**Проект «Универсальная спортивная площадка для детей с инвалидностью и детей, нуждающихся в государственной защите»**

**Государственное учреждение образования «Центр коррекционно-развивающего обучения и реабилитации г.п. Зельва»;**

**государственное учреждение образования «Зельвенский районный социально-педагогический центр»**

КОМАНДА ПРОЕКТА:

Конусова А.А. зам.директора по УВР

Чебодаев Э.А., учитель физкультуры

Барашков В.Н., учитель физкультуры

Топоева Т.А., педагог-психолог

Субракова Н.О., учитель-логопед

Алагашева Э.Н., учитель-дефектолог

Субраков А.М., учитель трудового обучения

с.Аскиз

2018 г.

**Содержание.**

Введение……………………………………………………………………………….2

Содержание проекта………………………………………………………………..3

Актуальность выбранной темы…………………………………………….3

Цели, задачи, идея………………………………………………………….4

Анализ ситуации……………………………………………………………4

Описание проекта………………………………………………………….8

Бюджет проекта……………………………………………………………14

План реализации проекта………………………………………………….15

Ожидаемые результаты проекта…………………………………………..15

Риски и способы их снижения……………………………………………16

Дальнейшее развитие проекта…………………………………………….16

Приложение……………………………………………………………………….18

**Введение**

**Адресность:**Проект устройства и оборудования универсальной спортивной площадки «Доступная среда» разработан для государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Аскизская школа-интернат»

с. Аскиза (далее –Учреждение).

Проект «Универсальная спортивная площадка для детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей-инвалидов» предназначен для решения проблемы эффективного использования урочной и внеурочной деятельности, с целью пропаганды и популяризации здорового образа жизни (далее – ЗОЖ), направлен на повышение уровня социализации детей за счёт привлечения в спортивные секции и мероприятия, на помощь в психологической и социальной адаптации к современным условиям жизни, на повышение адаптивной физической культуры и спорта, на привитие желания вести здоровый образ жизни. «Ни один обучающийся не должен быть освобожден от занятий физической культурой, тем более лица с ограниченными физическими возможностями и инвалиды. Вся работа по физическому воспитанию и развитию спорта среди дошкольников, школьников и студентов должна осуществляться с учетом реальных потребностей, занятия должны быть интересными для обучающихся», - говорится в «Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года». Мы планируем оборудовать современную многофункциональную универсальную спортивную площадку, в результате создания которой станут возможными организация постоянно действующих спортивных секций и групп общей физической подготовки, а также проведение региональных, муниципальных, общешкольных спортивных соревнований по различным видам спорта, в том числе с участием здоровых сверстников. В рамках школы-интерната уже действуют спортивные секции и кружки: футбол, волейбол, баскетбол. К сожалению, пока эта деятельность ведется в не очень приспособленных условиях, при том, что количество обучающихся школы - интерната за последний год возросло на 10 %. Проект не требует приобретения земельного участка, т.к. реализуется на территории школы-интерната, и не требует капитального строительства зданий/сооружений.

В своей деятельности авторы проекта руководствуются международными актами в области защиты прав детей, а так же Постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2015 г. N 1297"Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Доступная среда" на 2011 - 2020 годы", Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г., приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2014 года № 1599 «Об утверждении федерального государственно образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)», приказомот 19 декабря 2014 г. N 1598 «Об утверждении федерального государственно образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», Постановлением от10.07.2015 г. № 26 «Об утверждении САНПИН 2.4.2.3286-15»

**Содержание проекта**

**Обоснование необходимости реализации проекта (проблема):**несоответствие территории спортивно-игровой площадки Учреждения (Приложение №1,2) требованиям к оборудованию детских игровых и спортивных зон, государственной программе «Доступная среда» на 2011 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2015 года № 1297, федеральным государственным образовательным стандартам дошкольного и начального общего образования, федеральным государственным образовательным стандартам начального общего образования для обучающихся с ОВЗ.

**Актуальность проекта**

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012г. закрепил основные положения и понятия в части образования детей с ОВЗ. Закон содержит ряд статей (статьи 42, 55, 59. 79), закрепляющих право детей с ОВЗ на получение качественного образования в соответствии с имеющимися у них потребностями и возможностями. В статье 79 «Организация получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья» закреплено право детей с ОВЗ на создание специальных условий для получения образования.

