Начальник отдела образования администрации Выборгского района Санкт-Петербурга			И.о. директора ГБУ ДО ДДЮТ Выборгского района Санкт-Петербурга		
Ю.И. Панюкова			С.В. Бурлак		
<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2024 г.	// \	2024 г	

СОГЛАСОВАНО

**УТВЕРЖДАЮ** 

## положение

об открытых районных соревнованиях по робототехнике «Весенние соревнования по робототехнике Выборгского района»

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цель и задачи отборочного этапа районных соревнований по робототехнике (далее Соревнования), порядок их организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.
  - 1.2. Соревнования проводятся в соответствии с регламентами состязаний официального сайта https://robofinist.ru
  - 1.3. Цели и задачи Соревнований:
  - популяризации технических видов творчества;
  - создания условий для использования в системе дополнительного образования цифровых технологий;
  - развития робототехники в районе;
  - формирования у учащихся интеллектуально-творческого и научно-технического интереса.
  - 1.4. Задачами Соревнований являются:
  - активная пропаганда технического творчества в сфере высоких технологий;
  - демонстрация умений и навыков учащихся в области робототехники;
  - выявление и поддержка талантливых и одаренных детей;
  - патриотическое воспитание детей;
  - обмен опытом между участниками соревнований;
  - определение победителей и призеров соревнований и отбор кандидатов для участия в городских соревнованиях;

#### 2. Организаторы Соревнований

- 2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Соревнований осуществляет отдел технического творчества ГБУ ДО ДДЮТ Выборгского района Санкт-Петербурга.
- 2.2. Непосредственное проведение Соревнований возлагается на Организационный комитет (далее Оргкомитет), сформированный и утвержденный проводящей организацией.

#### 3. Условия участия в Соревнованиях

- 3.1. В Соревнованиях могут принять участие учащиеся образовательных организаций Санкт-Петербурга, занимающиеся в объединениях робототехнического направления в возрасте от 8 до 18 лет.
- 3.2. В соревнованиях могут принимать участие, как отдельные участники, так и команды из 2-х и более человек.
- 3.3. Для участия в Соревнованиях необходимо предоставить письменнуюзаявку в строго установленной форме, заверенную директором образовательного учреждения (приложение 1) и согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участника (приложение 2) в день проведения Соревнований.
- 3.4. Каждый участник может выставить одного робота в каждом виде соревнований.
- 3.5. Робот должен быть безопасен, безвреден, не портить реквизиты для соревнований.
- 3.6. Роботы могут быть выполнены из любых комплектующих и оснащены любым количеством контроллеров и блоков питания.
- 3.7. Робот выполняет задание автономно, за счет бортовой аппаратуры, без вмешательства извне (кроме видов, где специально предусмотрено внешнее управление).
  - 3.8. Робот может быть подготовлен заблаговременно до начала соревнований.
- 3.9. Демонстрация роботов может сопровождаться плакатами, видеороликами, презентациями, раздачей буклетов и т.п.

#### 4. Время и место проведения соревнований

- 4.1. Соревнования состоятся 13 марта 2024 года (среда) с 16:00 до 20:00. Место проведения ГБУ ДО ДДЮТ Выборгского района Санкт-Петербурга Адрес: ул. Сантьягоде-Куба, д.4, к.2, 1 этаж, кабинет 112.
  - 4.2. Порядок проведения Соревнований:
  - 4.2.1. с 26.02.2024 по 12.03.2024 прием заявок.
  - 4.2.2. 12.03.2024 формирование списка участников и публикация расписания соревнований.
  - 4.2.3. 13.03.2024 с 16:00 -16:30 регистрация участников.
  - 4.3. 13.03. 2024 с 16:30 проведение соревнований.
  - 4.3.1. 16:30 открытие соревнований
  - 4.3.2. 1 этап с 16.45–17.30 номинации: «Интеллектуальное сумо», «Лабиринт», «Кегельринг»;
  - 4.3.3. 2 этап с 17.30–18.30 номинации: «Линия», «Инверсная линия», «Слалом»;
  - 4.3.4. З этап с 18.30-19.30 номинация: «Творческая категория», «Акваботы»;
  - 4.4. 19:30-20:00 церемония награждения.

