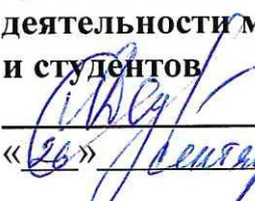


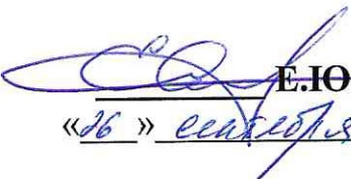


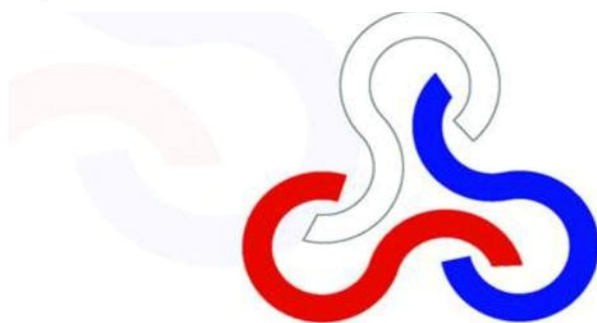
ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ  
18 - 20 октября 2018 г.

Разработано  
Начальник отдела  
организации научной  
деятельности молодых ученых  
и студентов

  
Д.Н. Макарова  
«26» сентября 2018 г

Утверждаю  
Проректор по научной работе и  
инновационной деятельности

  
Е.Ю. Семенов  
«26» сентября 2018 г



**Ф**естиваль Науки

ВСЕРОССИЙСКИЙ

ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**Регламент конкурса детских поделок**

**«ВЕЛИКИЙ УЧЕНЫЙ»**



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ  
18 - 20 октября 2018 г.

## 1. Общие положения

Конкурс проводится в целях формирования интереса детей к познавательной, творческой, интеллектуальной деятельности.

### Номинации конкурса:

- *Инсталляция на тему «Придумай матрёшку будущего»*

На весь мир матрёшка прославилась как раз после ЭКСПО 1900 года в Париже. С тех пор она является олицетворением России. На всемирных выставках демонстрируют технологии будущего, так что и наша матрёшка должна быть в духе времени. Принимаются поделки, созданные участником и включающие визуальный образ (дизайн) матрёшки, олицетворяющий будущее.

- *Инсталляция на тему «Головоломка»*

В этот раз вы погружаетесь в атмосферу головоломок и возьмете на себя роль разработчика, трехмерный пазл состоит из частей разного размера, формы и цвета. Кто сказал, что наука - это сложно? Это весело и очень интересно!

- *Инсталляция на тему «Город героев»*

Юный Хиро Хамада — прирожденный изобретатель и гений конструирования роботов. Вместе со старшим братом Тадаши они воплощают в жизнь самые передовые идеи в Техническом университете города будущего Сан-Франсокио. После серии загадочных событий друзья оказываются в центре коварного заговора. Отчаявшись, Хиро решает использовать веселого и добродушного экспериментального робота Бэймакса, перепрограммировав его в неуязвимую боевую машину. Помогите Хиро выпутаться из коварного заговора, приведите своего супер робота и восстановите справедливость.



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ  
18 - 20 октября 2018 г.

### 3. Условия и порядок проведения

К участию в конкурсе допускаются дети в возрасте от 5-17 лет. Для участия в конкурсе необходимо подготовить собственную инсталляцию по существующим номинациям, используя любые материалы и предоставить поделку в отдел организации научной деятельности молодых ученых и студентов.

Поделки оцениваются по следующим критериям:

- Соответствие тематике конкурса;
- Качество исполнения;
- Оригинальность;
- Детальная проработка поделки;
- Творческий подход.

#### **Требования:**

Работы должны быть подписаны (ФИО и название инсталляции, номинация, возраст, школа/детский сад, контактный телефон).

В своих работах авторы выражают своё восприятие к науке, научным открытиям, создают иллюстрации к современным научным направлениям, научно-техническим достижениям и инновационной деятельности и т.п.

Участник может представить на конкурс не более одной работы в любой из номинаций. Допускается выбор нескольких номинаций.

#### **Сроки подачи заявок на участие в конкурсе:**

Прием готовых рисунков производится до 16 октября 2018 г. по адресу: 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова 83, в отделе организации научной деятельности молодых ученых и студентов ИРНТУ Коворкинг, тел.: 40-50-27, e-mail: [nirs@istu.edu](mailto:nirs@istu.edu).

#### **Подведение итогов конкурса и награждение:**

Все участники будут награждены и отмечены сертификатами и подарками в день закрытия фестиваля 20 октября 2018 г. в 14:00.

Работы будут выставлены на Фестивале науки в ИРНТУ, который будет проходить с 18-20 октября 2018 г. в выставочном зале «Радуга»