

СОГЛАСОВАНО

Начальник Управления образования
Исполнительного комитета муниципального
образования г. Казани



И. А. Ризванов
« ____ » _____ 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Муниципального бюджетного
учреждения дополнительного образования
«Городской центр детского технического
творчества им. В. П. Чкалова» г. Казани



С. Ю. Борзенков
« ____ » _____ 2020 г.



ПОЛОЖЕНИЕ о 31-х Городских соревнованиях по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»

Казань
2020

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении 31-х городских соревнований младших школьников
по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о 31-ых городских соревнованиях младших школьников по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота» (далее – Соревнования) определяет: цели и задачи, условия участия, порядок организации и проведения, подведения итогов Соревнований и награждения победителей.

1.2. Соревнования проводятся на базе ГЦДТТ им. В. П. Чкалова.

2. Цели и задачи Соревнований

2.1.Цель. Формирование у детей и молодежи города ценностного отношения к славной истории Российского флота.

2.2.Задачи:

- воспитать чувство гордости за достижения Отечества и сохранение традиций Российского флота;
- развить интерес юных конструкторов к славной истории Российского флота через обмен опытом в конструировании, постройке и запуске моделей;
- приобщить учащихся младшего и среднего школьного возраста к техническому творчеству;
- выявить перспективных учащихся в моделировании и конструировании действующих моделей и повысить спортивное мастерство ребят;
- популяризировать и пропагандировать данный вид спорта путём обмена опытом в конструировании, постройке и запуске моделей.

3. Организаторы Соревнований

3.1. Организатором, осуществляющим общее руководство проведения Соревнований, является Управление образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани РТ.

3.2. Организатором, осуществляющим непосредственное проведение Соревнований, является муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Городской центр детского технического творчества им. В. П. Чкалова» г. Казани (далее – «ГЦДТТ им. В. П. Чкалова»)

3.3. Для проведения соревнований назначается судейская коллегия в составе главного судьи...(*фамилия, имя, отчество, судейская категория главного судьи*).

4. Условия участия в Соревнованиях

4.1. Для участия в Соревнованиях приглашаются учащиеся ОУ города Казани в возрасте до 13 лет, в т. ч. дети с ОВЗ.

4.2. Один участник может принять участие **не более** чем в 2 номинациях.

4.3. Количество участников от учреждения или педагога **не более** 5 человек.

4.4. Отбор участников к Соревнованиям от ОУ можно провести на базе Центра по отдельному графику, предварительно согласовав с судейской коллегией.

4.5. До **20.11.2020 г.** по договорённости и по графику проводятся тренировки на базе Центра.

5. Сроки и место проведения Соревнований

5.1. Соревнования состоятся с **20 ноября по 27 ноября 2020 года** на базе ГЦДТТ им. В. П. Чкалова по адресу: ул. Декабристов, д. 89

5.2. Заявки на участие в соревнованиях с указанием численного состава команды подаются **до 15 ноября 2020 года** г. включительно на электронную почту e-mail: kuzmina.dtt@mail.ru с указанием темы: «Во славу Российского флота» (*Приложение 1*)

5.2.2. В заявку педагог должен включить все номинации, в которых команда готовится участвовать.

5.3. Подведение итогов сразу после соревнований.

6. Условия (Порядок) проведения Соревнований

6.1. Соревнования проводятся по следующим классам моделей:

Парусные катамараны Возрастная категория: младшая группа до 9 лет средняя группа до 13 лет	Модели из бумаги и картона
Катамаран с использованием современных технологий Возрастная категория: младшая группа до 9 лет средняя группа до 13 лет	Из любого материала
Модель с четырехлопастным гребным колесом Возрастная категория: младшая группа до 10 лет средняя группа до 13 лет	Самоходные модели из любого материала (пенопласт, древесина, картон)
Модель с многолопастным гребным колесом Возрастная категория: младшая группа до 10 лет средняя группа до 13 лет	Самоходные модели из любого материала (пенопласт, древесина, картон)
Экспериментальные модели Возрастная категория: младшая группа до 10 лет средняя группа до 13 лет	Самоходные модели из любого материала (пенопласт, древесина, картон)
Контурные модели Возрастная категория: младшая группа 7 - 9 лет средняя группа 10 - 13 лет	Резиномоторные модели военных и гражданских кораблей из любого материала
Работа педагога (тренера)	Методические рекомендации, разработки, модель, чертежи

6.2. Соревнования по всем классам моделей проводятся в 2 тура. В каждом туре участнику предоставляется 1 попытка.

