

СОГЛАСОВАНО:


Директор муниципального казенного учреждения
«Информационно-методический центр»

 И.А. Касимова

« 19 » декабря 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника Управления образования
администрации Нижнетуринского
городского округа

 Е.В. Ключева

« 19 » декабря 2022 г.

Положение

о проведении III муниципального фестиваля познавательных-исследовательских проектов «Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано для муниципальных автономных дошкольных образовательных организаций Нижнетуринского городского округа в соответствии с годовым планом Управления образования администрации Нижнетуринского городского округа, МКУ «Информационно-методический центр» на 2022-2023 учебный год.

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения интеллектуально-творческого муниципального фестиваля «Лаборатория открытий» (далее Фестиваль) для детей старшего дошкольного возраста, его организационно-методическое обеспечение, порядок участия в конкурсе и определение победителей.

1.3. Положение регулирует, направляет и организует работу дошкольных образовательных организаций (далее – ДОО) по выполнению всех условий данного мероприятия.

1.4. Положение действительно в течение 2022-2023 учебного года.

1.5. Фестиваль организуется муниципальным казенным учреждением «Информационно-методический центр» среди воспитанников дошкольных образовательных организаций Нижнетуринского городского округа (далее – Организатор) в рамках подпрограммы «Развитие системы поддержки талантливых детей в Нижнетуринском городском округе», муниципальной программы «Развитие системы образования в Нижнетуринском городском округе до 2024 года»

1.6. Очный этап Фестиваля может проходить в формате **offline/ online** (в зависимости от эпидемиологической ситуации) на платформе ZOOM и/или информационно-коммуникационной платформе «Сферум».

2. Цель Фестиваля: развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка старшего дошкольного возраста путем совершенствования навыков исследовательского поведения и развития исследовательских способностей.

2.1. Задачи Фестиваля:

1. Выявление и поддержка детей, обладающих высокими интеллектуальными способностями, оказание помощи в раскрытии их потенциала.
2. Содействовать развитию и распространению педагогических технологий проведения исследований с дошкольниками.
3. Развивать творческую исследовательскую активность детей.
4. Способствовать формированию у старших дошкольников научной картины мира, развитию познавательных способностей, умений и навыков исследовательской деятельности.
5. Содействовать взаимодействию детей, родителей (законных представителей) и педагогов в процессе исследовательской деятельности.
6. Популяризировать лучшие методические разработки по исследовательской работе дошкольников.

3. Организаторы и участники Фестиваля

3.1. Организаторами Фестиваля являются: МКУ «ИМЦ», МАДОУ НТГО детский сад «Голубок» (по согласованию) (далее – Организаторы).

3.2. Организаторы Фестиваля обеспечивают организационные, координационные условия проведения Фестиваля на всех этапах:

- разрабатывают сценарий проведения Фестиваля и осуществляют подготовку к его реализации;
- разрабатывают оценочные ведомости;
- утверждают состав экспертной комиссии и кандидатуру председателя;
- обеспечивают работу экспертной комиссии Фестиваля;
- обобщают и представляют аналитический материал Фестиваля

3.3. К участию в Фестивале приглашаются дети в возрасте от 5 до 8 лет от ДОО.

3.4. Пол участников – не имеет значения.

3.5. Участники Фестиваля могут выполнять и представлять конкурсные работы как индивидуально, так и в группе; самостоятельно или при поддержке и под руководством педагогов или родителей.

3.6. В Фестивале принимают участие дети, подготовившие проект. Количество участников от ДОО - не более 2 человек. Если проект был выполнен совместно 2-мя детьми, то количество участников от ДОО остается прежним, проект представляют оба ребёнка.

4. Порядок и сроки проведения Фестиваля

4.1. Фестиваль «Лаборатория открытий» проводится в феврале 2023 года в три этапа:

1 этап – подача заявок с 01.02.2023 по 08.02.2023, в МКУ «ИМЦ» на Email: dosh-metod_imc@ntura-adm.ru (Приложение 1).

