Приложение № 1

к приказу Управления образования

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**городских соревнований по робототехнике**

**«ПРИВЕТ, РОБОТ!»**

**1. Общие положения**

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения

городских соревнований по робототехнике «ПРИВЕТ, РОБОТ!».

**2. Цель и задачи**

Городские соревнования по робототехнике «ПРИВЕТ, РОБОТ!» проводятся с целью популяризации и развития робототехники как одного из направлений современных технологий; выявления одарённых, талантливых детей, обладающих нестандартным мышлением; создания условий для развития интереса у детей в области информационных технологий и робототехники.

Задачами соревнований являются:

* популяризация научно-технического творчества и робототехники;
* мотивация учащихся в использовании компьютера как инструмента выражения своей собственной позиции путем обработки и представления информации;
* развитие творческих способностей учащихся, интереса к информационным технологиям;
* выявление и поощрение талантливых детей;
* активизация познавательной деятельности учащихся;
* способствование формированию активной жизненной позиции.

**3. Организаторы соревнований**

Организаторами соревнований являются: Управление образования МО г. Новороссийск, МБУ ДО «Центр детского творчества».

**4. Участники соревнований**

Команда – коллектив учащихся муниципальных бюджетных образовательных организаций и муниципальных бюджетных учреждений дополнительного образования 1-2 человека во главе с тренером, осуществляющих занятия по робототехнике (подготовку к соревнованиям) в рамках образовательной организации. Команда должна иметь название.

**5. Сроки и место проведения**

Городские соревнования по робототехнике проводятся по категориям соревнований **27 марта 2024 года с 11:00 до 15:00 в МБУ ДО «Центр детского творчества»**

**6. Категории соревнований**

1. «Кегельринг»

2. «Кегельринг-квадро»

3. «Устойчивое сельское хозяйство»

4. «Зелёный огород»

5. «Зачёты по механике»

Подробное описание участия в каждой категории размещено на сайте МБУ ДО «Центр детского творчества» цдт-нвр.рф в разделе «Робототехника».

**7. Условия участия и порядок проведения соревнований**

Для участия в соревнованиях участники регистрируются на сайте МБУ ДО «Центр детского творчества» цдт-нвр.рф в разделе «Робототехника» по ссылке «Регистрация» и подают заявку на участие через АИС «Навигатор» (ссылка размещена на сайте ЦДТ).

***Регистрация команд для участия в соревнованиях осуществляется до 24 марта 2024 года (включительно).***

**8. Финансовые условия участия**

Обязательным условием участия в соревнованиях является оплата оргвзноса.

Оргвзнос составляет 100 рублей с человека (одного участника соревнований).

Оплата производиться в день проведения соревнований наличными и фиксируется в протоколе.

Оргвзнос рассчитан на приобретение наградного материала, полей и оборудования для проведения соревнований.

### **9. Требования к команде для участия в соревнованиях**

В день соревнований на каждого робота команда должна подготовить:

* ПК, переноска типа сетевой фильтр.
* Все необходимые материалы, такие как: робот, диск с программами, запас необходимых деталей и компонентов наборов ЛЕГО, запасные батарейки или аккумуляторы, ИК – передатчик и т.д.
* В зоне состязаний (зоне сборки и полей) разрешается находиться только участникам команд (тренерам запрещено), членам оргкомитета и судьям.

**10. Подведение итогов и награждение**

Контроль и подведение итогов осуществляется судейской коллегией в соответствии с приведенными правилами. Судьи обладают всеми полномочиями на протяжении всех состязаний.

Решение судейской коллегии является единогласным и пересмотру не подлежит.

Команды победители будут награждены грамотами Управления образования г. Новороссийска.

**11.** **Судейство соревнований**

Организаторы оставляют за собой право вносить в правила состязаний изменения. Контроль и подведение итогов осуществляется судейской коллегией в соответствии с приведенными правилами.

Члены команды и руководитель не должны вмешиваться в действия робота своей команды или робота соперника ни физически, ни на расстоянии. Вмешательство ведет к зачислению штрафных очков.

**12. Контактные данные организатора**

Главный судья соревнований, педагог дополнительного образования МБУ ДО «ЦДТ» Богуславский Михаил Викторович 8 (918) 418-43-55