

Воспитатель группы раннего возраста

Половкова Алена Александровна

### **Бизиборд как средство развития сенсорных эталонов**

Дошкольный возраст – это время активного познания окружающего мира. Но современный ребенок уже не так активно занимается познанием мира, как его ровесники еще несколько десятков лет назад. Если раньше малыш хватал в руки все, что попадется, исследовал мир всеми возможными способами, то сейчас уже с года дети все чаще заняты планшетами, телефонами, приставками и прочими гаджетами, которые продвинутые родители стараются навязать своим чадам, чтобы быстро успокоить и занять их – всем, что так нравится и намертво приковывает их внимание, и зачастую перерастает в большую зависимость. Логопеды бьют тревогу – число ребятишек с речевыми патологиями растет в геометрической прогрессии. Чтобы нивелировать влияние негативных факторов, постоянно разрабатываются новые дидактические игры, применяются и давние методики.

Известно, что прототип современного бизиборда был изготовлен еще в 1907 году самой Марией Монтессори. Итальянский педагог посвятила много времени изучению этапов развития ребенка и разработала авторскую методику, которая популярна и сегодня. Проанализировав поведение малышек она пришла к выводу, что они познают мир и воспринимают информацию в большинстве своем через сенсорные ощущения, таким образом развивая мелкую моторику. Детское любопытство не знает границ. Обычные бытовые предметы увлекают намного больше, чем самые красивые

и дорогие покупные игрушки. Их интересуют розетки, выключатели, замки, дверные ручки, все то, что взрослые ему запрещают трогать, ради безопасности. В этом нам могут помочь специальные сенсорные доски - бизиборды.

В наше время идея Монтесорри очень актуальна, так как в соответствии с ФГОС обучение детей должно осуществляться через игровую деятельность. С помощью современных бизибордов, наполняемость которых продумывает педагог, можно решать несколько задач одновременно: воспитательную, игровую, обучающую и развивающую.

Цель игры с бизибордом не сама игра, а обучение через игру, осуществление неразрывной связи сенсорного развития с разнообразной деятельностью **посредством** дидактических игр и упражнений. С помощью продуманных элементов и предметов на бизиборде, в игре, не заметно для ребенка мы можем осуществить освоение сенсорных эталонов. Сенсорные эталоны – это общепринятые образцы внешних свойств предметов.

С помощью **развивающей доски происходит развитие:**

1. Мелкой и крупной моторики (основная задача бизиборда – дать ребенку полную свободу тактильного восприятия)
2. Координация движений (*этому способствуют дверные цепочки и защелки, шнуровки.*) Для маленького человека тяжело с первого раза будет попасть ключиком в замок, застегнуть ремень. С помощью бизиборда ребенок учится управлять своими руками.
3. Усидчивости (маленькие дети не способны долго удерживать внимание на определенном предмете, а бизиборд дает возможность выполнять и планировать множество действий, к тому же дети могут заниматься ей 10-20 минут.)
4. Цветовосприятие (как правило в оформлении доски используются разные цвета: разноцветные бусинки и ленточки. Таким образом, ребенок знакомится с эталонными представлениями о цвете.

5. Творческого потенциала и воображения (ребенок может самостоятельно придумать как еще можно использовать ту или иную деталь)
6. Логику (ребенок начинает понимать, что сначала крутим ручку, а потом нажимаем и открываем)
7. Память (нейронные сигналы от маленьких пальчиков передадутся в мозг и обогатят впечатлениями память малыша.)

Развитие речи (*изучение новых слов*). На бизиборде часто располагаются различные картинки с животными, фруктами, транспортом, растениями. Если взрослые будут повторять его название, то ребенок вскоре запомнит это слово.

Развивающие доски, кубы, мягкие панели помогают малышам быстрее понимать мир. В процессе работы с бизибордами у детей улучшается настроение, снимается психоэмоциональное напряжение.

Побеседовав со своими родителями на тему: «Развитие мелкой моторики» мы решили провести творческую мастерскую и изготовить в группу бизикуб, пособие находится в свободном, доступном месте. На нее мы прикрутили подручные бытовые приспособления: выключатели, розетки, прищепки, молнии и т. д. Так же была изготовлена мягкая панель, которая размещается на столе, Дети с удовольствием играют а нейронные сигналы от маленьких пальчиков передаются в мозг и обогащают впечатлениями память малыша. Мои детки очень любят покрутить, повертеть, пощелкать и т.д.

А сейчас, уважаемые коллеги, хочу представить вашему вниманию, бизикуб, мягкую игровую панель, коврик.