2 этап – экспертиза проектов с 09.02.2023 по 14.02.2024.

3 этап:

***Допускается проведение 3 этапа в дистанционном формате**

- **16.02.2023** (очный этап, при условии проведения в **offline формате** будет проходить на базе МАДОУ НТГО детский сад «Голубок»).
- **16.02.2023-17.02.2023** (очный этап, при условии проведения в **online формате** будет проходить на платформе **Zoom**).

5. Условия, необходимые для успешной реализации проектной деятельности:

5.1. Проекты должны соответствовать технологии проектной деятельности, возможностям и интересам детей.

5.2. Деятельность ребёнка над проектом не должна быть принудительной, деятельность педагога должна быть направлена на воспитание самостоятельности и поддержки детской инициативы.

5.3. Тематика проектов должна быть выбрана из близкого окружения, проблемная ситуация доступна для понимания детей.

5.4. Время представления проекта не должно превышать **7 минут, 3 минуты** на вопросы экспертной комиссии и ответы участников.

5.5. Форма представления детского исследовательского проекта: выставка, реклама, видеопрезентация, демонстрация макета, модели, эксперимента с объяснением, виртуальная экскурсия и т.д.

5.6. Вид познавательно-исследовательского проекта (указать): творческий, исследовательский, игровой, информационный и др.

5.7. Представленные исследовательские проекты оцениваются **по ряду критериев.**

Каждый из критериев оценивается **по 5-бальной системе.** Максимальное количество баллов - **50** (Приложение № 3):

3. Организаторы и участники Фестиваля

3.1. Организаторами Фестиваля являются: МКУ «ИМЦ», МАДОУ НТГО детский сад «Голубок» (по согласованию) (далее – Организаторы).

3.2. Организаторы Фестиваля обеспечивают организационные, координационные условия проведения Фестиваля на всех этапах:

- разрабатывают сценарий проведения Фестиваля и осуществляют подготовку к его реализации;
- разрабатывают оценочные ведомости;
- утверждают состав экспертной комиссии и кандидатуру председателя;
- обеспечивают работу экспертной комиссии Фестиваля;
- обобщают и представляют аналитический материал Фестиваля

3.3. К участию в Фестивале приглашаются дети в возрасте **от 5 до 8 лет** от ДОО.

3.4. Пол участников – не имеет значения.

3.5. Участники Фестиваля могут выполнять и представлять конкурсные работы как индивидуально, так и в группе; самостоятельно или при поддержке и под руководством педагогов или родителей.

3.6. В Фестивале принимают участие дети, подготовившие проект. Количество участников от ДОО - не более 2 человек. Если проект был выполнен совместно 2-мя детьми, то количество участников от ДОО остается прежним, проект представляют оба ребёнка.

4. Порядок и сроки проведения Фестиваля

4.1. Фестиваль «Лаборатория открытий» проводится в феврале 2023 года в три этапа:

1 этап – подача заявок с 01.02.2023 по 08.02.2023, в МКУ «ИМЦ» на Email: dosh-method.imc@ntura-adm.ru (Приложение 1).

2 этап – экспертиза проектов с 09.02.2023 по 14.02.2024.

3 этап:

***Допускается проведение 3 этапа в дистанционном формате**

- **16.02.2023** (очный этап, при условии проведения в **offline формате** будет проходить на базе МАДОУ НТГО детский сад «Голубок»).
- **16.02.2023-17.02.2023** (очный этап, при условии проведения в **online формате** будет проходить **на платформе Zoom**).

5. Условия, необходимые для успешной реализации проектной деятельности:

5.1. Проекты должны соответствовать технологии проектной деятельности, возможностям и интересам детей.

5.2. Деятельность ребёнка над проектом не должна быть принудительной, деятельность педагога должна быть направлена на воспитание самостоятельности и поддержки детской инициативы.

5.3. Тематика проектов должна быть выбрана из близкого окружения, проблемная ситуация доступна для понимания детей.

