



ТАЪЛИМДА ЗАМОНАВИЙ АХБОРОТ-КОММУНИКАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЯЛАРИДАН ФОЙДАЛАНИШНИНГ НАЗАРИЙ АСОСЛАРИ

Базар Султанов

Чирчиқ давлат педагогика университети доценти.

Аннотация: Педагогларнинг касбий фаолиятида АКТ ни қўллаш мамлакатимиз таълим тизимини модернизация қилишининг асосий йўналишларидан бири саналади. Маъқолада ахборот-коммуникация кўникмаси ва бу кўникмани гуманитар фан ўқитувчиларида ривожлантириш механизми ва усуллари ҳақида сўз кетади.

Калит сўзлар: ахборот-коммуникация кўникмаси, малака ошириш, янги таълим стандартлари, АКТ нинг ўқув жараёнига интеграцияси

Аннотации: Использование ИКТ в профессиональной деятельности учителей - одно из основных направлений модернизации системы образования страны. В статье рассматриваются информационно-коммуникативные навыки, а также механизмы и методы развития этого умения у учителей-гуманитарных специальностей.

Ключевые слова: информационные и коммуникативные навыки, повышение квалификации, новые образовательные стандарты, интеграция ИКТ в образовательный процесс.

Annotation: The use of ICT in the professional activities of teachers is one of the main directions of modernization of the education system of the country. The article discusses information and communication skills and the mechanisms and methods of developing this skill in teachers of the humanities.

Keywords: information and communication skills, professional development, new educational standards, integration of ICT into the educational process

Республикамиз олий таълим муассасаларидаги ўқув-тарбия жараёнини модернизациялаш, педагог мутахассислар тайёрлаш тизими сифат даражасини оширишда ўқитувчиларнинг касбий компетентлигини ривожлантириш, уларни соҳага оид замонавий касбий билим, малака ва кўникмалар билан қуроллантириш, илмий-техник инновациялардан мустақил равишда, ижодий фойдаланиш ҳамда истиқболли вазифаларни ҳал қила олиш кўникмаларини ривожлантириш муҳим вазифалардан саналади. Бунда таълим босқичларининг ўзаро мазмунан боғлиқлиги, узвийлиги ва узлуксизлигини таъминлаш, олий таълимда ўқув жараёнини ташкил этишнинг илғор педагогик технологияларини жорий қилиш, бу борада ўқув-услубий мажмуалар сифатини таъминлаш, педагогик технологияларни жорий этишда бўлғуси профессор-უқитувчиларнинг компьютер ва интернетдан фойдаланиш бўйича саводхонлигини доимий ошириб бориш; олий таълимнинг ахборот ресурс ва



замонавий ўқув адабиётлари билан таъминотини янада ривожлантириш, мазкур йўналишларда илғор хорижий тажрибаларни ўрганиш олий таълим муассасалари, хусусан, педагог кадрларининг фаолият йўналишлари таркибини белгилайди.

Бугунги қунги технология таълими йўналишларидаги мавжуд ўқув режа ва дастурларининг мазмунини қайта ишлаб чиқиш, таълим жараёнида ўқитишининг самарали шакл ва методларини қўллаш, талабаларнинг ўқув-услубий тайёргарлигини кучайтириш, касбий-педагогик маҳоратини ошириш шартшароитларини шакллантириш каби муаммоларни ечиш учун мазкур йўналишда илмий тадқиқот ишини олиб боришни тақозо этади. Шунинг асосида бўлажак технология фани ўқитувчиларининг касбий-педагогик тайёргарлиги даражасини ошириш, илғор педагогик технологияларга асосланган замонавий таълим-тарбиянинг методологик асосларини ишлаб чиқиш зарурияти мавжуд. Бу эса, ўз навбатида, бўлажак технология фани ўқитувчисини янги педагогик технологиялар асосида тайёрлаш жараёнида, энг аввало, педагогик технология моҳиятини асослаш, технологик ёндашувнинг хусусиятларини, асосий тавсифий белгилари (тузилма ҳамда функциялари)ни, уларга таъсир қилувчи омилларни аниқлашни назарда тутади.

