

МДОУ № 19 «Березка» ЯМР

Индивидуальный план работы по самообразованию

Тема: «Применение биоэнергопластики в коррекции речи детей старшего дошкольного возраста с ТНР»

Бобылёва Татьяна Викторовна
Специальность «Педагогика и методика начального обучения»
Образование высшее педагогическое
Стаж педагогической работы 30 лет
Квалификационная категория первая

Дата начала работы над темой 1 сентября 2023г
Предполагаемая дата окончания работы 1 мая 2025г.

п. Козьмодемьянск

Тема: «Применение биоэнергопластики в коррекции речи детей старшего дошкольного возраста с ТНР»

Актуальность:

В настоящее время растёт количество детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей, имеющих ТНР. И поэтому для логопедов, особую актуальность приобретает создание оптимальной системы комплексной помощи детям с ТНР в освоении программы дошкольного образования.

Организация деятельности детей с речевыми нарушениями требует особого подхода. Часто, желания логопеда или владения методикой коррекции речи недостаточно для получения желаемого результата при коррекции недостатков речи. Поэтому, специалисты вынуждены искать наиболее эффективные пути воспитания и обучения.

Известно, что использование логопедами в работе разнообразных нетрадиционных методов и приёмов поддерживает у ребёнка познавательную активность, предотвращает утомление, и в целом, повышает эффективность логопедической работы. И одним из таких методов является биоэнергопластика.

Цель: Обеспечение своевременной специализированной помощи воспитанникам с речевыми нарушениями с применением биоэнергопластики.

Задачи:

- Исследовать понятие «биоэнергопластика», определить отличия и связи с артикуляционной гимнастикой и кинезиологией;
- Обобщить рекомендации различных ученых в области биоэнергопластики в коррекции речевых нарушений.
- Выявить и проанализировать необходимость использования данного метода в коррекционной работе;
- Создать условия для проведения коррекционных занятий, адаптировать упражнения биоэнергопластики к индивидуальным особенностям детей со сложными речевыми нарушениями (сложная дислалия, стертая дизартрия);
- Привлечь воспитателей и родителей группы к работе по применению данного метода;
- Проанализировать результативность работы.
- Пополнить развивающую среду кабинета.

1 этап. Подготовительный (выявление)

Содержание работы	Сроки реализации
1.Определение темы, обоснование ее актуальности, необходимости рассмотрения.	Сентябрь 2023
2.Постановка целей, задач работы.	Сентябрь 2023

2 этап. Аналитический (изучение)

Содержание работы	Сроки реализации
1.Составление плана работы по теме самообразования	Сентябрь 2023

3 этап. Организационный (обобщение)

Содержание работы	Сроки реализации
<u>Теоретическая часть.</u> 1. Изучение новинок логопедической литературы, посвящённой применению биоэнергопластики в коррекции речи детей старшего дошкольного возраста с ТНР, опыта работы коллег по данной теме. 2. Изучение психолого-педагогических основ использования биоэнергопластики в коррекции речи детей старшего дошкольного возраста с ТНР. 3. Изучение материалов по данной теме представленных в интернет-ресурсах. 4. Посещение МО.	Сентябрь-май 2023-2024
<u>Практическая часть.</u> 1.Разработка буклетов, памяток для родителей по теме. 2.Составление картотеки пособий (развивающих игр и упражнений) с применением биоэнергопластики 3.Проведение открытых мероприятий с использованием биоэнергопластики. 4. Выступление на педсоветах и семинарах. 5.Участие в работе ППК. 6.Участие в конкурсах с детьми с ОВЗ. 7. Участие в педагогических конкурсах. 8. Публикации на сайте ДОУ и сайтах для педагогов, пополнение странички логопеда на своём мини-сайте. 9. Создание презентаций игр и заданий по теме для родителей детей с речевыми нарушениями. 10. Подготовка материала к публикации в печатных изданиях и последующая публикация. 11. Подготовка консультаций для воспитателей по теме. 13Ежегодные отчеты по теме самообразования	2023-2024

4 этап. Завершающий (внедрение)

Содержание работы	Сроки реализации
<u>Оформление опыта работы</u> Систематизация теоретической части. Систематизация практического материала.	2023-2025
Подборка материалов и составление «Приложения» (плана работы по самообразованию, конспектов, результатов продуктивной деятельности детей, фотоматериалов и др.)	2024-2025

5 этап. Презентационный (распространение)

Содержание работы	Сроки реализации
Обобщение опыта работы по теме самообразования «Применение биоэнергопластики в коррекции речи детей старшего дошкольного возраста с ТНР» на аукционе педагогических идей в ДОУ.	2025

План работы по теме самообразования на 2023-2024 уч. год

Месяц	Формы работы			
	с детьми	с педагогами	с родителями	
Сентябрь	Диагностика	Обновление материала на стенде (материал с элементами биоэнергопластики) ежемесячно	Выступление на собрании для родителей подготовительной группы «Использование биоэнергопластики для исправлению нарушенных звуков». Мастер-класс.	
Октябрь	Систематическое использование метода биоэнергопластики	Упражнения с использованием губ, челюсти и языка ведущей руки ребенка. Щенок Бегемотик	Подборка упражнений с применением биоэнергопластики для среднего возраста	Консультация для родителей «Развитие артикуляционной моторики через биоэнергопластику»
Ноябрь		Упражнения с использованием языка, другой руки ребенка Хомячок Котенок	Мастер-класс "Использование биоэнергопластики в логопедической работе"	
Декабрь		Упражнения с использованием языка, обеих рук ребенка. Белочка Собачка Упражнения с использованием языка, обеих рук ребенка и ног Котенок Качели	Консультации по запросу	Родительские пятиминутки (консультации по запросу родителей)
Январь		Упражнения с использованием губ, челюсти и языка ведущей руки ребенка. Птичка Медвежонок	Консультация «Биоэнергопластика: развитие артикуляции и речи у детей 4—7 лет»	
Февраль		Упражнения с использованием языка, другой руки ребенка. Змейка Обезьянка	Открытое занятие с применением биоэнергопластики с ребёнком с ТНР	Физкультурно-логопедическое развлечение для детей подготовительной группы «Речевые

				Олимпийские игры» с использованием элементов биоэнергопластики.
Март		Упражнения с использованием языка, обеих рук ребенка. Балалайка Волк Упражнения с использованием губ, челюсти и языка ведущей руки ребенка. Бублик	Картотека упражнений по биоэнергопластике для старшего возраста	Буклет для родителей "Биоэнергопластика"
Апрель		Упражнения с использованием языка, обеих рук ребенка и ног. Рыбка Улыбка Упражнения с использованием языка, другой руки ребенка Барабан Ковер	Подборка сказок с элементами биоэнергопластики для старшего возраста	Занятие по логоритмике в старшей группе с применением биоэнергопластики
Май		Диагностика		Праздник правильной речи (с применением биоэнергопластики)