Тема: «Развитие пространственной ориентировки у детей с ограниченными возможностями здоровья»

Ориентировка в пространстве – одна из актуальных и трудных проблем, входящих в сферу социальной адаптации детей с нарушением зрения. Это объясняется тем, что успешность интеграции человека со зрительной патологией во многом зависит от его способности самостоятельно ориентироваться в пространстве своего дома, на улицах города. В общественных местах.

Причины трудностей пространственной ориентировки дошкольников с нарушением зрения:

- переоценка своих зрительных возможностей;
- -искажённое восприятие предметов и их расположение в пространстве;
- -искажённое восприятие пространственных признаков предметов, глубины пространства, удалённости и расположения предметов в пространстве;
- -неумение пользоваться нарушенным зрением при ориентировке в пространстве; -неумение пользоваться сохранными анализаторами при ориентировке в пространстве.

Обучение детей ориентировке в пространстве осуществляется по специально разработанной методике Е. Подколзиной.

Цель: Развитие ориентировки в пространстве слабовидящих детей, формирование у них представлений о пространстве

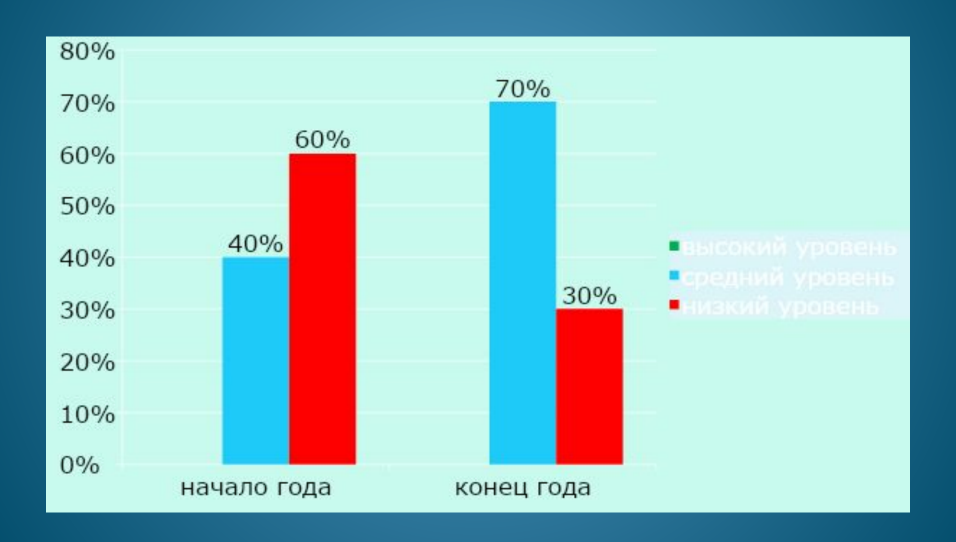
Задачи:

- ❖ Обобщение знаний о пространственном расположении частей своего тела, ориентировке в окружающем пространстве «от себя», от другого человека;
- ◆ Формирование навыков полисенсорного восприятия предметов, умение анализировать информацию, полученную с помощью зрения и сохранных анализаторов, объединять их в единый образ и применять в практической ориентировке;