Дети с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ), в особенности дети-инвалиды, наиболее уязвимая часть населения, нуждающаяся в особой социальной поддержке государства. Одна из приоритетных целей социальной политики России – модернизация образования в направлении доступности и качества для всех категорий граждан с ОВЗ. С учетом роста популяции детей с ОВЗ, детей-инвалидов, особую значимость приобретает задача их интеграции в социум, и образовательные организации первыми начинают решать эти проблемы.

Таким образом, решение вопросов совершенствования качества образования детей - инвалидов и детей с ОВЗ напрямую связано с необходимостью создания доступной среды в обучении и реабилитации этой категории детей. Такой подход позволит создать систему инновационных технологий реабилитации, направленных на социализацию и интеграцию лиц с ОВЗ в общество. В условиях комплексной модернизации сферы образования важной задачей становится продвижение ребенка по пути нормального психического и физического развития, предупреждение и коррекция вторичных по своей природе нарушений, уровень личностного развития, образования, жизненной компетенции, интеграции в социум.

**Решением проблемы**могло бы стать устройство универсальной спортивной площадки для детей с ОВЗ и детей-инвалидов на территории Учреждения.

**Проект разработан** с учетом создания специальных образовательных условий для детей с ОВЗ, детей-инвалидов и направлен на:

-создание системы комплексной помощи детям с ОВЗ и детям-инвалидам;

-эффективность их реабилитации за счет доступности образовательной среды;

-потребности в оздоровлении и в физическом развитии.

**Цель проекта**

Создание оптимальных условий для физического развития и укрепления здоровья детей с ОВЗ, взаимодействия и равноправного общения между здоровыми детьми, детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ, возможность ранней социальной адаптации детей-инвалидов и детей с ОВЗ.

**Задачи**

-провести мониторинг состояние здоровья обучающихся школы - интерната;

-составить перечень необходимого оборудования, спортивного инвентаря для универсальной спортивной площадки;

-разработать проект универсальной спортивной площадки (выбрать место для спортивной площадки);

-реализовать план по организации универсальной спортивной площадки.

**Идея**

Создание универсальной спортивной площадки на территории ГБОУ РХ «Аскизская школа-интернат»

**Проект обеспечит:**

- создание на территории Учреждения специальных образовательных условий, позволяющих учитывать особые образовательные потребности детей – инвалидов и детей с ОВЗ;

- социальную адаптацию и интеграцию детей – инвалидов и детей с ОВЗ в Учреждении, в социуме;

- реализацию прав детей-инвалидов, детей с ОВЗ, что будет способствовать их полноценному участию в жизни общества;

- безопасность при проведении занятий, спортивных мероприятий с детьми – инвалидами и детьми с ОВЗ (Приложение №2);

- увеличение числа детей занимающихся мини-футболом, волейболом, баскетболом, общей физической подготовкой;

- пропаганду здорового образа жизни, профилактику безнадзорности, вредных привычек в молодежной среде;

- возможность у детей из детского сада «Жарки», как структурного подразделения ГБОУ РХ «Аскизская школа-интернат», безопасно заниматься физическим воспитанием на загороженной универсальной спортивной площадке с резиновым покрытием;

-сохранность материального имущества детского сада «Жарки», которая расположена рядом с мини-футбольным полем Учреждения (Приложение №3);

-безопасность играющих детей из детского сада «Жарки» от случайного попадания мячей (Приложение №3)

**Анализ ситуации**

По данным Управления образования администрации Аскизского района в последние годы наблюдается рост количества детей с ограниченными возможностями здоровья.

Так, в 2015-2016 учебном году по адаптированным программам обучались 157 детей, 2016-2017 учебном году-161 детей, в 2017-2018 учебном году-177 детей.

**Статистические данные численности детей с ОВЗ по Аскизскому району**

В настоящее время в ГБОУ РХ «Аскизская школа-интернат»обучаются 81 ребенок с ОВЗ из них 19 детей - инвалидов.

