

Детский развивающий центр инженерно-технического творчества «Лабораториум»

Индивидуальный предприниматель Паранина Мария Ивановна
628616, г. Нижневартовск, ул. Мира, дом 3А, кв. 87 тел. +7(982) 135-43-74
e-mail:zrelosty@yandex.ru
ОГРН 318861700053489, ИНН 860317951654

Директору
Департамента образования администрации
города Нижневартовска
Светлане Геннадьевне Князевой

Уважаемая Светлана Геннадьевна!

Детский развивающий центр инженерно-технического творчества «Лабораториум» при финансовой поддержке депутата Думы города Нижневартовска Павла Алексеевича Елина, члена фракции ВПП «Единая Россия», проводит городской фестиваль «Техническая игрушка-2023» среди детей 6-11 лет, обучающихся в школах города Нижневартовска.

Просим Вас оказать содействие в информировании образовательных организаций города Нижневартовска об участии в фестивале.

Приложения:

1. Положение о фестивале
2. Форма заявки
3. Форма согласия от родителей (законных представителей) участников на обработку персональных данных
4. Требования к оформлению работы

13.04.2023

(Паранина М.И.)

Положение

о проведении городского фестиваля «Техническая игрушка-2023» среди детей 6-12 лет города Нижневартовска

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, категорию участников, функции, права и обязанности организационного комитета и жюри фестиваля, сроки и условия проведения фестиваля, критерии оценки проектов, порядок подведения итогов и распределение призов о региональном фестивале «Техническая игрушка-2023» среди детей 6-12 лет города Нижневартовска

1.2. Региональный фестиваль «Техническая игрушка-2023» среди детей 6-12 лет Ханты-Мансийского автономного округа - Югра (далее – фестиваль) проводится в рамках работы центра инновационного научно-технического творчества «ЛабораториУМ».

1.3. Организацию и проведение фестиваля осуществляют АНО «Центр инновационного инженерно-технического творчества «Лабораториум».

Контактные данные организационного комитета фестиваля:

Адрес электронной почты: teh.igr@yandex.ru

[Телефон: +7\(982\)135-43-74](tel:+79821354374) Мария Ивановна Паранина

1.4. Место проведения фестиваля, город Нижневартовск. Участие в фестивале добровольное.

1.5. Рабочим языком фестиваля является русский – государственный язык Российской Федерации.

II. Цель и задачи фестиваля

2.1. **Цель:** активизация участия детей в изобретательской, научно-технической, инновационной, рационализаторской деятельности.

2.2. **Задачи:**

- выявление и поддержка одаренных детей, занимающихся техническим творчеством;
- популяризация в детской среде начального технического моделирования, конструкторской деятельности;
- содействие развитию технических интересов, творческих способностей и практических умений детей.

III. Участники фестиваля

3.1. В фестивале принимают участие дети в возрасте от 6 до 12 лет проживающие на территории города Нижневартовска

3.2. В фестивале принимают участие дети индивидуально (далее – участники) в сопровождении педагога, руководителя работы, родителей (законных представителей, опекунов), далее – руководитель работы.

3.3. В каждой номинации допускается одна конкурсная работа от каждого участника фестиваля.

3.4. Участники и руководители работ несут ответственность за нарушение авторских прав и иных прав и законных интересов третьих лиц согласно действующему законодательству Российской Федерации.

3.5. Участие в фестивале означает согласие со всеми условиями настоящего положения.

