



Утверждаю
ректор ФГБОУ ВО ШГПУ
А.Р. Дзиов

«11» ноября 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о городском фестивале технического творчества «Техномагия 6+»

1. Общие положения

1.1. Учредители

Учредителем городского фестиваля технического творчества «Техномагия 6+» (далее Фестиваля) является ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет».

1.2. Организация Фестиваля.

Непосредственное проведение Фестиваля осуществляет факультет информатики, математики и физики ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет».

1.3. Фестиваль проводится с целью повышения интереса к занятиям моделированием и техническим конструированием, стимулирования творческой активности дошкольников.

1.4. Основные задачи Фестиваля:

- создание условий для популяризации технического конструирования и моделирования;
- выявление и поддержка талантливых детей и создание условий для их дальнейшего творческого развития;
- повышение мотивации у дошкольников к регулярным занятиям техническим творчеством;
- создание пространства для предъявления результатов творческой деятельности дошкольников.

1.4. Участники Фестиваля:

В Фестивале могут принимать участие дети в возрасте 6+, посещающие дошкольные образовательные организации и не посещающие детские сады, проживающие в Шадринске и Шадринском районе.

1.5. Сроки проведения.

Фестиваль проводится 16 декабря 2017 года.

2. Порядок организации городского фестиваля технического творчества «Техномагия 6+»

2.1. В рамках Фестиваля проводятся:

- конкурс технического моделирования «Робостарт 6+»;

- мастер-классы по техническому моделированию и конструированию;
- экскурсия в музей компьютерной техники;
- экскурсия в планетарий;
- выставка робототехники «От турнира к турниру».

2.2. Расписание мастер-классов и экскурсий будет представлено не позднее чем за три дня до начала мероприятия.

2.3. Регламент Фестиваля:

09.30-12.00 Выставка робототехники «От турнира к турниру»

10.00-10.30 Открытие Фестиваля

10.30-11.30 Конкурс технического моделирования «Робостарт 6+»

10.30-11.00 Мастер-классы, экскурсии

11.00-11.30 Мастер-классы, экскурсии

11.30-12.00 Закрытие Фестиваля

3. Порядок организации и проведения конкурса технического моделирования «Робостарт 6+»

3.1. В конкурсе «Робостарт 6+» могут принимать участие дошкольники в возрасте 6 – 7 лет.

3.2. Конкурс проводится в виде личного первенства. Каждый участник выступает индивидуально.

3.3. Каждый участник представляет одну работу, выполненную из своего конструктора на тему «Техническое чудо».

3.4. Регламент конкурса:

10.00-10.30 Открытие Фестиваля

10.30-10.45 Представление участников

10.45-11.15 Сборка модели

11.15-11.30 Работа экспертов

3.5. Для регистрации участников достаточно по электронному адресу slinkinain@mail.ru отправить бланк заявки:

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ «Робостарт 6+»

Фамилия Имя Отчество участника	
Возраст	
Место учебы (в соответствии с учредительными документами, например: МКДОУ «Детский сад комбинированного вида «Родничок»)	
Фамилия Имя Отчество представителя несовершеннолетнего (воспитатель, родитель)	
Телефон, E-mail	
Название модели	

3.6. Требования к конструктору: в конкурсе можно участвовать с любым конструктором. Общее требования ко всем участникам: до начала конкурса модель должна быть **ПОЛНОСТЬЮ** разобрана, все детали конструктора должны находиться в коробке для конструктора. Участники имеют право рассортировать детали в удобные для них упаковки, с собой иметь дополнительные детали или принадлежности. Желательна возможность конструирования двигающихся моделей и механизмов.

3.7. Критерии оценивания будут опубликованы на сайте ШГПУ не позднее чем за 10 дней до начала Фестиваля.

3.8.

4. Оргкомитет фестиваля

4.1. За организацию и проведение Фестиваля отвечает оргкомитет, в состав которого входят представители Учредителя.

4.2. Оргкомитет формирует Положение о проведении Фестиваля, информационные письма, приказы и распоряжения о составе судейской коллегии на конкурс технического моделирования «Робостарт 6+», времени проведения мероприятий, назначает главного судью соревнований, привлекает к работе волонтеров и консультантов.

4.3. Руководит Оргкомитетом председатель.

5. Подведение итогов.

5.1. В конкурсе технического моделирования «Робостарт 6+» будут выделены победитель и призеры.

5.2. Судейская коллегия вправе назначить специальные призы и номинации.

5.3. Все участники получают сертификаты участника, образовательные организации - благодарственные письма.