Нозологические группы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Легкая умственная отсталость | Умеренная умственная отсталость | Тяжелые множественные нарушения развития (ТМНР) |
| 85 % | 13% | 2 %  |

Наша школа представляет собой учреждение со штатными единицами для обеспечения образовательного процесса в области физического воспитания и спорта. Инструктор физической культуры и спорта, два учителя физической культуры, учитель ЛФК, педагог-организатор.

Кроме того, имеются спортивные помещения, оборудование для физического развития, оздоровления детей с ОВЗ и детей-инвалидов.

**Спортивный зал**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1 | Баскетбольный щит | 2 | 3556,80 | 7113,60 |
| 2 | Волейбольная стойка | 2 | 6330,77 | 6330,77 |
| 3 | Волейбольная сетка | 1 | 2888 | 2888 |
| 4 | Баскетбольное кольцо | 2 | 2713,20 | 5426,40 |
| 5 | Баскетбольная сетка | 2 | 861,84 | 1723,68 |
| 6 | Гимнастический «козел» | 2 | 5426,40 | 10852,80 |
| 7 | Гимнастические маты | 7 | 2112,42 | 14786,94 |
| 8 | Стойка для прыжка в высоту | 2 | 6011,60 | 12023,20 |
| 9 | Гимнастический мост | 2 | 3164,64 | 6328,28 |
| 10 | Обручи большие | 4 | 191,22 | 764,88 |
| 11 | Обручи маленькие | 4 | 103,36 | 413,44 |
| 12 | Баскетбольные мячи | 10 | 691,60 | 6916 |
| 13 | Футбольные мячи | 8 | 1000 | 8000 |
| 14 | Волейбольные мячи | 8 | 1149 | 9192 |
| 15 | Набивные мячи | 4 | 150 | 600 |
| 16 | Скакалки | 8 | 21,96 | 175,68 |
| **Итого: 93 535,67 руб.** |

**Тренажерный зал**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1 | Теннисный стол | 1 | 5472,76 | 5472,76 |
| 2 | Беговая дорожка | 1 | 21960 | 21960 |
| 3 | Велосипедный тренажер | 2 | 16892 | 33784 |
| 4 | Стол для армреслинга | 2 | 5214,525 | 10429,05 |
| 5 | Тренажер силовой | 1 | 12519 | 12519 |
| 6 | Тренажер силовой «Станция» | 1 | 13375 | 13375 |
| 7 | Гребной тренажер | 1 | 4815 | 4815 |
| **Итого: 102 354,81 руб.** |

**Спортивная площадка**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Кол-во | Цена | Стоимость |
| 1 | Мини-футбольные ворота | 2 | 17647,20 | 35294,40 |
| 2 | Теннисный стол | 1 | 10945,52 | 10945,52 |
| 3 | Уличный спортивный комплекс | 1 | 105562,50 | 105562,50 |
| 4 | Гимнастическое бревно | 2 | 2261,00 | 4522,00 |
| 5 | Баскетбольный щит | 1 | 3556,80 | 3556,80 |
| 67 | Тренажер детский «Брусья опорные» Тренажер «Силовая дистанция» | 11 | 390013375,00 | 390013375,00 |
| **Итого: 177 156,22 руб.** |

**Зал ЛФК**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование | кол-во | цена | стоимость |
|   | Вибромассажер | 1 | 6955 | 6955 |
|   | Гимнастические маты | 6 | 2112,42 | 12674,52 |
|   | Обручи маленькие | 3 | 103,36 | 310,08 |
|   | Обручи большие | 3 | 191,22 | 573,66 |
|   | Баскетбольные мячи | 3 | 691,60 | 2074,8 |
|   | Скакалки | 3 | 21,96 | 65,88 |
|   | Гимнастические палки | 3 | 217 | 651 |
|   | Ядро | 1 | 364,80 | 364,80 |
|   | Зеркало | 1 | 116,0 | 116,0 |
| **Итого: 23 785,74 руб.** |

Имеется транспортное средство для поездки детей с ОВЗ на различные соревнования, автобус-1 млн.300 тыс.руб.

Таким образом, Учреждение обеспечено собственными ресурсами для физического развития и оздоровления детей с ОВЗ и детей-инвалидов на

сумму 1 697,070,87 руб.

