9)
- 42. Воройский Ф.** Основные требования к проектированию современных АБИС/ Ф. Воройский //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2002. - №11. – С. 52-68 (Шифр Ж-448/2002/11)

- 43. Воройский Ф.** Средства технического обеспечения автоматизированных систем/ Ф. Воройский //Библиотека. – М, **1997.** - №1. – С. 64-66 (Шифр Ж-54/1997/1)
- 44. Ваттер Э.К.-Ф.** Библиотека как большая система обслуживания. //Научные и технические библиотеки СССР.- 1973.- №3.- С.3-10.
- 45. Гавришин И.** TINLIB в действии/ И. Гавришин //Библиотека. – М, **1997.** - №1. – С. 43-44 (Шифр Ж-54/1997/1).
- 46. Ганиева Е.** Вторжение электронных изданий/ Е. Ганиева //Библиотека. – М, **1997.** - №8. – С. 14-16 (Шифр ж-54/1997/8)
- 47. Гарибашвили И., И.,Казаченкова Л.** Максимально используем наличную технику/ И.,Казаченкова Л. Гарибашвили И. //Библиотека. – М, **1998.** - №10. – С. 74-76 (Шифр Ж-54/1998/10).
- 48. Гончаров М.В.** Введение в Интернет: Учеб. Пособие в 9 ч. / М. В. Гончаров, Я.Л. Шрайберг –М:ГПНТБ России, 2002-2001.-
- 49. Гончаров М.В., Шрайберг Я.Л.** Введение в Интернет. В 9 частях. М.: ГПНТБ, **2000.-**
- 50. Горный Е., Вигурский К.** Развитие электронных библиотек: мировой и российский опыт, проблемы, перспективы. - **2002.** - <http://www/iis.ru/el-bib/1999/199902/antopol/antopol.ru.html>.
- 51. Гольцева Т.Е.** Создание региональной автоматизированной библиотечной системы/ Т. Е. Гольцева, Г.Н. Зеленина //Библиотековедение. – М, **1997.** – №2. – С. 46-50 (Шифр Ж-295/1997/2).
- 52. Грибов В.** “Информ-система” - альтернативный коллектор/ В. Грибов//Библиотека. – М, **1997.** - №1. – С. 35-36 (Шифр Ж-54/1997/1).
- 53. Гридчина Ю.** Ретроспективная конверсия/ Ю. Гридчина //Библиотека. – М, **1998.-** №11. – С. 64 (Шифр Ж-54/1998/11).
- 54. Глухов В.А.** Электронные библиотеки. Организация, технология и средства доступа / В.А.Глухов, О.Л. Голицына, Н.В. Максимов.//НТИ.- 2000.-№10.- Сер. 1.-С.1-8.
- 55. Гитер Д.М.** Использование Интернета для эффективного доступа к электронным и традиционным источникам информации / Д.М. Гитер, М.Г. Лавринович // Науч. и техн. б-ки.-2000.-№5.-С.79-88.
- 56. Гугля Л.** Как научить студента/ Л.Гугля //Библиотека. – М, **2000.** - №3. – С. 53-54 (Шифр Ж-54/2000/3)
- 57. Голубев Л.К.** Моделирование библиотечно-библиографических процессов: Учеб. пособие / Ленинград. Гос. Инс-т культуры.- Л., 1981. - 108 с.
- 58. Даниленко Т.** Добро пожаловать в 21 век/ Т. Даниленко //Библиотека. – М, **1998.** - №2. – С. 58-60 (Шифр Ж-54/1998/2)
- 59. Дарутина А.** Полезные советы тех, кто сделал первые шаги/ А. Дарутина //Библиотека. – М, **1997.** – №1. – С. 45-46 (Шифр Ж-54/1997/1)
- 60. Европейские Проекты цифровой библиотеки** // Науч. и техн. б-ки.- 2002. -№1.-С. 114-122.

- 61. Евстигнеева Г.А., Земсков А.И.** Электронная информационно-электронная библиотека //Научные и технические библиотеки. - **2000.** - №6. - С. 46-52.
- 62. Евстигнеева Г.А.** Система автоматизации библиотек ИРБИС-В комплектовании иностранных журналов/ Г.А. Евстигнеева //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – **2000.** - №12. – С. 31-34 (Шифр Ж-448/2000/12).
- 63. Евстигнеева Г.А.** Электронная информация - электронная библиотека/ Г.А. Евстигнеева, А.И. Земсков // Науч. и техн. б-ки.-2000. -№6.-С.46-52 (М:К)
- 64. Евстигнеева Г.А.** Электронные версии депозитарных фондов научных Библиотек / Г.А. Евстигнеева, А.И. Земсков // Науч. и техн. б-ки. -2003. - №7.-С.5-21.
- 65. Единая электронная сеть** //Библиотека. – М, **1996.** - №4. – С. 71 (Шифр Ж-54/1996/4)
- 66. Еременко Т.В.** Каталогизация ресурсов Интернета (Опыт библиотек США) // Науч. и техн. б-ки.- 2002. -№5.-С.53-68.-Библиогр.: 30 назв.
- 67. Жулид Т.Г.** Создание проблемно-ориентированной автоматизированной информационной системы на основе CDS/ Т.Г. Жулид, И.Н. Фоменко //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – **1999.** - №9. – С. 38-41 (Шифр Ж-448/1999/9)
- 68. Зеленина Г.Н.** Учет автоматизированных информационных услуг: опыт работы библиотеки университета/ Г.Н. Зеленина, А.В. Ефимов, Е. Агафонов //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – **1999.** - №2. – С. 23-34 (Шифр Ж-448/1999/2)
- 69. Земсков А.И., Шрайберг Я.Л.** Электронные библиотеки: Учебник для студентов вузов культуры и искусств и др. высших учебных заведений. - М.: Либерия, **2003.**- 352 с. - Библиогр. 110 назв.
- 70. Земсков А.И., Шрайберг Я.Л.** Электронные библиотеки: Учебное пособие для студентов ун-тов и вузов культуры и искусств и др. учебных заведений.- М.: Издательство ГПНТБ России, **2001.** - 92 с.
- 71. Земсков А.И.** Электронные библиотеки (Электронный ресурс): Интерактив, комплекс/ А.И. Земсков, Я.Л. Шрайберг. –М.: ГПНТБ России: Кнорус, 2002.-1электр.опт.диск(CD-ROM).
- 72. Земсков А.И.** К проекту программы “Российские электронные Библиотеки” // Науч. и тех. б-ки.-2000.-№3.-С. 4-10.
- 73. Земсков А.И.** Социальное разделение, вызванное электронными библиотеками // Библиотечное дело-2001: Российские библиотеки в мировом информационном и интеллектуальном пространстве, материалу конф. в МГУКИ 26-27 апр. **2001 г.** Тез. Докл. - **Ч.1.** - С. 18.
- 74. Земсков А.И.** Доступ к электронным ресурсам от Бонна до Владивостока // Научные и технические библиотеки.- **2000.**- №7.- С. 25-37.
- 75. Зенкин Д.** Паранойя предохраняет от вирусов. Десять правил компьютерной безопасности // Независимая газ.-2002.-7июня.

