**Кировградский городской округ**

**Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования**

***«ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА»***

 УТВЕРЖДАЮ

 Директор МАУ ДО

 «Центр детского творчества»

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.Ф. Грушевская

 «26» августа 2015 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении городской выставки технического творчества «Юный техник- изобретатель»**

1. **Общие положения**

1.1. Городская выставка технического творчества «Юный техник- изобретатель» (далее по тесту - Выставка) проводится муниципальным автономным учреждением дополнительного образования «Центр детского творчества» (далее по тексту МАУ ДО «ЦДТ»).
1.2. Настоящее положение устанавливает цели, задачи проведения Выставки, регулирует условия, порядок, место проведения и награждения участников Выставки.

1. **Цели и задачи выставки**

2.1. Проведение Выставки направлено на развитие инженерно-конструкторских способностей и технического мышления у детей младшего, среднего и старшего школьного возраста.

2.2. Задачи Выставки:

- выявление одарённых, талантливых детей, обладающими нестандартным мышлением, способностями к конструктивной деятельности;

- содействие совместному творчеству детей и их родителей;

- демонстрация детьми умений и навыков конструирования и моделирования;

- развитие научно-технического творчества в образовательных учреждениях КГО.

1. **Участники выставки**

3.1. К участию в Выставке приглашаются дети младшего, среднего и старшего школьного возраста общеобразовательных учреждений города Кировграда, а также обучающиеся дополнительного образования. Возраст участников от 7 до 18 лет. Участники Выставки подразделяются на три возрастные группы:

1-я возрастная группа 7 – 9 лет;

2-я возрастная группа 10 – 12 лет;

3-я возрастная группа 13 – 18 лет.

3.2. На выставку могут быть представлены как индивидуальные, так и коллективные работы. Коллективной работой считается работа, в изготовлении которой приняло участие 3 и более человек. К участию принимаются также семейные работы.

1. **Порядок и сроки проведения выставки**

4.1. Для участия в Выставке, необходимо предоставить свои работы в МАУ ДО «Центр детского творчества» (16 кабинет) **не позднее 18 сентября** 2015 г.

4.2. Выставка работает с **21 по 25 сентября** 2015г.

4.3. Работы возвращаются авторам с 28 сентября по 02 октября 2015г.

4.4. Демонтаж выставки 02 октября (за сохранность оставленных работ после 02 октября, организаторы ответственности не несут).

1. **Условия выставки**

5.1. На Выставку принимаются работы, соответствующие условиям, прописанным в положении.

5.2. К участию в выставке принимаются работы по двум основным направлениям:

1. **«Изобретения»** (модели приборов, механизмов и оборудования, выполненные из различного материала)»;
2. **«Техническое конструирование и моделирование»** (макеты, модели, диарамы, выполненные из бумаги, картона, пенопласта, дерева и другого материала, кроме конструктора Лего).

Тематические номинации выставки:

 «Домашний Робот»;

«Бытовая техника»;

«Измерительные приборы»;

«Техника будущего»

«Умный дом»

«Тренажеры»;

«Спортивные сооружения»;

«Игровые комплексы»;

«Приспособления, оборудование».

1. **Требования к выставочным работам**

6.1. На выставку предоставляются качественно и эстетично выполненные работы, соответствующие двум основным направлениям.

6.2. К каждой работе необходимо приложить визитку, с указанием: названия работы, Ф.И.О. автора, возраста, контактного телефона, наименования образовательного учреждения, класса, Ф.И.О. руководителя (полностью).

6.3. Если детская работа выполнена совместно с родителями или руководителем, это указывается на визитке.

6.4. Размер работ и техника исполнения любая.

1. **Награждение победителей**

7.1.Участники, занявшие призовые места в каждой возрастной категории, награждаются дипломами за I, II, III место.

7.2. Награждение победителей городской выставки технического творчества «Юный техник- изобретатель» будет торжественно проводиться **24 сентября 2015 года в 14-00** в МАУ ДО «ЦДТ».

7.3. Участники выставки получают сертификаты.

1. **Критерии оценки**

8.1. Оценка выставочных работ осуществляется комиссией по следующим критериям:

- познавательная ценность экспоната;

- техническая сложность экспоната;

- мастерство изготовления, изобретательность;

- целостность, завершенность;

- количество примененных деталей;

- качество сборки (устойчивость, надежность конструкции);

- оригинальность конструкции.

8.2. Всем посетителям выставки будет предложено проголосовать за 3 понравившиеся работы. Голоса будут учтены и победители получат Диплом народного голосования.

Ответственный:

Родькина Наталья Васильевна,

Тел. 8(34357) 3-10-00