**Информация по реализации Государственной программы «Доступная среда» в 2015-2016 учебном году**

**В 2015-2016 учебном году в школе обучается 22 ребёнка с ОВЗ, из них 11 человек - дети –инвалиды (8 чел. дети с ДЦП, 1 чел. – с нарушениями речи, 1 чел. – умственная отсталость, обучающиеся с эпизодической включенностью; 1 чел. с нарушениями слуха, обучается по общеобразовательной программе)**

Для работы с детьми с ОВЗ в школе работает Служба психолого-педагогического и социального сопровождения, в состав которой входит: учитель-логопед, педагог-психолог, социальный педагог. Создан отдельный кабинет, который имеет три зоны: учебную, консультационную и игровую.

**Оборудование, полученное ОУ в рамках реализации Федеральной программы «Доступная среда» (октябрь-декабрь 2015)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название оборудования** | **Назначение** | **Количество** |
| **1** | *Мультимедийная образовательная система EDUPLAY* | Компьютеризированная образовательная система для детей в возрасте от 3 до 6 лет, разработанная для развития у ребёнка аналитических, логических и созидательных навыков, эффективно развивает память и интуицию, а также ассоциативное и критическое мышление. Стимулирует самовыражение ребёнка, развивает его творческие способности, помогает в освоении новых понятий, связанных с изучаемыми предметами, развивает умение видеть целое и его части, пространственную ориентацию. | **1** |
| **2** | *Клавиатура адаптированная с крупными кнопками и буквами для детей с нарушением моторики и зрения* | Специальная клавиатура предназначенная для содействия в использовании компьютера учащимся с ограниченными моторными функциями. | **1** |
| **3** | *Ноутбук Lenovo* | Для индивидуальной работы с детьми на домашнем обучении | **4** |
| **4** | *Мультимедийна я образовательная система MultiMind* | Комплексное образовательное решение для детей младшего школьного возраста (5-9 лет), охватывающее пять основных направлений: математика, язык, естествознание, общественные науки и творчество. | **1** |
| **5** | *Стул ортопедический детский* | Стул для детей с ДЦП позволяет тренировать процесс удержания головы в вертикальном положении, формировать правильную осанку ребенка больного ДЦП. | **2** |
| **6** | *Вертикализатор наклонный для детей с ДЦП* | Предназначен для обучения функции вертикального стояния у детей с ДЦП | **1** |
| **7** | *Ходунки для детей с ДЦП* | Предназначены для обучения ходьбе детей с ДЦП | **1** |
| **8** | *Логопедический набор* | Профессиональный набор логопедических зондов предназначен для коррекции звукопроизношения у детей | **1** |
| **9** | *Ионизатор воздуха* |  | **2** |
| **10** | *Набор №1 – 1уровень сложности*  *(2 планшета с выемками для квадратов и 12 разрезанных на различные фигуры квадраты)* | Развитие сообразительности, и пространственного воображения, логического мышления и математических способностей, знакомство с геометрическими формами и цветами, изучение связи между целым и частью. | **1** |
| **11** | *Набор №2 –*  *2 уровень сложности*  *(2 планшета с выемками для квадратов и 12 разрезанных на различные фигуры квадраты)* | **1** |
| **12** | *Набор №3 – 3уровень сложности*  *(2 планшета с выемками для квадратов и 12 разрезанных на различные фигуры квадраты)* | **1** |
| **13** | *Логический планшет*  *«ЛОГИКО-Малыш»* | Развитие логического мышления, внимания, памяти, воображения и речи | **1** |

Оборудование было приобретено по заявке, отправленной в Министерство образования, науки и инновационной политики Новосибирской области в рамках финансирования Государственной программы «Доступная среда».

Объем финансирования 1231960,85 рублей.

Источник финансирования – Федеральный бюджет

**«Дорожная карта» по созданию условий,**

**соответствующих универсальной безбарьерной среде в образовательном учреждении**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Направления/мероприятия | Сроки реализации |
| 1 | Монтаж нового пандуса с меньшей величиной наклона угла | 2019 год |
| 2 | Изготовление и установка табличек на языке Брайля и написанных выпуклым шрифтом | 2019 год |
| 3 | Переоборудование тамбура (демонтаж порогов) | 2019 год |
| 4 | Расширение дверных проемов классных комнат, демонтаж порогов | 2019 год |
| 5 | Реконструкция туалетных комнат | 2019 год |
| 6 | Реконструкция столовой (расширение дверных проемов, демонтаж порогов) | 2019 год |
| 7 | Установка тактильных табличек и направляющих полос | 2019 год |