

“МАКТАБ ЛАБОРАТОРИЯ” ТАЖРИБА МАЙДОНЧАСИ – ПЕДАГОГИК ТАЪЛИМДА ИННОВАЦИОН КЛАСТЕР ЛОЙИХАСИНИ ЖОРИЙ ЭТИШ

Атаназар Каримович Рахимов

п.ф.д. проф.в.б Тошкент вилояти Чирчиқ давлат педагогика институти
“Табиий фанлар ” факультети декани

Дилнавоз Бактурдиевна Саидова

Тошкент вилояти Чирчиқ давлат педагогика институти

Ойгул Одил қизи Расулова

Табиий фанлар факультети Биология кафедраси катта ўқитувчиси

АННОТАЦИЯ

Мазкур мақолада “Педагогик таълим инновацион кластери” лойиҳаси доирасидаги “Мактаб-лаборатория” инновацион тажриба майдончасида олиб борилаётган тадқиқотлар ва уларнинг таҳлили, анъанавий таълимга янгича ёндашувларни тадбиқ қилиш, педагогик жараёни такомиллаштириш, таълим мазмунини дидактик тамойиллар асосида бойитиш, ўқув жараёнини юксак даражада ташкил этиш ва уни бошқариш, таълим-тарбия жараёнларининг узлуксиз мониторинги ва назорати ҳамда сарҳисобини амалга ошириб бориш бўйича маълумотлар келтирилган.

Калит сўзлар: “Мактаб-лаборатория” инновацион тажриба майдончаси, кластер, узвийлик, узлуксизлик, изчиллик, PISA, илмий-тадқиқот, дидактик тамойиллар, инновацион педагогик технологиялар.

LABORATORY SCHOOL EXPERIMENTAL SITE - IMPLEMENTATION OF AN INNOVATIVE CLUSTER PROJECT IN PEDAGOGICAL EDUCATION

Atanazar Karimovich Rakhimov

Prof. Tashkent region Chirchik State Pedagogical Institute
Dean of the Faculty of Natural Sciences

Dilnavoz Bakturdievna Saidova

Chirchik State Pedagogical Institute of Tashkent region

Oygul Odil kizi Rasulova

Senior Teacher, Department of Biology, Faculty of Natural Sciences

ABSTRACT

The article examines the research and analysis of the innovative experimental platform "School-Laboratory" within the framework of the project "Innovative cluster of pedagogical education", the introduction of new approaches to traditional education, the improvement of the pedagogical process, enrichment of the learning content based on didactic principles. information about its management, constant monitoring and control of educational processes and the implementation of the resume.

Keywords: innovative experimental platform "School-laboratory", cluster, membership, continuity, consistency, PISA, research, didactic principles, innovative pedagogical technologies.