Ахборот-коммуникация технологиялари ҳар бир босқичда ўқитувчининг энг яқин ёрдамчиси, малакали педагогнинг дарсга тайёргарлик кўришидан тортиб, уни сифатли, қизиқарли ва натижали ўтказишгacha бўлган барча жараёнларда энг қулай воситасидир. Ўқитувчи дарсга тайёргарлик кўришда компьютер орқали дидактик, тарқатма материаллар, кўргазмали қуроллар, слайд ва дарс ишланмаларини тайёрлаши, интернет ёрдамида эса уларни турли қўшимча маълумотлар, қизиқарли сурат, аудио, видео лавҳалар билан бойитиши мумкин. Дарс жараёнида ахборот-коммуникация технологиялари ўқувчилар дунёқараши, билим ва кўникмаларини кўриш, эшитиш ва мустақил бажариш орқали ривожлантиришга кўмаклашади .

Тадқиқотчиларнинг фикрига кўра, педагогларда ахборот-коммуникация кўникмасини шакллантириш муаммоси, ҳозирги қунда таълим тадқиқотчилари томонидан нафақат қийин, балки ноаниқ ечимини топмаган вазифа деб эътироф этилади.

Бу муаммони ечишнинг асосий шарти – педагогнинг АҚТ воситаларидан фойдаланган ўқув жараёнини яратишга тайёрлиги. Ўқитувчи ва ўқувчилар ўртасидаги мулоқот намунасининг ўзгариши инновацион фаолият шартларидан биридир. Инновацион кўникма қуйидаги асосий функциялар билан изоҳланади:

- касбий фаолиятнинг АҚТ воситаларидан фойдаланган шаклдаги таҳлили
- меъёрларга нисбатан танқидий ёндашув
- АҚТ ва касбий янгиликларни қабул қилишга тайёргарлик
- ўз имкониятларини рўёбга чиқариш, интилишларини касбий фаолиятида мужассамлаштириш.



Ахборот-коммуникация кўникмасига эга педагог шу қадар кўп ахборотга эгаки, у ахборотларни янги ахборот-коммуникация технологияларисиз ишлов бериши ва ишлатиши мумкин эмас. Таълим сиёсатининг ҳозирги асосий мақсади таълим олувчи шахс, жамият ва давлат эҳтиёжларини қондирувчи муҳим ва келажақдаги ривожи учун зарур юқори самарадорликка эга бўлган замонавий таълим беришга қаратилган. Педагогларнинг касбий омилкорлигини ривожлантириш учун уларни фаолиятининг биринчи кунлариданоқ қўшимча педагогик таълимга жалб қилиш лозим.

Исталган вақт ва жойда катта хажмдаги ахборот ва билимни бера оладиган АКТ нинг пайдо бўлиши билан таълим ва ўқитиш соҳасида бу борада маҳсус кўникмага эга бўлишга талаб пайдо бўлди. Бугун АКТ ни педагогик жараёнга татбиқ этиш заруриятини ҳеч ким инкор этолмайди. Аммо, афсуски, АКТ асосидаги инновацион методлардан фойдаланиш ўқув фаолиятини енгиллаштириш ва оптималлаштириш ўрнига, уни мураккаблаштириб, ортиқча юклама берилади. Бу каби хатоларни қилмаслик учун компьютер воситаларидан методик ва аниқ мақсадга асосланган ҳолда фойдаланиш ўқув жараёнига АКТ ни муваффақиятли интеграция қила олиш ҳисобига амалга ошиши керак.

Шунингдек, ўқитувчиларда ахборот-коммуникация кўникмасини ривожлантириш учун малака ошириш дастурларини ҳам инобатга олиш лозим. Ушбу дастурлар ўзида қуйидагиларни мужассам қилиши керак:

- АКТ жаҳон стандартларига жавоб бериши;
 - янги кўникма ва билимларни беришга эмас, таълимда аниқ ўзгаришлар қилишга йўналган бўлиши;
 - ўқитувчига ўзининг интеграциялашган муҳитини яратишга ёрдам бериши (бунда турли хил сайтлар, ижтимоий гуруҳларга аъзо бўлиш, блоглар яратиш назарда тутилмоқда)
- педагогларга мониторинг ва касбий мулоқатни яратиб бериши лозим.