- 76. Зельцер А.** Шпионские технологические страсти // Известия.- 2000.- 23мая.
- 77. Золотова Н. Ю.** Электронные книги и их использование в библиотеках США // Библиотеки за рубежом: Сборник/ВГБИЛ.- М. Рудомино, **2002.** - С. 52-76.
- 78.Ильина И.И.** На основе компьютерной технологии/ И.И. Ильина, Г.В. Кривошеина //Библиография. – М, 2000. – №2. – С. 12-15 (Шифр Ж-751/2000/2)
- 79.Каспарова Н.Н.** Библиографические описание электронных ресурсов России: национальные аспекты и международный опыт // Научные и технические библиотеки. – 2000. - №3. - С. 14-16
- 80.Каримов У.** Информатика: Ўқув қўлланма. - Тошкент., ФБАН. ,2001.- 240 б.
- 81.Каримов У.** Концепция автоматизации библиотек Республики Узбекистан: Материалы международной конференции “LIBCOM-2003” “Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек”.- М., 2003. - С. 121-125.
- 82.Каримов У., Мухаммадиев А.Ш.** Таълим тизимини ахборотлашувида олий ўқув юрти илмий универсал кутубхоналарини автоматлаштиришнинг роли. Халқаро конференция материаллари. “Фан, техника ва таълимда инфокоммуникацион ва ҳисоблаш технологиялари”, Тошкент, 2004.- 496-501 б.
- 83.Каримов У., Мухаммадиев А.Ш.**Анализ современного состояния библиотек высших образовательных учреждений Узбекистана: Материалы международной конференции “LIBCOM-2003” “Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек”. М., 2004.- С. 77-85
- 84.Каримов У.** Внедрение ИРБИС в библиотеки Узбекистана, успехи и проблемы. Материалы международной конференции “LIBCOM-2004” “Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек”. М.: 2004.- С. 74-76
- 85.Каримов У.** Автоматлаштирилган кутубхоналар учун кадрлар таъминоти. Халқаро конференция материаллари: “Central Asia 2004” Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона-ахборот ресурсларидан фойдаланиш. А. Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашри, Тошкент. **2004.** - 63-70 б.
- 86.Каримов У., Камолова Н.Х.** Кутубхоначилик ишини ривожлантиришда стандартларнинг ўрни ва роли. Халқаро конференция материаллари: “Central Asia 2004” Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона-ахборот ресурсларидан фойдаланиш. А. Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашри.-Тошкент, **2004.**- 167-170 б.
- 87.Каримов У.** Ўзбекистон Республикасида кутубхоначилик ишини ислоҳ қилишнинг баъзи бир муаммолари ва уни ҳал қилишнинг йўллари. Халқаро конференция материаллари: “Central Asia 2004” Фан, таълим,

маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона-ахборот ресурсларидан фойдаланиш. А. Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашри.- Тошкент, **2004.** -198-204 б.

88.Каримов У., Мухаммадиев А.Ш., Анорова Ш. Республика кутубхоналарида электрон каталог яратишнинг долзарб муаммолари. Халқаро конференция материаллари “Central Asia 2004” “Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона-ахборот ресурсларидан фойдаланиш”. А. Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашри.- Тошкент, **2004.**- 101-105 б.

89.Каримов У. Ўзбекистон Республикаси кутубхоналарини автоматлаштиришнинг ҳозирги ҳолати, муаммолари ва ҳал қилиш йўллари. Илмий тўплам. Маданият миллий бирлик асоси. ТДМИ 30 йиллигига бағишланади.- Тошкент: Адолат, **2004.**- 105-115 б.

90.Каримов У., Мухаммадиев А.Ш. Проблемы подготовки кадров для электронных библиотек Респ. Узбекистан: Сб. науч. докл. Межд. Науч. конф. “Ташкент-НТИ- XXI”.- Ташкент, **2001 .** - С.- 58-62

91. Каримов У. Маданиятда маркетинг//Guliston.-Т.: 2001.- 3-сон.- 9-б.

92.Каримов У., Раҳматуллаев М.А., Умаров А.А. Халқаро стандарт китоб рақами. - Т.: Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси. 2006.- 30 б.

93.Каримов У., Раҳматуллаев М.А. Даврий нашрлар электрон каталогини яратиш технологияси. - Т.: Алишер Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси. 2006 .- 80 б.

94.Каримов У. Автоматлаштирилган кутубхона-ахборот тизимининг кадрлар таъминоти.// Бетгер ўқишлари-2005: “Кутубхоначи кадрлар тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш” давра суҳбати материаллари. Т.: 2006.- 91-99 б.

95.Каримов У. Кутубхона жараёнларини автоматлаштиришда кутубхона технологияларининг тизимий таҳлили.// Бетгер ўқишлари-2005: “Кутубхоначи кадрлар тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш” давра суҳбати материаллари. Т.: 2006.- 108-116 б.

96.Казаченкова Л. Интернет в Приэльбрусе/ Л. Казаченкова// Библиотека. - М, **1998.** - №5. - С.51-54 (Шифр Ж-54/1998/5)

97.Казаченкова Л. Мне никогда не везло в лотерее, и вдруг/ Л. Казаченкова //Библиотека. – М, **2000** - №4. - С. 29-30 (Шифр Ж-54/2000/4

98.Каленов Н. АИБС и некоторые проблемы автоматизации/ Н. Каленов //Библиотека. - М, **1997.** - №11.- С. 46-48 (Шифр Ж-54/1997/11)

99.Каменская Л.В. О базе данных “Край” и о многом другом / Л.В. Каменская, З.Е. Пяткова //Библиография. - М, **1997.- №3.-** С 59-61 (Шифр Ж-751/1997/).

100. Кампфен И. Новая роль подписных агентств // Науч. и техн. б-ки.- 2000.-№10. –С.43-54.

101. Каптерев А.И. Концепция информатизации университета // Науч.и техн.б-ки.-2000.-№4.-С.11-16.

