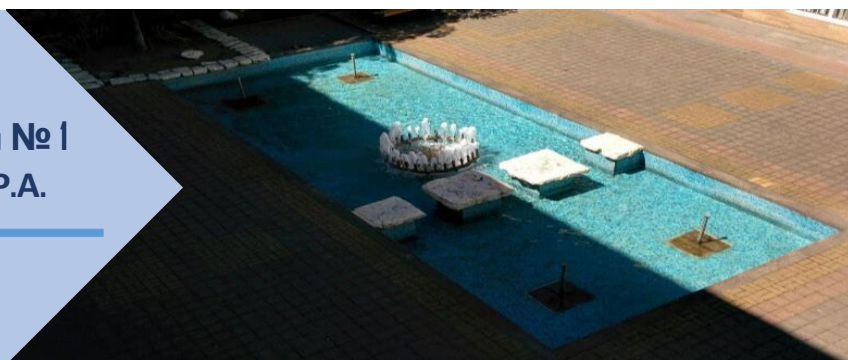




МОБУ гимназия № 1
им. Филатовой Р.А.



Местоположение:
354000, Краснодарский
край,
город Сочи, ул. Юных
ленинцев, 5/1
Режим работы:
понедельник — суббота
8.00 — 18.00
E-mail:
gymnasium1@edu.sochi.ru
Контактные телефоны:
8 (862) 264-71-96 (факс),
8 (862) 264-69-91,
8 (862) 264-71-09
Официальный сайт:
<http://gymn1.sochi-schools.ru/>

Проект школьного инициативного бюджетирования

Реконструкция школьного фонтана «Фонтан мечты»

Авторы проекта:

Васильева Вероника
Шкуратовский Владислав

Руководитель:

Колбасина Екатерина Петровна

Инициатор проекта:

Муниципальное общеобразовательное бюджетное
учреждение гимназия №1 г. Сочи им. Филатовой
Риммы Алексеевны

КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ ПРОЕКТА:

МОБУ гимназия № 1 им. Филатовой Р.А. создана 12 апреля 1962 года и перешла 60-летний рубеж.

Наша гимназия входит в сотню лучших государственных образовательных учреждений Краснодарского края и занимает заслуженное место в ТОП500 лучших организаций России, предоставляющих качественное образование. Наши ученики регулярно подтверждают высокий уровень знаний по результатам ЕГЭ и количеству абитуриентов, поступивших в вузы на бюджетной основе.

Преимущества гимназии - углубленное изучение иностранных языков, дополнительное образование (кружки и секции) и Летний оздоровительный лагерь.

Гимназия имеет два подготовленных для безопасных занятий спортивных зала, актовый зал на 400 человек, библиотеку, стадион во дворе и фонтан в школьном дворе.



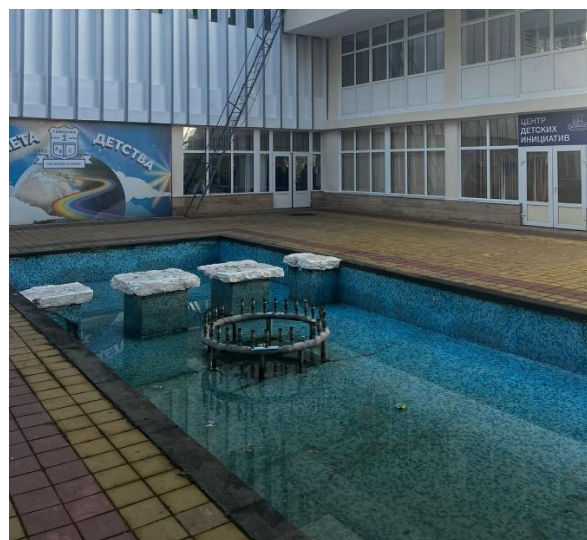
2019, в гимназии №1 прошла праздничная линейка «Последний звонок».

ПРОБЛЕМА:

Состояние внутреннего школьного фонтана

Внутренний двор гимназии – часть пришкольной территории. Он является одним из главных участков, где проходят массовые общешкольные мероприятия, линейки и праздники. Через внутренний двор ученики переходят между корпусами школы, а также проходят в столовую. В летний период в школе функционирует детский лагерь с дневным пребыванием, школьный двор превращается на этот период в центральную площадку для проведения зарядки, игр и конкурсов.

До 2006 года в гимназии функционировал бассейн. После реконструкции бассейн стал школьным фонтаном. Этот фонтан много лет является уникальным символом гимназии. Он существенно преобразил школьный дворик, стал важным элементом внешнего вида и экстерьера гимназии.