Дарснинг ҳар бир босқичида ўтилган мавзуларни такорлаш ва мустаҳкамлаш, янги билимлар баёни, амалий машғулотлар лаборатория ишларини бевосита ахборот технологиялари ёрдамида қисман ёки бутунлай амалга ошириш имконияти мавжуд.

Бунинг учун эса педагогларга ахборот-коммуникация кўникмасини эгаллашга озгина вақт ва қунт талаб этилади, холос. Шу йўл билан ўқитувчи энг катта мақсадига эришади, ўқувчиларга сифатли таълим беради, уларни катта ҳаётта тайёрлайди.

Ахборот-коммуникация технологиялари ҳар бир босқичда ўқитувчининг энг яқин қўмакчиси, малакали педагогнинг дарсга тайёргарлик кўришидан тортиб, уни сифатли, қизиқарли ва натижали ўтказишгача бўлган барча жараёнларда энг қулай воситадир. Ўқитувчи дарсга тайёргарлик кўришда компьютер орқали дидактиқ, тарқатма материаллар, кўргазмали қуроллар,



слайд ва дарс ишланмаларини тайёрлаши, интернет ёрдамида эса уларни турли қўшимча маълумотлар, қизиқарли сурат, аудио, видео лавҳалар билан бойитиши мумкин. Дарс жараёнида ахборот-коммуникация технологиялари ўқувчилар дунёқараси, билим ва қўникмаларини кўриш, эшитиш ва мустақил бажариш орқали ривожлантиришга кўмаклашади..

Педагогнинг ахборот-коммуникация кўникмаси – ўз ичида янгиликни таҳлил қилиш ва унга баҳо бериш, келгусидаги ҳаракатларининг мақсади ва концепциясини шакллантириш орқали рўёбга чиқади. Ушбу режани амалга ошириш ва таҳлил қилиш, самарадорликка баҳо беришни қамраб олади. Ёшларнинг интеллектуал салоҳиятини оширишнинг негизида уларнинг ижодий фикрлаш қобилиятларини ривожлантириш ётади. Ёшларнинг ижодий фикрлаш қобилиятларини ривожлантиришда педагог томонидан олиб борилаётган АКТ интеграция машғулотларнинг аҳамияти бекиёсdir. Дарс педагог ва талаба муносабатларининг ташкилий шакли бўлиб, унда ўқитувчининг ахборот-коммуникация кўникмаи талабаларнинг ижодий фикрлашга ундовчи омил ҳисобланади. Ёшларнинг АКТ асосида фикрлаш қобилиятини ривожлантиришни қўйидаги тамоилларини алоҳида эътироф этиш мумкин:

- мақсадга эришишнинг турли йўлларини изълашга интилишини ўргатиш;
- мақсадни амалга ошириш учун машқ қилдиришга ўргатиш;
- муаммони аниқлашга ўргатиш;
- фикрни мақсадга мувофиқ йўллай олишга ўргатиш;
- фараз, фантазия қила олишга ўргатиш;
- ишонарли хулоса чиқаришга ўргатиш;
- янги ғояларга мойилликни шакллантириш.

Таълимда ўқитувчининг ахборот-коммуникация кўникмасини шакллантириш қўйидаги ўзгаришларга олиб келади:

- педагогик тизимнинг тамомила ўзгариши;
- ўқув жараёнининг ўзгариши;
- педагогик назариянинг ўзгариши;
- ўқитувчи фаолиятининг ўзгариши;
- ўқувчи (талаба) фаолиятининг янгиланиши; - педагогик технологиянинг ўзгариши;
- таълим мазмунининг янгиланиши;
- ўқитиши шакл, метод ва воситаларининг ўзгариши;
- таълим тизими бошқарувнинг ўзгариши;
- таълим мақсади ва натижаларнинг ўзгариши.

Ахборот-коммуникация кўникмасидан самарали фойдаланиш асосида янги технологик жараён ёки янги такомиллаштирилган ўқув машғулоти ташкил этилади.

