

Положение

о проведении Турнира

юных физиков среди детей 6-12 лет Ханты-Мансийского автономного округа - Югра

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, категорию участников, функции, права и обязанности организационного комитета и жюри турнира, сроки и условия проведения турнира, критерии оценки проектов, порядок подведения итогов Турнира юных физиков среди детей 6-12 лет Ханты-Мансийского автономного округа - Югра

1.2. Турнир юных физиков среди детей 6-12 лет Ханты-Мансийского автономного округа - Югра (далее – турнир) проводится в рамках работы Детского центра инновационного научно-технического творчества «Лабораториум».

1.3. Организацию и проведение турнира осуществляет Детский развивающий центр инженерно-технического творчества «Лабораториум».

1.4. Координацию организации и проведение турнира осуществляет Детский развивающий центр инженерно-технического творчества «Лабораториум»,
т.8(982)135-43-74

1.5. Участие в турнире добровольное.

1.6. Рабочим языком турнира является русский – государственный язык Российской Федерации.

II. Цель и задачи турнира

2.1. Цель: популяризация научной деятельности среди детей 6-12 лет

2.2. **Задачи:**

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

III. Участники турнира

3.1. В турнире принимают участие дети в возрасте 6 - 12 лет Ханты-Мансийского автономного округа - Югра

3.2. В турнире 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 турнира.

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

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

IV. Сроки и условия проведения турнира

4.1. Турнир проводится с 01.02.2024

Сроки	Этапы	Описание этапов
05.02.2024 – 25.02.2024	организационный	<p>- 05.02.2024 – 25.02.2024. Прием заявок, пакетов документов на адрес электронной почты: laboratorium.nv@yandex.ru пометкой «Фамилия, имя участника_ ТИ-2024, ЗАЯВКА», (например: «Иванов Иван_ ТИ-2024, ЗЯВКА»).</p> <p>- 05.02.2024 – 25.02.2024 – курс для педагогов «Инновационные подходы к формированию креативного мышления у детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста» (в формате онлайн).</p>
25.02.2024г. - 10.05.2024г.	заочный	<p>- 25.02.2024 – 30.03.2024 - курс для педагогов «Инновационные подходы к формированию креативного мышления у детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста» (в формате онлайн).</p> <p>-25.02.2024г.-14.04.2024г. прием работ участников турнира на адрес электронной почты: laboratorium.nv@yandex.ru с пометкой «Фамилия, имя участника_ТИ-2024, ЗАЩИТА» (например: Иванов Иван_ТИ-2024, ЗАЩИТА). (Работа принимается в формате видео, на котором участник фестиваля демонстрирует свою работу и рассказывает из какого материала изготовил и по какому принципу работает. Озвучивает физические законы, применяемые в игрушке.</p> <p>- 15.04.2024г.- 28.04.2024 жюри турнира оценивает работы участников заочного этапа турнира и формируют списки участников очного этапа турнира</p> <p>- 29.04.2024г.-06.05.2024 Организатор турнира направляет списки участников, прошедших в очный этап турнира на адрес электронной почты руководителям работ</p> <p>- 06.05.2024– 10.05.2024 Участники турнира очного этапа получают ссылку для приглашения на видеоконференцию на которой будет производиться защита работы участником турнира.</p>
11.05.2024г.	очный	- 11.05.2024г.- участники турнира представляют работы

		перед членами жюри и другими участниками турнира в своей номинации. - 11.05.2024г. жюри турнира оценивает работы участников турнира и подводит итоги турнира среди детей 6- 12 лет;
12.05.2024г. – 26.05.2024г.	заключительный	02.05.2024г. – 10.05.2024г. - организатор фестиваля направляет итоги фестиваля на электронную почту участников. - до 26.05.2024г. 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. Турнир проводится по следующим номинациям и возрастным категориям:

№	Название номинации	Возрастная категория
1	«Лучшая техническая игрушка дошкольника – 2024»	Дети в возрасте 6 - 7 лет
2	«Лучшая техническая игрушка школьника – 2024»	Дети в возрасте 8 – 9 лет
3	«Лучшая техническая игрушка школьника – 2024»	Дети в возрасте 10 - 12 лет

4.3. Для участия в турнире участник направляет на адрес электронной почты: laboratorium.nv@yandex.ruc пометкой «Фамилия, имя участника_ТИ-2024, ЗАЯВКА», (например: «Иванов Иван_ТИ-2024, ЗАЯВКА») следующий пакет документов:

- заявка на участие в турнире 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 работы участником турнира. На видео участник отражает цель и задачи своей работы, из каких материалов изготовлена работа. Какие физические законы и явления отражаются в технической игрушки. Изготовление игрушек допускаются из любого материала. Приветствуется бросовый материал.

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 турнира участники в каждой номинации защищают свою работу перед членами жюри, другими участниками турнира в присутствии руководителей работ. Публичная защита работы 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 турнира – 3 минуты, ответов на вопросы жюри турнира – 2 минуты.

4.7. Руководитель работы несет ответственность и гарантирует, что 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 турнире добровольное.

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

V. Жюри турнира

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

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

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

5.4. Руководит работой жюри председатель.

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

5.6. Решение жюри по итогам турнира 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 турнира..

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 работы:

- полнота раскрытия выбранной тематики;
- полнота раскрытия выбранных материалов для изготовления технической игрушки;
- использование бросового материала;
- 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 90 баллов.

VII. Подведение итогов турнира

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

- 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 турнира утверждается протоколом жюри, доводится до сведения образовательных организаций.

7.3. Информация о победителях, призерах и финалистах турнира размещается на сайте

VIII. Призовой фонд и награждение участников турнира

8.1. Участники турнира награждаются сертификатами участника в электронном виде, которые направляются на адрес электронной почты руководителю проекта, призеры турнира награждаются дипломами и медалями, победители награждаются дипломами и кубками.

8.2. Организатор турнира передает в образовательные организации дипломы, подарки победителей, призы, медали призеров и кубки победителей для вручения в образовательные организации в торжественной обстановке.

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

к Положению проведения
Регионального фестиваля
«Техническая игрушка - 2024» среди
детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

Заявка на участие в Региональном фестивале «Техническая игрушка-2024»
среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

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 или руководителя работы	Электронный адрес образовательной организации
Лучшая техническая игрушка дошкольника – 2024						
Лучшая техническая игрушка школьника – 2024 среди детей 8-9 лет						
Лучшая техническая игрушка школьника – 2024 среди детей 10 – 12 лет						

Администрация образовательной организации подтверждает:

Участники (их законные представители) ознакомлены с Положением проведения регионального турнира «Техническая игрушка – 2024» среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

Примечание: заявка образовательной организации оформляется на фирменном бланке организации и заверяется подписью руководителя, направляется в электронном виде на адрес электронной почты laboratorium.nv@yandex.ru (с пометкой «Фамилия, имя участника-ТИ-2024, ЗАЯВКА», например: «Иванов Иван_ТИ-2024, ЗАЯВКА»).

к Положению проведения Регионального турнира «Техническая игрушка - 2024» среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

Согласие законного представителя несовершеннолетнего ребенка на обработку персональных данных и передачу третьим лицам персональных данных несовершеннолетнего ребенка, участника Регионального турнира «Техническая игрушка – 2024» среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

Я, _____
(ФИО)

проживающий (ая) по адресу _____

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

являюсь законным представителем
несовершеннолетнего

_____ (ФИО)

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

Настоящим даю свое согласие на обработку АНО Лабораториум, зарегистрированная по адресу ул. Мира, д. 3А ,кВ. 87 нижеперечисленных персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка:

№ 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 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 Лабораториум 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 турнира «Техническая игрушка – 2024» среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

Требования к оформлению работ
участников Регионального турнира «Техническая игрушка – 2024»
среди детей 6 – 12 лет ХМАО - Югра

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.