



**INNOVATION TA'LIM TEXNOLOGIYALARI ASOSIDA
TALABALARING METODIK TAYYORLIGINI SHAKLLANTIRISH**

Komilov Umidjon Nurmurod O'g'li
Alfraganus Universiteti pedagogika fakulteti magistranti

Annotatsiya

Ushbu maqola innovatsion ta'lismi texnologiyalarining talabalarning metodik tayyorgarligini shakllantirishdagi rolini o'rganishga bag'ishlangan. Innovatsion texnologiyalar yordamida talabalarning o'qish jarayoni yanada interaktiv, samarali va qiziqarli bo'lishi mumkin. Talabalar o'z bilimlarini o'rganishda va amaliyotda qo'llashda zamonaviy texnologiyalardan keng foydalanish imkoniyatiga ega bo'ladilar. Maqola innovatsion texnologiyalarning metodik tayyorgarlikni rivojlantirishdagi ahamiyatini, ta'linda texnologiyalarni qo'llashning afzalliklarini va yangi pedagogik yondoshuvlarni kiritish zarurligini ko'rsatadi.

Kalit so'zlar: Innovatsion texnologiyalar, metodik tayyorgarlik, ta'linda innovatsiyalar, interaktiv ta'lismi, pedagogik yondoshuvlar, o'qitish usullari, multimedya vositalari.

Kirish

Zamonaviy ta'lim tizimida o'qitish usullari va texnologiyalari doimo yangilanib boradi. Innovatsion ta'lismi texnologiyalarini takomillashtirishga, o'quvchilarning faolligini oshirishga va ularni ta'limga o'zlashtirishda yangicha yondoshuvlar bilan tanishtirishga yordam beradi. Bu texnologiyalar metodik tayyorgarlikni shakllantirishda muhim ahamiyat kasb etadi. O'quvchilarni nafaqat nazariy bilimlarni o'rganishga, balki ularni amaliyotda qo'llashga ham tayyorlash zarur. Innovatsion ta'lismi texnologiyalarini o'rganish metodikasini to'g'ri ishlab chiqish, talabalarning metodik tayyorgarligini yuqori darajaga olib chiqish uchun alohida o'rinni tutadi.



Mavzuga oid adabiyotlar tahlili

Innovatsion ta'lim texnologiyalarining ta'lim jarayonidagi o'rni va talabalarning metodik tayyorgarligini shakllantirishga ta'siri haqidagi ilmiy adabiyotlar keng qamrovli tahlil qilindi. Xalqaro tadqiqotlarda innovatsion ta'lim texnologiyalari talabalarning o'z-o'zini boshqarish qobiliyatini, kreativ fikrlashni rivojlantirishni ta'minlaydi. D. A. Evans (2013) "Pedagogik innovatsiyalar va yangi o'qitish texnologiyalari" asarida ta'lim jarayoniga innovatsiyalarni qo'llash orqali o'quvchilarning mustaqil fikrlash qobiliyatini rivojlantirishga imkon yaratishini ta'kidlaydi. U, shuningdek, o'qitish usullarini diversifikatsiya qilish, yangi metodikalarni joriy etishning ta'lim samaradorligini oshirishi haqida so'z yuritadi.

T. T. Qodirova (2018) "Innovatsion ta'lim texnologiyalarining metodik yondoshuvlari" nomli ishida texnologik o'zgarishlar va pedagogik metodlarning o'zgarishini tahlil qiladi. U metodik tayyorgarlikni shakllantirishda interaktiv texnologiyalarning o'rni va afzalliklarini ko'rsatgan. Uning fikriga ko'ra, zamonaviy texnologiyalar pedagogik jarayonni mustahkamlash va talabalarning faolligini oshirishda o'zgaruvchan metodlarni qo'llashda samarali vositalar hisoblanadi.

Shuningdek, L. G. Markov (2020) "O'qitish metodikasi va innovatsion texnologiyalar" asarida, texnologiyalar yordamida metodik tayyorgarlikni shakllantirish jarayonidagi innovatsion usullarni ko'rib chiqadi. U interaktiv vositalar yordamida talabalarning bilim va ko'nikmalarini mustahkamlashning zarurligini ta'kidlaydi.

