

УТВЕРЖДАЮ
Директор АУ УР «РЦИ и ОКО»
_____ Н.К. Медведева
«09» октября 2015 года

**Положение
о республиканских соревнованиях по судомодельному
спорту среди обучающихся (младшая возрастная группа)**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет и регулирует порядок организации и проведения республиканских соревнований по судомодельному спорту среди обучающихся (младшая возрастная группа) образовательных организаций Удмуртской Республики (далее - соревнования).

1.2. Общее руководство проведением соревнований осуществляет Министерство образования и науки Удмуртской Республики и Управление по делам молодежи Администрации г. Ижевска. Непосредственную подготовку и проведение соревнований осуществляет Автономное учреждение Удмуртской Республики «Региональный центр информатизации и оценки качества образования» (далее - АУ УР «РЦИ и ОКО».

1.3. Цель соревнований – развитие научно-технического творчества, творческих способностей, практических навыков и умений, интереса к углубленному изучению техники детей и подростков.

1.4. Задачи соревнований:

- популяризация судомодельного спорта;
- массовое привлечение школьников к занятиям судомоделизмом;
- выявление талантливых детей, сильнейших спортсменов и команд, повышение спортивного мастерства.

1.5. К участию в соревнованиях допускаются обучающиеся и команды общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования Удмуртской Республики.

1.6. Командам и участникам, занявшим 1-3 места, вручаются грамоты Министерства образования и науки Удмуртской Республики.

2. Условия проведения соревнований

2.1. Соревнования лично-командные.

2.2. Соревнования пройдут в два этапа:

-1 этап – районный, городской

-2 этап – республиканский (о дате и месте проведения сообщим позднее)

2.3. Каждый участник имеет право выступать не более чем в двух классах моделей, при этом в командный зачет идет результат одного из этих классов (согласно именной заявки).

2.4. Состав команды: 5 спортсменов (возраст 10-13 лет), 1 тренер-руководитель (старше 21 года).

2.5. В соревнованиях принимают участие участники с моделями следующих классов:

1. Модель-копия судна с электродвигателем (до 400 мм).	1 чел.
2. Радиоуправляемая модель-копия судна (до 400мм), (трасса как у Ф2Ю, но без заднего хода, контрольное время 90 сек).	1 чел
3. Модель-копия подводной лодки ЕЛ-400 (винты диаметром не более 30мм).	1 чел
4. Самоходная модель с электродвигателем ЕХ-400 (до 400 мм)	1 чел
5. Контурная модель судна с резиномотором (до 400 мм, прямой курс), любое растяжение резиномотора.	1 чел

2.6. Требования к моделям:

Контурные модели:

-Контур модели выполнен из листового материала одной толщины не более 8 мм.

-Допускается декоративная отделка.

-Основание модели должно быть толщиной не более 20 мм.

-Диаметр винта не более 30 мм.

-Площадь рулей не более 8 кв.см.

-Силуэт располагается на одной линии.

-Не допускается выполнение переднего крючка из листового материала.

ЕХ-самоходные модели с электродвигателем:

- Модель не проходит стендовую оценку;

- Максимум за ходовые испытания – 100 баллов;

-При равенстве баллов в командный зачет идут баллы, полученные за «основные»

попытки, а личные места разыгрываются по результатам дополнительных стартов, до выявления победителя.

2.7. Модели классов: копия с колесным движителем, радиоуправляемая копия, подводная лодка и контурная модель проходят стендовую оценку – максимум 50 баллов и ходовые испытания- максимум 50 баллов.

2.8. Критерии стендовой оценки:

-исполнение (максимум 20 баллов): оценка технического качества, конструкции модели, точности форм и поверхности, окраска и соблюдение цветности, применение материалов, соответствующих оригиналу (например палуба не

окрашена, а деревянная как на оригинале и т.п.),

-общее впечатление (максимум 15 баллов): оценка внешней чистоты модели, ее вида и впечатления, которое она производит,

-объем работ (максимум 15 баллов): оценка общего объема работы и времени, затраченного на постройку модели, степень сложности с учетом качества и копийности.

2.9. Победители и призеры в личном зачете определяются в пяти классах моделей.

2.10. Победители и призеры в командном зачете определяются по результатам лучших четырех классов моделей из пяти.

3.Порядок регистрации и приема работ

3.1. Для регистрации на соревнования необходимо отправить заполненные именные заявки участников по электронной почте по адресу grigorevyh.va@obr18.ru . Бланк заявки можно скачать на сайте «IT-конкурсы», на странице описания соревнований.

3.2. В случае технических проблем, просьба позвонить по телефону 8(3412)797-705 или обратиться по адресу 426000, Удмуртская Республика, г. Ижевск, пер. Северный, д. 9А, кабинет 209: Республиканский центр детского и молодежного инновационного творчества «Технотроника».

3.3. При регистрации в день соревнований предоставляются:

-свидетельство о рождении на каждого участника;

-справка о допуске по состоянию здоровья на каждого участника;

-заявление от родителей (законных представителей) на использование персональных данных (приложение №1);

-копия приказа командирующей организации о возложении на руководителя команды ответственности за жизнь и здоровье детей в пути и во время проведения соревнований.

4.Финансирование соревнований

4.1. Расходы, по командированию участников (проезд к месту соревнований и обратно, питание участников соревнований) возлагаются на командирующие организации.

В Автономное Учреждение
Удмуртской Республики
«Региональный центр информатизации
оценки качества образования»

от

(Ф.И.О. родителя или законного
представителя ребенка)

Заявление.

Я,

(Ф.И.О. родителя, законного представителя ребенка)

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных
данных» согласен(на) на использование персональных данных моего ребенка

(Ф.И.О. ребенка)

для оформления отчетных финансовых документов по итогам республиканских
соревнований по судомодельному спорту среди обучающихся (младшая возрастная
группа).

« ____ » _____ 20__ г.

(подпись)