#### 5. Порядок подачи заявок

5.1. Регистрация на соревнования производится через портал <a href="http://robofinist.ru">http://robofinist.ru</a>, либо нужно отправить заявку на участие по электронному адресу tai221102@mail.ru до 12 марта 2024 г.

#### 6. Порядок проведения и определение результатов Соревнований

- 6.1. Соревнования ориентированы на первый и второй год изучения робототехники и проводятся по следующим видам по официальным регламентам Робофинист:
  - Следование по широкой линии (Образовательные конструкторы LEGO)
  - Лабиринт для начинающих
  - Кегельринг для начинающих
  - Интеллектуальное сумо 15х15: образовательные конструкторы
  - Слалом по линии
  - Инверсная линия
  - Акваботы
  - Свободная творческая категория (младшая и средняя)

В списке соревнований возможны изменения.

Официальные регламенты состязаний можно посмотреть по ссылке: https://robofinist.ru/event/info/competitions/id/872

#### 7. Судейская коллегия

- 7.1. В работе судейской коллегии могут принимать участие работники сферы науки и образования в области робототехнических систем, педагоги дополнительного образования, руководители кружков по робототехнике.
- 7.2. Судьи решают все спорные вопросы, возникающие во время проведения состязаний.

#### 8. Награждение победителей

- 8.1. Подведение итогов обеспечивается Организационным комитетом.
- 8.2. Обучающиеся, занявшие 1-е, 2-е и 3-е место в соревнованиях во всехвидах, награждаются дипломами победителей.

Справки и консультации по электронной почте: tai221102@mail.ru, (контактное

лицо: Титков Александр Ильич).

# Заявка

	участие в открытых районных робототехнике Выборгского ра			ние соревнования	
no j	podororeximike Bisooprekoro pi	unonu// 15 Mapia 202   1	оди		
$(\Pi c)$	олное название организации с а	адресом и электронным	и ящиком).		
05-					
<u>U01</u>	ций список участников соревн	<u>новании</u>			
<u>No</u>	Фамилия, имя	Клас	с Школа	Возраст	
1					
2					
3					
4					
5					
	L	L	L		
Отн	ветственный от ОУ	ИО,должность и телефон ответс	maayyaaa (nadaaaa)naham	over OV)	
	$\Psi_{F}$	10,00лжность и телефон ответс	твенного (пеоагог/раоот	ник ОУ)	
Прі	иказ №от	назначен ответстве	нным за соблюл	ение ПЛЛ. жизнь.	
	ровье и безопасность вышепер			,,	
		•			
	ректор ОУ	подпись расшифровка подписи			
под	пись руководителя	поопись		расшифровка поописи	
M.I	П.				

# Согласие на обработку персональных данных участника соревнований

Я,	
фамилия, имя, отчество	
родитель учащегося (ейся)класса,	
наименование школы	
населенный пункт, районн	,
даю согласие на участие в соревнованиях и на сбор	, хранение, использование
распространение (передачу) и публикацию в том числе, в с	сети Интернет, персональных
данных моего ребенка	
ФИО ребенка – участника соревнова	аний
Персональные данные моего ребенка, в отношении котор включают: фамилию, имя, отчество, дату рождения, пол, м занятий в дополнительном образовании. Разрешаю фото подготовки и участия в соревнованиях. Согласие действует на подготовки информации об итогах соревнований или празаявлению, содержание которого определяется частью 3 ст 27.07.2006 № 152 –Ф3 «О персональных данных».	место обучения, класс, место и видеосъемку в рамках в время подготовки, участия в екращается по письменному
дата	подпись

### Место проведения:

Дворец детского (юношеского) творчества Выборгского района, ул. Сантьяго-де-Куба, дом 4, корп. 2, ближайшая станция метро «Озерки», автобусы: 123, 80, маршрутные такси: 123, 200, 58. От станции метро «Политехническая» автобус 143.