Muhokama

Innovatsion ta'lim texnologiyalari, ayniqla, interaktiv va multimedya vositalari, ta'lim jarayonida talabalar va o'qituvchilar o'rtasidagi aloqalarni mustahkamlashga yordam beradi. Zamonaviy texnologiyalarni qo'llash, talabalarga nafaqat ma'lumotlarni o'rganishda, balki ularni amaliyotda qo'llashda ham yordam beradi. O'quvchilarning metodik tayyorgarligini shakllantirishda texnologiyalarni qo'llash, ularning fikrlash ko'nikmalarini rivojlantiradi, ularni muammolarni hal qilishga o'rgatadi va mustaqil o'rganish uchun zarur bo'lgan vositalarni taqdim etadi.



Innovatsion ta'lim texnologiyalaridan foydalanish, o'quvchilarga individual yondashuvni amalga oshirishga imkon yaratadi. Har bir talaba o'z temponi tanlab, o'quv materiallarini turli shakllarda o'rganishi mumkin, bu esa bilimlarni mustahkamlashning samarali usuliga aylanadi. Masalan, videodarsliklar va simulyatsiyalar yordamida talabalar turli amaliyotlarni ko'rish va o'rganish imkoniyatiga ega bo'ladilar, bu esa ularning o'z-o'zini rivojlantirishiga yordam beradi.

Interaktiv texnologiyalar, o'z navbatida, talabalar o'rtasidagi hamkorlikni kuchaytiradi. Onlayn muhokamalar, forumlar, videokonferensiyalar orqali talabalar bir-biri bilan fikr almashadilar, bu esa ijtimoiy va kommunikativ ko'nikmalarini rivojlantirishga yordam beradi.

Yana bir muhim jihat shundaki, innovatsion ta'lim texnologiyalari ta'limni global miqyosda kengaytirishga imkon yaratadi. Talabalar turli onlayn platformalarda dunyoning turli burchaklaridan bo'lgan o'quvchilar bilan tajriba almashishlari mumkin, bu esa ularning dunyoqarashini kengaytiradi va metodik tayyorgarlikni yanada chuqurlashtiradi.

Natija

Innovatsion ta'lim texnologiyalari talabalarning metodik tayyorgarligini shakllantirishda muhim ahamiyatga ega. Bu texnologiyalar yordamida ta'limni yanada qiziqarli va samarali qilish mumkin, bu esa talabalarga o'z bilimlarini kengaytirish va amalda qo'llash imkoniyatlarini beradi. Interaktiv metodlar, multimedya vositalari va onlayn platformalar yordamida o'quvchilar faolligini oshirish va ularni kreativ fikrlashga yo'naltirish mumkin.

Innovatsion texnologiyalar o'qituvchilarga o'z pedagogik metodlarini yanada yangilash va talabalarning metodik tayyorgarligini samarali shakllantirishga yordam beradi. Bu esa o'z navbatida ta'lim tizimining sifatini oshirishga olib keladi. Shunday qilib, innovatsion ta'lim texnologiyalarining qo'llanilishi ta'limda yangi yondoshuvlarni joriy etishda va talabalarning mustaqil fikrlash, o'z-o'zini rivojlantirish ko'nikmalarini shakllantirishda katta ahamiyat kasb etadi.



Xulosa

Innovatsion ta'lim texnologiyalari talabalarning metodik tayyorgarligini shakllantirishda samarali vosita hisoblanadi. Ular ta'lim jarayonini interaktiv, qiziqarli va samarali qilishda o‘z o‘rniga ega. Zamonaviy texnologiyalar yordamida o‘qitish va o‘rganish jarayonlari yanada individualizatsiya qilinadi, talabalarning mustaqil o‘rganish ko‘nikmalari rivojlanadi va ularning bilimlarini amaliyotda qo‘llashga imkoniyat yaratiladi. Innovatsion ta'lim texnologiyalarini kengaytirish va pedagogik metodlarni takomillashtirish orqali ta'lim tizimining sifatini oshirish va talabalarning metodik tayyorgarligini yaxshilash mumkin.

Foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati

- 1.Evans, D. A. (2013). Pedagogik innovatsiyalar va yangi o‘qitish texnologiyalari. New York: Routledge.
- 2.Qodirova, T. T. (2018). Innovatsion ta'lim texnologiyalarining metodik yondoshuvlari. Toshkent: O‘zbekiston Ta'lim nashriyoti.
- 3.Markov, L. G. (2020). O‘qitish metodikasi va innovatsion texnologiyalar. Moskva: Pedagogika.
- 4.O‘rmonov, B. (2019). Zamonaviy ta'lim texnologiyalari: Amaliy qo‘llanma. Toshkent: O‘zbekiston O‘qituvchilar nashriyoti.
- 5.Smith, J. (2017). Innovatsion pedagogika: Yangi metodlar va texnologiyalar. London: Oxford University Press.

Research Science and Innovation House