Храбскова Юля Андреевна

студентка

Научный руководитель

Слюсарская Татьяна Вадимовна

канд. психол. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Тульский государственный педагогический

университет им. Л.Н. Толстого»

г. Тула, Тульская область

ОСОБЕННОСТИ ЗРИТЕЛЬНОГО ВОСПРИЯТИЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ

Аннотация: в статье рассматривается актуальная проблема подготовки ребёнка старшего дошкольного возраста с нарушением зрения к обучению в школе, выявлены особенности формирования у данной группы детей зрительного восприятия, подобрана диагностическая программа, обозначена критериальная база исследования уровня зрительного восприятия, а также описаны рекомендации родителям.

Ключевые слова: нарушение зрения, старший дошкольный возраст, зрительное восприятие, критериальная база.

Проблема развития зрительного восприятия у детей с нарушением зрения является одной из наиболее актуальных в коррекционной педагогике и дефектологии. Через сенсорные процессы ребёнок впервые получает информацию об окружающем мире, предметах и их свойствах. На протяжении всего раннего и дошкольного возраста зрительное восприятие развивается через разные виды деятельности: игру, рисование, прогулки, конструирование и т. д. Это является фундаментом для формирования высших психических функций: мышления, внимания, воображения, памяти, речи, что имеет большое значение не только для повседневной жизни ребёнка, но также для последующего обучения в школе [5].

От уровня сформированности зрительного восприятия напрямую зависит представление ребёнка об окружающем мире, что является базой для последующего обучения в школе, а также социализации и ориентации в окружающем мире.

Изучением особенностей детей с нарушением зрения, а также способов коррекции их дефекта занимались множество ученых. Особенно большой вклад в выявление закономерностей развития, а также средствах коррекционной работы внесли такие учёные, как Л.С. Выготский, Т.А. Власова, В.В. Лебединский, И.Ю. Левченко, Л.И. Плаксина, В.В. Ткачева, В.И. Лубовский, В.Г. Петрова.

Одним из самых значимых компонентов любой деятельности человека, как пишет Л.И. Плаксина, является восприятие [5] Вместе с процессами ощущения восприятие обеспечивает непосредственно-чувственную ориентировку в окружающем мире [1; 4]. А.Н. Леонтьев выделил такие свойства восприятия: предметность, структурность, избирательность, константность, целостность, осмысленность, апперцепция [2; 3].

Из-за отсутствия или поражения органов чувств ребёнок получает неполную информацию об объектах, следовательно, дефекты зрения приводят к искажению образов. Таким образом, как отмечает Л.И. Плаксина, нарушается накопление чувственного опыта, обедняются представления о мире, что влияет на последующее психофизическое развитие ребёнка с нарушением зрения [5].

Нами была разработана и отобрана диагностическая программа по выявлению уровня сформированности зрительного восприятия у детей с нарушением зрения старшего дошкольного возраста, включающая методики: — «Коробка форм» или «Почтовый ящик» (С. Забрамная), «Разрезные картинки» (С. Забрамная), «Зашумленные изображения» (А.Р. Лурия), «Овощи и фрукты» (Т.В. Чередникова), «Узнай, кто это» (Р.С. Немов).

Во время исследования мы опирались на параметры восприятия, выделенные А.Г. Маклаковым в учебнике «Общая психология», а именно предмет-

ность, структурность, избирательность, константность, целостность, осмысленность, апперцепция.

Проанализировав результаты реализации нашей диагностической программы, мы выяснили, что у детей с нарушением зрения лучше всего развит такой параметр зрительного восприятия как структурность, хуже всего – апперцепция, остальные параметры – предметность, целостность, константность, развиты на среднем уровне. Это объясняется особенностью дефекта: дети с нарушением зрения не склонны к активному изучению окружающего мира. У большинства детей выявлен общий средний уровень развития зрительного восприятия.

На основе общих принципов организации психолого-педагогической коррекционной помощи детям с особенностями в развитии [6; 7] были разработаны методические рекомендации родителям для улучшения зрительного восприятия в семье:

- 1) обращайте внимание ребенка на разные признаки и качества игрушек, предметов, их цвет, форму и величину;
- 2) знания ребёнка о величине можно развивать игрушками разных размеров, в процессе игры делая акцент на их разнице;
- 3) учите детей ориентироваться в микропространстве, в том числе различать право и лево;
 - 4) поддерживайте и поощряйте детей, это придаст ребёнку уверенности;
- 5) стимулируйте двигательную активность ребенка, приучайте его к обязательному выполнению утренней гимнастики, физических упражнений;
- 6) включите игры, развивающую мелкую моторику детей, т.к. от этого зависят уровни развития мышления и речи.
- 7) чаще обращайте внимание ребёнка на окружающие его предметы и явления, попутно рассказывая о них. Это расширит его кругозор, а также повысит уровень апперцепции;

- 8) давайте возможность ребёнку узнать новые свойства предметов: ощупывание, длительное рассмотрение. Поддерживайте стремление рассказами о свойствах этих предметов;
- 9) рисование, лепка, конструирование, поделки это обязательные повседневные игры детей с нарушением зрения;
- 10) рабочее место ребёнка и его комната должны быть хорошо освещенными.

Родители должны закреплять занятия детей в специальных учреждениях дома и следовать рекомендациям педагогов. Успехи ребёнка во много зависят именно от домашних занятий, т.к. большее время они проводят в семье. Поэтому на родителях лежит особая ответственность.

Список литературы

- 1. Карпенко Л.А. Краткий психологический словарь / Л.А. Карпенко, А.В. Петровский, М.Г. Ярошевский. Ростов н/Д.: Феникс, 1998. 317 с.
 - 2. Леонтьев А.Н. Лекции по общей психологии. М.: Смысл, 2000. 506 с.
 - 3. Маклаков А.Г. Общая психология. СПб: Питер, 2001. 585 с.
- 4. Новиков А.К. Психологические особенности восприятия незрячих // Молодой ученый. 2010. Т. 2. №11 (22). С. 82–86.
- 5. Плаксина Л.И. Психолого-педагогическая характеристика детей с нарушением зрения: учебное пособие. М.: РАОИКП, 1999. 54 с.
- 6. Подколзина Е.Н. Некоторые особенности коррекционного обучения дошкольников с нарушением зрения // Дефектология. 2001. №2. С. 84–88.
- 7. Силантьева Н.П. Из опыта работы по развитию зрительного восприятия у слабовидящих дошкольников // The Newman in Foreign policy. 2017. №37 (81). С. 123–126.