

КИМЁ ФАНИДАН ТАЪЛИМ ОЛУВЧИЛАРНИ ИТЕРФАОЛ УСУЛЛАР АСОСИДА КРЕАТИВ КОМПЕТЕНТЛИГИНИ РИВОЖЛАНТИРИШ

Дилбар Абдиқаюмовна Шайзакова

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

dilbar.nazirova.77@mail.ru

Сожида Мирзатиллаевна Мирахмедова

Бўstonлиқ тумани З-сонли умумий ўрта таълим мактаб
кимё фани ўқитувчиси

Ғанишер қизи Нигинахон Нуриллаева

Ўзбекистон Миллий университети талабаси

nigina.nurillaeva02@mail.ru

АННОТАЦИЯ

Мазкур мақолада таълим оловчиларнинг фанга бўлган қизиқишини оширишда, топшириқларни мустақил бажаришга ўргатишда, интерфаол таълим усуларининг таърифи ва уларни қўллаш бўйича услубий тавсиялар берилиган.

Калит сўзлари: компитенция, 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.