



УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД-КУРОРТ СОЧИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ПРИКАЗ

30.11.2022

№ 1919

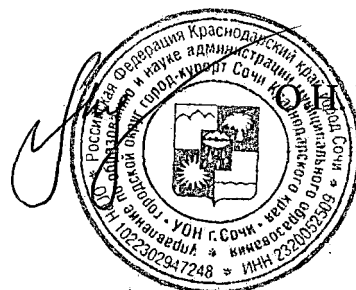
г. Сочи

**О проведении IV муниципального конкурса технического творчества
среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка»**

На основании плана работы федеральной инновационной площадки «Сетевой технопарк г. Сочи», в целях активизации работы по привлечению обучающихся к научно-техническому творчеству, выявления и поддержки талантливых и одаренных детей, пропаганды научно-технического творчества на территории Краснодарского края, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с **5 декабря по 17 декабря 2022 года** IV муниципальный конкурс технического творчества среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка».
2. Утвердить Положение о проведении IV муниципального конкурса технического творчества среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка» (Приложение 1).
3. Руководителям образовательных организаций г. Сочи:
 - 3.1. Обеспечить участие обучающихся образовательных организаций в конкурсе.
 - 3.2. Представить творческие работы согласно номинациям и условиям конкурса в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (ул.Гагарина,71), в срок до **15 декабря 2022 года**.
4. Поручить Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования станции юных техников города Сочи (Полуян Е.А.) организацию и проведение IV муниципального конкурса технического творчества среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка».
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления Макарову В.Ю.
6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления



Медведева

Приложение 1
к приказу начальника
управления по образованию и науке
от 30.11.22 № 1919

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении IV муниципального конкурса технического творчества
среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка»

1. Общие положения

IV муниципальный конкурс технического творчества среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка» организуется и проводится управлением по образованию и науке администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края совместно с Муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования станцией юных техников города Сочи (далее по тексту МБУ ДО СЮТ).

2. Цели и задачи конкурса

Конкурс проводится в целях активизации работы по привлечению обучающихся к научно-техническому творчеству, выявления и поддержки талантливых и одаренных детей, пропаганды научно-технического творчества.

Задачи Конкурса:

- вовлечение детей в инновационное научно-техническое творчество;
- развитие творческой активности обучающихся;
- создание условий для удовлетворения индивидуальных потребностей детей в самореализации;
- поиск новых творческих методов и приемов, дизайнерских идей, технических и инновационных решений в создании новогоднего настроения;
- расширение и углубление знаний учащихся в области техники.

3. Участники конкурса

3.1. В Конкурсе могут принять участие обучающиеся образовательных организаций следующих возрастных категорий:

- младшая (4-7 лет)
- средняя (8-11 лет)
- старшая (12-17 лет)
- взрослые (педагоги, родители)

3.2. Допускается индивидуальное и коллективное участие (до 4 человек) в конкурсе. В младшей возрастной категории допускается семейное участие – ребенок выполняет работу с помощью родителей.

4. Порядок проведения конкурса и требования к работам

4.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

4.1.1. «Сочи сияет» - мини-проект городской среды, городской достопримечательности (здание, сооружение, часть улицы и т.д.), украшенные к празднику Нового года. Обязательное условие – светящиеся элементы. На

конкурс принимаются макеты, диорамы, панорамы любого размера и из любых подручных материалов.

Участник или группа участников (до 4 человек) должны представить свой проект очно на защите работ – 17 декабря 2022 года. Защита должна включать в себя презентацию проекта: от идеи до воплощения, историю создания, легенду, какие материалы и как использованы и т.д. Время для презентации 2-5 минут, плюс 5 минут – на вопросы экспертов.

Критерии оценивания работ:

№	Критерии оценивания	Баллы
1	Соответствие теме номинации	0-10
2	Оригинальность и уникальность идеи	0-10
3	Светящиеся элементы	0-10
4	Техническая сложность работы	0-10
5	Аккуратность исполнения	0-10
6	Разнообразие материалов	0-10
7	Самостоятельность выполнения (при командной работе – участие всех членов команды)	0-10
8	Презентация проекта	
	- креативность	0-5
	- содержательность презентации	0-5
	- использование мультимедиа, стихов, песен и проч.	0-5
	- свободное общение с экспертами по проекту	0-5

Заявка на участие в данной номинации оформляется по ссылке до 12 декабря 2022 года 18-00:

<https://forms.gle/4yQwEqHJ9aVg5uMv7>

Место проведения номинации: МБУ ДО СЮТ г. Сочи, ул. Гагарина, 71

Время защит: с 11-00, расписание будет составлено после окончания приема заявок.

4.1.2. «Техно-ёлка» - новогодняя открытка в любой технике; формат открытки А5, обязательное условие - изображение ёлки.

