

ZAMONAVIY PEDOGOGIK TEXNOLOGIYALARDAN FOYDALANIB DARS O'TISH METODIKASI

Marhabo Zoirova Yahyo qizi

*Abdulla qodiriy nomidagi jizzax pedagogika univeriteti pedagogika psixologiya (logopediya) yo'nalishi 2 – kurs - 206 guruh talabasi
@zoirova515 + 998916262800*

Annotatsiya : Zamonaviy pedagogik texnologiyalar, yaxshilash va yangiliklar kiritish jarayonida o'qituvchilar uchun kechmas takomillashtirilgan jihozlar bo'lib hisoblanadi. Bu texnologiyalar, o'quv jarayonini ko'rsatishning eng keng paydo bo'lgan yo'nalishlarini o'z ichiga oladi va mакtabda qulay va samarali ta'lim berishga erishish uchun hamda o'quvchilarni joriy qilish va motivatsiyalash uchun qulay vositalar taqdim etish uchun ishlataladi. Zamonaviy pedagogik texnologiyalar foydalanish bilan birga o'quv jarayonida innovatsion usullar yaratish va dasturlash imkoniyatini kengaytirishga imkon beradi.

Kalit so'zlar: foydali texnologiyalar, interaktivlik va hamkorlik, tajriba va amaliyotlar, foydalanishni o'zlashtirish

Абстрактный: Современные педагогические технологии, находящиеся в процессе совершенствования и инноваций, являются незаменимым усовершенствованным оборудованием для учителей. Эти технологии включают в себя наиболее широко возникающие тенденции в учебном процессе и используются для достижения удобного и эффективного обучения в школах, а также для предоставления удобных инструментов для вовлечения и мотивации учащихся. Наряду с использованием современных педагогических технологий можно расширить возможности создания и программирования инновационных методов в образовательном процессе.

Ключевые слова: полезные технологии, интерактивность и сотрудничество, опыт и практика, освоение использования.

Abstract : Modern pedagogic technologies, in the process of improvement and innovation, are indispensable improved equipment for teachers. These technologies include the most widely emerging trends in the teaching process and are used to achieve convenient and effective teaching in schools and to provide convenient tools for engaging and motivating students. Along with the use of modern pedagogical technologies, it is possible to expand the possibility of creating and programming innovative methods in the educational process.



Key words: useful technologies, interactivity and cooperation, experience and practices, mastering use

Bugungi kunda, zamonaviy pedagogik texnologiyalar dars o'tish sohasida yangi imkoniyatlarni ochadi va talabalar uchun o'rganish jarayonlarini osonroq va samarador qilishda katta ahamiyatga ega bo'ladi. Bu metodikada, texnologiyalarni dars jarayonini mustahkamlash uchun qanday qulaylashtirish kerakligi va ularni qanday samarali foydalanish haqida professional o'qutuvchilar va didaktik ekspertlar o'z fikrlarini bildirishadi. Zamonaviy pedagogik texnologiyalardan foydalanib dars o'tish metodikasi, yoki linija dars metodikasi, o'quvchilarni samarali o'rganish va bilimlarini oshirish uchun zamonaviy soha va usullar bilan integratsiya qilinadi. Bu metodika, xizmatda o'quvchilar bilan interaktiv tarzda ishlash va ularga boshqa imkoniyatlar yaratish asosida o'qituvchilar va o'quvchilar uchun qulayligi bilan ajratiladi.

1. *Foydali Texnologiyalar*: O'rganganlarni qiziqtirish va ularning tushunish darajasini oshirish uchun foydalashgan texnologiyalar tartibli integratsiya etish. Zamonaviy pedagogik texnologiyalardan foydalanish jarayonida talabalar o'zlarini o'zlashtirishga osonlik kiritadi. Texnologik vositalar, masalan, onlayn veb-saytlar yoki ilovalar orqali, talabalarga o'z fikrlarini ifoda qilish, mulohazalar qilish va muammolarni hal qilish imkoniyatini yaratadi. Bu usul, talabalarga o'zlarini o'zlashtirish va mustaqil fikrlarini ifodalashda muhim vosita sifatida ishlaydi va ularni o'zlashtirish darajasini oshirishda katta rol o'ynaydi.

2. *Interaktivlik va Hamkorlik*: Dars jarayonlarida talabalarni qatnashishini oshirish uchun interaktiv vositalardan samarali foydalanish. Texnologik vositalar yordamida amaliyotlar va tajribalar o'tkazish, talabalarga jismoniy va insoniy qulayliklarni oshirish uchun samarali vositadir. Virtual reality xususiy to'yidagi darslar, interaktiv dasturlar yoki simulasionlar orqali talabalar amalda ko'p tajriba qilishadi. Bu tarz tajribalar, o'quvchilarni ko'pincha amalga o'tkazish, nazariy bilimlarni amalda mustahkam qilish va o'zlarining jismoniy va tasavvuriy qobiliyatlarini rivojlantirishda ahamiyatli rol o'ynaydi.^[1]

