



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

ПРИКАЗ

23.11.2021

№ 1692

г. Сочи

**О проведении III муниципального творческого конкурса  
учащихся образовательных организаций  
«ТехноЁлка»**

На основании плана работы краевой инновационной площадки «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 1 декабря по 21 декабря 2021 года III ежегодный муниципальный творческий конкурс среди учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка».

2. Утвердить Положение о проведении III муниципального творческого конкурса учащихся образовательных организаций «ТехноЁлка» (Приложение 1).

3. Руководителям образовательных организаций г. Сочи:

3.1. Обеспечить участие обучающихся образовательных организаций на конкурсе.

3.2. Представить творческие работы согласно номинациям с этикеткой и заявкой (Приложение 1 к Положению о конкурсе) в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (ул.Гагарина,71), в срок до 21 декабря 2021 года.

4. Поручить Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного образования станции юных техников г. Сочи (Полуян Е.А.) организацию и проведение III муниципального творческого конкурса 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



О.Н. Медведев

Приложение 1  
к приказу начальника  
управления по образованию  
от 23.11.2021 № 1622

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении III муниципального творческого конкурса**  
**учащихся образовательных организаций**  
**«ТехноЁлка»**

**1. Общие положения**

III ежегодный муниципальный творческий конкурс 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 г. 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 (7-11 лет)
- старшая (12-17 лет)

3.2. Допускается индивидуальное и коллективное участие в конкурсе.

**4. Порядок проведения конкурса и требования к работам**

4.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

4.1.1. «ТехноЁлка» - движущаяся, светящаяся, музыкальная и т.п. модель (поделка) из любых материалов высотой от 25 см.

Критерии оценивания работ: соответствие номинации, оригинальность и уникальность идеи, стабильная работа технической части поделки, высокое качество и сложность исполнения, эстетичность работы; самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника; оформление сопроводительных материалов в соответствии с Положением.

4.1.2. «CAD-ёлка» - 3D-модель новогодней ёлки (САПР: КОМПАС, Inventor или других с возможностью сохранения для последующей 3D-печати)

Критерии оценивания работ: соответствие номинации, оригинальность и уникальность идеи, высокое качество, сложность и эстетичность; самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника; оформление сопроводительных материалов в соответствии с Положением.

4.1.3. «Календарь» - календарь-плакат на 2022 год (формата А4 или больше, цветная печать) созданный с помощью компьютерной графики, фотоколлажа, на основе рисунков детей и проч.

Критерии оценивания работ: соответствие номинации и техническим требованиям, оригинальность и уникальность идеи, высокое качество и сложность исполнения, эстетичность работы; самостоятельность выполнения, согласно возрасту участника; оформление сопроводительных материалов в соответствии с Положением.

4.2. Образовательное учреждение в срок до **21 декабря 2021 года включительно** предоставляет на Конкурс:

в МБУ ДО СЮТ г. Сочи (Гагарина, 71):

- творческие работы участников в номинациях 4.1.1 и 4.1.3 («ТехноЁлка» и «Календарь»)

- этикетку, надежно прикрепленную к работе;

- заявку на участие в Конкурсе (одну общую от образовательной организации) – в бумажном виде;

на электронную почту **konkurs.sut@gmail.com**, с темой письма «ТехноЁлка-2022»:

- творческие работы участников в номинации 4.1.2. («CAD-ёлка»). Название файла каждой работы должно содержать фамилию и имя участника, возраст, название образовательного учреждения (например: *Иванов Иван\_8 лет\_СЮТ*)

- заявку на участие в Конкурсе (одну общую от образовательной организации, если работ несколько) – в формате Word (Приложение 1 к Положению).

4.3. Работы, заимствованные из интернета или ранее опубликованные, несамостоятельные и повторные (ранее участвовавшие в конкурсах), а также работы, предоставленные без сопроводительных документов или 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.

## **5. Сроки проведения и подведение итогов**

5.1. Конкурсные работы принимаются с 1 декабря 2021 года по 21 декабря 2021 года включительно.

5.2. Итоги конкурса будут подведены до 30 декабря 2021 года и опубликованы на сайте <http://sut.sochi-schools.ru/>

5.3. Участники могут забрать представленные на конкурс работы после объявления итогов и до 20 января 2022 года.

## 6. Награждение

Участники, занявшие 1, 2, 3 места в каждой номинации и каждой возрастной категории, награждаются электронными дипломами УОН.

## 7. Справочные данные

Контактное лицо: заместитель директора по воспитательной работе МБУ ДО СЮТ г. Сочи Жукова Ульяна Евгеньевна, тел. 296-51-47, 89122848805, эл.почта: [konkurs.sut@gmail.com](mailto:konkurs.sut@gmail.com).

Приложение 1 к Положению

### Заявка

на участие в III муниципальном творческом конкурсе  
учащихся образовательных организаций  
«ТехноЁлка»

ОО \_\_\_\_\_  
(краткое название образовательного учреждения)

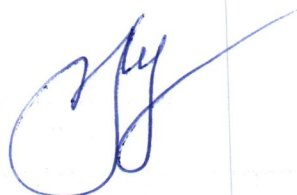
№ п/п	Фамилия, имя участника	Возраст	Номинация	Название работы	ФИО педагога (полностью)
1					
2					
3					

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

### Образец этикетки:

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

Начальник управления



О.Н. Медведева