- 102.Карымова М.Г.** Электроника и учебный процесс/ М.Г. Карымова //Библиотека. - М,**2003.- №3.-** С. 25-26(Шифр Ж-54/2003/3).
- 103.Квачан С.И., Михлюкова Т.Н.** Автоматизация в РНТП/ С.И.,Михлюкова Т.Н. Квачан С.И. // Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – **2002.- №7.** - С. 53-56 (Шифр Ж-448/2002/7).
- 104.Климачева О.** Виртуальная реальность краеведческой работы/ О. Климачева //Библиотека. - М, **1997.- №3.** С. 48-51 (Шифр Ж-54/1997/3)
- 105. Когаловский М.Р.** Стандарты XML и электронные библиотеки. (Электронные ресурс) // Электрон. Библиотеки.- 2003.-№2.-Режим доступа: <http://www.elbib.ru/journal/2003/200302/kogalovskii.ru.htm>_.
- 106.Кожевникова Е.С.** Студент у компьютера/ Е.С. Кожевникова //Библиотека. – М, **2003-№3.** – С. 23-24 (Шифр Ж-54/2003/3)
- 107.Козаченкова Л.** “С автоматизацией будет все в порядке, если программист станет еще и экономистом”/ Л. Козаченкова //Библиотека. – М, **1997. - №6.-** С. 50-58 (Шифр Ж-54/1997/6).
- 108. Коляда С.В.** России устали воровать программы. А в остальном мире вошли во вкус // Коммерсантъ.-2002.-11 июня.
- 109.Короткевич М.** Внедрение автоматизированной системы: успехи, просчеты, перспективы/ М. Короткевич, Л. Второва //Библиотека. - М, **1998. - №9.** -С. 74-76 (Шифр Ж-54/1998/9).
- 110.Кокорев А.В.** Разработка и применение математических моделей для исследования эффективности и совершенствования сбора, хранения использования первичных документов в библиотечно-информационных системах: Автореф.дис ...канд. тех. наук /ВИМИ.-М., 1977. -22с.
- 111. Куган А.** Растущая пропасть между информационно богатыми и информационно бедными // Науч. и техн. б-ки. – 2000.-№5.-С.79-(М:К)
- 112.Кузнецова Н.** Прогулки по Эрмитажу в городе Бердске/ Н. Кузнецова //Библиотека.- М, **1998.- №3.** – С. 58-59 (Шифр Ж-54/1998/3).
- 113. Кузьмин Е.И.** Библиотечная Россия на рубеже тысячелетий.- М.:ЛИБЕРЕЯ, 1999.-223с.
- 114.Кудратова Д.К.** О работе Фундаментальной библиотеки АН РУз// Общественные науки в Узбекистане.- **2004. -№1.** -С. 39-42.
- 115.Кудратова Д.К.**Об актуальных задачах научных библиотек на современном этапе// Общественные науки в Узбекистане.- **2002 - №1.** С. 58-61.
- 116.Кудратова Д.К.** Новые информационные технологии в Фундаментальной библиотеке АН РУ: Состояние и перспективы// Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: 2-я международная конф. “Крым 2000”: Тр. Конф.- Симферополь, **2000. -Т.1.** - С. 95-98.
- 117.Кудратова Д.К.** Состояние и проблемы автоматизации Фундаментальной библиотеки АНРУз// Центральная Азия 1999, Библиотечно-информационные ресурсы в науке, образовании, культуре и бизнесе: Материалы конф. Самарканд. 10-16 окт. **1999 г.-** Самарканд, 1999.- С. 99-106.

- 118.Кудратова Д.К.** Развитие библиотек Узбекистана и их роль в жизни республики // Библиотечный вестник. - 2003. - №5. - С 49-54
- 119.Лавкина А.** Минута рубль бережет/ А. Лавкина //Библиотека. – М, 1999. - №12. - С. 26-27 (Шифр Ж-54/1999/12)
- 120.Лавренова О.** Банки нормативных (авторитетных) записей / О.А. Лавренова //Библиотековедение. - М, 1997 – №2. - С. 40-45 (Шифр Ж-295/1997/2)
- 121.Лавренова О.** Есть такая запись в электронном каталоге/ О. Лавренова //Библиотека – М, 2000 – №2. –С. 30-34 (Шифр Ж-54/2000/2)
- 122.Лавренова О.** Есть такая запись в электронном каталоге/ О. Лавренова //Библиотека. – М, 2000 - №3. - С. 50-53 (Шифр Ж-54/2000/3)
- 123.Лавренова О.**
Есть такая запись в электронном каталоге/ О. Лавренова //Библиотека-М, 2000. - №4. - С. 31-36 (Шифр Ж-54/2000/4)
- 124. Лавренова О.А.** Электронная библиотека диссертаций в РГБ / О.А. Лавренова, Н.Н. Литвинова // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр конф.- М.,2002.-Т.1.-С.199-204.
- 125. Латкин А.** Распределение ответственности. Осужден создатель новаторского вируса // Известия.-2002.-7 мая.
- 126. Латкин А. ФРБ** поднимает свой технический уровень // Известия. 2002. -6 июня.
- 127.Левава Л.В.** Что дальше? Автоматизированная информационно-библиотечная система MARK-SQL. Возможности, проблемы, решения/ Л.В. Левава, С.В. Ефремова, Е.В. Трифонова //Научный и технические библиотеки. (НТБ).. – 2001. – №2. - С. 32-39 (Шифр Ж-448/2001/2)
- 128.Леонов А.** Берегите свое время/А. Леонов //Библиотека. - М, 1998. - №3. – С 53-55 (Шифр Ж-54/1998/3)
- 129.Леонов А.** Многоязычие на стандартной клавиатуре/ А. Леонов //Библиотека. - М, 1999. - №7. - С. 40-42 (Шифр Ж-54/1999/7)
- 130.Летунова Л.В.** Автоматизированная система информирования. Опыт работы дорожных библиотек/ Л.В. Летунова //Научные и технические библиотеки (НТБ).. - 2002. - №5 – С. 82-84 (Шифр Ж-448/2002/5)
- 131.Маминова И.З.** Роль национальной библиотеки Узбекистана в сохранение и освоении национального культурного наследия: Материалы международной конференции “Central Asia 2002” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”. - Бухара, 2002. - С. 43-45.
- 132.Маминова И.З.** Обеспечение сохранности коллекций редких изданий Государственной библиотеки Республики Узбекистан имени Алишера Навои как части национального культурного наследия. Материалы международной конференции “Central Asia 1999” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”.- Самарканд, 1999.- Т.2 .- С. 22-29.

- 133.Маминова И.З.** Сводный электронный каталог библиотек Узбекистана некоторые итоги и перспективы развития. Материалы международной конференции “Central Asia 2004” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”.- Ташкент, **2004.** - С. 18-22.
- 134. Матвеева А.** Новые подходы к оценке эффективности работы библиотек // Ежедневная газ. -2001.-14 дек.
- 135. Манилова Т.Л.** Информационные ресурсы российских библиотек: социальный аспект // Науч.и техн. б-ки.-2001.-№8.-С.11-17.(М: К).
- 136.Мухаммадиев А.Ш.** Ўзбекистон Республикасида электрон кутубхоналар яратиш муаммолари: Материалы международной конференции “Central Asia 2004” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”. – Ташкент, **2004.**- С. 71-77.
- 137.Мухаммадиев А.Ш.** Кутубхоначи-библиографлар тайёрлашда Интернет ва кутубхона-ахборот ресурсларидан фойдаланиш муаммолари ва уларни ҳал қилиш йўллари. Материалы международной конференции “Central Asia 2002” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”. –Бухоро, 2002.- С. 32-34.
- 138.Мухаммадиев А.Ш.** Современное положение и перспективы подготовки библиотечных кадров в Республике Узбекистан. Материалы международной конференции “LIVCOM-2003” “Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек”. -М.,**2003.** - С. 173-177
- 139. Могиленко О.Н.** Технология создания электронной библиотеки// Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии новые формы сотрудничества: Тр. конф. – М., 2002. -Т.1-С.231-235.
- 140.Морган Э.** Электронные книги, библиотеки и право собственности // Научные и технические библиотеки.- 2001. - №8. - С. 46-47.
- 141.Морозовский М.** Электронная книга // Книжное дело.- 2002. - № 2(46). - С. 38-39.
- 142.Мэррей Р.** Компоненты цифровой библиотеки и их взаимодействие // Научные и технические библиотеки. - **2000.** - № 6. - С. 56-58.
- 143.Майстрович Т.** Все определяет воля к победе, или что такое медиатека// Т. Майстрович //Библиотека. – М, **1997.** - №10 ; приложение.. - С. 32-34 (Шифр Ж-54/1997/10)
- 144.Маккаллум С.** “Автоматизация в России будет развиваться, так же как и в Америке”/С. Маккаллум, Л. Казаченкова //Библиотека. – М, **1997.** – №1. – С. 16-17 (Шифр Ж-54/1997/1)
- 145.Маршак Б.И.** Проблемы и решения в области автоматизации в корпоративной телекоммуникационной библиотечной среде/ Б.И. Маршак// Научные и технические библиотеки. (НТБ).. - **2001.** – №3. - С. 26-29 (Шифр Ж-448/2001/3)
- 146.Маршак Б.И.** Современные проблемы разработки и внедрения автоматизированных библиотечно-информационных систем: системный

