**Приложение №1**

**ГБУ ДППО ЦПКС**

 **«Информационно-методический центр»**

**Курортного района Санкт-Петербурга**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Директор ГБОУИМЦ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.Н.Бережная**

**«01» ноября 2016г.**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о районном этапе соревнований по робототехнике в рамках**

**Городских соревнований**

**«Открытые зимние состязания СПБ по робототехнике»**

**для учащихся 2-6 классов**

**Общие положения**

Настоящее положение определяет цели, задачи и порядок проведения районного этапа Городских соревнований по робототехнике. Организатор районного этапа – информационно – методический центр Курортного района СПБ.

Организаторы формируют оргкомитет из числа методистов ИМЦ и педагогов образовательных учреждений Курортного района, активно внедряющих основы робототехники в начальной школе. Оргкомитет принимает заявки, участвует в оценке работ, представленных на районный этап, подводит итоги. Оргкомитет оставляет за собой право внести дополнительные номинации, не уменьшая количества награждаемых.

Состязания производятся в разделе «Свободная творческая категория. Выставка роботов»

**1.Цель:**

* популяризация и развитие робототехники как одного из направлений современных технологий;

**Задачи:**

* привлечение детей к инновационному, научно-техническому творчеству в области робототехники;
* формирование новых знаний, умений и компетенций в области инновационных технологий, механики и программирования;
* активная пропаганда технического творчества в сфере высоких технологий;
* развитие информационной культуры учащихся;
* развитие умений учащихся работать в команде.

**Участники**

К участию в соревнованиях приглашаются ученики, имеющие опыт работы с конструктором Lego Wedo, Mindstorms, и другие первого и второго года обучения. Участниками конкурса могут быть как отдельные учащиеся, так и команда учащихся 2-6 классов, не более 3 человек, и один научный руководитель.

**Сроки проведения районных соревнований**

Прием заявок – **с 02.11.16 по 18.11.16 года.**

Районные соревнования **– 22.11.16, ГБОУ№324, 15.00**

Подведение итогов районных соревнования до **28.11 16**.

**Условия участия**

* 1. Участники соревнований должны представить членам жюри собранную тематическую композицию из имеющегося в распоряжении учебного заведения конструктора Lego (любые наборы Lego) и другие.
	2. Требования к модели робота определяются командой самостоятельно.
	3. Демонстрация роботов должна сопровождаться плакатами, видеороликами, презентациями, раздачей буклетов и т.п. в пределах 10 минут.

**Критерии оценки:**

* соответствие собранной композиции заявленной теме 0-3 балла
* техническая сложность исполнения – 0 – 3 балла;
* работоспособность, 0 - 6 баллов;
* оригинальность, эстетика – 0 – 3 балла;
* качество материалов описания проекта (фото, видео, аудио, буклет); по 1 баллу за каждый пункт; всего 4 пункта;
* презентация (должна содержать: описание, технические характеристики и все возможности робота, а также его отличительные особенности), 0 -3 балла;
* особое мнение эксперта, 0 – 3 балла.

**Награждение**

По итогам соревнований определяются команды победителей и призеров, из которых выбираются участники Городских соревнований.

Победители и призеры соревнований награждаются дипломами, участники – сертификатами.

**Правила подачи заявок**

Заявки принимаются до 18 ноября 2015 года на электронный адрес ИМЦ imckur@yandex.ru руководителю районного МО учителей по робототехнике методисту ИМЦ Леухиной Елене Владимировне, с пометкой в теме «*Районные соревнования по Робототехнике*».

В заявке необходимо указать:

* Наименование ОУ
* ФИО, должность руководителя.
* Контакты: e-mail, телефон.
* Состав команды: ФИ участников, класс.
* Краткое описание представляемой модели в произвольной форме.

**Жюри районного этапа состязаний:**

1. Л.Н.Бережная – директор ИМЦ
2. Е.В.Леухина – методист ИМЦ
3. И.Ю.Благовещенский – методист ИМЦ
4. А.В.Босых – учитель информатики ГБОУСОШ№450