**Гуманитарный проект**

государственного учреждения образования

«Центр коррекционно-развивающего обучения и реабилитации Верхнедвинского района»

«Волшебный сад»

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Наименование проекта:** «Волшебный сад» | |
| **2. Срок реализации проекта:** 36 месяцев | |
| **3. Организация – заявитель, предлагающая проект:** государственное учреждение образования «Центр коррекционно-развивающего обучения и реабилитации Верхнедвинского района» | |
| 1. **Цель проекта:** обеспечение возможности получения детьми с тяжелыми и множественными нарушениями развития сенсорных ощущений различных модальностей, обогащение позитивного эмоционального опыта в условиях сенсорного сада | |
| 1. **Задачи, планируемые к выполнению в рамках реализации проекта:**   - развить спектр реабилитационно-образовательных услуг для детей-инвалидов;  - оборудовать сенсорный сад, в котором созданы специальные средовые условия, облегчающие восприятие (растительного мира) объектов природы и продуктивное взаимодействие с ними;  - способствовать сенсорной адаптации детей с инвалидностью к тактильным, зрительным, звуковым, слуховым стимулам, улучшить качество их жизни | |
| **6. Целевая группа:** дети-инвалиды с тяжелыми и множественными нарушениями развития | |
| 1. **Краткое описание мероприятий в рамках проекта:**   приобретение безопасных для здоровья детей растений (липа мелколистная, клен остролистный, ясень обыкновенный, вяз, береза бородавчатая, рябина обыкновенная, каштан конский, черемуха Маака, ива белая, яблоня, груша, слива, вишня, лиственница сибирская, ель колючая, ель обыкновенная, чебушник, спирея дубраволистная, сирень, форзиция, клен гиннала, дерн белый), инвентаря для ухода за ними (грабли, лопаты, поливочный шланг с насадками), декоративных камней различной фактуры и цвета для создания сенсорных дорожек и деления сада на тематические зоны (лиственные растения, хвойные растения, садовые растения, кустарники, цветочные клумбы).  Ожидаемый результат: обогащение сенсорных ощущений различных модальностей детей с тяжелыми и множественными нарушениями развития в условиях сенсорного сада | |
| **8. Общий объем финансирования (в белорусских рублях)**: 15823,00 | |
| Источникфинансирования | Объем финансирования  (в долларах США) |
| Средства донора | 15823,00 |
| Софинансирование | бюджет |
| **9. Место реализации проекта (область/район, город):** Республика Беларусь, Витебская область, г. Верхнедвинск, ул. Советская, д.60 | |
| **10. Контактное лицо:** Пирог Галина Александровна, директор  80215163776, e-mail: [vdvinsk-umk@vitobl.by](mailto:vdvinsk-umk@vitobl.by) | |

Humanitarian project of the State Educational Institution **«**Center for correctionaland developmental training and rehabilitation of Verkhnedvinsky district»

«Art without borders»

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Project title**:**"Magic garden"** | |
| **2. Projectdates:** 36 months | |
| **3.Name of the organization-applicant:** State Educational Institution **«**Center for correctionalanddevelopmental training and rehabilitation of Verkhnedvinsky district» | |
| **4. Projectgoal:** providing the opportunity for children with severe and multiple developmental disorders to receive sensory sensations of various modalities, enriching positive emotional experience in a sensory garden | |
| **5. Project objectives:**  - develop a range of rehabilitation and educational services for disabled children;  - equip a sensory garden in which special environmental conditions have been created that facilitate the perception (of the plant world) of natural objects and productive interaction with them;  - promote sensory adaptation of children with disabilities to tactile, visual, sound, auditory stimuli, improve their quality of life | |
| **6. Target group:**  disabled children with severe and multiple developmental disorders | |
| **7. Brief description of project activities:**  purchasing plants that are safe for the health of children (smal l-leaved linden, Norway maple, common ash, elm, warty birch, mountain ash, horse chestnut, maak bird cherry, white willow, apple tree, pear, plum, cherry, siberian larch, prickly spruce, common spruce, chebushnik, oakleaf spirea, lilac, forsythia, ginnala maple, white turf), equipment for their care (rakes, shovels, watering hose with nozzles), decorative stones of various textures and colors to create sensory paths and divide the garden into thematic zones (deciduous plants, coniferous plants, garden plants, shrubs, flower beds).  Expected result: enrichment of sensory sensations of various modalities of children with severe and multiple developmental disorders in a sensory garden | |
| 1. **Amountrequestedin USD:** 5 000 | |
| Sourceoffinancing | volume of financing in USD |
| Donorfunds | 5 000 |
| Co-financing (owncontribution) | budget |
| **9. Project location (region, town):** Republic of Belarus, Vitebsk region, Verkhnedvinsk, Sovetskaya 60 Street. | |
| **Contact person:**  Pirog Galina Aleksandrovna , director.Тel. 8 (02151) 6 3776.  e-mail: [vdvinsk-umk@vitobl.by](mailto:vdvinsk-umk@vitobl.by) | |