подход и оценка программного окружения/ Б.И. Маршак //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2003. – №2. – С. 5-11 (Шифр Ж-448/2003/2)

147.Маршак Б.И. Универсальный подход к автоматизации библиотек/ Б.И. Маршак //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №1. – С. 99-106 (Шифр Ж-448/1999/1)

148.Матвеева Г. Компьютер шагает по Росси/ Г. Матвеева //Библиотека. – М, 1998. - №12. – С. 43-44 (Шифр Ж-54/1998/12)

149.Марахимов А.Р., Раҳмонқулова С. И. Интернет ва ундан фойдаланиш асослари: Ўқув қўлланма.-Т, 2001. 176 б.

150.Михеев Ю. “Я руками и ногами за любимый Интернет”: таков отзыв подростка об акции “Прикосновение”, прошедшей в рамках дней информатизации, в Омске/ Ю.Михеев, В. Щинникова //Библиотека. – М, 2000. - №11. – С. 32-34 (Шифр Ж-54/2000/11)

151.Моргенштерн И.Г. Автоматизация библиографических процессов/ И.Г. Моргенштерн //Библиография. – М, 1999. - №3. – С. 3-9 (Шифр Ж-751/1999/3)

152.Мухина С. Кто ищет, тот найдет/ С. Мухина //Библиотека. – М, 2000. - №12. – С. 24-25 (Шифр Ж-54/2000/12)

153.Надпорожская Е.В., Е.В.,Платонова А.С., Яковишина Л.А.. Опыт конвертирования базы данных электронного каталога из АС-Облбиблиотека в систему автоматизации библиотек ИРБИС/ Е.В.,Платонова А.С., Яковишина Л.А., Надпорожская Е.В.//Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2002. – №2. – С. 22-26 (Шифр Ж-448/2002/2)

154.Надпорожская Е.В. Опыт конвертирования базы данных электронного каталога из АС-обл библиотека в систему автоматизации библиотек ИРБИС/ Е.В. Надпорожская, А.С. Платонова, Л.А. Яковишина //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2002. - №2. – С. 22-26 (Шифр Ж-448/2002/2)

155.Нарзуллаев Г.А. Ўзбекистон кутубхоналарининг муаммолари ва тараққиёти: Маданият ва спорт ишлари вазирлигининг кутубхоначилик ишини ахборотлаштиришдаги устувор йўналишлари. “Central Asia 2004” “Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона ахборот ресурсларидан фойдаланиш” учинчи халқаро конференция материаллари.- Тошкент, 2004. - 23-28 б.

156. Новые исследования оборудования для оцифрования/ О.И. Перминова, Е.Д. Яхнин, Т.И. Степанова и др. // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф.-М.,2002.-Т.1.-С.243-247.

157. Новиков Л. Оцифровали русскую литературу и фольклор // Комерсантъ. – 2002. -2 июля.

158. Отношения к электронным изданиям: изучение поведения ученых и исследователей в процессе поиска информации / С Сингх, У. Прасад, Х. Шарта, А. Сингх // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые

технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф. – М., 2003.- Т.1. С. 322-324

159. Отчет о работе делегации ГПНТБ России на 66-й Генеральной Конференции ИФЛА (Иерусалим, Израиль, 13-18 авг.2000г.)// Науч. и техн. б-ки.-2001.-№1.-С.109-115.

160. Очагова Л.Н., Л.Н., Подморина Е.Б. Создание автоматизированной системы МБА на основе типовой библиотечной системы ИРБИС/ Л.Н., Подморина Е.Б. Очагова Л.Н. // Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №4 (Шифр Ж-448/1999/4)

161. Очагова Л.Н. Создание автоматизированной системы МБА на основе типовой библиотечной системы ИРБМС/ Л.Н., Подморина Е.Б. Очагова Л.Н. // Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №3. – С. 18-21 (Шифр Ж-448/1999/3)

162. Павленко Т. Поиграем в Интернет/ Т. Павленко, Н. Яковлева // Библиотека. – М, 2002. - №7. – С. 31-32 (Шифр Ж-54/2002/7)

163. Павленко Т. Электронный каталог снял границы/ Т. Павленко // Библиотека. – М, 1998. – №2. – С. 51 (Шифр Ж-54/1998/2)

164. Попов Г. Автоматизированные информационные технологии в Российской книжной палате/ Г. Попов, Е.Б. Ногина, И.И. Ильина // Библиография. – М, 1997. - №3. – С. 3-7 (Шифр Ж-751/1997/3)

165. Портал “Российские электронные библиотеки” (Электронный ресурс).-Режим доступа: <http://www.elbib.ru>.

166. Программа ЛИБНЕТ: 1998-2001 “Создание общероссийской информационно-библиотечной компьютерной сети” // Библиотека. – М, 1997. - №12. – С. 12-20 (Шифр Ж-54/1997/12)

167. Программа ЛИБНЕТ// Библиотека. – М, 1997. - №12. – С. 6-7 (Шифр Ж-54/1997/12)

168. Проекты, составляющие программу ЛИБНЕТ // Библиотека. – М, 1997. - №12. – С. 8-10 (Шифр Ж-54/1997/12)

169. Пронина Л. Электронные сети – это выгодно/ Л. Пронина // Библиотека. – М, 1996. - №12. – С. 34 (Шифр Ж-54/1996/12)

170. Протопова Е. Краеведческая библиография: традиционные и новые формы представления/ Е. Протопова // Библиотека. – М, 2000. - №7. – С. 33-35 (Шифр Ж-54/2000/7)

171. Протопова Е. Летопись города...на компьютере/ Е. Протопова // Библиотека.- М, 1997. - №9. – С. 79-80 (Шифр Ж-54/1997/9)

172. Расбридж К., Росйяан Б. Гибридная библиотека – развитие высшего образования Великобритании // Науч. и техн. б-ки.-2001.-№4.-С.71-82.

173. Рахматуллаев М.А. Информационные технологии в библиотеках.: Методическое пособие по разработке проектов с использованием новых информационных технологий в библиотеках. - Т, 2003. - 272 с.

174. Рахматуллаев М.А. Информационно-библиотечная кооперация как важный фактор развития современного общества: Материалы международной конференции “Central Asia 2002” “Фан, таьлим, маданият ва бизнес сохаларида интернет ва кутубхона ахборот ресурсларидан

фойдаланиш” иккинчи халқаро конференция материаллари.- Бухоро, 2002.- С. 9-11

175.Раҳматуллаев М.А. Информационные ресурсы для науки, образования, культуры и бизнеса: проблемы и решения по созданию. Материалы международной конференции “Central Asia 2004” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”. -Ташкент, 2004. - С. 10-18.

176.Раҳматуллаев М.А. Актуальные аспекты развития библиотечно-информационных ресурсов: Материалы международной конференции “Central Asia 1999” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”.- Самарканд, 1999. - С. 6-9.