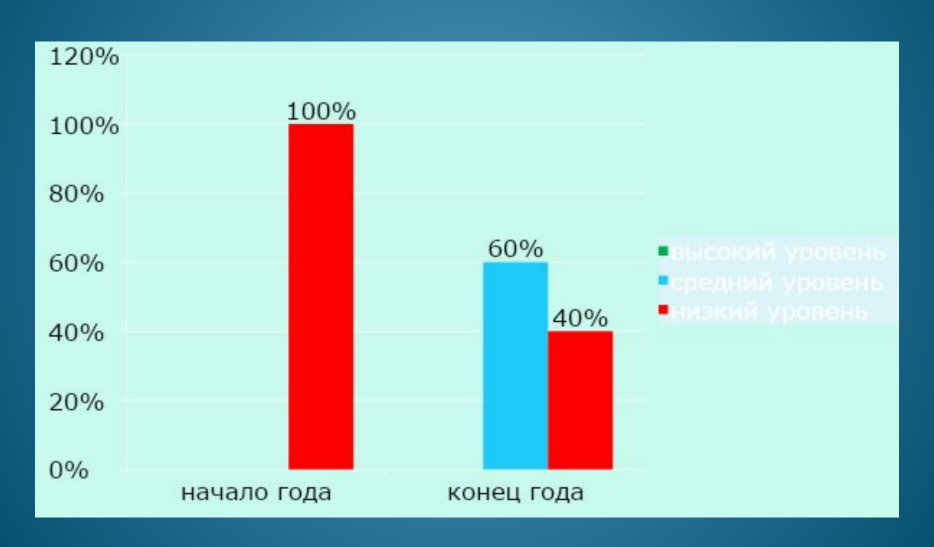
Задачи:

- ❖ Обучение моделированию предметно − пространственных построений, помещений детского сада, открытого пространства, чтению схем, самостоятельному составлению схем;
- ❖ Формирование у детей прочной связи слов, обозначающих пространственные признаки предметов, с их чувственным восприятием.

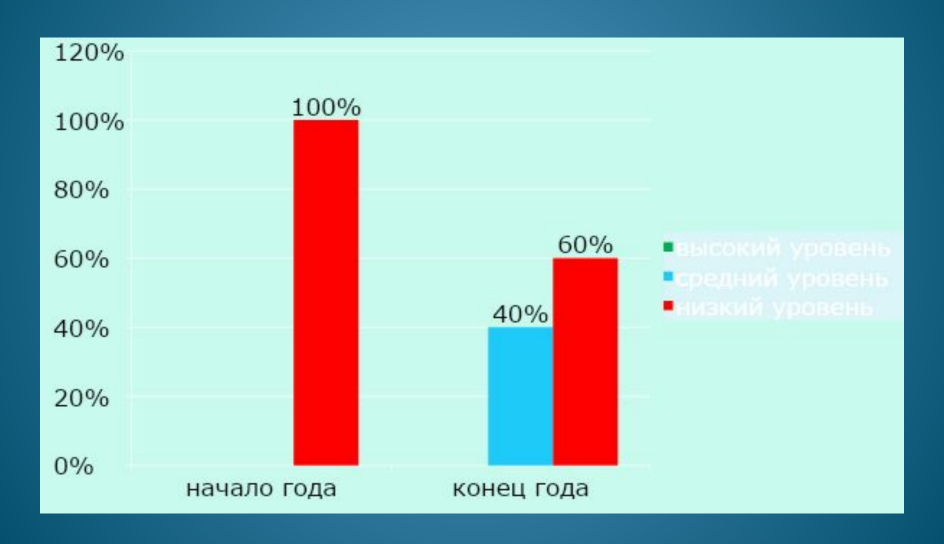
Результаты ориентировки в сторонах собственного тела № 1 2010 - 2011 учебный год



