

Информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Оборудование для слухоречевой реабилитации обучающихся с нарушениями слуха.

Для индивидуальных занятий.

1. Тренажер речевой комплексный «ИНТОН – М» (УНИТОН – ТК). Количество – 8 (в кабинетах).

2. Аппарат «МИКАРТ» (Индикатор компьютерный слабых низкочастотных сигналов для работы по методу биологической обратной связи в режиме компьютерной программы Комфорт ЛОГО).

Для групповой работы.

1. Аппарат «СУВАГ СТ 10» (Электроакустический верботональный аппарат). Количество – 1 аппарат (для работы с 6-ю обучающимися).

Для фронтальной работы.

1. Радиокласс «РАЛЭТ». (Цифровая дуплексная система формирования полной слухоречевой среды для глухих и слабослышащих). Количество - 3.

Все обучающиеся - обеспечены слухопротезированы цифровыми слуховыми аппаратами или кохлеарноимплантированы.

Слуховая аппаратура предназначена для обеспечения речевого общения в специальных (коррекционных) общеобразовательных учреждениях.

Эффективность формирования речи у детей с нарушениями слуха во многом зависит от своевременного использования технических средств и звукоусиливающей аппаратуры.

Обучение устной речи детей со слуховой депривацией базируется на создании единой системы слухозрительно-кинестетических связей при использовании различных типов электроакустической аппаратуры.

Для достижения поставленных целей функционирования школы-интерната, целесообразно введение дополнительной ставки учителя-дефектолога. Важнейшим условием, обеспечивающим совершенствование процесса развития устной коммуникации детей с нарушением слуха, является постоянное применение электроакустической аппаратуры индивидуального и коллективного пользования, что позволит осуществлять адекватную электроакустическую коррекцию даже при больших потерях слуха, подбирать режим работы слухового аппарата в соответствии с состоянием слуховой функции, индивидуальными особенностями ребенка.

1. Применение аппарата СУВАГ для работы по верботональному является актуальным, т.к. это метод полной реабилитации, который использует ресурсы тела обучающихся детей с ограниченными возможностями.

Цель верботонального метода – предоставить возможность воспринимать и анализировать слуховую информацию, использовать полученные навыки в произвольных ситуациях. Аппаратура СУВАГ содействует восстановлению функциональных остатков слуха. Применение

верботонального метода с помощью слуховой реабилитации и специальных упражнений содействует восприятию частот, несущих ритм и интонацию, восприятие и воспроизведение которых представляет определенные трудности для глухих и слабослышащих детей вследствие нарушения у них функции слуха.

2. Использование в практической деятельности комплекса БОС логотерапевтический (комплекс БОС «ЛОГО» для профилактики и коррекции речевых расстройств) содействует формированию навыка речевого дыхания и голосообразования по методу биологической обратной связи.

Применение аппаратуры для работы по методу биологической обратной связи содействует: коррекции психоэмоциональных и психосоматических состояний, логопедической коррекции; обучению эффективным навыкам саморегуляции; развитию процесса личностного роста и расширению возможностей социально-психологической адаптации.

3. Диагностический инструментарий учителя-дефектолога, педагога-психолога
4. Учебно-методические пособия для учителя-дефектолога, педагога-психолога.
5. Универсальный компьютерный комплекс с коррекционно-развивающей программой ЖИВОЙ ЗВУК.
6. Материал для развития слуховой функции и слухового восприятия (звукоразличение и идентификация, фонематический слух; слуховое внимание и память): звуки природы; записи различных звуков; звуковые лото; шумовые коробочки; сундучки с разными наполнителями; музыкальные инструменты; игровые пособия «Звуковое лото», «Назови и подбери»; звучащие игрушки, предметы; «звучащие» браслеты; книги с описанием звуков и др.
7. Аппаратура для работы по верботональному методу:

- а) Специальная электроакустическая аппаратура, позволяющая работать по верботональному методу серии VERBOTON Специальная электроакустическая аппаратура индивидуального пользования, позволяющая работать по верботональному методу, VERBOTON VT 15 Специальная электроакустическая аппаратура индивидуального пользования, позволяющая работать по верботональному методу, предназначена для ежедневного использования в индивидуальной работе с ребенком с нарушениями слуха и речи. Комплектация: – специальный электроакустический аппарат (от 1 Гц до 18 кГц, имеющий низкопропускной фильтр) VERBOTON VT 15 – 1 шт.; – микрофон ЕСМ 10S – 1 шт.; – наушники Type G – 1 шт.; – вибратор KERVIB M35 – 1 шт. Используется в реабилитации по верботональному методу и обучении детей с ограниченными возможностями здо

- б) Специальная электроакустическая аппаратура индивидуального пользования, позволяющая работать по верботональному методу, VERBOTON VT 16;

в) Специальная электроакустическая аппаратура коллективного пользования, позволяющая работать по верботональному методу в группе детей с нарушениями слуха и речи из 4–6 обучающихся, VERBOTON VT 42;

г) Специальная электроакустическая аппаратура коллективного пользования, позволяющая работать в группе детей с кохлеарными имплантами из 4–6 обучающихся, VERBOTON VT 42;

д) Специальная электроакустическая аппаратура коллективного пользования, позволяющая работать по верботональному методу в группе детей с кохлеарными имплантами из 6–8 обучающихся, VERBOTON VT 62

8. Аудиометр диагностический.

Аудиометр – специальное устройство, предназначенное для исследования остроты слуха, обнаружения возможных нарушений и отклонений, а также определения чувствительности слуховых аппаратов к звуковым колебаниям на разных частотах. Аудиометр является генератором тонов, посредством которого возможен анализ порогов слышимости в диапазоне от 125 до 20000 Гц.

Данные приборы позволяют проводить анализ слуха по воздушной и костной проводимости посредством измерения порогов слышимости, при этом они оценивают качество разборчивости речи, обычно предполагают специальный автоматический режим определения порогов слуха

9. Интерактивное оборудование

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575774

Владелец Зинковская Мария Николаевна

Действителен с 07.04.2021 по 07.04.2022