177.Раҳматуллаев М.А., Умаров А.А., Каримов У., Мухаммадиев А.Ш. Автоматлаштирилган кутубхона. А. Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси нашри.- Тошкент, 2003.- 266 б.

178. Rakhmatullaev M. Advanced Information Library Infrastructure: As an Important Social Tool for the Prevention of Crisis Situations in Central Asia В журнале Library Hi Tech News. Vol. 19. N 9 , 2002. MCB University Press. England. 12-14 p.p.- URL: <http://www.mcb.co.uk/liblink/nethome.htm>

179.Раҳмонкулова С.И., Розиев Ф.З. Виртуал кутубхона.-Т, 2000. - 80 б.

180.Раҳмонкулова С.И. Виртуальная библиотека-результат информационный революции: Материалы международной конференции “Central Asia 1999” “Интернет и библиотечно-информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”. -Самарканд, 1999.- С. 9-16.

181.Раҳмонкулова С.И. Дистанционное обучение по созданию и развитию виртуальных библиотек в Узбекистане // Ikkinchi Halqaro Konferentsiya Central Asia 2002. Internet va kutubxona-axborot resurslaridan fan, madaniyat, talim va biznes sohalarida foydalanish Kontferentsiya materiallari. - Buxoro, Ozbekiston, oktabr 14-18.-Т., 2002. - С. 99-101.

182.Розенберг В.Я., Прохоров А.И. Что такое теория массового обслуживания. М., Сов. радио, 1965. -256с.

183.Раев А.Г., Шрайберг Я.Л. Управляемая система массового обслуживания как модель оптимального библиотечного комплектования //Научная и техническая информация. Сер.2.-№5. – С. 15-10.

184.Семенов А. Кооперация-основа распространения дистанционного обучения/ А. Семенов //Библиотека.- М, 1999. - №9. – С. 32 (Шифр Ж-54/1999/9)

185.Семенов Ф. Автоматизаторы со знаком “Турист”/ Ф.Семенов //Библиотека. - М, 1997. - №1. – С. 47 (Шифр Ж-54/1997/1)

186.Сергеева Е. Доверять, но проверять, или о чем шла речь на семинаре ASLIB/ Е. Сергеева //Библиотека. – М, 1998. - №5. – С.56 (Шифр Ж-54/1998/5)

187.Ситник С. Библиографические базы данных. Кому их создавать?/ С. Ситник, Е. Бондаренко, Т. Рысбаева //Библиотека. – М, 2002. - №2. – С. 33-34 (Шифр Ж-54/2002/2)

- 188.Соколова Т.** Что тревожит пользователей АИБС?/ Т. Соколова //Библиотека. – М, 1998. - №2. – С. 76-77 (Шифр Ж-54/1998/2)
- 189.Создание электронных каталогов:** Из опыта работы Российской государственной библиотеки. /Сост. О.А.Лавренова. -М.: Рос. Гос. б-ка, 1996. – С. 80.
- 190.Сотникова Т.В.** Опыт работы библиотеки Таш ГТУ по использованию электронных ресурсов Интернет //Ikkinchi Halgaro Konferensiya Central Asia 2002. Internet va kutubxona-axborot resurslaridan fan, madaniyat, ta'lim va biznes sohalarida foydalanish Konferensiya materiallari. - Buxoro, Ozbekiston, oktabr 14-18.-Т., **2002.** - С. 27-28.
- 191. Столяров Ю.Н.** Библиотека: Структурно-функциональный подход. – М.:Книга,1981.-255с.
- 192. Столяров Ю.Н.** Статус документа как научного понятия // Тезисы докладов Международной научной конференции “Библиотечное дело и проблемы информатизации общества” (Москва 27-28 апр. 1999г.).- М.,1999.-Ч.1.-С.63-65.
- 193.Столяров Ю.Н.** О сущности библиотеки //Библиотековедение.- **1998.** -№5. -С. 3-10.
- 194.Суворова В.** Непросты дороги автоматизации / В. Суворова //Библиотека. – М, **1995.** - №9. – С. 25 (Шифр Ж-54/1995/9)
- 195.Солтон Дж.** Динамические библиотечно-информационные системы / Пер. с англ.- М.:Мир, 1979. -557с.
- 196.Саульев В.К.** Математические модели теории массового обслуживания. -М.: Статистика, 1979.- 96с.
- 197.Скородумов В.А.** Математическое моделирование библиотечных систем. //Научных и технические библиотеки СССР.-1983.-№2.-С.10-19.
- 198.Сюнтюренко О.В.** Распределенные библиотечные сети и электронные библиотеки в России (Электронный ресурс) / О.В.Сюнтюренко, Ю.Е.Хохлов. –Электрон. Журн.// Электронные библиотеки.-2000.-Т.3.-вып.5.-Режим доступа к журн.: <http://www.elbib.ru/journal/2000/200005/HS/hs.ru.html>.
- 199.Тараканов К.** Системный анализ деятельности библиотек в библиотечных сетях как объектов автоматизации.// Автоматизация и механизация библиотечных процессов. -М.: Моск.гос.ин-т культуры, 1982.- С.47-62.
- 200. Умаров А.А.**Ўзбекистон кутубхоначилиги бугунги ҳолати муаммолар ва истиқболлар. “Central Asia 2002” “Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона ахборот ресурсларидан фойдаланиш” иккинчи халқаро конференция материаллари.- Бухоро, 2002. - 1-5 б.
- 201.Умаров А.А.** Роль государственной библиотеки республике Узбекистан имени А.Навоий в современном информационном пространстве проблемы и перспективы роста.: Материалы международной конференции “Central Asia 1999” “Интернет и библиотечно-

информационные ресурсы в науке, культуры, образование и бизнесе”.- Самарканд, 1999. - Т. 2. -С. 2-8.

202. Умаров А.А. Жамиятда мутолаа маданиятини шакллантириш ва кутубхоначилик муаммолари. “Central Asia 2004” “Фан, таълим, маданият ва бизнес соҳаларида интернет ва кутубхона ахборот ресурсларидан фойдаланиш” учинчи халқаро конференция материаллари.- Тошкент, 2004. - 4-10 б.

203. Умаров А.А. Мамлакат кутубхоналари ислохотлар йўлида. // Бетгер ўқишлари-2005: “Кутубхоначи кадрлар тайёрлаш, қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш” давра суҳбати материаллари. Т.: 2006.- 7-10 б.

204. UNIMARC: Вводный курс. /Пер. с англ. С.А. Беляниной, И.В. Мельник, А.Н. Пака; Под общ. Ред. Я.Л. Шрайберга; ГПНТБ России. – М., 1995. –28 с.

205. Ушакова О.Б. Внедрение компьютерных технологий в НТБ Сибирского государственного технологического университета/ О.Б. Ушакова, Т.В. Коморовская //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2002. - №6. – С. 56-62 (Шифр Ж-448/2002/6)

206. Федеральный закон “О библиотечном деле” //Библиотекосведение. - 1995. -№1.-С.3-17.

207. Фоминых Н. Мы выиграли грант!/ Н. Фоминых //Библиотека. – М, 1999. - №8; приложение.. – С. 35-36 (Шифр Ж-54/1999/8)

208. Фролкина Н.А. Информационная система проекта Рубрикон как пример разработки электронной энциклопедической библиотеки // Библиотеки и ассоциации в меняющемся мире: новые технологии и новые формы сотрудничества: Тр. конф.- М., 2003.-Т.1-С.311-314.