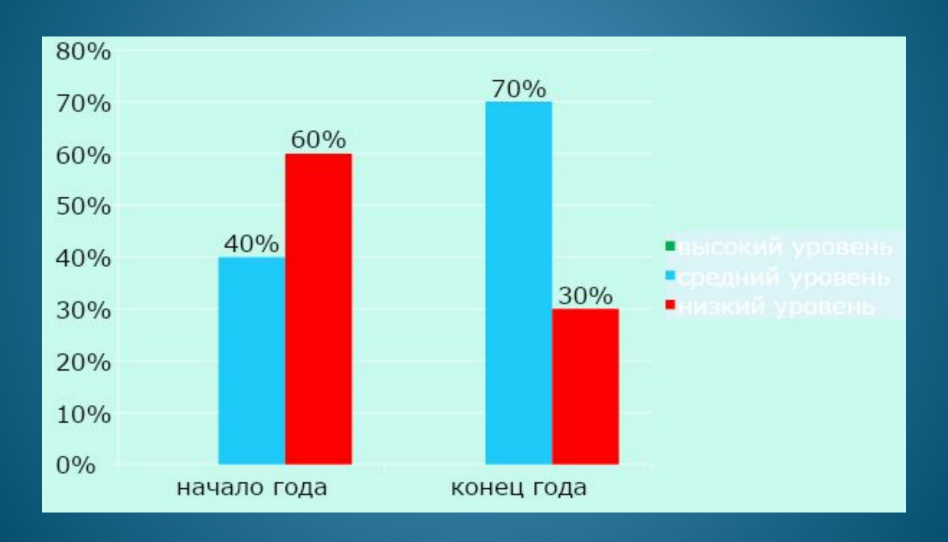
Результаты ориентировки в сторонах тела сидящего напротив № 2 2010 - 2011 учебный год



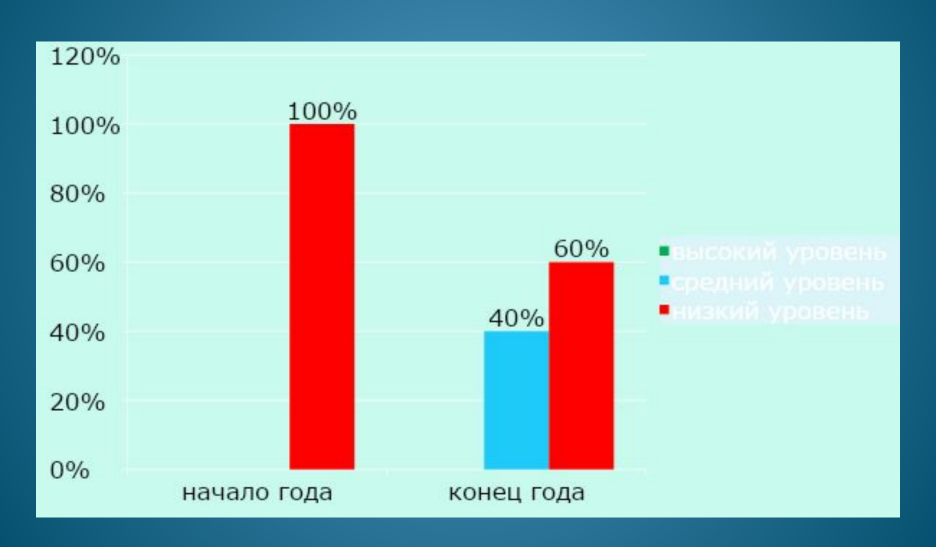
Результаты определения положения предметов на плоскости стола № 3 2010 – 2011 учебный год



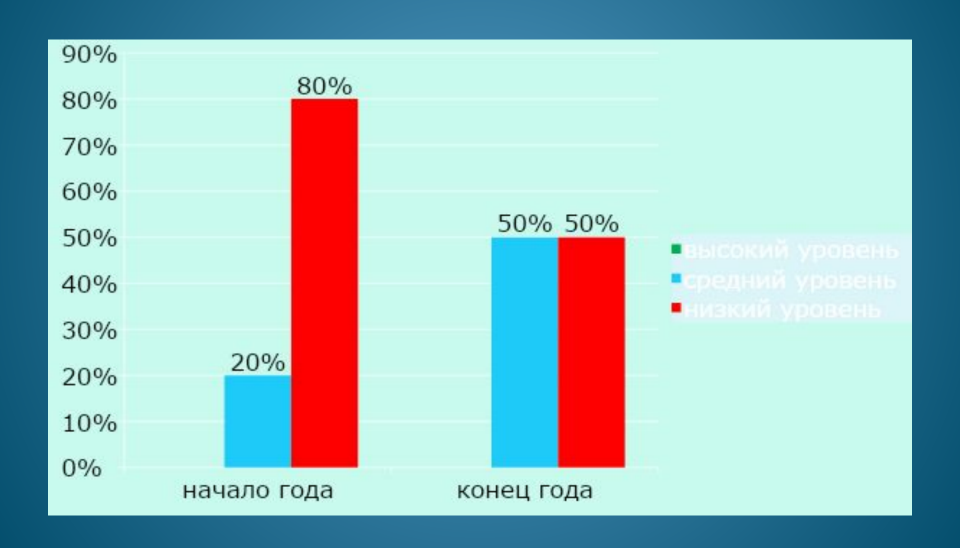
Результаты определения местоположения предметов на плоскости листа № 4 2010 – 2011 учебный год



