

КИМЁ ФАНИДАН ТАЪЛИМ ОЛУВЧИЛАРНИ ИТЕРФАОЛ УСУЛЛАР АСОСИДА КРЕАТИВ КОМПЕТЕНТЛИГИНИ РИВОЖЛАНТИРИШ

Дилбар Абдикаюмовна Шайзакова

Тошкент вилояти Чирчиқ давлат педагогика институти
Илмий ва методологик кимё кафедраси дотценти (PhD).

dilbar.nazirova.77@mail.ru

Сожида Мирзатиллаевна Мирахмедова

Бўстонлик тумани 3-сонли умумий ўрта таълим мактаб
кимё фани ўқитувчиси

Ғанишер қизи Нигинахон Нуриллаева

Ўзбекистон Миллий университети талабаси

nigina.nurillaeva02@mail.ru

АННОТАЦИЯ

Мазкур мақолада таълим олувчиларнинг фанга бўлган қизиқишини оширишда, топшириқларни мустақил бажаришга ўргатишда, интерфаол таълим усуллари таърифи ва уларни қўллаш бўйича услубий тавсиялар берилган.

Калит сўзлари: компетенция, креативлик, таълим, интерфаол усул, мантиқий занжир, йўналтирувчи, танқидий анализ, матнлар анализи.

INTERACTIVE METHODS FOR THE DEVELOPMENT OF STUDENTS' CREATIVE COMPETENCE

ABSTRACT

The article describes interactive teaching methods and methodological recommendations for their application to increase students' interest in science, teaching them to perform tasks independently.

Keywords: competence, creativity, learning, interactive method, logical chain, leadership, critical analysis, text analysis.