



НАУШНИКИ С МУЗЫКАЛЬНО-ГИМНАСТИЧЕСКОЙ ПРОГРАММОЙ ДЛЯ МОЗГА И ТЕЛА

В рамках реализации Комплекса мер Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по поддержке жизненного потенциала семей, воспитывающих детей с инвалидностью, на 2022-2023 годы

для улучшения качества реабилитации детям, имеющим стойкие, или временные ограничения жизнедеятельности, в рамках грантового финансирования Фонда поддержки детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в БУ ХМАО-Югры «Нижневартовский многопрофильный реабилитационный центр для инвалидов» приобретены

НАУШНИКИ SOUNDSORY





НАУШНИКИ С МУЗЫКАЛЬНО-ГИМНАСТИЧЕСКОЙ ПРОГРАММОЙ ДЛЯ МОЗГА И ТЕЛА

Наушники SOUNDSORY являются мульти-сенсорной обучающей программой, которая сочетает в себе звук с движением для одновременного стимулирования вестибулярной и слуховой систем, для улучшения двигательных и когнитивных способностей на основе метода Томатис

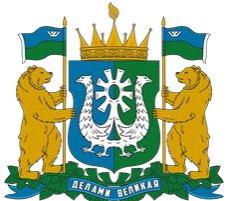
Показания к применению

- **Нарушения опорно-двигательного аппарата, равновесия и координации:** плохая осанка, нескоординированные движения, слабое чувство ритма, неорганизованность, путаница "левого" и "правого" пространства, слабое физическое развитие;
- **Нарушения развития когнитивной сферы и расстройствами аутистического спектра:** недостаток фиксации внимания, рассеянность, "нечувствительность" к определённым звукам, неверное истолкование вопросов, путаница слов похожих по звучанию, потребность в частом повторении отдельных слов или фраз, неспособность выполнять последовательные команды;
- **Сенсорные и слуховые нарушения обработки информации:** контроль над эмоциями, неуверенность в себе, застенчивость, отсутствие друзей, обособленность (тенденция избегать других), раздражительность, отсутствие интереса к учебе;
- **СДВГ, беспокойное поведение и многое другое**



**ФОНД
ПОДДЕРЖКИ
ДЕТЕЙ** находящиеся
в трудной
жизненной
ситуации





НАУШНИКИ С МУЗЫКАЛЬНО-ГИМНАСТИЧЕСКОЙ ПРОГРАММОЙ ДЛЯ МОЗГА И ТЕЛА

Главной целью применения оборудования SOUNDSORY

является активизация нейронных соединений в разных областях мозга через слуховой канал для более быстрого и точного анализа и обработки информации, создание фундамента, от основ сенсорной интеграции до более сложных когнитивных функций.



- Программа включает в себя музыку, которая меняется непредсказуемым образом и привлекает внимание. Из-за контраста звучания музыкальных композиций, мозг постоянно «удивляется», что приводит к развитию его функций;
- Ритмическая музыкальная программа предназначена для стимуляции вестибулярной системы, которая помогает лучше интегрировать информацию, связанную с положением тела, равновесием и движением;
- Упражнения на движения помогают и развивают способность управлять своим телом, контролировать равновесие, а также управлять координацией тела.



**ФОНД
ПОДДЕРЖКИ
ДЕТЕЙ** находящихся
в трудной
жизненной
ситуации