В качестве проектного решения предлагается развитие универсальной спортивной площадки путем реализации комплекса превентивных, просветительских, диагностических и коррекционных мероприятий, направленных на создание условий для успешного физического развития, оздоровления, обучения и социализации личности. Для этого необходима структура взаимодействия специалистов школы: педагогов, воспитателей, педагога-психолога, медицинских работников, социального педагога, педагога организатора. Кроме этого необходимо сотрудничество различных организаций, родителей, что обеспечит доступность качественного образования, открытость, повышение профессиональной компетентности педагогов, осведомленность родителей и социализация детей ОВЗ и детей – инвалидов.

Мы предполагаем, выстроить структуру взаимодействия работы универсальной спортивной площадки со следующими учреждениями Аскизского района, Республики Хакасия.

**Описание проекта**

Проект предусматривает устройство и оборудование на территории Учреждения универсальной спортивно-игровой площадки.

Универсальная спортивно**-**игровая площадка предназначена для коррекции двигательной системы, опорно-двигательного аппарата, развития спортивных навыков и повышения двигательной активности детей с ОВЗ, детей – инвалидов, которое подобрано специально для обучающихся с ОВЗ. Как известно, при каждом виде детской патологии в развитии противопоказаны те или иные спортивные упражнения, рекомендована адаптивная физическая культура. Таким образом, чтобы не навредить обучающимся с различными патологиями в проект включены только те виды спортивного оборудования, которые способствуют развитию и реабилитации здоровья детей с ОВЗ и детей – инвалидов.

Спортивно - игровая площадка будет разделена на две зоны:

Зона№1.Огороженная площадка для спортивных игр (20х40м.);
Зона № 2. Тренажерная площадка со спортивным оборудованием (10х40м.)

**Примерный образец будущей универсальной спортивной площадки**

**Устройство покрытия размером 30х40:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Материал** | **Состав** | **Толщина слоя (м)** | **Цена за кв.м.** | **Стоимость, руб.** |
| Дренажная подушкаСНиП 3.02.01-87. | Песок, щебень | 0.3 | От 900,00 | 720 000,00 |
| Бордюрный камень1000х300х150 | Бетон | - | 270,00 (1шт) | 324 000,00 |
| Бетонное основание с армированием из дорожной сетки. | Бетонная смесьМ 150(B-12.5)  | Не менее 0.1 | 880-1050 | 1 080 000,00 |
| Резиновая крошка | Резиновая крошка | 0.012 | От 1000,00 | 1 200 000,00 |
| Краска для разметки | «Forbo» 0,5кг |   | 1950,00 | 5850,00 |
| **Итого:** | **3 329 850,00** |

Все работы по удалению растительного покрова, уплотнение грунта и планирование должны производиться с учетом требований СНиП 3.02.01-87, работы бетонного основанияс учетом требований СНиП 3.03.01-87.

Для отвода воды с поверхности покрытия по периметру спортплощадки должен быть дренаж, конструкция которого определяется проектом для каждого конкретного случая.

**Ограждение площадки 20х40 (ГОСТ 5336-80/ГУ 1276-001-18704026-02)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Размеры** | **Стоимость** |
| Ограждение боковых сторон со столбами из профильной трубы (80х80) | 3000мм | **480 000** |
| Ограждение торцевых сторон из профильных труб (20x20) со столбами из профильной трубы (80x80) | 4000мм |
| Оцинкованная сварная решетка | (03, ячейка 50х50) |

**Оборудование и инвентарь для спортивной площадки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование оборудования, инвентаря** | **Количество** | **Цена** | **Стоимость** |
| 1 | Баскетбольный щит из влагостойкой фанеры с металлической рамой 30х30мм | 2 | 3 940,00 | 7 880,00 |
| 2 | Кольцо баскетбольное | 2 | 755,00 | 1 510,00 |
| 3 | Сетка для баскетбольного кольца | 2 | 299,00 | 598,00 |
| 4 | Баскетбольные мячиSpalding TF-500  | 2 | 2503,00 | 5 006,00 |
| 5 | Стойка для волейбольной площадки | 2 | 7 300,00 | 7 300,00 |
| 6 | Волейбольная сетка | 1 | 1400,00 | 1 400,00 |
| 7 | Волейбольные мячи «микаса» | 2 | 5580,00 | 11 160,00 |
| 8 | Футбольные ворота 2х3 с сеткой | 2 | Имеются | - |
| **Итого:** | **34 854,00** |