Сегодня внутренний двор имеет не привлекательный вид из-за неудовлетворительно состояния фонтана, расположенного в центре двора.

Если проблема реконструкции фонтана и благоустройства двора будет решена – мы получим новое школьное пространство и зону отдыха с круглогодичным использованием.

АКТУАЛЬНОСТЬ, ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА:

Представляем проект реконструкции школьного фонтана «Фонтан мечты». Ремонт фонтана необходим для создания привлекательного внешнего вида, комфортности и безопасности пребывания, для поддержания репутации образовательного учреждения.

Современные образовательные технологии построены на основе чувственного восприятия, акцент ставится на развитии личности (памяти, мышления, умений, накоплении знаний, способностей, социальных потребностей) в разнообразных видах деятельности. Одной из основных целей образования является воспитание высоконравственного, ответственного, творческого гражданина, человека культуры. За многолетнюю историю гимназии команда педагогов и гимназистов достигли высоких показателей в учебной деятельности, стали призерами на конкурсах и соревнованиях разных уровней. В гимназии сложились и свои традиции. Коллектив гимназии стремится не только дать качественное образование, но и моральное и эстетическое удовлетворение от пребывания в стенах родной школы. В этом нам помогают наши социальные партнеры и родители. Но мы бы хотели сделать привлекательным и комфортным школьный дворик. Фонтан и пространство школьного двора должны стать комфортными, безопасными и эстетичными.

Фонтан является мощным ионизатором и увлажнителем воздуха. Он притягивает частички пыли, очищая воздух. Движение воды оказывает целебное медитативное воздействие и доказанный терапевтический эффект.

Очень удачно место расположения фонтана – в школьном дворе, выход из школьной столовой позволит не толпиться с перекусом.

В целях мониторинга удовлетворенности гимназистов состоянием фонтана и пространством школьного двора Школьным штабом инициативного бюджетирования проведен социологический опрос.

В опросе участвовало почти 400 учащихся 7-11 классов. По результатам опроса выявлено, что пространство школьного двора не соответствует современным технологическим и эстетическим требованиям.

1. По Вашему мнению, фонтан и школьный дворик нуждаются в реконструкции?
 - Да – 100 %
 - Нет – 0 %
2. По Вашему мнению, эта тема актуальна и необходима?
 - Да – 100 %
 - Нет – 0 %
3. Как Вы думаете, благоустроенный школьный двор станет центром культурной жизни и отдыха?
 - Да – 94 %
 - Нет – 6 %
4. Как Вы думаете, изменения в гимназии к лучшему благодаря проекту?
 - Да – 100 %
 - Нет – 0 %

Социологический опрос подтвердил идею о необходимости реконструкции фонтана и школьного дворика. Проблемой нашего социального проекта стало противоречие между желаемым и действительным.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

создать на территории гимназии «территорию эстетического благополучия» - реконструировав фонтан и благоустроив пространство школьного двора.

ЗАДАЧИ:

- ✓ создать условий комфортного пребывания и для отдыха
- ✓ обеспечить эстетичный вид, комфорт и безопасность
- ✓ объединить усилия детей, родителей и учителей

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- ✓ формирование нового комфортного школьного пространства и места проведения различных мероприятий
- ✓ приобретение опыта гимназистами в формировании проектов и проектной деятельности
- ✓ повышение уровня вовлеченности гимназистов в более активную досуговую и внеурочную деятельность школы.
- ✓ Возможность собираться и получать эстетическое удовольствие

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Проект реализуется с 9 октября 2023 года до 7 ноября 2023 года.

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА, РЕСУРСЫ и РИСКИ

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА ШКОЛЬНОГО ИНИЦИАТИВНОГО БЮДЖЕТИРОВАНИЯ

Этап и срок выполнения	Наименование мероприятий
1. Организация 9 октября – 14 октября	Идентификация и обсуждение идей Выдвижение и обсуждение предварительных идей Оформление выдвинутых идей Предоставление идей организатору проекта Определение предварительной стоимости реализации проекта
2. Сбор и анализ 14 октября – 20 октября	Сбор информации о технических особенностях Составление сметы расходов на реализацию проекта
3. Оформление 20 - 31 октября	Разработка проекта Проведение работ по проекту Обсуждение проекта на общешкольном собрании
4. Заключительный этап 1 ноября -7 ноября	Подведение итогов

ОБЩИЙ БЮДЖЕТ

Общий бюджет проекта 999 750 руб. (приложение).

