

КРУЖОК «КОРРЕКЦИЯ РЕЧИ»

Учитель-логопед - Дугина Анастасия Николаевна
Образование: высшее, педагогический стаж 16 лет.

Программа кружка «Коррекция речи» составлена с учётом и использованием современных инновационных технологий и методик в области профилактики и коррекции речевых нарушений у детей. **Интерактивный комплекс «Играй и развивайся»** имеет ряд преимуществ перед традиционными средствами обучения:

- + Даёт возможность расширения использования электронных средств обучения, так как они передают информацию быстрее;
- + Движения, звук, мультипликация надолго привлекает внимание детей и способствует повышению у них интереса к изучаемому материалу. Высокая динамика занятия способствует эффективному усвоению материала, развитию памяти, воображения, творчества детей;
- + Обеспечивает наглядность, которая способствует восприятию и лучшему запоминанию материала, что очень важно, учитывая наглядно-образное мышление детей дошкольного возраста.
- + Занятия вызывают у детей эмоциональный подъем, повышают мотивацию и познавательную активность, развивают мышление, память, координацию, воображение, обеспечивают хорошую подготовку к школе.

Применение компьютерной техники и интерактивного комплекса «Играй и развивайся» позволяет сделать занятие привлекательным и по-настоящему современным, решать познавательные и творческие задачи с опорой на наглядность.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад № 2
городского округа - город Камышин
(МБДОУ Дс № 2)
эл. почта: kam_ds2@volganet.ru
сайт учреждения: ds2.ucoz.net



КОЛИЧЕСТВО ЗАНЯТИЙ:
ОДНО В НЕДЕЛЮ
(4 В МЕСЯЦ)

Так же на кружке будет использоваться **обучающий набор «РобоМышь» и робот Ботли**.

Обучающий набор «РобоМышь» и робот Ботли - это комплект дидактических карточек, программируемого цифрового устройства и дополнительных деталей для организации работы с набором позволяющий в доступной для дошкольников форме организовать изучения основ алгоритики и программирования. Отличительной особенностью набора является отсутствие необходимости использовать компьютер или мобильное устройство для программирования.

Обучающий набор «РобоМышь» и робот Ботли соответствует ФГОС ДО, он эстетичен, безопасен для ребенка, создает условия как для совместной деятельности взрослого и детей, так и самостоятельной игровой, продуктивной и познавательно-исследовательской деятельности детей (создание лабиринтов, обыгрывание игр по предложенным детьми сюжетам). Также у детей формируются конструкторские умения и навыки, предпосылки к учебной деятельности. Развиваются способности ориентирования на плоскости и в пространстве, счет в пределах 20, коммуникативные навыки.

Действия с Роботами способствуют решению ряда задач, в том числе коррекционных, таких как обогащение сенсорного опыта и предметных представлений; развитие внимания, памяти, мыслительных операций, зрительного восприятия, мелкой моторики, зрительно-моторной координации, ориентировки в пространстве.