**Оборудование для тренажерной площадки**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование оборудования, материалов** | **Единицаизмерения**  | **Количество** | **Стоимость** | **Сумма, руб.** |
| 12345678 | ФК030 Турник высокий.ФК031 Турник низкий.ФК032 Скамья для пресса прямаяФК001/1 Упор для отжиманийФК033 Скамья для пресса наклонная.ФК035 Брусья гимнастические.ФК013.02 Физкультурный комплекс.Спортивный комплекс СГК-2 | Шт.Шт.Шт.Шт.Шт.Шт.КомплектКомплект | 11111111 | 12300,0010700,0015500,006000,0015500,0014500,0034500,0046 250,00 | 12300,0010700,0015500,006000,0015500,0014500,0034500,0046 250,00 |
| **Итого:** | **132 250,00** |

**Перечень оборудования для открытой спортивной площадки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Изображение** | **Техническое описание** | **Размер оборудования** | **Стоимость за ед.** |
| 1 |  | ФК030 Турник высокий. Турник позволяет выполнять огромное количество упражнений – подтягивания, отжимания, подъемы ног, стойки, выходы силой, махи, обороты, перелёты. Подтягивания - чрезвычайно эффективное упражнение, которое задействует множество мышц одновременно. Техописание: Несущие стойки в количестве 2-х штук выполнены из стальной профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм, на стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Перемычка изготовлена из трубы диаметром 26,8мм, с толщиной стенки 2,8мм. | 0,089\*1,43\*2,50 | 12300,00 |
| 2 |  | ФК031 Турник низкий. Турник позволяет выполнять огромное количество упражнений – подтягивания, отжимания, подъемы ног, стойки, выходы силой, махи, обороты, перелёты. Подтягивания - чрезвычайно эффективное упражнение, которое задействует множество мышц одновременно. Техописание: Несущие стойки в количестве 2-х штук выполнены из стальной профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм, на стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Перемычка изготовлена из трубы диаметром 26,8мм, с толщиной стенки 2,8мм. | 0,089\*1,43\*1,30 | 10700,00 |
| 3 |  | ФК032 Скамья для пресса прямая. Отличное решение для укрепления и растяжки прямых и косых мышц живота. Развитие основных групп мышц корпуса способствует улучшению осанки и уменьшению болей в спине. Основные упражнения – скручивание, подъём корпуса, подъем ног. Техописание: Несущие стойки элемента выполнены из стальной профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм. На стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Скамейка изготовлена из деревянной струганной доски хвойных пород одной расцветки, толщиной 50мм. Доски скамьи для пресса крепяться трубой диаметром 26,8мм, с толщиной стенки 2,8мм. | 1,20\*0,60\*1,60 | 15500,00 |
| 4 |  | ФК001/1 Упор для отжиманий. Отжимания с помощью упоров эффективнее действуют на грудные мышцы за счет большей амплитуды выполняемых упражнений. Мышцы работают лучше и качественнее и, как следствие, хорошо растут.Упоры дают увеличенную нагрузку на плечи, бицепс, трицепс и пресс. Техописание: Несущие стойки в количестве 2-х штук выполнены из стальной профильной тру-бы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм, на стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Перемычка изготовлена из трубы диаметром 26,8мм, с толщиной стенки 2,8мм. | 0,60\*0,10\*2,00 | 6000,00 |
| 5 |  | ФК033 Скамья для пресса наклонная. Преимуществом наклонной скамья является возможность выполнять упражнения на пресс с увеличенной амплитудой и сопротивлением, при этом сокращается больше мышц брюшного пресса, чем это возможно на прямой скамье или при выполнении упражнения на полу. Основные упражнения – скручивание, подъём корпуса, подъем ног, велосипед. Техописание: Несущие стойки элемента выполнены из стальной профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм. На стойки крепятся пластиковые заглушки при помощи саморезов. Скамейка изготовлена из деревянной струганной доски хвойных пород одной расцветки, толщиной 50мм. Доски скамьи для пресса крепяться трубой диаметром 26,8мм, с толщиной стенки 2,8мм. | 1,20\*0,60\*1,60 | 15500,00 |
| 6 |  | ФК035 Брусья гимнастические. Брусья позволяют выполнять полноценную тренировку всех мышц верхней части тела благодаря большому количеству упражнений – отжимания, махи, стойки. Упражнения на брусьях являются одними из самых эффективных, так как требует не только силы, но и равновесия, координации. Техописание: Тренажер установлен на опорных стойках, изготовленных из стальной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм. В стойки вставляются перила брусьев изготовленных из металлической трубы меньшего диаметра не более 42,3 мм, с толщиной стенки не менее 3,2мм. | 1,30\*0,55\*3,00 | 14500,00 |
| 7 |  | ФК013.02 Физкультурный комплекс. 4 тренажера в 1: турник, брусья, упор для подъема ног на пресс, шведская стенка. Одновременно на тренажере может заниматься до четырёх человек. Техописание: Несущие стойки выполнены стальной профильной трубы 80х80 мм с толщиной стенки 3 мм. Каркас элемента для упражнений выполнен из металлической трубы D42,8 мм с толщиной стенки 3,5мм, в виде буквы «Г» и расположен с двух сторон. Основания стоек элемента – стальная пятка круглой формы 150-го радиуса, толщиной 3мм. Заниматься могут два человека одновременно. С одной стороны элемент для занятий на пресс оборудован фанерой в местах прикосновения спины и локтей, фанера толщиной 20мм. Перемычки шведской стенки и турник изготовлен из трубы D26,8мм с толщиной стенки 2,8 мм. Шаг между перемычками 25см. Турник расположен с 2-х сторон, и закреплен на выносном каркасе из трубы D42,3мм с толщиной стенки 3,5 мм. | 2,55\*1,00\*2,30 | 34500,00 |
| 8 |  | Спортивный комплекс СГК-2 состоит из двух рукоходов, колец и брусьев и обеспечивает разноплановые нагрузки на мышцы рук, туловища и верхнего плечевого пояса занимающихся.Оборудование изготовлено из металла и обладает высокими прочностными характеристиками.Комплект поставки:Спортивный комплекс СГК-2 — 1 шт., в т.ч.:Рукоход Лесенка 2 — 1 шт.Рукоход Змейка — 1 шт.Брусья параллельные — 1 шт.Элемент Кольца — 1 шт.Панель — 2 шт.Столбы — 7 шт. |   | 46 250,00 |
| 9 |   | Зона для прыжков с места. Упражнение укрепляют мышцы и связки нижних конечностей, совершенствуют координацию движений, развивают ловкость и смелость. | 1,70\*2,60 |   |
|   | **ИТОГО:** | **132 250,00** |