Бугунги кунда педагогларнинг ахборот-коммуникация кўникмасига эга бўлишлари муҳим аҳамиятга эга. Педагоглар томонидан бу кўникмани



ўзлаштира олишларида уларнинг инновацион ёндашувга эга бўлишлари талаб этилади. Ўз моҳиятига қўра педагоглар томонидан инновацион фаолият кўникма, малакаларининг ўзлаштирилиши уларда инновацион ёндашувни қарор топиши асосида кечади. Педагогларда ахборот-коммуникация кўникмасининг қарор топиши ҳам муракаб жараён бўлиб, у бир неча босқичда кечади.

Булар тайёр методик тавсиянома (мавжуд инновация)лардан фойдаланилиш, мавжуд тизимга янги ғояларни, методларни киритиш, янги ғояни амалга ошириш мазмуни, шакл ва методларини тизимлаштириш ва сўнгги босқичда педагогнинг ўқитиши ва тарбиялашга оид ўз концепцияси ёки методикасини яратишдан иборатdir.

Келтирилган мулоҳазалардан шундай хулоса ясаш мумкинки, мамлакатимизда билим олишга, мактаб, коллеждан кейин олий ўқув юртларига кириб ўқишга интилаётган ёшлар сони йилдан-йилга кўпаймоқда. Бу эса, мамлакатимизда таълим соҳасини ислоҳ қилиш натижасида катта ютуқлар қўлга киритилаётгани, ёшларнинг ақл-заковати, билим олишга бўлган қизиқиши ортиб бораётганининг исботидир. Бунда эса ўқув жараёнига АҚТ воситларини интеграция қилиш ўзининг чексиз имкониятларни тақдим эта олиш қобилияти билан жозиба касб этади. Аммо, ундан оқилона фойдалана олишгина жамият аъзоларини чинакам тараққиётга етаклайди.

Республикамизда амалга оширилаётган иқтисодий ислоҳотларнинг тадрижий ривожланиши ва иқтисодиётида кечаётган интеграциялашув жараёнлари мутахассислардан иқтисодий билимларга эга бўлиш билан бир қаторда ахборот-коммуникация соҳасида, унинг обьекти ва субъектлари, жорий қилиш тамойиллари, бу борада жаҳон такомиллаштирилган воситалари, уларни бевосита молиявий жараёнларга қўллаш ҳақидаги кенг қўламли билимлар ва бевосита турли русумдаги компьютерларда ишлаш малакаларига эга бўлишни тақозо этади. Иқтисодий фанларни ўқитишида ахборот-коммуникация ва интернет технологияларидан фойдаланиш жараёни ўқувчиларнинг қизиқувчанлигини, мустақил ишларнинг самарадорлигини оширади. Ахбороткоммуникация ва интернет технологияларидан фойдаланиш билан биргаликда таълим соҳасида, ўқувчиларнинг ўқиш ва ижодкорлигига янги имкониятларни тақдим этади. Илк бор таълимда ахборот технологиясини қўллашда шахс бўлажак касбининг асосий инструменти бўладиган вазият вужудга келади. Иқтисодий фанларни ўқитишида ахборот-коммуникация ва интернет технологияларидан фойдаланишининг мақсади бир томондан талабаларга ахборот технологиялари орқали таълим бериш имкониятларини ўргатиш, иккинчи томондан таълимда ахборот технологиясининг аппарат инструментал ва дастурий воситалари билан танишишдан иборат.



Замонавий ахборот-коммуникация технологиялари ёрдамида таълим жараёнини амалга ошириш қўйидаги муаммо ва масалаларни ҳал этишга олиб келади:

