

Приложение 4

к приказу от _____ № _____

ПОЛОЖЕНИЕ (проект) о проведении муниципального конкурса «Школа исследовательских навыков»

I. Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет условия и порядок проведения муниципального конкурса «Школа исследовательских навыков» (далее – конкурс «ШИН»).

1.2 Учредителем конкурса является комитет по образованию муниципального образования города Братска. Организация конкурса осуществляется муниципальным автономным учреждением дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» (далее соответственно – комитет, Центр развития образования).

1.3 Конкурс проводится в целях выявления успешных практик и распространения исследовательских навыков деятельности общеобразовательных организаций с включением научной составляющей в реализацию основной образовательной программы, оказывающей значительное влияние на повышение качества образования Иркутской области.

1.4 Настоящее Положение определяет требования к участникам и конкурсным заявкам конкурса, порядок их представления на конкурс, сроки проведения конкурса.

1.5 Извещение о проведении конкурса публикуется на образовательном портале города Братска (<http://www.obrbratsk.ru/cro/>).

II. Организация и деятельность экспертной комиссии по проведению конкурса

2.1. Для рассмотрения вопросов, связанных с проведением конкурса и оценкой конкурсных материалов и документов, создается региональная экспертная комиссия (далее - экспертная комиссия).

2.2. Состав экспертной комиссии формируется из представителей комитета, Центра развития образования, образовательных организаций города Братска, общественных объединений.

III. Порядок организации и проведения конкурса

3.1. В конкурсе могут принять участие управленческие команды, авторские коллективы (*не более трех авторов*) образовательных организаций г. Братска, представившие заявку в соответствии с Положением конкурса.

3.2. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- Обучение школьников на профильном уровне по одному или нескольким профилям (включая предпрофильное обучение) для их ориентации на построение успешной карьеры в области науки и высоких технологий.

- Организация научно-исследовательской деятельности (НИД) в общеобразовательной организации, развивающей проектные и исследовательские умения обучающихся, в том числе, с использованием современной лабораторной базы и прочих ресурсов как собственных, так и научных организаций, ведущих региональных университетов, федеральных вузов, научно-исследовательских центров.

- Организация образовательного процесса с включением ресурсов дополнительного образования детей и молодежи с целью создания детских объединений для углубленного изучения отдельных предметов, развития проектных и исследовательских умений обучающихся.

3.3. Кандидаты представляют оператору конкурса следующий комплект документов и материалов:

- заявление образовательной организации (приложение 1);
- два конкурсных продукта: заявка на участие (презентация) по форме согласно приложению 2 к настоящему Положению и видеоролик.
- фотография участника. В случае, если участником конкурса является коллектив, то прикрепить фото коллектива.

3.4. Заявка подается в виде презентации (приложение 2) и размещения ссылки на видеоролик в соответствующем разделе презентации (видеофрагмент продолжительностью не более 10 минут, размещенный в сети Интернет в любом видеохостинге (YouTube и т.д.)). Содержание видеоролика раскрывает направление конкурсной заявки «Результаты проекта (уже полученные результаты, ожидаемые результаты)».

3.5. Прием документов осуществляется в срок по **8 ноября 2023** года включительно.

Пакет документов принимается в электронном варианте путем заполнения заявки по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/651a70df84227c8e4ba8b272/> Общий объем документов не должен превышать 20 мегабайт.

3.6. После окончания приема документов Центр развития образования проводит техническую экспертизу представленных документов и принимает одно из следующих решений:

- 1) о допуске педагога к участию в конкурсе;
- 2) об отказе в допуске педагога к участию в конкурсе.

Основаниями для отказа в допуске педагога к участию в конкурсе являются:

- 1) несоответствие образовательной организации требованиям, установленным пунктом 3.1. настоящего Положения;
- 2) представление неполного перечня документов, установленного пунктом 3.3. настоящего Положения;
- 3) представление документов позже срока, установленного пунктом 3.5.

