



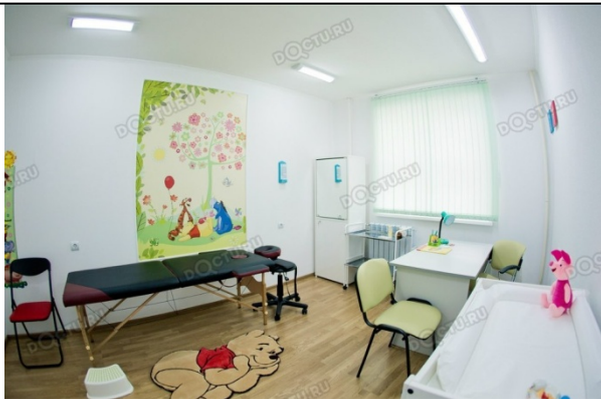
ЗАЯВКА НА ФИНАНСИРОВАНИЕ ГУМАНИТАРНОГО ПРОЕКТА

1.	Наименование проекта	Организация работы Центра раннего вмешательства для детей от 0 до 3 лет
2.	Наименование организации	Учреждение здравоохранения «Новополоцкая центральная городская больница» детская поликлиника.
3.	Физический и юридический адрес, телефон, факс, e-mail	211443, г.Новополоцк, Витебская область, Республика Беларусь Ул.Гайдара, 4 e-mail: novgtmo@vitebsk.by 80214506211 (факс) 80214506270 (телефон)
4.	Информация об организации	Деятельность детской поликлиники г. Новополоцка направлена на обеспечение доступной и качественной медицинской помощи детскому населению, на сохранение и укрепление здоровья детского населения города, достижение

		оптимальных показателей здоровья детей и подростков. Работа основана на принципах тесного сотрудничества с родителями, доброжелательного отношения к пациентам, соблюдения этики и деонтологии медицинского работника, опирается на опыт и традиции учреждения и постоянное повышение квалификации сотрудников, укрепляя корпоративную культуру медицинских работников.
5.	Руководитель организации	Главный врач учреждения здравоохранения «Новополоцкая центральная городская больница» - Некрасов С.Л.
6.	Менеджер проекта	
7.	Прежняя помощь, полученная от других иностранных источников	нет
8.	Требуемая сумма	102 267,00 (51 200 S)
9.	Софинансирование	
10.	Срок проекта	2020 год
11.	Цель проекта	Повышение выявляемости рисков отклонений в развитии детей раннего возраста г. Новополоцка и снижение случаев их выхода на первичную инвалидность путем совершенствования оказания комплексной медико-психологической помощи через создание городского Центра раннего вмешательства на базе детской поликлиники г. Новополоцка (ЦРВ).
12.	Задача проекта	Диагностика детей раннего возраста с нарушением речи, психомоторного развития и т.п. для выявления рисков отклонения в развитии и выхода на первичную инвалидность. Комплексное медико-психологическое консультирование родителей, медицинского персонала и педагогов по вопросам развития детей раннего возраста. Разработка и реализация программ комплексной реабилитации совместно с семьёй и медицинскими специалистами. Оказание информационно-методической помощи,

		обучение специалистов организаций здравоохранения по вопросам раннего вмешательства, реабилитации (абилитации) детей с нарушениями развития.
13.	Детальное описание деятельности в рамках проекта в соответствии с поставленными задачами	<p>Детальное описание деятельности в рамках проекта в соответствии с поставленными задачами:</p> <p>Оказание услуг раннего вмешательства и реабилитации детям раннего возраста (0-3 г.), основанной на междисциплинарной и межведомственной основе: диагностика нарушений развития, разработка и реализация индивидуальных программ раннего вмешательства, проведение индивидуальных и групповых занятий.</p> <p>Целевая группа: врач-невролог, врач-педиатр, психолог, логопед, инструктор-методист по лечебной физкультуре, медрегистратор.</p> <p>Ожидаемый результат: профилактика и снижение показателя детской инвалидности в городе среди детей раннего возраста.</p>
14.	Обоснование проекта	<p>Обеспечение выявления детей с нарушениями развития или риском возникновения нарушений развития и оказания им и их семьям междисциплинарной помощи, направленной на содействие их оптимальному развитию и адаптации в обществе; повышение эффективности и качества реабилитации детей с нарушениями развития, а также детей с риском возникновения нарушений развития; обеспечение внутриведомственного и межведомственного взаимодействия при оказании междисциплинарной помощи детям с нарушениями развития и их семьям, все вместе приведет к снижению первичной детской инвалидности.</p>
15.	Деятельность после окончания проекта	Продолжение работы Центра раннего вмешательства.
16.	Бюджет проекта	102 267,00 (51 200 S)