Бюджет рассчитан исходя из следующих характеристик фонтана. Размер фонтана 11530 x 4880 x 750 мм. Площадь поверхностей чаши фонтана: дно 56 кв.м. стены 26 кв.м., борт 10 кв.м. по периметру 33 м.

Проектом предусмотрена установка 4-х фонтанных насадок «Лотос» и фонтанная насадка по типу «сфера» в центре площадки. А также установка светильников.



фонтанная насадка по типу «Сфера»



фонтанная насадка «Лотос»

Ресурсами проектам являются средства гранта (школьного инициативного бюджетирования) и различные формы социального партнерства и помощь спонсоров.

Риски проекта в силу текущей экономической ситуации могут быть связаны с увеличением расходов (стоимости технического оборудования) и корректировкой проекта (отсутствие необходимого материала и поиск аналогов).

Приложение к Заявке

**Смета расходов по
фонтану
Гимназии№1
Размер фонтана
11530x4880x750 мм**

**Площадь поверхностей чаши фонтана:
дно 56м2, стены 26м2, борт 10м2 Р=33м**

№	ВИДЫ ЗАТРАТ	Кол-во	Ед. изм.	Цена, руб.	Итого, руб.
1	ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ				
1,1	ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	1	ком	3 000	3 000
1,2	ДЕМОНТАЖ ПОКРЫТИЯ ЧАШИ ДО БЕТОНА	100	м2	150	15 000
1,3	УСТРОЙСТВО В ЧАШИ ШТРОБ ДЛЯ УКЛАДКИ ТРУБОПРОВОДОВ, ЭЛЕКТРОКАБЕЛЕЙ	150	м/п	45	6 750
1,4	МОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ПВХ	50	м	100	5 000
1,5	МОНТАЖ ЭЛЕКТРОКАБЕЛЕЙ ПОД СВЕТИЛЬНИКИ	100	м	50	5 000
1,6	ЗАПОЛНЕНИЕ ШТРОБ АНКЕРНЫМ СОСТАВОМ	150	м	50	7 500
1,7	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ЧАШИ, ЗАЛИВКА СТЯЖКИ НА ДНО	100	М2	500	50 000
1,8	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПОВЕРХНОСТИ ЧАШИ	100	М2	350	35 000
1,9	УКЛАДКА КЕРАМОГРАНИТА В ЧАШУ ФОНТАНА	100	М2	1 200	120 000
2	УКЛАДКА КЕРАМОГРАНИТА НА БОРТ ФОНТАНА	33	М	1 500	49 500
2,1	МОНТАЖ НАСАДОК В ЧАШЕ ФОНТАНА	5	шт.	3 500	17 500
2,2	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ В ЧАШЕ ФОНТАНА	6	шт.	200	1 200
2,3	МОНТАЖ НАСОСОВ ДЛЯ ФОНТАНА В ТЕХНИЧЕСКОМ ПОМЕЩЕНИИ	2	шт.	5 000	10 000
3	ПРИОБРЕТЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ				
3,1	Насадка пенный исток на фонтанное кольцо	35	шт.	3 000	105 000
3,2	Фонтанная насадка "Лотос" присоед.1,5"ВР	5	шт.	11 000	55 000
3,3	Комплект светильников собранные в гирлянду 3шт в гирлянде	2	ком	11 900	23 800
3,4	Насос 70м3/ч Н10 Крипсол Испания на фонтанное кольцо	1	шт.	80 000	80 000
3,5	Насос 50 м3/ч Н10 Крипсол Испания на 4шт фонтанных насадок "Лотос"	1	шт.	70 000	70 000
3,6	Защитные сетки на всас. насосы.	2	шт.	35 000	70 000
3,7	Основная панель управления в сборе	1	ком	15 000	15 000
4	ПРИОБРЕТЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ				
4,1	Керамогранит 300x600мм	100	м2	1 000	100 000
4,2	Клей для керамогранита влагостойкий 25кг меш	20	шт.	1 500	30 000
4,3	Затирка для швов эпоксидная	10	кг	500	5 000
4,4	Гидроизоляция для чаши фонтана комп 25кг	10	ком	2 500	25 000
4,5	Средство для заливки штроб в бетоне "Мапефил" 25 кг меш	20	шт.	2 500	50 000
4,6	Штукатурная смесь для стяжки, и бортов чаши	30	меш	350	10 500
4,7	Трубы, фурнитура ПВХ	1	ком	35 000	35 000
	ИТОГО				999 750

Реконструкция фонтана во внутреннем дворе "Гимназия №1" Сочи, ул. Юных Ленинцев, 5 (Схема расстановки насаждений и светильников)