209. Хаависто Т. Лицензирование и публичные библиотеки // Науч. и техн. б-ки.-2001.-№3.– С.107-113.

210. Хан Т.А. Автоматизированная подсистема “Книгообеспеченность учебного процесса”/ Т.А. Хан, И.А. Порешина //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. - №9. – С. 42-44 (Шифр Ж-448/1999/9)

211. Хи Гвон Ю. “Визуальные сокровища” - проект Нью-Йоркской публичной библиотеки. Оцифровка русских визуальных ресурсов // Науч. и техн. б-ки.-2001.-№8.-С. 50-54.

212. Чеканов В. Электронная ретроспективная конверсия каталогов. Как её проводить?/ В. Чеканов //Библиотека. – М, 1997. - №9. – С. 77-78 (Шифр Ж-54/1997/9)

213. Черкасова И.Ю. Ретроконверсия каталогов: новый подход/ И.Ю. Черкасова //Библиография. – М, 2000. - №4. – С. 38-45 (Шифр Ж-751/2000/4)

214. Черешкин Д.С. О формировании информационного общества /Д.С.Черешкин, Г.Л. Смолян // Информ. ресурсы России. -1997.-№4. -С.15-18.

215. Что такое электронное библиотековедение? // Науч. и техн. б-ки. - 2002. -№1. –С. 123-126.

- 216.Шелюто О.Н.** Технологические аспекты внедрения автоматизированной системы в РНБ/ О.Н. Шелюто, В.В. Скворцов //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2003. - №2. – С. 40-46 (Шифр Ж-448/2003/2)
- 217.Шрайберг Т.Дж.** Моделирование на GPSS / Пер. с англ. -М.: Машиностроение, 1980. -592 с.
- 218.Шрайберг. Я.Л.** Основные положения и принципы разработки автоматизированных библиотечно-информационных систем и сетей: Учебно-практич. пособие.- 2-е изд., испр. и доп.- М.: ЛИБЕРИЯ, 2001. - С. 104 .- Библиогр.: 20 назв.
- 219.Шрайберг. Я.Л.** Роль библиотек в преобразовании гражданского общества в информационное. // Науч. техн. б-ки.- 2000.- № 4.- С. 15-18.
- 220.Шрайберг. Я.Л.** Электронные библиотеки России: программная стратегия и проектная тактика // Науч. техн. б-ки.- 2001. - № 2. - С. 69-75.
- 221.Шрайберг. Я.Л.** Он-лайн-компьютерный библиотечный центр- OCLC/ Я.Л. Шрайберг //Библиотека. – М, 1995. - №10. – С. 46-59 (Шифр Ж-54/1995/10)
- 222.Шрайберг. Я.Л.** Современные тенденции в автоматизации библиотечно-информационных технологий/ Я.Л. Шрайберг //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 2001. - №2. – С. 18-24 (Шифр Ж-448/2001/2)
- 223.Шрайберг. Я.Л.** Снимите розовые очки / Я. Шрайберг //Библиотека. – М, 1996. - №10. – С. 20-23 (шифр Ж-54/1996/10)
- 224. Шрайберг. Я.Л.** Избранные труды/ Я.Л.Шрайберг.-М.: ГПНТБ России, 2002. - С. 624
- 225.Шрайберг. Я.Л., Воройский Ф.С.** Автоматизированные библиотечно-информационные системы России. -М.: Либерия, 1996.- С. 271 - Библиогр.: 137 назв.
- 226.Шрайберг Я.Л.** Интернет – ресурсы и услуги для библиотек: Учебное пособие / Я.Л. Шрайберг, М.В Гончаров, О.В Шлыкова.-М.: ГПНТБ. 2000.- С. 139
- 227.Шрайберг Я.Л.** Основные положения и принципы разработки автоматизированных библиотечно-информационных систем и сетей: гл. тенденции окружения, осн. положения и предпосылки, базовые принципы: Моногр. – М.: ГПНТБ России, 2000. – С. 130
- 228.Шрайберг Я.Л.** На пути к созданию Национальной Электронной библиотеки // Научные и технические библиотеки. - 2000. - №3. - С. 10-13.
- 229.Шрайберг Я.Л.** Как создать свой Web – сервер / Я. Л. Шрайберг, М. В. Гончаров; Под ред. Л. А. Казаченковой.- М.: Либерия, 2000.- С. 64
- 230.Шрайберг Я.Л.** Электронные библиотеки России: программная стратегия и проектная тактика //Научные и технические библиотеки. - 2001. - № 2.- С. 69-75.
- 231.Шрайберг Я.Л.** Библиотека как объект автоматизации: схема формального описания, структуризация и моделирование на этапе предпроектного исследования: Препр.- М.: ГПНТБ Россия, 1998. – С. 34

- 232.Шрайберг Я.Л.** Автоматизация библиотек сегодня: оценка и осмысление подходов и проблем.: Материалы Международной конференции “Крым 98” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества”. - М, 1998. - Т.1. - С. 107-114.
- 233.Шрайберг Я.Л.** Основные положения концепции развития системы автоматизации ГПНТБ России.: Материалы Международной конференции “Крым 95” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества” - М, 1995. - Т.1. - С. 154-157.
- 234.Шрайберг Я.Л.** Основные положения и принципы разработки автоматизированные библиотечно-информационные систем и сетей: Главные тенденции окружения основные положения и предпосылки, базовые принципы: Моногр.-М.: ГПНТБ Россия, 2000.- С. 130
- 235.Шрайберг Я.Л.** Создание общероссийской библиотечной компьютерной сети LIBNET: Цели, проектные решения и перспективы Материалы Международной конференции “Крым 95” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества”-М, 1994.- С. 50-56.
- 236.Шрайберг Я.Л., Воройский Ф.С., Маршак Б.И., Попов Г.А.** Российский центр корпоративной каталогизации: состояние, разработки и перспективы реализации.: Материалы Международной конференции “Крым 95” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества” - М, 1996. - Т. 2. - С. 220-226.
- 237.Шрайберг Я.Л.** Российский онлайн-библиотечно-информационный центр: новые технологии и новые возможности для библиотек.: Материалы Международной конференции “Крым 95” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества”. - М, 1998. - Т. 2. - С. 696-698.
- 238.Шрайберг Я.Л.** Роль библиотек в преобразование гражданского общества в информационное // Научные и технические библиотеки. 2000.- №4.- С. 83-92.
- 239.Шрайберг Я.Л., Гончаров М.В.** Состояние и перспективы развития сетевых информационных технологий и средств теледоступа в библиотеках России.: Сборник // Научные и технические библиотеки.- 1996. - № 3. - С. 4-34.
- 240. Шрайберг Я.Л.** Избранные труды .- М.: ГПНТБ Россия., 2002. – 624 с.
- 241.Шрайберг Я.Л.** Международный библиотечно-информационный обмен и поставка информации: а нужна ли вообще гармонизация правил и стандартов.: Материалы Международной конференции “Крым 97” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничества”. - М., 1997.- Т. 1.- С. 24-27
- 242.Шрайберг Я.Л.** Автоматизированная информационно-библиотечная сеть: основные элементы понятийного аппарата. “Научные труды ГПНТБ СССР”. - М, 1989. - С 19-27

