



International Conference on Modern Science and Scientific Studies

Hosted online from Madrid, Spain

Website: econfseries.com

20th October 2025

O‘QUVCHILARDA MILLIY HUNARMANDCHILIK KASBLARIGA QIZIQISHINI SHAKLLANTIRISHDA INNOVATSION TA’LIM TEXNOLOGIYALARIDAN FOYDALANISH

Abdullayeva Komila Tursunovna

Iqtisodiyot va Pedagogika Universiteti NTM.

Maktabgacha ta’lim kafedasi dotsenti

Annotatsiya

Ushbu maqolada o‘quvchilarda milliy hunarmandchilik kasblariga bo‘lgan qiziqishni shakllantirishda innovatsion ta’lim texnologiyalaridan foydalanishning nazariy va amaliy jihatlari yoritilgan. Maqolada o‘quvchilarning milliy qadriyatlarga, mehnatga bo‘lgan ijobiy munosabatini shakllantirish, ularning ijodkorlik salohiyatini rivojlantirish va kasbiy tayyorgarligini oshirishda zamonaviy pedagogik texnologiyalarni qo‘llashning ahamiyati tahlil qilingan.

Kalit so‘zlar: milliy hunarmandchilik, innovatsion texnologiyalar, kasbiy ta’lim, ijodkorlik, an’ana, amaliy mashg‘ulot, ta’lim jarayoni.

Abstract

This article discusses the theoretical and practical aspects of using innovative educational technologies in forming students' interest in national crafts. The article analyzes the importance of using modern pedagogical technologies in forming students' positive attitude to national values and labor, developing their professional training.

Keywords: national crafts, innovative technologies, vocational education, creativity, tradition, practical training, educational process.

Аннотация

В статье рассматриваются теоретические и практические аспекты использования инновационных образовательных технологий в формировании у студентов интереса к национальным ремеслам. Анализируется значение



International Conference on Modern Science and Scientific Studies

Hosted online from Madrid, Spain

Website: econfseries.com

20th October 2025

использования современных педагогических технологий в формировании у студентов позитивного отношения к национальным ценностям и профессиональной подготовки. труду, развитию их творческого потенциала и повышении уровня

Ключевые слова: народные промыслы, инновационные технологии, профессиональное образование, творчество, традиции, производственная практика, образовательный процесс.

Mamlakatimizda ta'lim tizimini modernizatsiya qilish, o'quvchilarning ijodiy fikrlash va kasbiy mahoratini oshirish bugungi kunning dolzarb masalalaridan biridir. Xususan, texnologik ta'lim jarayonida o'quvchilarni milliy hunarmandchilik kasblariga jalb etish orqali ularning nafaqat amaliy ko'nikmalarini, balki estetik didini, sabr-toqatini, mehnatsevarlik va vatanparvarlik tuyg'ularini ham rivojlantirish mumkin. Bunda innovatsion ta'lim texnologiyalarining o'rni beqiyosdir. Ular yordamida darslarni interfaol, qiziqarli va samarali tashkil etish imkoniyati yaratiladi.

Milliy hunarmandchilik xalqimiz tarixida va madaniyatida muhim o'rin tutadi. Kiyim tikish, kashtachilik, gilamdo'zlik, kulolchilik, misgarlik, yog'och o'ymakorligi kabi kasblar asrlar davomida xalq imizning madaniy merosini ifodalaydi. O'quvchilarga ushbu kasblarni o'rgatish orqali ularni milliy qadriyatlarga hurmat ruhida tarbiyalash, ularning mehnat jarayonidan zavq olishini ta'minlash mumkin. Shuningdek, bu jarayon yoshlarning iqtisodiy fikrlashini, tadbirkorlik qobiliyatini va estetik dunyoqarashini shakllantirishga xizmat qiladi.