Критерии оценивания работ:

№	Критерии оценивания	Баллы
1	соответствие номинации и обязательному условию	0-5
2	оригинальность и уникальность идеи	0-5
3	высокое качество, сложность исполнения	0-5
4	самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника (для средней и старшей возрастной категории)	0-5
5	аккуратность и эстетичность	0-5
6	использование оригинальных или	0-5

	нестандартных материалов	
7	индивидуальная работа командная работа	5 баллов минус 1 балл за каждого члена команды

Работы данной номинации предоставляются на конкурс не позднее 18-00 час. 15 декабря 2022 года в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (ул. Гагарина, 71)

Заявка на участие в данной номинации оформляется по ссылке:

<https://forms.gle/na85YNWGBJy2eDHP6>

4.1.3. «Календарь» - календарь-постер на 2023 год (формата А4 или больше, цветная печать) созданный с помощью компьютерной графики, фотоколлажа, на основе рисунков и проч. Расположение календаря – вертикальное, верхняя ½ календаря - картинка, рисунок, фотоколлаж и проч.; нижняя ½ календаря – непосредственно календарная сетка.

Критерии оценивания работ:

№	Критерии оценивания	Баллы
1	соответствие номинации и техническому заданию	0-5
2	оригинальность и уникальность идеи	0-5
3	высокое качество, сложность исполнения	0-5
4	самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника (для средней и старшей возрастной категории)	0-5
5	эстетичность, продуманность деталей, расположения, композиции	0-5
6	индивидуальная работа командная работа	5 баллов минус 1 балл за каждого члена команды

Работы данной номинации предоставляются на конкурс не позднее 18-00 час. 15 декабря 2022 года в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (ул. Гагарина, 71)

Заявка на участие в данной номинации оформляется по ссылке:

<https://forms.gle/na85YNWGBJy2eDHP6>

4.1.4. «Анимированная картина» - новогоднее цифровое поздравление, созданное с помощью программы Scratch (формат .sb2 или ссылка на scratch.mit.edu - проект должен быть виден всем) либо с помощью любой программы для анимации (сохраненное в формате .gif или .MP4). Время показа «картинки» - не более 1 мин.

Критерии оценивания работ:

№	Критерии оценивания	Баллы
1	соответствие номинации и техническому заданию	0-5
2	оригинальность и уникальность идеи	0-5
3	высокое качество, сложность исполнения	0-5
4	самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника (для средней и	0-5

	старшей возрастной категории)	
5	эстетичность, продуманность деталей, композиции, общее впечатление от работы	0-5
6	индивидуальная работа командная работа	5 баллов минус 1 балл за каждого члена команды

Работы данной номинации предоставляются на конкурс не позднее 18-00 час. 15 декабря 2022 года в виде ссылки в заявке:

<https://forms.gle/na85YNWGBJy2eDHP6>

4.2. Образовательное учреждение в срок, указанный к каждой номинации, предоставляет на Конкурс в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (Гагарина, 71):

- творческие работы участников;
- этикетку, надежно прикрепленную к работе (для номинаций Открытка и Календарь) – Приложение к Положению о конкурсе;
- заявку на участие в Конкурсе – на каждую работу;

4.3. Работы, заимствованные из интернета или ранее опубликованные, несамостоятельные и повторные (ранее участвовавшие в конкурсах), а также работы, оформленные не в соответствии с требованиями, рассматриваться не будут.

4.4. Каждый участник может участвовать как в одной, так и во всех номинациях, предоставляя на конкурс соответствующее количество работ.

Количество работ от организации не регламентируется, но приветствуется внутренний отбор каждого образовательного учреждения, чтобы представить на конкурс лучшие экземпляры.

5. Сроки проведения и подведение итогов

5.1. Конкурсные работы принимаются с 5 декабря 2022 года

5.2. Итоги конкурса будут подведены до 26 декабря 2022 года и опубликованы на сайте <http://sut.sochi-schools.ru/> в разделе «Мероприятия» и в телеграм-канале https://t.me/sut_sochi.

5.3. Участники могут забрать представленные на конкурс работы после объявления итогов и до 29 декабря 2022 года.

6. Награждение

6.1. Жюри подводит итоги и определяет победителей в соответствии с номинациями и возрастными категориями.

6.2. Участники, занявшие 1, 2, 3 место в каждой номинации и каждой возрастной группе, награждаются электронными дипломами УОН. Победители – памятными призами.

6.3. Жюри оставляет за собой право на увеличение количества призовых мест или право не присуждать призовых мест при низком качестве представленных работ либо в случае отсутствия конкуренции в номинации или возрастной группе.

7. Справочные данные

Контактное лицо: заместитель директора по воспитательной работе МБУ
ДО СЮТ г. Сочи Жукова Ульяна Евгеньевна, тел. 89122848805, эл.почта:
konkurs.sut@gmail.com.

Приложение
к Положению о проведении
IV муниципального
конкурса технического творчества
учащихся образовательных
организаций «ТехноЁлка»

Образец этикетки:

Иванов Иван
8 лет
«Новогодняя красавица»
Номинация «ТехноЁлка»
Педагог: Петрова М.И.

Начальник управления



О.Н. Медведева