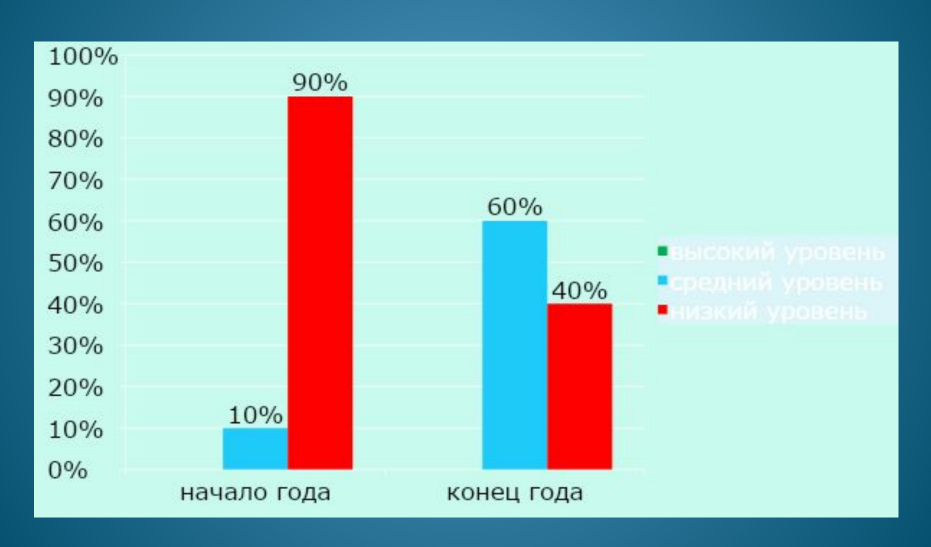
Результаты определения положения в ближнем пространстве № 5 2010 – 2012 учебный год



Результаты ориентировки № 6 2010 – 2012 учебный год



Результаты оценки взаиморасположения предметов в пространстве № 7 2010 – 2012 учебный год



Этапы обучения ориентировке в пространстве

- 1 этап: формирование представлений о собственном теле, ориентировка на собственном теле;
- 2 этап: совершенствование представлений об условном (схематичном) изображении предметов;
- 3 этап: развитие ориентировки в микро- и макропространстве «от себя», выделяя различные ориентиры (световые, цветовые, звуковые, тактильные), двигательные ощущения;

- 4 этап: формирование у детей умений создавать простейшие модели пространственных отношений между игрушками, предметами и их заместителями (моделирование);
- 5 этап: обучение ориентировке в пространстве по плану, формирование умения соотносить расположение в пространстве реальных предметов со схемой.

1этап: Приёмы обучения:

- **1.** Зрительно осязательное обследование ребёнком частей своего тела, их название.
- 2. Рассматривание ребёнком себя в зеркале.
- 3. Зрительно осязательное обследование ребёнком куклы.
- 4. Соотнесение ребёнком частей собственного тела с телом другого ребёнка, куклы.

Ориентировка на собственном теле