- 243.Шрайберг Я.Л.** Создание общероссийской библиотечной компьютерной сети LIBNET: цели, проектные решения и перспективы.: Материалы Международной конференции “Крым 94” “Библиотека и ассоциации в меняющемся мире новые технологии и новые формы сотрудничество”. - М, 1994. - С. 50-56.
- 244.Шрайберг. Я.Л.** Автоматизация библиотек сегодня: оценка и осмысление подходов и проблем/ Я.Л. Шрайберг //Научные и технические библиотеки. (НТБ).. – 1999. – №2. – С. 4-18 (Шифр Ж-448/1999/2)
- 245.Шрайберг Я.Л., Воройский Ф.С.** Автоматизированные библиотечно-информационные системы России: состояние, выбор, внедрение, развитие. – М.: Либерия, ГПНТБ Россия, 1996 – С. 273.
- 246. Электронная библиотека РГБ.** Проблемы формирования и исследования: Сб. статей / Рос гос б-ка. НИО библиотековедения; Сост. Т.В. Майстрович-М.,; Пашков дом, 2003.-152с.
- 247.Электронные библиотеки(Электронный ресурс).- Электрон. Журн.-** Режим доступа к журн.: http://www.elbib.ru/indtx.php3?env_page=journal/journal.ru.html_.
- 248.Электронные научно-образовательные ресурсы Узбекистана:** Сборник. /Под ред. Рахматуллаев М.А.; Национальная библиотека РУ им. А. Навои.- Т., 2004. – 104 с..
- 249.Электронные библиотеки: научный электронный журнал. 1999. т.2. Вып.3.–URL:** <http://www.iis.ru/el-lib/1999/199903/rusbridge/rusbridge.en.html>
- 250.Электронная книга: Взгляд в будущее /** Алексеева М. И., Барыева О. В., Гиляревский Р. С. МГУ. Факультет журналистики. - М., 2000. – С. 44
- 251.Эшкрофт Л.** Изучение использования электронных журналов / Л. Эшкрофт, К. Лэнгдон // Науч. и техн. б-ки. -2000.-№5. –С. 88-94.
- 252.Якубова М.З.** Технология системного моделирования автоматизированных информационно-библиотечных систем: Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук. - Ташкент, 1990.- 41 с.
- 253.Якубова М.З., Рузиев К.И.** Об автоматизации вузовских библиотек Республики Узбекистан // Ikkinchi Halgaro Konferetsiya Central Asia 2002. Internet va kutubxona-axborot resurslaridan fan, madaniyat, talim va biznes sohalarida foydalanish Kontferentsiya materiallari. - Buxoro, Ozbekiston, oktabr 14-18.-Т., 2002. - С. 104-105
- 254.Якубова М.З.** Основы логики поиска информации: Учебно-методическое пособие.- Ташкент: ТашГИК, 2002. - 100 с.
- 255. Яковлев Д.** Роль электронных средств коммуникации в расширении информационных ресурсов/ Д. Яковлев //Библиотека. – М, 1998. - №7. – С. 37 (Шифр Ж-54/1998/7)
- 256.Akeroyd J.** The Management of Change in Electronic Libraries: Report 037-110 // Papers of the 66th IFLA General Conferenct.-Jerusalem, 2000.

- 257. Cook C.** A new Culture of Assessment: Report 028-129 / C. Cook, F. Heath, B. Thompson // Papers of the 66th IFLA General Conference. – Jerusalem, 2001.
- 258. Gorman M.** Privacy in the Digital Environment-Issues for Libraries: Report 145-83 // Papers of the 67th IFLA General Conference.-Boston, 2001.
- 259. Haank D.** The Future of Electronic Publishing // Papers of the 68 th IFLA General Conference, Glasgow, 2000.-Glasgow, 2000.
- 260. Hakala J.** Libraries, Metadata and Preservation of Electronic Resources // Papers of the 22nd IATUL Conference, 2001, Delft.- Delft. 2001.
- 261. Karimov U.F.** Die informationstechnologien in den Bibliotheken Uzbekistans: gegenwartiger Zustand, probleme und Losungsansatze. B-I-T, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия.- 2005, №1 С. 51-52.
- 262. Karimov U.F.** Die Alisher Navoiy Nationalbibliothek Usbekistans in Taschkent. Die alteste und grobte Bibliothek Mittalasiens wird 135 jahre. B-I-T, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия.- 2005, №2 С. 183-186.
- 263. Karimov U.F., D. Kummer** Das Internet und die Bibliotheks- Informations-Ressoureen in Wissenschaft, Kultur und Business 3. Internationale Konferenz Central Asia 2004. B-I-T, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия.- 2005, №2 С. 186-188.
- 264. Karimov U.F. D. Kummer** Die Hauptbibliothek der Akademie der Wissenschaften der Republik Usbekistan (Fundamentalbibliothek) B-I-T, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2005, №3, С. 265-267.
- 265. Karimov U.F.** Professor Dietmar Kummer zum 70. Geburtstag.// B-I-T online, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2005, №3 P.
- 266. Karimov U.** Das Bibliotheks- und Informationswesen der Republiken Kirgisien und Tadshikistan. // B-I-T online, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2006, №1 P.
- 267. Karimov U.F., D. Kummer** Die neuen Informationstechnologien in der Nationalbibliothek der Republik Kasachstan. B-I-T, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Германия, 2005, №3 255-258.
- 268. Karimov U. D. Kummer.** Die Ausbildung der Bibliothekare in Usbekistan Reformprozess und gegenwärtiger Stand. // B-I-T online, Bibliothek Information Technologie. Karlsruhe, Deutschland, 2006, №2, P. 141-145.
- 269. Keller A.** The Scholarly Journal and its Future Development // Papers of the 22nd IATUL Conference, 2001, Delft.-Delft. 2001.
- 270. Preece B.** Union Catalogs und Virton Catalogs-Relocationing Inter-Library / B. Preece, J. Nhompson: Report 091-108 // Papers of the 67th IFLA General Conference, Boston, USA.- Boston.-2001.
- 271. Roitberg N.** The Influence of the Electronic Library on Library Management: A Technological University Library Experience // IFLA Journal, 2001, v.27, №1.-С. 14-18. (M: K).
- 272. Roes H.** Digital Libraries and Education. Trends and Opportunities // D-Lib Magazine.-2001.-Vol.7, №7/8.

273.Sharon T. Digital Libraries on the internet: Report 029-142 / T. Sharon, Frank // Papers of the 66 th IFLA General Conference.-Jerusalem, 2001.

274.Savenije B. The Roguade Project: Towards new Models in Scientific Delft. - Communication // Papers of the 22nd IATUL Conference, 2001, Delft.-2001.

275.Tebbetts D. Building the Digital Library Infrastructure: A primer // Journal of Library Administration.-1999.-26,№3-4.С. 5-23

(Адабиётлар кўрсаткичи, Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Асосий кутубхонасининг “Кутубхона хабарномаси” 2005 йил 1- сони асосида тузилди, шифрлари кўрсатилган адабиётлар Фанлар академиясининг асосий кутубхонасида мавжуд. Муаллиф библиографик маълумотларни йиғиш ва ишлов беришда фаол кўмак бергани учун А.Навоий номидаги Ўзбекистон Миллий кутубхонаси бўлим бошлиғи Пан Т.Е га ўз миннатдорчилигини изҳор этади.)