- ✓ кенг қўламли коммуникация ва глобаллаштиришга асосланган замонавий ахборотлаштирилган жамият шароитидаги илмий педагогик, услубий, норматив-технологик ва техник хуносаларга кўра таълимни ривожлантиришни аниқлаштириш;
- ✓ кенг қўламли коммуникация ва глобаллаштиришга асосланган замонавий ахборотлаштирилган жамият шароитидаги таълим моҳиятини танлаб олиш базаси, мос масалаларга кўра ўрганувчининг шахсини ривожлантириш учун тарбиялаш, ўқитиш усуллари ва ташкилий шаклларини яратишни мукаммаллаштириш;
- ✓ ахборот-коммуникация технологияларини қўллашдаги таълимнинг барча бўғинлари, жумладан ўқитишнинг усул ва воситалари, инновацион моделлари ва мавжуд педагогик технологияларни асослаш ва яратиш;
- ✓ ўрганувчи (талаба)нинг интеллектуал потенциалини ўстиришга йўналтирилган ўқитишнинг услубий тизимини ишлаб чиқиши керакки, булар талабага мустақил равишда билимларини жамлаш, маълумотлар ресурсини териш, қайта ишлаш, узатиш, сақлаш фаолиятини амалга оширишга имкон яратиш;
- ✓ таълимга тегишли тадқиқотлар, электрон воситаларни кўргазма прототипларини ишлаб чиқиши, жумладан дастурий инструментал восита ва тизимларни яратиш ҳам бунга киради.

ХУЛОСА

Компьютерлар ёрдамида ўқитишнинг ривожланиш тарихида икки тизим: анъанавий ва интеллектуал ўқитишни ажратиш мумкин. Интеллектуал ўқитиш тизимининг асосий хусусияти шундаки, у ўқув масалаларини ҳал этишда барча босқичлар хусусиятларини инобатга олган ҳолда ўқув фаолиятини бошқаришни назарда тутади. Интеллектуал ўқитиш тизимида индивидуаллаиггирилган ўқитиш ўқувчининг динамик модели асосида амалга оширилади. Бундай тизимлар ўқувчи ва компьютер ўртасида бошқарув вазифаларини тақсимлаш имкониятини бериш орқали ўқувчининг ўқув фаолиятини шаклланиб боришида барқарорлик, мунтазамликни беради, яъни мусгақил ўқишга ўргатишга оптимал тарзда ўтиш амалга оширилади.

Таълимни ахборотлаштириш ва замонавий ахборот технологияларидан фойдаланиш жараёни ўқитишдаги ташкилий шакллар ва методларнинг ўзгаришигагина эмас, балки ундаги янги методларнинг шаклланишига ҳам олиб келади

**REFERENCES:**

1. Yuldashovich, K. A., & Kholi, Y. (2022). A model for the formation of primary education students' careful attitude to nature in extra-curriculum activities. European International Journal of Multidisciplinary Research and Management Studies, 2(11), 68-74.
2. Yuldashovich, K. A. (2022). Steam integrated educational technology in enhancing eco-learning effectiveness. European International Journal of Multidisciplinary Research and Management Studies, 2(11), 01-05.
3. Radjiev, A. B., Gapparovich, I. A., Yuldoshevich, K. A., Turdiboevich, M. I. (2022). Does the Quality of Education Today Depend on the Number of Students?. International Journal on Integrated Education, 5(6), 109-114.
4. Yuldoshevich, Kuchkinov Abdumalik (2022). Steam Integrated Educational Technology in Increasing the Efficiency of Eco pedagogical Basic Competencies in Continuous Education. International Journal on Integrated Education, 5(6), 115-118.
5. Кучкинов, А. Ю. (2020). Технология воспитания учащихся начальных классов в духе ценностного отношения к природе. Педагогическое образование и наука, (1), 147-150.
6. Kuchkinov, A. Y., & Karimova, N. I. (2019). Kasrlar mavzusini o'r ganishda tarixiy bilim berishning asosiy yo'nalishlari. МОЛОДОЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ: ВЫЗОВЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ, 1(1), 121-127.
7. Kuchkinov, A. Y. (2019). Sinfdan va maktabdan tashqari mashg 'ulotlarda o'quvchilarni tabiatni e'zozlash ruhida tarbiyalash texnologiyasi. Boshlang 'ich ta'limgarayoniga innovatsion yondashuv respublika ilmiy-amaliy konferensiya materiallari, 189-192.
8. Matupaeyva, S. Z. (2022). Ta'limgarayoniga innovatsion yondashuv respublika ilmiy-amaliy konferensiya materiallari, 189-192.
9. Matupaeva, Sh. Z. (2022). Matupaeva, Sh. Z. (2022). Башланғич синф ўқитувчиларини инклюзив таълимга тайёрлашда андрогогик тамойиллар. Мұғаллим, 6(5), 143-146.
10. Matupaeva, S. Z. (2022). Teaching elementary teachers to use academic case clusters in the sciences. Asian Journal of Multidimensional Research, 11(11), 329-335.
11. Matupayeva, S. Z. (2022). Didactic Opportunities of the Educational Cluster in Increasing the Efficiency of Inclusive Education. International Journal on Integrated Education, 5(12), 182-187.
12. Kadyrova, U. F., Matupaeva, Sh. Z. (2021). The Importance of Cluster Trends in Preparing Children with Disabilities for Inclusive Education. JournalNX, 1(1), 311-313.
13. Matupaeva, Sh. Z. (2019). Инновационные методы обучения в начальной школе. Гуманитарный трактат, (61), 81-83.