План приобретения оборудования для отделения раннего вмешательства для детской поликлиники учреждения здравоохранения «Новополоцкая центральная городская больница» в рамках гуманитарного проекта:

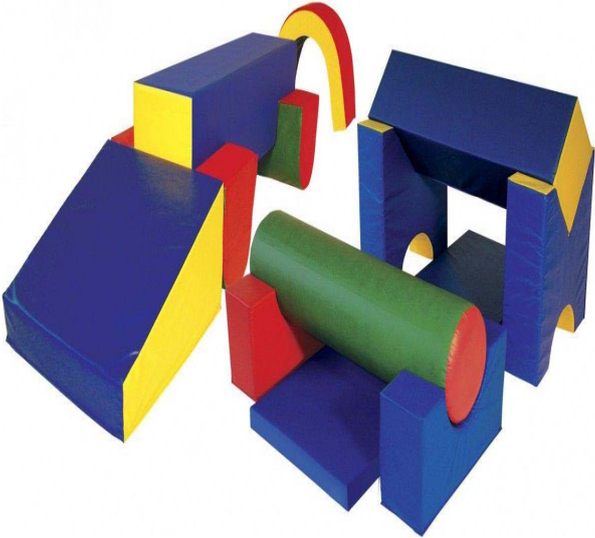
Наименование	Кол-во	Изображение
Аппарат для ультразвукового исследования головного мозга, сердца, органов брюшной полости, мочевыводящей системы детям с датчиками.	1	
1. Холл <u>Мебель:</u> Мягкий угол Стол журнальный Банкетки Стол пеленальный Шкафы для хранения одежды Зеркала настенные 0 Стенд для размещения информации	1 1 3 2 5 2 2	
Кабинет массажа <u>Мебель:</u> Кушетка массажная Тумба для хранения документов Полка для хранения инвентаря <u>Оборудование:</u> Валики массажные Массажеры различной модификации	4 1 1 4 10	
3. Кабинет приема врача <u>Мебель:</u> Стол компьютерный Шкаф для документов Тумба для документов Банкетка Стул офисный	1 1 1 1 2	

Стулья для посетителей	4	
Внешний жесткий диск	1	
Компьютер	1	
Многофункциональное устройство (принтер, сканер, ксерокс)	1	
Кушетка для занятий ЛФК	2	
Кабинет логопеда		
Мебель:		
Шкаф закрытый для пособий	2	
Шкаф для хранения игрового оборудования	1	
Зеркало большое	1	
Стол дошкольный с регулируемой высотой столешницы	1	
Стул детский	4	
Стол-стул для грудничков	1	
Ковер	1	
Коврики для лежащих пациентов	1	
Компьютер или ноутбук	1	
Музыкальный центр	1	
Оборудование:		
Звучащие игрушки:		
Погремушки различных форм и размеров	6	
Барабан	1	
Бубен	1	
Дудки	3	
Гармошка	1	
Ксилофон	1	

Пианино	1	
Игрушки-пищалки	3	
Музыкальные электронные игрушки	3	
Игрушки:		
Пирамидки	1	
Шнуровки	1	
Набор кубиков с картинками	2	
Магнитная доска	1	
Набор дидактических картинок с изображением предметов, действий, понятий	3	
Книжки для младенцев: деревянные, обрабатываемые, матерчатые, картонные		
Набор пиктограмм	1	
Мозаики	3	
Мячи различных текстур и размеров	6	
Сюжетные картинки или изображения предметов, собирающихся из нескольких частей	5	
Конструктор	2	
Игрушки для развития навыков самообслуживания и мелкой моторики (образцы застёжек, замочков)	3	
Компьютерные игры для детей раннего возраста и детей с нарушением речи	10	
Специальные периферические устройства для компьютера (контакты, трекбол, крупные колонки)		
Игрушки вкладыши («Геометрические формы, «Большой и маленький», «Фрукты», «Овощи»)		

