

## «Море Словесности»

На основе мощной методической разработки, охватывающей работу со всеми основными видами дисграфии, компанией «ВиЭль» создана уникальная компьютерная программа «Море Словесности». Методика предназначена для работы с детьми 6–13 лет.

Программа сочетает в себе решение двух важнейших задач. Во-первых, это удобный профессиональный инструмент для специалистов. Во-вторых, это эффективный, разносторонний, интерактивный «тренажер» для **развития и преодоления нарушений навыков письменной речи** как одного из видов деятельности.

- Методика включает в себя уникальную разработку, основанную на использовании электронной ручки. Специальная интеллектуальная ручка внешне похожа на обычную и позволяет писать на бумаге, но, кроме того, она синхронизирует и сохраняет написанный вручную текст на компьютере. Для коррекционной работы по преодолению дисграфии применяется созданная нами программа для обработки написанного. Её уникальность заключается в том, что происходит автоматическое распознавание ошибок в написании букв и их элементов.

- Помимо этого, программа обеспечивает специалистов богатым и разнообразным методическим материалом, в неё включено более 530 заданий с возможностью выбора различного речевого материала и уровня сложности.

- Ученики работают с печатным и рукописным текстом, самостоятельно вводят, записывают и редактируют текст, а также выбирают ответы из предложенных.

- У специалиста есть возможность планировать предстоящие занятия. В ходе работы с программой автоматически фиксируется результат выполнения упражнений, ведутся протоколы занятий, по которым легко составлять отчеты о проведенном курсе.

- 6–7 лет — это возраст, когда кинестетический компонент восприятия у детей чрезвычайно активен, поэтому в методику включён специально разработанный и созданный нами «тактильный алфавит», представляющий собой набор рукописных букв. Буквы выполнены из пластика и с лицевой стороны имеют тактильную поверхность.

- Набор включает планшеты с фактурными отпечатками букв, тактильное изучение которых также помогает формированию зрительно-сенсорного образа буквы, а это особенно важно на этапе развития навыков письменной речи как профилактика её нарушений в будущем.

- В комплект входит набор пластиковых структурных элементов букв, позволяющих научиться правильно располагать буквы и их элементы в пространстве, не переворачивая их, в то время как искажение букв, их зеркальное отображение, добавление или отсутствие элементов — самые распространённые ошибки при оптической дисграфии.

Дидактический материал в компьютерной программе представлен с учетом периода школьного обучения детей, видов нарушений письма, этапов, направлений и содержания работы по коррекции конкретных видов дисграфии:

- Дисграфия на почве нарушений языкового анализа и синтеза;
- Дисграфия на основе нарушения фонемного распознавания (акустическая);
- Аграмматическая дисграфия;
- Оптическая дисграфия.