

СОГЛАСОВАНО:

Директор муниципального казенного учреждения  
«Информационно-методический центр»

Е.А. Лаухина

2026 г.



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника Управления образования  
администрации Нижнетуринского  
муниципального округа

Н.А. Чащин

2026 г.



**Положение  
о проведении VI муниципального фестиваля познавательно-исследовательских  
проектов «Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано для муниципальных автономных дошкольных образовательных организаций Нижнетуринского муниципального округа в соответствии с «Планом организационно-методических и конкурсных мероприятий дошкольных образовательных организаций Нижнетуринского муниципального округа на 2025-2026 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 2025-2026 учебного года.

1.5. Фестиваль организуется МКУ «ИМЦ» среди воспитанников дошкольных образовательных организаций Нижнетуринского муниципального округа совместно с муниципальным автономным дошкольным образовательным учреждением детский сад «Голубок» (далее – Организатор) в рамках подпрограммы «Развитие системы поддержки талантливых детей», муниципальной программы «Развитие системы образования в Нижнетуринском городском округе до 2030 года».

1.6. Очный этап Фестиваля может проходить в **очном и дистанционном формате** (в зависимости от эпидемиологической ситуации) на 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. 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 (законных представителей).

3.6. В Фестивале принимают участие дети, подготовившие познавательно-исследовательский проект. Проект может быть выполнен и представлен совместно **3-мя детьми (не более)**. От ДОО принимается один познавательно-исследовательский проект.

### 4. Порядок и сроки проведения Фестиваля

4.1. Фестиваль проводится в феврале 2026 года в три этапа:

**1 этап – подача заявок с 02.02.2026 по 08.02.2026**, в МКУ «ИМЦ» на Email: [dosh-metod\\_imc@ntura-adm.ru](mailto:dosh-metod_imc@ntura-adm.ru) (Приложение 1).

**2 этап – экспертиза проектов с 09.02.2026 по 17.02.2026.**

**3 этап: – 19.02.2026** – очный этап Фестиваля будет проходить на базе МАДОУ д/с «Голубок». Начало Фестиваля – **10:00**.

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

### 5. Условия, необходимые для успешной реализации проектной деятельности:

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

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 ит.д.

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

Каждый из критериев оценивается **по 5-бальной системе**. Максимальное количество баллов - **50** (Приложение 3):

**5-4 баллов** – критерий четко выражен, активно проявляется в различных аспектах самостоятельного исследовательского проекта и познавательной деятельности в целом (частично с помощью педагога).

**3-2 балла** – критерий заметно выражен, но проявляется непостоянно. Ребенок проявляет его на полуактивном уровне (только с помощью педагога).

**1 балл** – критерий слабо выражен, использовался частично, организуется педагогом – ребенок выполняет действие пассивно, в качестве ведомого.

**0 баллов** – критерий отсутствует.

## **6. Требования к детским исследовательским проектам**

**\*Представление исследовательской работы осуществляется участником (ребенком), возможна небольшая помощь руководителя.**

6.1. Наличие детского исследовательского проекта, выполненного в виде презентации в формате PowerPoint (размер шрифта текста 20-26) и конвертированного в формат PDF, объем проекта **от 10 до 20 слайдов**.

Возможно использование: фото – видео – аудиотеки; результатов опытов, экспериментов, наблюдений; зарисовок, схем, таблиц; речевого практического продукта и т.д.

6.2. На главной странице обязательно должны быть указаны:

- название образовательной организации;
- название проекта;
- сведения об авторах (фамилия, имя, возраст ребенка) и руководителях (фамилия, имя, отчество, должность, место работы).

6.3. Участник (ребенок) раскрывает актуальность темы, значимость исследования, цель и задачи работы (на доступном «детском» языке с пониманием и осознанием проговариваемого материала).

6.4. Излагается содержание работы. Участник (ребенок) рассказывает, как проводилось исследование, какие методы использовались, какие средства были задействованы.

6.5. Озвучивает и оценивает полученные результаты, делает выводы, возможно, определяет перспективы дальнейшей работы над данной темой.

## **7. Подведение итогов и награждение**

7.1. Для подведения итогов Фестиваля создается экспертная комиссия.

7.2. По итогам Фестиваля определяются победители (1 место) и призеры (2,3 место) и участники Фестиваля:

**1 место** - участник, набравший максимальное итоговое количество баллов.

**2 место и 3 место** - участники, набравшие последующие итоговые баллы.

**Участники** – остальные участники, не вошедшие в число победителей и призеров.

**\* при равном количестве баллов учреждаются несколько 1, 2 или 3 мест.**

7.3. Победители и призеры Фестиваля награждаются дипломами и/или грамотами от МКУ «ИМЦ». Педагоги, подготовившие участников Фестиваля, отмечаются благодарностями и/или благодарственными письмами, остальные участники Фестиваля награждаются дипломами и/или грамотами за участие. Экспертная комиссия может учредить специальные номинации.

7.4. Дополнительно итоги Фестиваля будут размещены на официальной странице Управления образования Нижнетуринского округа в социальной сети Вконтакте: [https://vk.com/yo\\_ptmo](https://vk.com/yo_ptmo) в течение пяти дней после подведения итогов Фестиваля.

7.5. Решение экспертной комиссии окончательно и апелляционному рассмотрению не подлежит.

## **8. Состав экспертной комиссии:**

8.1. Экспертная комиссия Фестиваля является его основным аттестационным органом, оценивает публичную защиту проекта и готовит протокол (представление) на награждение.

8.2. В состав экспертной комиссии входят представители Управления образования, МКУ «ИМЦ» и образовательных организаций Нижнетуринского муниципального округа (Приложение 2).

Приложение 1  
к Положению о проведении VI муниципального  
фестиваля познавательно-исследовательских  
проектов «Лаборатория открытий» для детей  
старшего дошкольного возраста

**Заявка  
на участие в VI муниципальном фестивале познавательно-исследовательских  
проектов «Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста**

Название ДОО (сокращенное, в соответствии с Уставом)	
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 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись \_\_\_\_\_ ФИО разборчиво

М.П.

Приложение 2  
к Положению о проведении VI муниципального  
фестиваля познавательно-исследовательских  
проектов «Лаборатория открытий» для детей  
старшего дошкольного возраста

**Состав экспертной комиссии  
VI муниципального фестиваля познавательно-исследовательских проектов  
«Лаборатория открытий» для детей старшего дошкольного возраста**

Председатель экспертной комиссии Трухар Екатерина Рашитовна, методист МКУ «ИМЦ»  
Члены экспертной комиссии: Перевозчикова Лариса Леонидовна, учитель МАОУ «НТГ»  
Маслова Юлия Владимировна, учитель МАОУ «НТГ»

Приложение 3  
к Положению о проведении VI муниципального  
фестиваля познавательно-исследовательских  
проектов «Лаборатория открытий» для детей  
старшего дошкольного возраста

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

Член экспертной комиссии \_\_\_\_\_

Подпись

ФИО разборчиво