14. Abdusoliyev, A. I., Kushakova, M. N. (2021). Temir yo'l transportini rivojlantirishning moliyaviy siyosatining tahlili va tamoyillari. Экономика и социум, 9(88), 893-896.
15. Abdusoliyev, A. I., Kushakova, M. N. (2021). Moliyaviy menejment tizimini rivojlantirish tamoyllari. Oriental renaissance Innovative, educational, natural and social sciences, 1(9), 972-977.
16. Razzoqova, J. R., Qaxorov, M. X., Kushakova, M. N. (2021). Temir yo'l transportining moliyaviy boshqaruv tizimini takomillashtirish. Oriental renaissance Innovative, educational, natural and social sciences, 1(9), 978-986.
17. Kushakova, M. N. (2020). Main directions of credit policy during the COVID-19 PANDEMY. European Journal of Molecular & Clinical Medicine, 7(2), 1836-1839.
18. Kushakova, M. N. (2020). Financial planning problems in enterprises. EPRA International Journal of Economic Growth and Environmental Issues, 8(5), 20-21.
19. Dzhumanova, A. B., Kushakova, M. N., Khodzhaeva, N. A. (2019). Formation of accounting management information in the control system of enterprises of JSC «Uzbekistan Railways. International Journal of Advanced Science and Technology, 28(14), 32-36.
20. Кушакова, М. Н. (2022). Анализ и методология управления обслуживающего персонала железнодорожного транспорта в республике. Экономика и социум, 1(92), 593-596.
21. Salimov, I. I., Kushakova, M. N. (2022). Analysis of the Problems of Innovative Development of the National Economy and Financial Stability of the Republic of Uzbekistan. International Journal of Innovative Research in Science Engineering and Technology, 11(2), 1603-1605.
22. Kushakova, M. N. (2022). Increasing the Efficiency of Logistics Management in Railway Transport. ACADEMICIA An International Multidisciplinary Research Journal, 12(2), 342-346.
23. Narimanovna, K. M., & Ikromovich, S. I. (2022). Improving the financial management system of rail transport. Galaxy International Interdisciplinary Research Journal, 10(5), 646-653.
24. Каримов, Б. (2021). Эффективность и формирование навыков ведения мяча правым и левым боком у юных баскетболистов в соревновательный период. Academic research in educational sciences, 2(4), 1818-1824.
25. Каримов, Б. З. (2022). Оценка уровня физической подготовленности молодых баскетболистов-школьников 16-17 лет. Fan-Sportga, (2), 15-16.
26. Каримов, Б. З. (2021). Результативность бросков в прыжке с поворотом вправо-влево с оценкой проявления ряда координационных показателей этих движений у юных баскетболистов. Fan-Sportga, (8), 27-29.



27. Каримов, Б. З. (2020). Рақамли далиллар категориясининг илмий-назарий масалалари. Илмий мақола-Т.: TDYU Yuridik fanlar axborotnomasi-Вестник юридических наук-Review of Law Sciences, 5, 168.
28. Каримов, Б. З. (2020). Основы критериев отбора юных баскетболистов узбекистана на этапе начальной подготовки. in физическое воспитание, спорт, физическая реабилитация и рекреация: проблемы и перспективы развития (pp. 210-212).