

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о городском конкурсе ТИКО-изобретений «Едем, плаваем, летаем»**

#### **I. Общие положения**

1.1. Городской конкурс ТИКО-изобретений «Едем, плаваем, летаем» (далее Конкурс) проводится в рамках Всероссийского конкурса «ТИКО-изобретатель», учредителем которого является ООО «Научно-производственное объединение «РАНТИС», г. Нижний Новгород, при поддержке автора технологии ТИКО-моделирования Логиновой Ирины Викторовны.

Инициатор и организатор данного Конкурса Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детско-юношеский центр «Контакт», город Екатеринбург.

#### 1.2. Цели и задачи Конкурса:

- выявление детей, одаренных в области технического и художественного моделирования;
- стимулирование совместной творческой деятельности детей и педагогов, а также детей и родителей в области технического и художественного моделирования;
- развитие познавательного интереса к техническому творчеству в сфере транспорта.

#### 1.3. Тема Конкурса и ее обоснование

Тема Конкурса «Едем, плаваем, летаем» - **транспорт**.

Транспорт является неотъемлемой частью современной жизни. Без транспорта люди не смогли бы передвигаться на большие расстояния, не могли бы путешествовать, и многие страны до сих пор не были бы открыты.

На какие группы делится транспорт? Какого его предназначение? В процессе подготовки к Конкурсу участникам предстоит ответить на эти и другие вопросы, изучить технические и конструктивные особенности того или иного вида транспорта. И, наконец, самое интересное, сконструировать и презентовать выбранную модель.

#### **II. Условия участия Конкурса**

2.1. Работы, представленные на Конкурс, собираются из конструктора ТИКО (Трансформируемый Игровой Конструктор для Объемного моделирования).

ТИКО-изобретение может являться как результатом индивидуального творчества ребенка, так и результатом совместного творчества детей, детей и взрослых.

2.2. К участию приглашаются обучающиеся образовательных учреждений города Екатеринбурга в возрасте **от 7 до 14 лет.**

2.2. Конкурс проводится в трёх номинациях:

- «Едем» (наземный транспорт)
- «Плаваем» (водный транспорт)
- «Летаем» (воздушный транспорт)

2.3. Принимая участие в Конкурсе, педагоги, дети и их родители (законные представители) соглашаются с требованиями положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона №152-ФЗ от 27 июля 2006 (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, дата рождения, результаты участия в мероприятии).

### **3. Критерии оценивания работ**

- Конструктивные особенности (техническая сложность, устойчивость, подвижность, узнаваемость).
- Художественное оформление (красочность, симметричность узора).
- Функциональность (возможность использования ребенком в игре, возможность использования в быту).
- Оригинальность (интеграция конструктора ТИКО с другими конструкторами и материалами, оригинальность идеи, оригинальность формы изобретения).

Жюри оценивает также презентацию (если есть, видеоматериалы) с ТИКО-изобретениями, представленную на Конкурс. Критерии оценивания презентационных материалов: полнота отражения возможностей ТИКО-изобретения, художественное оформление, оригинальность, эстетика.

### **4. Сроки проведения Конкурса**

4.1. Конкурс проводится в сроки – 15.01.2021 – 20.03.2021.

4.2. Прием заявок и работ на Конкурс - **15.01.2021 - 10.03.2021** (включительно).

4.3. Работа жюри - 11.03.2021 - 20.03.2021

4.4. Объявление результатов Конкурса – 20.03.2021 на сайте МБУ ДО ДЮЦ «Контакт» в разделе «Конкурсы», в группе ВКонтакте «ТИКО-изобретатели»: <https://vk.com/club16590196>

4.5. Рассылка дипломов и призов победителям Конкурса – после 20.03.2021

## **5. Порядок представления работ на Конкурс**

5.1. Конкурс проводится дистанционно.

5.2. Для участия в Конкурсе необходимо до **10 марта 2021 года** (включительно) предоставить:

- заявку на участие по форме согласно Приложению к настоящему Положению по адресу электронной почты [Duuc-kontakt@mail.ru](mailto:Duuc-kontakt@mail.ru) с указанием в теме письма «ТИКО – изобретение, ОУ»;

- презентацию конкурсных материалов на стене группы «ТИКО-изобретатели. Город Екатеринбург» <https://vk.com/club201252248> с указанием в сообщении названия учреждения и названия работы.

5.3. Конкурсная работа должна быть сфотографирована (желательно сделать снимки сборки, отдельных этапов работы над проектом). Фотографии оформляются в презентацию.

5.4. На Конкурс предоставляется презентация в формате Microsoft Power Point. Первый слайд презентации – титульный. На нем указывается: название Конкурса, название проекта, название образовательного учреждения, Ф.И. участников, ФИО педагога.

Следующие слайды представляют этапы работы над проектом.

Количество слайдов в презентации не более 10 (включая первый слайд). Так же можно представить видео ТИКО-изобретения в виде ссылки на Яндекс Диск или облачное хранилище, вписанную в заявку.

5.5. От одной образовательной организации принимается не более 3-х ТИКО-изобретений, соответствующих объявленной тематике.

## **6. Награждение победителей**

6.1. Все участники Конкурса получают Сертификат участника.

6.2. Победители Конкурса награждаются дипломами и призами\*:

1 место – 5 наборов конструктора ТИКО и диплом I степени

2 место – 3 набора конструктора ТИКО и диплом II степени

3 место – 1 набор конструктора ТИКО и диплом III степени

Право определения количества победителей оргкомитет Конкурса оставляет за собой.

6.2. Лучшие конкурсные материалы будут загружены в профиле организаторов Конкурса

\*Призы на Конкурс предоставляет ООО «Научно-производственное объединение «РАНТИС» - производитель конструктора ТИКО, [www.tico-rantis.ru](http://www.tico-rantis.ru)

Дипломы пересылаются на электронную почту, указанную в паспорте ТИКО-изобретения, призы пересылаются «Почтой России».

По вопросам организации конкурса можно обращаться:

МБУ ДО ДЮЦ «Контакт», тел.:307-53-51, Нечаева Татьяна Анатольевна

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Паспорт ТИКО-изобретения

Название ТИКО-изобретения	
Номинация	
ОУ (в соответствии с Уставом)	
Данные автора(ов): Ф.И.О. (полностью), год рождения	
Ф.И.О.(полностью), должность педагога	
Контактные данные (телефон, электронная почта). Ссылка на дополнительные материалы в Яндекс Диске или облачное хранилище (необязательно!)	