5.4. Время представления проекта не должно превышать **7 минут**, **3 минуты** на вопросы экспертной комиссии и ответы участников.

5.5. Форма представления детского исследовательского проекта: выставка, реклама, видеопрезентация, демонстрация макета, модели, эксперимента с объяснением, виртуальная экскурсия и т.д.

5.6. Вид познавательно-исследовательского проекта (указать): творческий, исследовательский, игровой, информационный и др.

5.7. Представленные исследовательские проекты оцениваются **по ряду критериев.**

Каждый из критериев оценивается **по 5-бальной системе**. Максимальное количество баллов - **50** (Приложение № 3):

Заявка
на участие во III муниципальном фестивале познавательно-исследовательских проектов «Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста

Название ДОО (полностью)	
Название проекта	
Вид проектной деятельности (указать)	
Форма представления проекта (указать)	
Возраст воспитанников	
Планируемое количество воспитанников	
Ф.И. детей	
Ф.И.О. педагога, руководителя проекта (полностью)	
ФИО родителей (полностью)	
Контактный телефон	
Электронная почта	

Дата

Заведующий МАДОУ _____ / _____ / _____

подпись

Состав экспертной комиссии

III муниципального фестиваля познавательно-исследовательских проектов «Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста

- Председатель экспертной комиссии: Савинова Надежда Станиславовна, заведующий МАДОУ «ЦРР-д/с «Гнёздышко»
- Члены экспертной комиссии:
- Коростелёва Жанна Ивановна, методист МКУ «ИМЦ»
 - Кондурова Анна Сергеевна, методист МКУ «ИМЦ»
 - Руденко Юлия Леонидовна, воспитатель ВКК МАДОУ НТГО детский сад «Золотой петушок»
 - Шаймухаметова Любовь Алексеевна, воспитатель ВКК МАДОУ НТГО детский сад «Ёлочка»

**Оценочный лист экспертной комиссии
по 5- балльной шкале по следующим критериям
III муниципального фестиваля познавательно-исследовательских проектов
«Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста**

ДОО	
Фамилия, имя участника (-ов)	

Критерий оценки	Параметры наполнения критерия оценки	Оценка по критериям (от 0 до 5 баллов)	Результат (место)
1 раздел. Оценка структуры исследовательского проекта			
1. Тема проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Формулировка темы - Насколько точно тема отражает содержание работы 		
2. Актуальность проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Можно ли считать работу интересной и полезной для автора - Другим людям - Личная заинтересованность 		
3. Изучение источников информации	<ul style="list-style-type: none"> - Насколько разнообразны используемые источники информации (литературные источники, интернет - источники, человек как источник информации, реальные объекты действительности) 		
4. Проблема и исследование	<ul style="list-style-type: none"> - Постановка проблемных вопросов - Наличие исследовательской (практической) части 		
5. Выводы (заключение)	<ul style="list-style-type: none"> - Формулировка выводов - Степень достижения цели 		
6. Практическая значимость проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Насколько результат работы можно считать ценным, полезным, приносящим пользу другим людям - Возможность использования полученных данных в процессе различных видов деятельности 		
7. Результаты (продукт) проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Наличие проектного продукта в виде: буклета, памятки, справочных материалов, каких-либо изделий и др. 		
2 раздел. Оценка защиты исследовательского проекта			
8. Презентация проекта	<ul style="list-style-type: none"> - Умение правильно, убедительно раскрыть основное содержание работы в устном выступлении - Презентация исследовательского проекта отражает суть, выбранной темы 		
9. Ответы на вопросы	<ul style="list-style-type: none"> - Умение отвечать на заданные вопросы 		
10. Культура выступления	<ul style="list-style-type: none"> - Свобода изложения - Грамотная речь - Соблюдение регламента (7 минут) 		
Итого баллов: Максимальное количество баллов - 50			

Член экспертной комиссии _____

(Подпись)

(ФИО разборчиво)