Innovatsion texnologiyalar ta'lim jarayonini ilg'or pedagogik yondashuvlar asosida tashkil etishga imkon beradi. Ular ta'limni interfaol, kreativ va amaliyotga yo'naltirilgan shaklda olib borishni ta'minlaydi. Bunday texnologiyalar jumlasiga loyiha asosida o'qitish (project-based learning), axborot-kommunikatsiya texnologiyalaridan foydalanish, modulli ta'lim tizimi, interfaol o'yinlar, klaster va aqliy hujum metodlari kiradi. Masalan, o'quvchilarga kashtachilik buyumi tayyorlash bo'yicha loyiha topshirig'i berilib, ular jarayon davomida mustaqil izlanadi, materiallar tanlaydi va yakuniy mahsulotni yaratadi.



International Conference on Modern Science and Scientific Studies

Hosted online from Madrid, Spain

Website: econfseries.com

20th October 2025

Amaliy mashgʻulotlar oʻquvchilarning bilimini mustahkamlash va ularni kasbiy faoliyatga tayyorlashda muhim bosqichdir. Bunda oʻqituvchi dars jarayonida zamonaviy texnologiyalardan, masalan, multimediya, 3D-modellashtirish, virtual ustaxonalar, videodarslar va interfaol platformalardan keng foydalanishi mumkin. Bu esa oʻquvchilarga milliy hunarmandchilik buyumlarini yaratish texnologiyasini chuqur oʻrganish, jarayonni bosqichma-bosqich kuzatish va oʻz ijodiy gʻoyalarini amalga oshirish imkonini beradi.

Innovatsion texnologiyalar oʻquvchilarning mustaqil fikrlashini, ijodiy yondashuvini va amaliy faoliyatda oʻz gʻoyasini ifodalash qobiliyatini kuchaytiradi. Masalan, ‘aqlli doska’ yordamida milliy naqshlar yaratish, dizayn dasturlari orqali kashtachilik yoki gilam naqshlarini elektron shaklda loyihalash oʻquvchilarni zamonaviy texnik vositalar bilan ishlashga oʻrgatadi. Shuningdek, oʻquvchilar oʻz mahsulotlarini taqdimot shaklida himoya qilish orqali nutq madaniyati, muloqot koʻnikmasi va jamoada ishlash malakasini rivojlantiradi.

Milliy hunarmandchilikni zamonaviy texnologiyalar bilan uygʻunlashtirish taʼlim sifatini oshiradi va oʻquvchilarning milliy oʻzligini anglashga xizmat qiladi. Masalan, oʻquvchilar milliy naqshlar asosida zamonaviy libos dizaynlarini yaratish orqali milliy va global madaniyatlar sintezini oʻz tajribasida his etadi. Shu tarzda ular nafaqat hunar oʻrganadi, balki dizaynerlik, marketing va tadbirkorlik sohalarida ham oʻz salohiyatini namoyon etadi.

Oʻquvchilarda milliy hunarmandchilik kasblariga qiziqishni shakllantirish zamonaviy taʼlim jarayonining ajralmas qismidir. Innovatsion texnologiyalar bu jarayonni samarali tashkil etish, oʻquvchilarning ijodiy tafakkurini, kasbiy malakasini va milliy qadriyatlarga hurmatini oshirishda muhim omil hisoblanadi. Shu bois texnologik taʼlim oʻqituvchilari darslarni interfaol usullar asosida olib borish, amaliy mashgʻulotlarni zamonaviy vositalar bilan boyitish va oʻquvchilarning qiziqishini ragʻbatlantiruvchi metodikalarni qoʻllashlari lozim.

Foydalanilgan adabiyotlar roʻyxati

1. Oʻzbekiston Respublikasi Prezidenti qarori: “Hunarmandchilikni rivojlantirish toʻgʻrisida”.
2. “Taʼlim toʻgʻrisida”gi Qonun. — Toshkent, 2020.



E CONF SERIES



International Conference on Modern Science and Scientific Studies

Hosted online from Madrid, Spain

Website: econferences.com

20th October 2025

-
3. Karimova N. “Milliy hunarmandchilik va zamonaviy ta’lim integratsiyasi”. — Samarqand, 2022.
 4. Xodjjeva M. “Kasb ta’limida innovatsion texnologiyalar”. — Toshkent, 2021.
 5. “Pedagogika va psixologiya asoslari”. — Toshkent: O‘qituvchi, 2019.
 6. www.edu.uz
 7. www.hunarmand.uz