Описание выбранного на итоговом собрании жителей инициативного проекта «Светлое и веселое детство на территории семейного досуга, отдыха и спорта»

Инициативная группа п. Первомайск решила объединиться и продолжить участие в конкурсном отборе в рамках программы по поддержке местных инициатив (далее - ППМИ). Ведь пока на территории нашего края есть такая прекрасная программа ППМИ — надо не упускать возможность и вступать в программу для организации благоустроенного места и создавать для всех нас и для наших детей безопасное, современное место для отдыха и спорта.

B ЭТОМ году инициативная группа предложила продолжить благоустройство территории, был успешно первый где реализован инициативный проект «Территория семейного досуга, отдыха и спорта» (далее – Территория) и учтя мнение детей добавить на территорию спортивные и игровые объекты.

Инициативный проект «Светлое и веселое детство на территории семейного досуга, отдыха и спорта» (далее - Проект) будет состоять из:

- 1. Игрового комплекса;
- 2. Карусели «Цирк»;
- 3. Качели с двумя подвесами;
- **4.** Качели «Гнездо»;
- 5. Игрового столика «Ромашка».

А также в целях безопасности будет проведено освещение на территории.

Выбрали именно данные объекты для Проекта, потому что при опросе детей «чтобы они хотели еще добавить на территорию?», они ответили «что не хватает качель и игрового комплекса с горкой, чтобы можно было и летом кататься» — вот и решили прислушаться к мнению деток и доделать на следующий год им целостную зону для игр и занятия спортом, а потом продолжая и дальше участвовать в ППМИ — организовывать зону отдыха и спорта для взрослых, чтобы в итоге у нас была единая благоустроенная территория для всех!



Стоимость проекта 1 100 000 (один миллион сто тысяч) рублей. Это наш второй инициативный проект в поселке Первомайск и надеемся, что он станет добрым продолжением для создания и воплощения в дальнейшем новых и интересных идей для инициативных

<u>Характеристика и описание объектов входящих в инициативный проект «Светлое</u> и веселое детство на территории семейного досуга, отдыха и спорта»:



1. Игровой комплекс предназначен для игровых и спортивных занятий с детьми в возрасте от 6 лет и старше, развивает ловкость, гибкость, координацию движения.

Размеры: длина -5, 4 м., ширина -4,6 м, высота -3,8 м. Игровой комплекс состоит из двух площадок:

- первая площадка с крышей имеет два входа: первый - представляет собой лестницу, второй - представляет собой

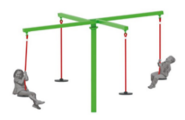
переход с другой площадки.

Скат горки выполнен из цельного листа нержавеющей стали. Также горка имеет защитную перекладину, изготовленную из металлической трубы.

Вторая площадка имеет три входа, в виде:

- скалодрома;
- подъема по перекладинам;
- лаза в форме дуги с кольцами.

Ко второй площадке крепится спортивный элемент, в виде рукохода. Вплотную к рукоходу расположен спортивный элемент, в виде спирального спуска.



2. **Карусель «Цирк»:** диаметром – 3,1 м., высотой–2, 4 м. Карусель предназначена для детей от 7 лет и старше. Изделие состоит из неподвижной стойки, вращающейся под углом к поверхности грунта основания, и четырех подвесов.

Стойка карусели изготовлена из металлической трубы.

Подвесы из пропиленового каната со стальным/полипропиленовым сердечником, и плоские круглые резиновые сиденья, крепление сиденья - болтовое.

Металлические элементы окрашены яркими порошковыми красками с предварительной антикоррозионной обработкой, крепеж оцинкован.



3. **Качель с двумя подвесами** предназначены для тренировки вестибулярного аппарата, укрепления мышечной системы для детей весом не более 70 кг, на одном из подвесов качели могут качаться дети с 6 лет и старше, а на втором - дети в возрасте от 1 года.

4. **Качель** «Гнездо» вестибулярного системы для детей в более 70 кг.).



предназначена для тренировки аппарата, укрепления мышечной возрасте от 5 лет и старше (весом не



5. Игровой столик «Ромашка» предназначен для установки в местах отдыха на детских площадках для детей от 3 лет.

Все выбранные изделия для Проекта производятся в строгом соответствии с требованиями и нормами ГОСТ, сертифицированы в соответствии с ЕАЭС ТР-042, имеют всю разрешительную документацию, установленную действующим законодательством РФ.