IV. Сроки и условия проведения фестиваля

4.1. Фестиваль проводится в период с 17.04.2023 по 29.05.2023

Сроки	Этапы	Описание этапов
17.04.2023 – 30.04.2023	организационный	Прием заявок, пакетов документов принимается на адрес электронной почты: teh.igr@yandex.ru с пометкой «Фамилия, имя участника_ФестивальТИ-2023, ЗАЯВКА», (например: «Иванов Иван_ФестивальТИ-2023, ЗАЯВКА»).
24.04.2023г. - 17.05.2023г.	заочный	24.04.2023 Прием видео с защитой своей игрушки участниками фестиваля на адрес электронной почты: teh.igr@yandex.ru с пометкой «Фамилия, имя участника_Фестиваль ТИ-23, ЗАЩИТА» (например: Иванов Иван_Фестиваль ТИ-2023, ЗАЩИТА). 13.05.2023 – 17.05.2023 Жюри фестиваля оценивает проекты участников заочного этапа фестиваля и формируют списки участников очного этапа фестиваля. 17.05.2023 Организаторы фестиваля направляет списки участников, прошедших по решению жюри в очный этап фестиваля, на адрес электронной почты руководителям работ.
21.05.2023г.	очный	21.05.2023г.- участники фестиваля представляют проекты перед членами жюри и другими участниками фестиваля в своей номинации. 23.04.2023г.- жюри фестиваля оценивают проекты участников фестиваля и подводят итоги фестиваля среди детей 6- 12 лет.
22.05.2023г. – 29.05.2023г.	заключительный	22.05.2023г. – 29.05.2023г. - организаторы фестиваля направляют итоги фестиваля участникам фестиваля.

		- до 29.05.2023г. оргкомитет направляет для награждения и вручения дипломы, подарки победителей для награждения победителей, призеров. Участникам фестиваля направляются дипломы участников фестиваля в электронном виде на адрес электронной почты руководителя работы;
--	--	--

4.2. Фестиваль проводится по следующим номинациям и возрастным категориям:

№	Название номинации	Возрастная категория
1	«Лучшая техническая игрушка дошкольника – 2023»	Дети в возрасте от 6 до 7 лет
	«Лучшая техническая игрушка школьника – 2023»	Дети в возрасте от 8 до 12 лет

4.3. Для участия в фестивале участник направляет на адрес электронной почты: teh.igr@yandex.ru с пометкой «Фамилия, имя участника_ФестивальТИ-2023, ЗАЯВКА», (например: «Иванов Иван_Фестиваль ТИ-2023, ЗАЯВКА») следующий пакет документов:

- заявка на участие в фестивале согласно Приложению №1 к настоящему Положению (электронный вариант направляется на электронный адрес);

- согласие законного представителя несовершеннолетнего обучающегося на обработку персональных данных и передачу третьим лицам персональных данных согласно Приложению №2 к настоящему Положению;

- видео с защитой проекта участником фестиваля. На видео участник отражает цель и задачи своего проекта, из каких материалов изготовлена работа (допускается применение любых материалов). Какие физические законы и явления отражаются в технической игрушки.

4.4. Руководитель образовательной организации несет ответственность за достоверность представленной в заявке информации и персональных данных участника и руководителя работы.

4.5. Требования к пакету документов:

- наличие документов в соответствии с п. 4.3. настоящего Положения;

- соответствие возраста участников п. 3.1. настоящего Положения;

- соблюдение индивидуального участия участников в соответствии с п. 3.2. настоящего Положения;

4.6. На очном этапе фестиваля участники в каждой номинации участники защищают свой проект перед членами жюри, другими участниками фестиваля в присутствии руководителей работ. Публичная защита проекта осуществляется детьми лично с применением активных форм работы (например, демонстрация опыта, эксперимента), демонстрацией конечного продукта проекта с объяснением полученных

результатов. Регламент публичной защиты проекта на очном этапе фестиваля – 3-4 минуты, ответов на вопросы жюри фестиваля – 2-3 минуты.

4.7. Руководитель работы несет ответственность и гарантирует, что представленный проект не нарушает авторские права и/или иные права и законные интересы третьих лиц. Руководитель работы самостоятельно несет имущественную ответственность за нарушение авторских прав согласно действующему законодательству Российской Федерации.

4.8. Участие в фестивале добровольное.

4.9. Участие в фестивале означает согласие со всеми условиями, изложенными в настоящем Положении.

V. Жюри фестиваля

5.1. Жюри фестиваля (далее – жюри) является коллегиальным органом, действующим на общественных началах.

5.2. В состав жюри входят, в том числе руководящие и педагогические работники образовательных организаций ХМАО-Югры.

5.3. При выборе кандидатур в состав жюри учитываются квалификация и опыт педагогической работы.

5.4. Руководит работой жюри - председатель жюри, избранный из состава жюри, членами жюри.