настоящего Положения.

Уведомление о регистрации документов на участие в конкурсе или об отказе в приеме документов по итогам технической экспертизы **заявитель получает на электронную почту.**

3.7. Сроки проведения конкурса:

прием документов: **по 8 ноября 2023 года (включительно);**

техническая экспертиза: **13 – 17 ноября 2023 года;**

содержательная экспертиза: **20 – 30 ноября 2023 года;**

подведение итогов конкурса: **до 14 декабря 2023.**

3.8. Конкурсные материалы, предоставленные на конкурс, не возвращаются и могут быть использованы для публикаций в средствах массовой информации при подготовке учебно-методических материалов конкурса.

3.9. На основании результатов оценивания экспертной комиссии выстраивается рейтинг участников, формируются списки победителей конкурса, получивших наибольшее количество баллов в каждой номинации.

3.10. В случае равенства количества баллов у нескольких участников победитель определяется по наивысшему баллу Критерия 3, определенному в приложении 3 к настоящему Положению.

3.11. В случае наличия предоставленных конкурсных документов и материалов единственным кандидатом в конкурсе/номинации, победа присуждается при условии получения единственным кандидатом не менее 70% возможных баллов.

Дополнительная информация по вопросам организации проведения конкурса представляется по телефонам: 36-10-44 – Фазлиева Гульнара Адисовна, методист отдела информационных и консалтинговых услуг или по электронной почте scro-gfazlieva@mail.ru.

Приложение 1
к Положению о проведении
муниципального конкурса
«Школа исследовательских навыков»

В муниципальное автономное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Центр развития образования»

(Ф.И.О. участника, наименование
образовательной организации)

Заявление

Прошу (просим) принять документы для участия в муниципальном конкурсе «Школа исследовательских навыков» в номинации:

Наименование проекта:

Даю (даем) свое согласие на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку моих персональных данных, а именно совершение действий, предусмотренных пунктом 3 части 1 статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», указанных в документах, для проверки достоверности представленной мной/нами информации.

_____/_____
подпись / Ф.И.О.

_____/_____
подпись / Ф.И.О.

_____/_____
подпись / Ф.И.О.

Директор МБОУ «СОШ №__» _____/_____
подпись / Ф.И.О.

Приложение 2
к Положению о проведении
муниципального конкурса «Школа
исследовательских навыков»

Заявка на конкурс (презентация)

При составлении заявки необходимо отразить следующие сведения:

1. Название проекта.
2. Данные ОО.
3. Номинация.
4. Срок реализации.
5. Актуальность проекта (цель, какую проблему решает проект и как? Как в проекте отражена специфика конкурса).
6. Суть проекта (основная идея, новизна).
7. Ресурсы и наработки (имеющиеся ресурсы и наработки).
8. Результаты проекта (уже полученные результаты, ожидаемые результаты).
9. Другие необходимые ресурсы (обучающие курсы для команды, методическая поддержка, информационная поддержка, иное).
10. Дорожная карта проекта.

Приложение 3
к Положению о проведении
муниципального конкурса «Школа
исследовательских навыков»

Критерии оценивания конкурсных материалов

№	Критерии	Комментарии по критерию	Баллы
1.	Конкурентноспособность проекта	Направленность проекта на решение актуальных проблем, новизна предлагаемых идей и решений.	0-2
2.	Реалистичность проекта	Выполнимость проектных замыслов, согласованность целей и задач, проработанность программы реализации проекта	0-2
3.	Конкретность и измеримость результатов	Наличие критериев и показателей результативности	0-2
4.	Тиражируемость результатов проекта	Востребованность продуктов целевыми аудиториями, возможность их использования в отрыве от проектной команды, возможность сетевого взаимодействия	0-2
5.	Реализуемость проекта	Обеспеченность необходимыми ресурсами, наличие существующих наработок, позволяющих реализовать проект	0-2
Максимальное количество баллов			10