

KIMYO MASHG'ULOTIDA KEYS-STADI METADINI QO'LLASHNING SALBIY VA IJOBIY TOMONLARI

Murodjon Alijonovich Karimjonov

“Chirchiq - Makham” Aksionerlik Jamiyati muhandisi

ANNOTATSIYA

So'nggi paytlarda faol o'qitish texnologiyalari, masalan, dizayn, AKT, tanqidiy fikrlashni rivojlantirish texnologiyasi, amaliy tadqiqotlar va boshqalar keng tarqalmoqda. Maqolada kimyo darslarida qo'llaniladigan usullar keltirilgan.

Maqolada Keys-stadi metodi elementlarini «Kimyo» fanining muammoli mashg'ulotlarida qy'llash va uning afzalliklari haqida s'yz borgan. Na'munaviy keyslarga ba'zi bir misollar keltirilgan va ularni bajarish b'yyicha k'yratmalar berilgan.

Kalit so'zlar: AKT rivojlantirish texnologiyasi, amaliy tadqiqotlar, keys-stadi, real vaziyat, muammoli vaziyat, ilmiy-tadqiqot.