5.5. Заседание жюри считается правомочным, если на нем присутствует не менее 50% от общего числа его членов.

5.6. Решение жюри по итогам фестиваля является окончательным и пересмотру не подлежит.

5.7. Функции жюри:

- на защите оценивает согласно критериям п. 6.1. настоящего Положения публичную защиту проектов.

5.8. Обязанности членов жюри:

- лично присутствуют на заседаниях жюри;

- подписывают принимаемые жюри решения, оформленные протоколом;

- соблюдают Положение;

- добросовестно исполняют возложенные на жюри обязанности;

- при отсутствии на заседаниях председателя жюри его функции выполняет один из членов жюри, выбранный на заседании жюри.

5.10. Права членов жюри:

- выступают на заседаниях жюри с оценкой или анализом проектов;
- направляют председателю жюри предложения по оптимизации работы жюри и фестиваля.

5.11. Обязанности председателя жюри:

- лично присутствует на заседаниях жюри;
- проводит заседания жюри;
- подписывают принимаемые жюри решения, оформленные протоколом;
- обеспечивает соблюдение составом жюри настоящего Положения;
- соблюдает Положение;
- добросовестно исполняет возложенные на председателя жюри обязанности.

5.12. Права председателя жюри:

- выступает на заседаниях жюри с оценкой или анализом проектов;
- имеет право решающего голоса при равном количестве голосов при оценке проектов;
- направляет в оргкомитет предложения по оптимизации работы жюри и фестиваля.

VI. Критерии оценки защиты работы

6.1. Критерии оценивания защиты проекта:

- полнота раскрытия выбранной тематики;
- полнота раскрытия выбранных материалов для изготовления технической игрушки;
- полнота раскрытия принципа работы технической игрушки;
- полнота раскрытия принципа работы игрушки, с точки зрения физических явлений и законов.
- эстетичность выполнения технической игрушки;
- объем и сложность выполнения технической игрушки;
- уровень самостоятельности выполнения работы;
- соблюдение регламента публичной защиты.

6.2. Каждый критерий оценивается по 10-балльной шкале.

6.3. Максимальное количество баллов по результатам оценки проекта на заочном этапе составляет 80 баллов.

VII. Подведение итогов фестиваля

7.1. По итогам очного этапа фестиваля в каждой номинации определяются победители, призеры и финалисты фестиваля:

- 1 победитель (1 место) – первая позиция в рейтинге;
- 1 призер (2 место) – вторая позиция в рейтинге;
- 1 призер (3 место) – третья позиция в рейтинге;
- 3 номинанта – четвертая – шестая позиции в рейтинге.

7.2. Список победителей, призеров, финалистов фестиваля утверждается протоколом жюри, доводится до сведения образовательных организаций.

7.3. Информация о победителях, призерах и финалистах фестиваля направляется руководителям и участникам проектов.

VIII. Призовой фонд и награждение участников фестиваля

8.1. Призовой фонд фестиваля формируется за счет средств депутата Думы города Нижневартовска 7 созыва по 14 избирательному округу Павла Алексеевича Елина, и используется исключительно организацию и награждение победителей, призеров, финалистов фестиваля.

8.2. Участники фестиваля награждаются сертификатами участника в электронном виде, которые направляются на адрес электронной почты руководителю проекта

8.3. Организатор фестиваля передает в образовательные организации дипломы, подарки победителей, призы, медали победителей для вручения в образовательные организации в торжественной обстановке.

8.4. Программа очного этапа фестиваля доводится до сведения руководителей работ информационным письмом организатором фестиваля.