Мундарижа

Сўз боши

I БОБ, ЭЛЕКТРОН БИБЛИОГРАФИК РЕСУРСЛАР ЯРАТИШ ТЕХНОЛОГИЯСИ

1. Кутубхоналар учун дастурий таъминот бозори
- 1.1. Кутубхонани автоматлаштирувчи тизим (КАТ) MARK-SQL
- 1.2. Мактаб кутубхонасини комплекс автоматлаштиришга мўлжалланган КАТ «МАРК – мактаб кутубхонаси»
- 1.3. Кутубхонани автоматлаштирувчи тизим - Буки
- 1.4. Кутубхонани автоматлаштирувчи тизим "Библиотека-3"
- 1.5. КАТлар “Руслан” ва “Нева”
- 1.6. Олий ўқув юрти илмий универсал кутубхонасини автоматлаштириш
- 1.7. Интеграл кутубхона-ахборот тизими (ИРБИС)
- 1.8. ИРБИС тизимини кутубхоналарга татбиқ қилиш
- 1.9. Тизимнинг электрон каталоги
- 1.10. Китобларга буюртма бериш ва уларнинг кутубхонага келиб тушиши
- 1.11. Адабиётларни рўйхатдан ўчириш
- 1.12. Даврий нашрлар билан ишлаш
- 1.13. ИРБИС тизимининг «Каталоглаштирувчи» автоматлаштирилган иш жойида нашрларни тасвирлаш
- 1.14. Кўп томлик нашрларни киритиш
- 1.15. Қидирув натижаларига кўра топилган ҳужжатдан нусха олиш йўли билан янги ҳужжатни киритишда фойдаланиш
- 1.16. Клавиатура орқали киритиш
- 1.17. ИРБИС тизимидан фойдаланиб авторитет файллар яратиш
- 1.18. ИРБИС тизими ёрдамида даврий нашрлар электрон каталогини яратиш
- 1.19. Янги журналларни киритиш
- 1.20. Киритилиши мажбурий бўлган маълумотлар
- 1.21. Киритилиши мажбурий бўлмаган маълумотлар
- 1.22. Журнал сонини тўғрилаш
- 1.23. Мақола аналитик тасвирини киритиш
- 1.24. Мақола аналитик тасвирини клавиатура орқали киритиш
- 1.25. Қидирув натижалари бўйича топилган ҳужжатлардан нусха олиш
- 1.26. ИРБИС64 - кутубхоналарни автоматлаштиришда янги босқич

II БОБ. ИНТЕРНЕТНИНГ БИБЛИОГРАФИК РЕСУРСЛАРИ

- 2.1. Библиографик ресурслар
- 2.2. Кутубхоналарнинг электрон каталоги
- 2.3. Чет эл кутубхоналарининг электрон каталоглари
- 2.3.1. АҚШ Конгресси Кутубхонасининг каталоги
- 2.3.2. Калифорния университети кутубхонасининг йиғма каталоги

- 2.3.3. Карнеги-Меллон университети - CAMEO кутубхонасининг каталоги
- 2.3.4. Гарвард университетининг HOLLIS каталоги
- 2.3.5. Европа - Британия кутубхонасининг каталоги
- 2.3.6. Англия ва Ирландия университетларининг йиғма электрон каталоги
COPAC
- 2.3.7. Франциянинг йиғма электрон каталоги - SUDOC
- 2.3.8. Франция миллий кутубхонасининг каталоги
- 2.3.9. Швециянинг йиғма каталоги - LIBRIS
- 2.3.10. Белгиянинг йиғма каталоги
- 2.3.11. Нарвегиянинг йиғма электрон каталоги
- 2.3.12. Немис кутубхонасининг каталоги - Die Deutsche Bibliothek
- 2.3.13. Испания Миллий кутубхонаси каталоги - ARIADNA
- 2.3.14. Австралия Миллий кутубхонаси каталоги
- 2.3.15. Австралия университетларининг йиғма каталоги - UNILINC
- 2.3.16. Россия кутубхоналарининг электрон каталоглари
- 2.3.17. Россия Миллий кутубхонасининг каталоги
- 2.3.18. «Вся Россия» библиографик маълумотлар базаси
- 2.3.19. "Сигла" йиғма каталоги
- 2.3.20. Россиянинг ГПНТБ каталоги
- 2.3.21. Россия Фанлар академиясининг Сибир бўлими Давлат Оммавий
илмий-техника кутубхонасининг каталоги.
- 2.3.22. Россия Давлат кутубхонасининг каталоги
- 2.3.23. Марказий илмий қишлоқ хўжалиги кутубхонасининг каталоги
- 2.3.24. Москва Давлат университети илмий кутубхонасининг каталоги
- 2.3.25. Тиббиёт фанлари кутубхонасининг каталоги
- 2.3.26. Давлат илмий педагогика кутубхонаси каталоги
- 2.3.27. Карелия Республикаси Миллий кутубхонасининг каталоги
- 2.3.28. Ўқув нашрларининг электрон каталоги
- 2.3.29. Россия кутубхона консорциумларининг корпоратив каталоги
- 2.3.30. Библиографик маълумотлар базалари
- 2.3.31. Ingenta маълумотлар базаси
- 2.3.32. ИНИОН маълумотлар базаси
- 2.3.33. "Гарант-Парк" даврий нашрлар маълумотлар базаси
- 2.3.34. Ўзбекистон кутубхоналарининг йиғма электрон каталоги

III БОБ. EBSCO МАЪЛУМОТЛАР БАЗАСИ

- 3.1. EBSCOhost ўзи нима?
- 3.2. Тизимий талаблар
- 3.3. Маълумотлар базасини танлаш
- 3.4. Утилитлар панелидан фойдаланиш
- 3.4.1 Бошқарув панели сервисидан фойдаланиш

- 3.5. Базавий қидирув деразасидан фойдаланиш
 - 3.5.1 Қидирув режимлари
 - 3.5.2 Қидирув опциялари
 - 3.5.3 Орфографияни назорат қилиш
 - 3.5.4 Қидирув усуллари
 - 3.5.5 Масофали қидирув (Proximity Search)
- 3.6. Натижалар рўйхатининг хоссалари (Result List)
 - 3.6.1. Манбанинг типига кўра қидиришга учен мўлжалланган натижалар рўйхатининг хоссаси
 - 3.6.2. Тўлиқ библиографик тавсиф хоссаси
 - 3.6.3. Тўлиқ матнли HTML-формат хоссаси
- 3.7. Папканинг функционал имкониятлари
- 3.8. Кенгайтирилган қидирув деразасидан фойдаланиш
- 3.9. Ёрдамчи бошқарув панели
 - 3.9.1 Предметли кўрсаткич бўйича қидирув бажариш (subject)
 - 3.9.2 Нашрлар бўйича қидирув бажариш (Publication)
 - 3.9.3 Тасвирлар қидирувини бажариш (images)
- 3.10. «EBSCO Publishing» электрон маълумотлар базасидаги асосий электрон ресурслар
- 3.11 INTEGRUM - Бизнес учун жуда қулай ахборот майдони
 - Фойдаланилган адабиётлар
 - Қисқартмалар
 - Библиография