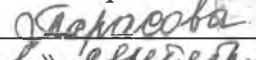


УТВЕРЖДАЮ

Директор департамента образования
администрации г. Н. Новгорода

 И.Б. Тарасова
« 1 » января 2016 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об открытых городских соревнованиях школьников - судомоделистов
г. Н. Новгорода по ходовым контурным моделям,
посвящённых «Дню защитника Отечества».

1. Цели и задачи:

- Развитие и популяризация судомоделизма – как вида технического творчества среди учащихся младшего школьного возраста города Нижнего Новгорода
- Пропаганда морских знаний среди учащихся, как направления военно-патриотического воспитания.
- Развитие навыков работы в составе команды и умения работать с моделью на соревнованиях судомоделистов
- Обмен опытом постройки контурных моделей и опытом работы судомодельных объединений.

2. Организаторы соревнований

- Департамент образования администрации города Нижнего Новгорода
- МБУ ДО «Дворец детского творчества им. В.П. Чкалова»
- МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района»

Непосредственное проведение соревнований осуществляет главная судейская коллегия, назначенная приказом директора МБУ ДО «ДДТ им. В. П. Чкалова»

3. Время и место проведения

Соревнования будут проводиться 29 января 2017 года на базе МБУ ДО «ЦДТТ «Юный автомобилист» Автозаводского района» по адресу: 603004, г.Н.Новгород, ул. Ю.Фучика, д.1. Начало соревнований в 10.00.

4. Участники соревнований

В соревнованиях могут принять участие команды судомоделистов образовательных учреждений любого вида и типа г. Н. Новгорода и области. Возраст участников 4-6 классы (включительно) средней общеобразовательной школы.

Состав команды – 3 судомоделиста и руководитель команды

С каждой командой на соревнования прибывает как минимум один судья по судомоделизму. При отсутствии в команде судьи к судейству будет привлекаться руководитель команды.

5. Условия проведения соревнований судомоделистов

Соревнования лично – командные, каждый участник может выступать для командного зачета не более, чем в двух классах моделей. Организаторы соревнований могут выставить две команды.

Участники соревнований должны выступать на соревнованиях с моделями собственной постройки следующих классов:

- Модель класса ЕК – 400 – модель корабля с гребным винтом и резиномотором (габаритной длиной до 400 мм).
- Модель класса ЕН – 500 – модель гражданского судна с гребным колесом и резиномотором (габаритной длиной до 500 мм).
- Модель класса ЕЛ – 400 – модель подводной лодки с гребным винтом и резиномотором (габаритной длиной до 400 мм).

Командный зачет по 3-м моделям.

6. Технические требования к моделям

- Контурной моделью корабля (судна) считается силуэт (контур) корабля (судна) выше главной ватерлинии, выпиленный с помощью лобзика из фанеры, оргстекла или другого листового материала толщиной до 6 мм. Силуэт (контур) должен быть закреплен на плоском деревянном корпусе (толщиной не более 20 мм), выполненном без скулового подворота и киля (сечение корпуса по любому шпангоуту должны иметь форму правильного прямоугольника). Вся детализировка должна быть сделана в диаметральной плоскости модели.
- Габаритная длина корпуса модели не более 400 мм для моделей классов ЕК, ЕЛ и 500 мм для моделей класса ЕН.
- На модели допускается изготовить:
 - а) стволы орудий, мачты и флагштоки из проволоки.
 - б) такелаж из ниток
 - в) козырёк (от заливания моделей на ходу) длиной до 80 мм и высотой до 15 мм в носовой части.
 - г) вертикальный руль из листового металла прямоугольной формы площадью не более 10 см²
 - д) кронштейн гребного винта должен быть шириной не более 20 мм для моделей класса ЕЛ
 - е) гребной винт диаметром до 35 мм
- Контурные модели подводных лодок могут иметь прямоугольные носовые и кормовые горизонтальные рули общей площадью 20 см².
- Элементы резинового двигателя (резиномотора) по усмотрению судомоделиста.
- Габариты гребного движителя (колеса) и количество лопастей (плиц) у моделей класса ЕК-400 и ЕН – 500 по усмотрению судомоделиста

7. Основные правила соревнований

Соревнования проводятся на основе «Правил соревнований в классах моделей – копий» 2004 года.

Габариты дистанции: длина 5 м
ширина 1 м

Максимальные оценки на соревнованиях:

Стендовый осмотр – 10 баллов.

Ходовые соревнования – 10 баллов

Судейские обязанности на соревнованиях, в отсутствие специально приглашенных судей, исполняют руководители команд. Организаторы соревнований обязаны вести учет исполнения судейских обязанностей всеми (без исключения) руководителями команд.

8. Обеспечение мер безопасности участников на соревнованиях

При проведении соревнований будут предусмотрены общие меры обеспечивающие безопасность участников, судей и зрителей в соответствии с «правилами соревнований в классах моделей-копий», принятых в ФСС России в 2004 году и другими нормативами по проведению соревнований.

Непосредственную и личную ответственность за жизнь и здоровье каждого члена команды (в пути следования на соревнования и обратно), а также поведение детей на соревнованиях несёт руководитель команды.

9. Организационные вопросы соревнований.

Предварительная заявка на участие должна быть подана в отдел техники МБОУ ДОД ДДТ им. В.П.Чкалова до 23 января 2017 года (e-mail: ddt.chkalov@gmail.com, np.romanova@ddt-chkalov.ru).

По прибытии на соревнования руководитель команды представляет в оргкомитет именную заявку на членов команды строго по форме (приложение).

Доставку участников к месту соревнований и обратно, а также питание участников организуют командирующие организации.

При регистрации представители команд – участниц соревнований представляют копию приказа на командирование с назначением руководителя команды ответственным за жизнь и здоровье детей в пути следования и во время проведения Соревнований за подписью руководителя командирующей организации, заверенной печатью.

10. Подведение итогов

По итогам городских соревнований команды, занявшие призовые места (1, 2 и 3 места) награждаются дипломами и кубками.

Руководители команд призеров награждаются грамотами.

Призеры (1, 2 и 3 места) в личном первенстве награждаются дипломами и медалями.

Богданов Вадим Серафимович
436 – 97 - 89

Приложение

ЗАЯВКА

на участие в открытых городских соревнованиях школьников - судомоделистов
г. Н. Новгорода по ходовым контурным моделям

№	Фамилия имя участника (полностью)	Год рождения	Школа, класс	Класс модели	Зачет (командный и/или личный)

К заявке обязательны приложения копий свидетельств о рождении