

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №15 «Солнышко»
муниципального образования
Староминский район**

**Критерий 2.
Педагогическая продуктивность**

Учитель-логопед: Богдан О.И.

Российская Федерация
Краснодарский край Староминский район
Муниципальное автономное дошкольное
образовательное учреждение
«Детский сад №15 «Солнышко»
муниципального образования
Староминский район
353607 ст. Староминская
ул. Новая, 2, тел: 5-58-62
ИНН/КПП 2350009290/235001001
от 04.04.2023 № 189
на № _____

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА по критерию 2. Педагогическая продуктивность

Содержательность

Свою педагогическую деятельность учитель – логопед Богдан Ольга Ивановна строит, ориентируясь на главную цель обучения и воспитания – создание коррекционно-образовательных условий для детей с ТНР.

Ольга Ивановна разработала и обобщила педагогический опыт работы по теме «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников».

Цель педагогического опыта работы: формирование правильного звукопроизношения путем проведения специальных занятий, включающих в себя задания по развитию мелкой моторики рук.

Новизна данного опыта заключается в синхронной, одновременной работе над ритмичными движениями артикуляционного аппарата и кисти руки, где движения рук имитируют движения речевого аппарата, способствующие равномерному распределению биологической энергии в организме, что благотворно влияет на повышение эффективности работы по исправлению нарушенных звуков у детей со сниженными и нарушенными кинестетическими нарушениями.

Продуктом педагогического опыта является методическое пособие для учителей – логопедов и педагогов ДОУ «Технология биоэнергопластика для дошкольников». Использование технологии биоэнергопластика в деятельности учителя – логопеда, становится перспективным средством коррекционно-развивающей работы. Данная технология помогает в преодолении не только речевых трудностей, но и для общего оздоровления детей дошкольного возраста.

Востребованность, презентабельность

Использование опыта «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников» и продукта профессиональной деятельности методического пособия

для учителей – логопедов и педагогов ДООУ «Биоэнергопластика в работе с дошкольниками», учителя - логопеда Богдан Ольги Ивановны востребованы в практической деятельности педагогических работников дошкольных образовательных организаций Краснодарского края, заинтересованных в повышении качества дошкольного образования, соответствующего ФГОС ДО.

Продукты профессиональной деятельности имеют внешние положительные рецензии и подтверждены положительными отзывами об использовании в практической деятельности педагогических работников дошкольных образовательных организаций.

Уровень	Мероприятие	Документ
Муниципальный	Опыт работы «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников», внесен в муниципальный банк передового педагогического опыта МКУ ДППО «РМК».	Сертификат МКУ ДППО «РМК» (протокол № 2 от 14.06.22г.) <i>(приложение №1)</i>
Федеральный	Публикация статьи по теме «Элементы биоэнергопластики, как метод в коррекции речевых нарушений» во всероссийском сетевом Издании «Дошкольник. РФ».	Сертификат о публикации «Дошкольник. РФ» №Д-5042-29155 12.04.2021г <i>(приложение №2)</i>
Муниципальный	Диссеминация педагогического опыта работы «Использование биоэнергопластики в работе с детьми старшего дошкольного возраста» на РМО для воспитателей старших групп.	Протокол РМО МКУ ДППО «РМК» (протокол РМО №2 от 10.02.2021 г.) <i>(приложение №3)</i>
Региональный	Применение педагогами передового педагогического опыта работы «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников».	Отзыв Е.С. Погосовой заведующей МБДОУ «Детский сад № 21 «Теремок» г.-курорт Геленджик <i>(приложение №4)</i>
Региональный	Применение педагогами передового педагогического опыта работы «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников»	Отзыв Н.А. Гросс ст.воспитателя МАДОУ д/с № 5 ст. Кущёвская <i>(приложение №5)</i>

Муниципальный	Рецензия на методическое пособие для учителей – логопедов и педагогов ДОУ «Технология биоэнергопластика для дошкольников».	Рецензия МКУ ДППО «РМК» от 22.09.2022г. <i>(приложение №6)</i>
Региональный	Использование методического пособия для учителей – логопедов и педагогов ДОУ «Биоэнергопластика в работе с дошкольниками»	Отзыв О. Л. Майской уч.-логопеда МАДОУ д/с № 5 ст. Кущёвская <i>(приложение № 7)</i>
Муниципальный	Применение методического пособия для учителей – логопедов и педагогов ДОУ «Биоэнергопластика в работе с дошкольниками»	Отзыв О.А. Дегинченко заведующей МБДОУ «ДС № 6» <i>(приложение №8)</i>

Наличие авторских элементов

Методические рекомендации и практические советы учителя-логопеда Ольги Ивановны, заключены в сочетании авторских разработок и аналоговых элементов, представленных в опыте работы «Биоэнергопластика, как нетрадиционный метод работы по профилактике и преодолению речевых нарушений у дошкольников», направленных развитие мелкой моторики рук у детей, способствующую формированию правильного произношения звуков, интеллектуальных способностей, и сохранение физического и психического здоровья ребёнка.

Заведующая МАДОУ «ДС № 15 «Солнышко»



А.П. Цыгикало