Стоимость комплекта без учета доставки и установки.

**Бюджет проекта «Универсальная спортивная площадка»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование оборудования, материалов** | **Единицаизмерения**  | **Количество** | **Стоимость** | **Сумма, руб.** |
| 1 | Устройство покрытия | кв.м | 1200 | - | 3 329 850,00 |
| 2 | Ограждение | кв.м | 800 | - | 480 000,00 |
| 3 | Оборудование и инвентарь для спортивной площадки | - | - | - | 34 854,00 |
| 4 | Оборудование для тренажерной площадки | - | - | - | 132 250,00 |
| **Итого:** | **3 976 954,00** |

Примечание: В стоимость проекта не входят составление проектно-сметной документации, доставка оборудования и выполнение работ.
В зависимости от коммерческих предложений поставщиков и исполнителей услуг сумма проекта и оборудование игровых площадок могут варьироваться.

**Дополнительные виды работ, необходимых при реализации проекта**(демонтаж старых мини-футбольных ворот) будут выполнены силами учреждения, кроме того на запланированной территории имеется электрическое освещение для универсальной спортивной площадки.

**Финансовое обеспечение проекта**

**Таким образом, имеющиеся ресурсы составляют 1 697,070,87 руб.**

**Планируемые средства составляют 3 976 954,00рублей.**

**Ожидаемый срок реализации проекта**.
По своей продолжительности проект рассчитан на 1 год (октябрь 2018 года – октябрь 2019 года).

