|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ**

**РАЙОННОЙ ВЫСТАВКИ ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА**

 **«Я-КОНСТРУКТОР»**

Выставка проводится с целью формирования единого образовательного и информационного пространства для учеников МБОУ Школа №162 г.о. Самара.

***II. Цели и задачи***

**Цель выставки** – содействие развитию научно-технического творчества и конструкторского мышления подрастающего поколения.

**Задачи:**

- поддержка и мотивация творческой активности учащихся;

- открытие новых возможностей для реализации творческого потенциала учащихся;

- выявление интереса к конструкторской и изобретательной деятельности учащихся и привлечение их к моделированию, конструированию и проектированию;

- укрепление творческих связей педагогов образовательной организации и родителей.

***III. Время и место проведения***

Выставка-конкурс проводится с **21.01.2018 г. по 20.02.2018** г. в 15 кабинете

## IV. Порядок проведения и требования к оформлению работ

4.1. Участниками выставки-конкурса могут быть все учащиеся школы

с 1 по 4 класс.

4.2. На выставку принимаются модели, созданные из наборов конструкторов (Лего, Фанкластик, металлический, пластмассовый и др.), исключая программируемые.

4.3. Особое предпочтение на выставке уделяется работам, выполненным по собственному замыслу, а не по инструкциям к наборам конструкторов.

4.4. На выставку-конкурс принимаются индивидуальные работы (изготовленные только одним автором) по следующим направлениям:

* архитектура зданий (помещений),
* транспортная техника,
* механизмы-помощники,
* роботы,
* флора и фауна.

4.5. Количество работ от одного класса не ограничено.

4.6. Вместе с моделью организаторам выставки предоставляются:

- информационные карточки (этикетки) в печатном виде (Приложение 1)

***4.7. График работы выставки***

21.01-12.02 с 10.00 ч до16.00 ч – прием творческих работ(

понедельник 11.20-16.20,

среда 10.00-16.00,

четверг 13.00-16.00);

11.02 - оформление выставки;

11.02- 18.02 ежедневно с 10.00 ч до16.00 ч - работа выставки;

19.02 – подведение итогов.

4.8. Рекомендовано всем участникам посетить выставку в течение её работы.

4.9. Работы, после окончания выставки с 28.02.2018г. возвращаются владельцам.

## V. Критерии оценки

* творческий подход и фантазия;
* новизна и индивидуальность;
* сложность (конструкции, композиции, формы);
* практическая целесообразность;
* прочность конструкции;
* подвижность конструкции или частей конструкции;
* оригинальность решения работы по форме и композиции.

***VI. Поощрение участников***

Награждение состоится **19 февраля** **2018 года в 13.05 часов** в 15 кабинете.

**19 февраля** (в день награждения) выдаются работы участников выставки.

Победителям выставки вручаются грамоты.

**Приложение 2**

**Образец оформления информационной карточки (этикетки) на модель**

Модель

**Робот уборщик**

Автор

**Иванов Петр Александрович, 15 лет**

Номинация **Роботы**

Руководитель **Сизова** **Мария Ивановна**

Учреждение **МБОУ Школа № 162**

**г. Самара, 2018 г.**