<p><u>Оборудование:</u> Горка детская пластиковая с лесенкой</p>	1	
<p>Вертикализатор для детей, страдающих ДЦП</p>	1	
<p>Ходунки для детей с ДЦП</p>	3	
<p>Стол для игр игры с песком и водой + набор игрушек для игры с водой и песком</p>	1	

<p><u>Тренажеры:</u> Бегущий по волнам</p>	1	
<p>Детская беговая дорожка</p>	1	
<p>Детский велотренажер</p>	1	
<p>Тренажер Гросса</p>	1	

<p>Набор мягких модулей для занятий ЛФК</p>	<p>1</p>	
<p>Бассейн с шариками (мягкий)</p>	<p>1</p>	
<p>Центр активности (различного вида стимуляции на одной панели) для детей 4-6 месяцев</p>	<p>1</p>	
<p>Центр активности (различного вида стимуляции на одной панели) для детей 6-12 месяцев</p>		
<p>Мячи фит-боллы</p>	<p>6</p>	

Платформы для развития реакции равновесия	3	
Инвентарь: Палки гимнастические	6	
Мячи резиновые различных диаметров	6	
Медболлы	5	
Манжеты-утяжелители для рук и ног по 0,5 кг. и 1 кг.	10	
Итого стоимость гуманитарного проекта:	102 267,00 (51 200 S)	

Будем рады сотрудничеству!



FUNDING APPLICATION FOR HUMANITARIAN PROJECT

1.	Project title	Work Organization of the Early Intervention Center for Children from 0 to 3 years
2.	InstitutionName	Healthcare Institution ‘Novopolotsk City Central Hospital’, TheChildHealthClinic
3.	Actual and registered address, phone, fax, e-mail	211443, Novopolotsk, Vitebsk Region, Republic of Belarus 4 Gaidara str. e-mail: novgtmo@vitebsk.by 80214506211 (fax) 80214506270 (phone)
4.	Information about the Institution	Activity of the Child Health Clinic of Novopolotskis directed at providing available medical care of high quality to child population of the city, at achievement of optimum children’s and teens’ health indicators. The work is based on principles of close cooperation with parents, benevolence to patients, ethical practices and deontology of medical professionals. It relies on experience and traditions of the institution and on continuous medical education of

		personnel consolidating corporate culture of healthcare professionals.
5.	Head of institution	Head Physician of Healthcare Institution “Novopolotsk City Central Hospital” – Nekrasov S.L.
6.	Project manager	
7.	Previous aid obtained from other foreign sources	
8.	Sum required	102 267,00 (51 200 S)
9.	Co-financing	
10.	Project terms	2020 year
11.	Project purpose	To raise detectability of infants’ abnormality risks in Novopolotsk and to lower the number of their primary disability by integrated medical-and-psychological service improvement through creation of municipal Early Intervention Center based on the Child Health Clinic of Novopolotsk (EIC).
12.	Project objective	<p>Diagnostics of children in early childhood with speech-language disorders, with disturbance of psychomotor development, and so on, in order to detect abnormalities and primary disability risks.</p> <p>Integrated medical-and-psychological child development consulting of parents, medical personnel and teachers.</p> <p>Development and realization of comprehensive rehabilitation programmes in cooperation with a family and medical professionals.</p> <p>Delivery of informational and practical assistance, education of healthcare specialists on the issues of the early intervention and rehabilitation (abilitation) of children with developmental disorders.</p>
13.	Detailed description of activities under the project according to the objectives set	<p>Detailed description of activities under the project according to the objectives set:</p> <p>Delivery of services of the early intervention and rehabilitation of infants (from 0 to 3 y.o.) based on multidisciplinary and interagency: diagnostics of developmental disabilities, development and realization of individual programmes of the early intervention, individual and group training.</p> <p>Focus group: neurologist, pediatric physician, psychologist, speech-language pathologist, instruction coordinator on rehabilitation exercises, medical</p>

		<p>registrar.</p> <p>Expected result: prevention and decline of child disability in the city among the infants.</p>
14.	Project justification	<p>Providing of detection of children with developmental disorders or with such risks and delivery of multidisciplinary care to them and their families directed at their optimum development and social adaptation;</p> <p>raising effectiveness and quality of rehabilitation of children with developmental disorders as well as of children with such risks;</p> <p>providing interdepartmental and interagency cooperation during interdisciplinary care delivering to children with developmental disorders.</p> <p>All of the above will lead to decline of primary child disability.</p>
15.	Activity after finishing the project	Continuation of the Early Intervention Center
16.	Project budget	102 267,00 (51 200 S)