к Положению проведения
Регионального фестиваля
«Техническая игрушка - 2023» среди
детей 6 – 11 лет города
Нижевартовска

Заявка на участие в городском фестивале «Техническая игрушка-2023»
среди детей 6 – 11 лет ХМАО – города Нижевартовска

Наименование образовательной
организации (полностью)

Наименование образовательной
организации (сокращенно)

Наименование номинации	Название проекта	Фамилия, имя участника (полностью)	Возраст участника (количество полных лет)	ФИО руководителя проекта (полностью), должность	Электронный адрес, телефон участника и/или руководителя работы
Лучшая техническая игрушка дошкольника – 2022					
Лучшая техническая игрушка школьника – 2022					

Администрация образовательной организации подтверждает:

Участники (их законные представители) ознакомлены с Положением проведения регионального фестиваля «Техническая игрушка – 2022» среди детей 6 – 11 лет города Нижевартовска

Примечание: заявка образовательной организации оформляется на фирменном бланке организации и заверяется подписью руководителя, направляется в электронном виде на адрес электронной почты teh.igr@yandex.ru (с пометкой «Фамилия, имя участника_Фестиваль ТИ-2023, ЗАЯВКА», например: «Иванов Иван_Фестиваль ТИ-2023, ЗАЯВКА»).

Приложение №2

к Положению проведения
Регионального фестиваля
«Техническая игрушка - 2022» среди
детей 6 – 11 лет города
Нижевартовска

Согласие законного представителя несовершеннолетнего ребенка на обработку персональных данных и передачу третьим лицам персональных данных несовершеннолетнего ребенка, участника городского фестиваля «Техническая игрушка – 2023» среди детей 6 – 11 лет города Нижевартовска

Я, _____
(ФИО)

проживающий (ая) по
адресу _____

паспорт _____ № _____, выдан (кем и
серия _____ когда) _____

являюсь законным представителем
несовершеннолетнего _____
(ФИО)

на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ.

Настоящим даю свое согласие на обработку ИП Паранина Мария Ивановна, зарегистрированная по адресу ул. Мира, д. 3А, кв. 87 нижеперечисленных персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка:

(ФИО)

№ п/п	Категория персональных данных	Персональные данные участника фестиваля
1.	Фамилия, имя	
2.	Полное наименование дошкольной образовательной организации, в которой он (а) обучается	
3.	Возраст	

Я даю согласие на использование вышеперечисленных персональных данных исключительно в следующих целях:

- составления списков участников фестиваля;
- размещение списков участников, финалистов, призеров, победителей фестиваля (п. 1-3)
- использования в печатных презентационных/методических материалах фестиваля;

–ведения статистики.

Я даю согласие на передачу третьим лицам, а именно, АНО «Центр инновационного инженерно-технического творчества «Лабораториум», зарегистрированная по адресу ул. Мира, д. 3А , кв. 87, персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка для формирования банка данных участников фестиваля, п. 1-3 для информирования об итогах проведения фестиваля.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление АНО «Центр инновационного инженерно-технического творчества «Лабораториум», зарегистрированная по адресу ул. Мира, д. 3А , кв. 87, следующих действий в отношении персональных данных участника фестиваля: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (только в указанных выше целях), обезличивание, блокирование, уничтожение.

Я даю согласие на размещение фотографии и персональных данных (п. 1-3) своего несовершеннолетнего ребенка при публикации материалов фестиваля в общедоступных средствах массовой информации

Я даю согласие на публикацию работы своего несовершеннолетнего ребенка в общедоступных средствах массовой информации, сборниках без извлечения коммерческой выгоды с обязательной ссылкой на автора.

Я даю согласие на обработку персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, как автоматизированным, так и неавтоматизированным способом.

Обработку персональных данных разрешаю на срок, необходимый для достижения вышеуказанных целей.

Об ответственности за достоверность представленных сведений предупрежден(а).

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах своего несовершеннолетнего ребёнка.

Дата: ____ . ____ . _____ г.

Подпись: _____ (_____)

(ФИО)

к Положению проведения Регионального фестиваля «Техническая игрушка – 2023» среди детей 6 – 12 лет города Нижневартовска

Требования к оформлению работ
участников Регионального фестиваля «Техническая игрушка – 2023»
среди детей 6 – 12 лет города Нижневартовска

В пакет документов входит:

1. Заявка (электронный вариант).
2. Согласие законного представителя несовершеннолетнего обучающегося на обработку персональных данных и передачу третьим лицам персональных данных согласно приложению 2 к настоящему Положению (электронный вариант).
3. Видео с защитой работы участником фестиваля согласно положению п.4.3.