6.3. Работы оцениваются в соответствии с требованиями к классам моделей и возрастной категорией

6.4. Перед запусками, каждая модель проходит стендовую оценку, где учитываются соответствующие технические требования (максимум – **20 баллов**):

- сложность изготовления;
- качество отделки

6.5. Морская грамотность, т.е. презентация или представление модели оценивается отдельно (максимум – **10 баллов**)

6.6. Личные места определяются по сумме результатов ходовых соревнований, стенда и презентации.

6.7. В командный зачет идет сумма лучших результатов участников **по 5 классам** моделей, кроме **Экспериментальных моделей**.

6.8. Командные места – по количеству зачётных участников по наименьшей или наибольшей сумме очков, набранных участниками в индивидуальных и командных первенствах.

6.9. При возникновении спорных вопросов об одинаковых результатах, набранных участниками, преимущество отдается тому, который показал лучший результат в первой или во второй попытке.

7. Соблюдение законов и авторских прав

7.1. Умышленно совершаемое физическим лицом незаконное присвоение, использование или распоряжение охраняемыми результатами чужого творческого труда, которое сопровождается доведением до других лиц ложных сведений о себе как о действительном авторе, служит нарушением авторско-правового законодательства и **несёт за собой юридическую ответственность**.

7.2. **Запрещается** демонстрация курения, алкоголя, наркотиков, насилия, использование нецензурной лексики и пр.

7.3. Работы, не отвечающие требованиям, представленным в этом пункте, условиям Соревнований, присланные с нарушением сроков, **не рассматриваются и не участвуют**.

8. Награждение

8.1. Команды, занявшие 1, 2 и 3 места, награждаются Дипломами Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани соответствующих степеней.

8.2. Призеры в личном первенстве награждаются дипломами Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани.

8.3. Тренеры команд-призеров награждаются дипломами Управления образования Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани

8.4. Остальным участникам Конкурса вручаются поощрительные грамоты МБУ ДО «ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г. Казани.

9. Контакты для связи

Ответственная за проведение Конкурса – зав. организационно-массовым отделом и методист
Кузьмина Ильмира Гаднановна

Контактный телефон: 562-14-83

e-mail: kuzmina.dtt@mail.ru

Желаем всем участникам громких побед!

Приложение 1

ЗАЯВКА №1

на участие в городских соревнованиях младших школьников
по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»

личное первенство

от ____ ноября 20__ г.

Ф.И.О. участника	
Возраст участника	
Сокращенное название образовательного учреждения	
Ф.И.О. педагога (полностью)	
Электронная почта (e-mail) педагога	
Контактный номер телефона	
Номинация	
Номинация	

ЗАЯВКА №2

от **команды** (полное наименование команды, ОУ)
на участие в городских соревнованиях младших школьников
по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»

от ____ ноября 20__ г.

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Дата рождения	Примечания
	заполняется полностью	обязательно указывать месяц и год	

Тренер команды _____ Ф.И.О. _____ / подпись/

К соревнованиям допущено (цифра прописью) человек

Представитель выпускающей организации (наименование)

Ф.И.О. /подпись

/дата/

Приложение 2

Требования к моделям

1. Катамараны

Длина моделей катамарана – до 400 мм

Размеры паруса катамарана – 150 × 100мм

Бумажная модель катамарана изготавливается из плотной бумаги и покрывается водонепроницаемой краской.

Изготовление с помощью современных технологий (лазерная резка) из любого материала.

2. Самоходные модели с гребными колесами

Модели изготавливаются из любого материала (пенопласт, древесина, картон) на резиномоторе или на электромоторе. Длина модели – до 300 мм.

3. Контурные модели

Технология изготовления контурной модели в соответствии с Положением о лично-командных соревнованиях по простейшим судомodelям среди учащихся Республики Татарстан. К соревнованиям допускаются контурные модели военных и гражданских кораблей размером до 400 мм на резиномоторе. Материал любой. Гребной винт диаметром не более 35 мм.

4. Самоходные Экспериментальные модели, изготовленные из любого материала (пенопласт, древесина, картон, бросовый материал) с любым двигателем.

Приложение 3

Требования к подготовке и проведению Соревнований с участием учащихся с ОВЗ

1. Соревнования являются составной частью образовательного процесса, их характер и сроки проведения планируются заранее.
2. Специфика соревновательной деятельности заключается в том, что учащиеся выполняют привычные для них физические упражнения.
3. В соревнованиях совершенствуется технико-тактическое мастерство учащихся с ОВЗ.
4. Мастер-класс по сборке бумажного катамарана с учащимися.
5. Пробные запуски.
6. Соревнования на дальность полёта.
7. Соревнования на длительность полёта.
8. Награждение победителей.