

ПОЛОЖЕНИЕ

ГОРОДСКАЯ ВЫСТАВКА –КОНКУРС "ДВЕ МОДЕЛИ"

УЧРЕДИТЕЛИ И ОРГАНИЗАТОРЫ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

- Комитет по образованию Санкт-Петербурга
- ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»
- Городское методическое объединение (ГМО) педагогов радиоэлектроники

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

- Стимулирование творческой активности учащихся.
- Знакомство учащихся и педагогов с новыми авторскими технологиями.
- Обмен педагогическим опытом.
- Расширение социальных связей.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

Порядок проведения Конкурса следующий: участники конкурса (экспоненты) - руководитель и два-три делегата от коллектива - получают карточки участников и табличку с номером для модели-экспоната, представляемый экспонат выставляется в экспозицию. После выставления всех экспонатов от всех участников происходит публичный показ и "защита" работы в порядке поступления их на выставку. Затем происходит оценка работ общественным жюри

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

- ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ» отдел техники. Санкт-Петербург Невский пр. дом 39.
- Выставка-конкурс проводится 23 ноября 2012 года
- Прием работ начинается с 20 ноября 2012 г (все экспонаты доставляются и вывозятся - участниками выставки-конкурса самостоятельно). При подаче заявки – указывать: название работы, автор разработки, педагог, правильное название Учреждения.
- Контактный телефон: 310-79-40 Новиков Евгений Тимофеевич.

УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

- учащиеся направления отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»;
- учащиеся детских коллективов УДОД Санкт-Петербурга.

ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПОНАТАМ

В экспозицию выставки принимаются любые работы по профилю научно-технического творчества детей - по две модели от коллектива независимо от параметров моделей. Работы, представленные на выставку коллективами города, должны отражать творческие поиски. Экспонат должен иметь этикетку: название, автор(ы) разработки.

Номинации выставки-конкурса:

- Радиоэлектроника;
- Радиоэлектроника в:
 - авиамоделировании,
 - судомоделировании,
 - автомоделировании,
 - робототехнике,
 - электронная игрушка,

- макетном конструировании;
 - Творческая категория
- Точный перечень номинаций определяется после поступления заявок.

Детские проекты рассматриваются в возрастных категориях:

- 11- 18 лет

ЖЮРИ ВЫСТАВКИ-КОНКУРСА

- Жюри формируется из ведущих педагогов отдела техники, членов ГМО педагогов по радиоэлектронике. А так же специалистов системы дополнительного образования в области технического творчества.
- Жюри рассматривает и отмечает творческие работы, проекты по номинациям и возрастным категориям, учитывая:
 - новизну идеи;
 - оригинальность;
 - технологические приемы;
 - образное решение.
- Так же формируется жюри из участников (зрительское жюри). Критерии оценки зрительского жюри: Все участники на своих карточках ставят номера тех трех моделей, которые им понравились больше других в порядке убывания интереса, т.е. определяют места представленных моделей. Председатель жюри, собрав карточки, подсчитывает условные баллы из расчета 1-е место – 3 балла, 2-е место – 2 балла, 3-е место - 1 балл.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ

Представленные работы, награждаются:

- По номинациям: призами и грамотами Городской выставки-конкурса, за 1, 2, 3 место
- Гран-при выставки-конкурса вручается за лучший проект (по решению оргкомитета и жюри) за нестандартные решения.
- Приз зрительских симпатий вручается по итогам работы зрительского жюри (в каждой номинации).
- Педагоги отмечаются дипломами за творческие достижения.

ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

1. Тимофеева Галина Анатольевна - заведующий отделом техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ».
2. Новиков Евгений Тимофеевич – зав.сектором отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ».
3. Турлов Анатолий Васильевич - зав.лабораторий отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ».
4. Фисенко Александр Борисович – зав.лабораторией отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»
5. Ломов Дмитрий Юрьевич – педагог доп.образования сектор радиоэлектроники, отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»
6. Фисенко Александра Валерьевна – зав.сектором отдела техники ГБОУ ЦО «СПб ГДТЮ»