



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
СЕДЬМОГО СОЗЫВА

ДЕПУТАТ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ

25 марта 2019 г.

Отзыв

№ ДАВ-4/28

на учебную технологию МиКЭБИ
(Мировая культура. Экология. Бизнес. Инициатива)

Автор учебной технологии, к.пс.н. Гатанов Юрий Борисович в 1991 году занимал пост заведующего кафедрой психологии на факультете начальных классов Бурятского государственного педагогического института, был заведующим лабораторией новых инновационных технологий и проректором по инновациям Бурятского института повышения квалификации работников образования.

С 2002 года длительное время работал заместителем декана факультета психологии Санкт-Петербургского государственного университета, был членом Координационного Совета Российского психологического общества. Проводил совместные исследования с центром одаренности и компетентности факультета психологии Йельского университета, Нью-Йоркским городским университетом (США), факультетом психологии Парижского университета (Франция) и факультетом психологии университета Васеда (Япония).

Выступал с докладами по развитию интеллекта и креативности на международных конференциях в России, США, Японии, Польше, Латвии и др. По его инициативе были приглашены в Россию и выступали с семинарами в СПбГУ и МГУ ведущие мировые специалисты по развитию интеллекта и креативности из Йельского, Гарвардского, Стэнфордского, Бостонского университетов (Роберт Стернберг, Говард Гарднер, Эллен Винер и др.), а также из Великобритании, Германии, Японии и др.

Учебная технология МиКЭБИ существует с 1991 года и была успешно внедрена в разных школах Республики Бурятия, Костромской области, Анапе, Москве, Санкт-Петербурге и др. В ее основе лежит повышение мотивации к учебе на основе игровых технологий, а также акцент на развитие интеллекта и умения действовать в стрессовых ситуациях, обучение умениям учиться. В 1992 году выездная Коллегия Министерства образования и науки Республики Бурятия признала итоги экспериментального обучения успешными, что подтверждается золотыми и серебряными медалями, а также поступлением учащихся в ведущие вузы России и других стран - МГУ, СПбГУ, МФТИ, Кембриджский и Гарвардский университеты и др.

С 2012 года в рамках реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» по итогам федерального конкурса МиКЭБИ признана авторской стажировочной площадкой в Республике Бурятия. Учащиеся начальных классов занимают призовые места на городских и республиканских олимпиадах, получали Дипломы 1, 2 и 3 степени на Олимпиадах в г. Санкт-Петербурге, демонстрируют высокую мотивацию к учебе. С 2018 года учебная технология МиКЭБИ была внедрена в г. Санкт-Петербурге.

На основе учебной технологии МиКЭБИ были разработаны Арифметические игры, которые успешно проведены в 2018 и 2019 годах в г. Санкт-Петербурге (4000 учащихся, более 70 школ) и в 2019 году в г. Москва (200 учащихся "Пятьдесят седьмой школы" и «Новой школы» (на Мосфильмовской).

Данная учебная технология МиКЭБИ прошла соответствующую апробацию в школах Республики Бурятия и может быть рекомендована как программа, успешно развивающая мотивацию учения, интеллектуальные качества и умение действовать в стрессовых ситуациях.

Депутат Государственной Думы

А.В. Дамдинов