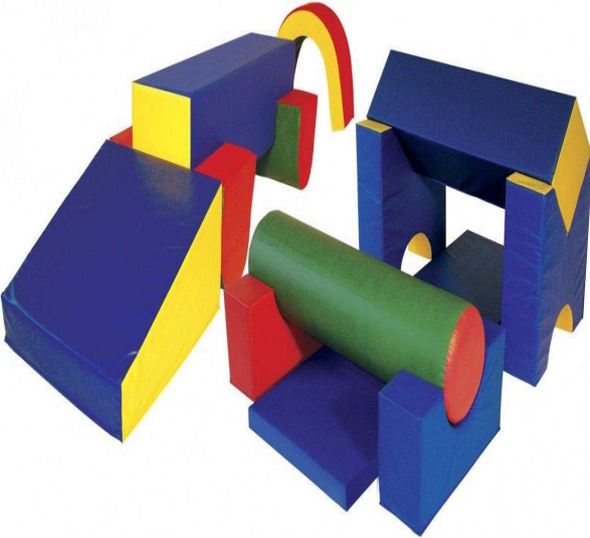
Plan of equipment acquisition for the Early Intervention Center of the Child Health Clinic of Healthcare Institution 'Novopolotsk City Central Hospital' under the humanitarian project:

	Name	Amount	Picture
1.	The ultrasound machine with sensors for brain and heart ultrasonography, abdominal ultrasonography, ultrasonography of urinoexcretory system for children.	1	
2.	<p>1. Entrance hall</p> <p><u>Furniture:</u> Sofa set Low table Banquette seats Table for nappy changing Wardrobes Wall mirrors Information stand</p>	<p>1 1 3 2 5 2 2</p>	
3.	<p>2. Massage cabinet</p> <p><u>Furniture:</u> Massage couch File cabinet Equipment shelf</p> <p><u>Equipment:</u> Foam rollers Masseurs of different modifications</p>	<p>4 1 1 4 10</p>	
4.	<p>3. Doctor's office</p> <p><u>Furniture:</u> Computer desk File cabinet Mobile file cabinet Banquette seat Desk chair Chairs for patients</p>	<p>1 1 1 1 2 4</p>	

Xylophone	1	
Piano	1	
Toy squeakers	3	
Music electric toys	3	
<i>Toys:</i>		
Stackingtoys	1	
Lacers	1	
Set of toy blocks with pictures	2	
Magnetic board	1	
Set of didactic pictures with images of things, actions and concepts	3	
<i>Books for infants:</i>		
wooden, which can be disinfected, made of cloth, cardboard		
Set of pictograms	1	
Puzzles	3	
Balls of different textures and sizes	6	
Narrative pictures or images of things assembled of several parts	5	
Construction toys	2	
Toys for developing of self-service skills and fine motor skills (samples of fasteners and zippers)	3	
Computer games for infants and children with speech pathology	10	
Special peripheral computer devices (contactors, tracker balls, large audio-speakers)		
Toys with inserts (“Geometric Shapes”, “Big and Small”, “Fruits”, “Vegetables”)		

6.	<u>Equipment:</u> Child plastic sliding board with ladder	1	
7.	Standing frame for children suffering ICP	1	
8.	Walking frame for children with ICP	3	
9.	Table for games with sand and water + set of toys for games with sand and water	1	

10.	<u>Training equipment:</u> Running the waves	1	
11.	Child racing track	1	
12.	Child exercise bike	1	
13.	Gross's exerciser	1	

14.	Set of soft modules for rehabilitation exercises	1	
15.	Inflatable swimming pool with balls (soft)	1	
16.	Activity center (different types of stimulation at one panel) for infants 4-6 months	1	
17.	Activity center (different types of stimulation at one panel) for infants 6-12 months		
	Fit-balls	6	

Platforms for developing Equilibrium reaction	3	
Inventory:broomsticks	6	
Rubber balls of different diameter Medical balls	6 5	
Weight Cuffs for arms and legs 0.5kg and 1kg	10	
Total cost of the humanitarian project:	102 267,00 (51 200 S)	

Welcome to cooperation!