**План реализации проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №**п/п** | **Наименование работ** | **Сроки** |
| 1 | Разработка проектно-сметной документации | Ноябрь – декабрь 2018 года |
| 2 | Организация торгов по приобретению оборудования и материалов, заключение договоров с поставщиками оборудования и исполнителями услуг | Январь-февраль 2019 года |
| 3 | Поставка оборудования и материалов, организация работ | март-август 2019 года |
| 4 | Открытие спортивной площадки | Сентябрь-октябрь 2019 года |

**В итоге проекта мы получим:**

|  |  |
| --- | --- |
| Критерий | Показатель |
| Создание универсальной спортивной площадки, соответствующей требованиям к оборудованию детских игровых и спортивных зон, государственной программе «Доступная среда» | 70-80% |
| Привлечение к повышению мотивации и регулярным занятиям адаптивной физической культурой и спортом детей ОВЗ и детей-инвалидов; | Положительная динамика |
| Улучшение состояния здоровья детей с ОВЗ и детей-инвалидов за счет повышения доступности и качества занятий физической культурой и спортом, предупреждения заболеваний; | Положительная динамика |
| Повышение роли физкультуры и спорта в деле профилактики правонарушений, преодоления распространения наркомании и алкоголизма среди несовершеннолетних; | Положительная динамика |
| Предупреждение травматизма детей с ОВЗ и детей-инвалидов; | Положительная динамика |
| Взаимодействие с образовательными, спортивными и другими организациями района, Республики Хакасия | Положительная динамика |

**Риски и способы их снижения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Риски** | **Мероприятия по управлению рисками** |
| Дефицит бюджета | перераспределение финансовых средств;участие в грантовой поддержке;привлечение внебюджетных средств |
| Форс – мажорные обстоятельства (стихийные природные явления) | коррекция списка мероприятий и уточнение сроков их проведения; |

**Дальнейшее развитие проекта**

В дальнейшем работу в намеченном направлении планируется осуществлять путём:

-проведение занятий с детьми ОВЗ и детьми-инвалидами адаптивной физической культурой, ЛФК на универсальной спортивной площадке;

-увеличение количества детей в физкультурно-массовую работу через проведение спортивных мероприятий, праздников и работу кружков и секций для всеобщего оздоровления и полезного время провождения досуга воспитанников и детей района;

-расширение спортивных мероприятий для увеличения охвата занятости населения района и разносторонности физкультурной работы;

-активное участие в деятельности данного проекта позволит растущему поколению решить целый ряд проблем, связанных с его самоутверждением и самовыражением.

-достижение ощутимых успехов в спортивных соревнованиях разного уровня.

-занятие на безопасных тренажерах общей физической подготовкой с большим количеством детей с ОВЗ и детей-инвалидов;

-проведение различных спортивных соревнований, мероприятий детей с ОВЗ с детьми нормой интеллекта для повышения уровня социализации, интеграции детей с ОВЗ в общество.

Таким образом, выполнение вышеописанных планов позволит
реализовать проект «Доступная среда» в полном объеме.
В условиях всеобщих заботы, внимания и заинтересованности всех структур Российской Федерации в проблемах людей с ограниченными возможностями здоровья и создании специальных образовательных условий для детей с ОВЗ и детей - инвалидов в образовательных организациях, реализация данного проекта является необходимым инструментом в продвижении приоритетных целей социальной политики Российской Федерации.

Директор ГБОУ РХ
«Аскизская школа-интернат» О.А. Топоев

Приложение №1

**Несоответствие территории спортивно-игровой площадки требованиям к оборудованию детских игровых и спортивных зон, государственной программе «Доступная среда»**

Приложение №2

**Проект «Доступная среда» обеспечит: безопасность при проведении занятий, спортивных мероприятий с детьми – инвалидами и детьми с ОВЗ**

Приложение №3

**Проект обеспечит сохранность материального имущества детского сада «Жарки», которая расположена рядом с мини-футбольным полем Учреждения**

**Проект обеспечит безопасность играющих детей из детского сада «Жарки» от случайного попадания мячей.**

Опубликовано 19.11.18 в 04:51