Foydalanishni O'zlashtirish: Talabalarga ularning o'zlashtirish darajasini oshirish, mustaqil fikrlarini ifoda qilish va muammolarni hal qilishda texnologiyalardan foydalanish. Pedagogik texnologiyalar, talabalarga o'zlarining o'zlashtirish darajasini oshirishda muhim vazifani o'z ustiga oladi. Bu texnologiyalar, o'quvchilarga mustaqil fikrlarini ifoda qilish va muammolarni yechishda yordam beradi. O'quvchilar veb-saytlar, interaktiv dars materiallari, va online savol-javob platformalari orqali o'z fikrlarini ifodalash va g'oyaviy fikrlarni amalda rivojlantirish





imkoniyatiga ega bo'ladi. Bunda, texnologik vositalar, talabalarni o'zlashtirish darajasini oshirish, g'oyaviy yechim topish va o'zlarining mas'alalarga yechishda o'z fikrlarini rivojlantirishda muhim ahamiyatga ega.

Tajriba va Amaliyotlar: Texnologik vositalar yordamida talabalar jismoniy va insoniy qulayliklarni oshirish va amaliy mulohazalar o'tkazish. Texnologik vositalar, talabalar bilan amaliy tajribalar o'tkazish va jismoniy-insoniq qulayliklarni oshirishda keng foydalanish imkonini yaratadi. Virtual realhost, interaktiv darslar, va online o'quv platformalari orqali, talabalar amaliy mashqlar va jismoniy-siyosiy tajribalar o'tkazishlari mumkin. Bu usul, o'quvchilarni amalda o'rganishga yo'l qo'yish, jismoniy mashqlarini oshirish, dunyoqarashi g'oyalarini boshlash va talabalarning o'zlarini o'zlashtirish darajasini oshirishda katta rollarni o'ynaydi.

Monitoring va Baholash:

Texnologiyalar orqali talabalarning o'zlashtirish darajasini baholash va progressini monitoring qilishda samarali foydalanish. Pedagogik texnologiyalar, talabalarning o'zlashtirish darajasini baholash va progressini monitoring qilishda samarali vositalar sifatida ishlataladi. Bu texnologiyalar, o'qituvchilarga talabalarning o'rgangan materiallardagi muvaffaqiyatlarini identifikasiya qilish, ularning amal fikrlarini o'rganish, va o'zlashtirish jarayonini kuzatishda yordam beradi. Online testlar, elektronik portfelyar, va maqsadlarga moslashtirilgan amaliy mashqlar orqali, talabalar o'zlarining rivojlanish darajasini o'rganish va o'zlashtirish jarayonida qancha muvaffaqiyatga erishganligi haqida ma'lumot olishadi. Bu usul, o'qituvchilarga talabalar individualliklariga mos keluvchi yordam hamda maslahatlar berish uchun qulaylik yaratadi, shuningdek, djadalari o'zlarini o'rganishda va rivojlanishlarini kuzatishda muhim tasir ko'satadi.

Xulosa

Zamonaviy pedagogik texnologiyalar dars o'tish metodikasiga o'rganinglar va o'qutuvchilar uchun yangi dinamik va samarali qulayliklar yaratish imkoniyatlarini ochadi. Bu metodika, o'quvchilarga samarali va innovatsion o'rganish tajribasi ta'min etishda muhim ahamiyatga ega. Bu texnologiyalar orqali, darslar interaktiv va qiziqarli bo'ladi va o'quvchilarga shaxsiy o'rganish yo'lida yordam beradi. Misol uchun, onlayn platformalar, mobil ilovalar, videolar, animatsiyalar va boshqa interaktiv vazifalar orqali o'quvchilarning dikkatini jalb qilish va ularning ma'lumot olishini oshirish mumkin.^[2] Shuningdek, zamonaviy pedagogik texnologiyalar sayohat darslarini, masofaviy o'quv kurslarini va boshqa innovatsion ta'lim texnologiyalarini o'tkazishda ham yordam beradi. Bu texnologiyalar orqali, o'quvchilar yangi bilim va ko'nikmalarini oshirishlari, sodda va samarali



dasturlanishlar orqali amaliyotlarini bajarishlari va ta'limdagi shaxsiy javobliliklarini oshirishlari mumkin.

FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR

1. N.N. Azizzo'jaeva. Pedagogik texnologiya va pedagogik mahorat. T. Nizomiy nomidagi TDPU. 2006 y
2. U. Tolipov, M.Usmanbayeva. pedagogik texnologiya: nazariya va amaliyot. T. "Fan". 2005.
3. Norov, I., & Uldawlet, D. (2021). Psychological mechanisms that increase the effectiveness of the educational process.
4. Norov, I. (2021). METHODS Of Teaching Phonetics In Other Language Groups. BARQARORLIK VA YETAKCHI TADQIQOTLAR ONLAYN ILMY JURNALI, 1(5), 306-309.
5. Norov, I. (2020). THE IMPORTANCE OF THE PISA PROGRAM IN THE PRIMARY GRADES. INTERNATIONAL JOURNAL OF DISCOURSE ON INNOVATION, INTEGRATION AND EDUCATION.
6. Norov, I. (2020). New Technologies in the Education System of the New Century. International Journal of Academic and Applied Research (IJAAR)

