

**Положение
о малой научно-практической конференции
«Мой первый шаг в науку»
(2 – 4 классы)**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи муниципальной научно-практической конференции школьников «Мой первый шаг в науку» » по направлениям (далее НПКУ) и порядок её проведения.

1.2. Учредителем конференции выступает отдел образования администрации городского округа – город Галич Костромской области.

1.3. Организатором конференции является МОУ Лицея №3

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ:

Цель конференции: создание организационно-педагогических условий для развития учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся города Галича

Задачи конференции:

- повысить интерес к историческому прошлому страны;
- развивать творческое мышление, умения и навыки самостоятельной работы у учащихся;
- выявлять и поддерживать интеллектуально-одарённых обучающихся;
- развивать прогрессивные формы образовательной, учебной, проектной и исследовательской деятельности школьников;
- развивать творческие способности и интерес к научной и исследовательской деятельности у учащихся;
- активизировать работу по вовлечению учащихся во внеурочную предметную деятельность;
- стимулировать повышение профессионального уровня педагогов по формированию навыков исследовательской деятельности у учащихся;
- укреплять научное и педагогическое сотрудничество среди учащихся и педагогов образовательных учреждений.

3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

3.1. Участниками конференции могут быть учащиеся 2-4 классов.

3.2. Участники конференции определяются на основе заявок образовательных учреждений.

3.3. Для участия представляются учебно-исследовательские, практико-ориентированные, творческие работы.

3.4. Работы могут быть выполнены индивидуально и коллективно (допускается участие в работе не более трёх соавторов).

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1. Малая научно-практическая конференция проводится на базе МНО школы №7 один раз в два года.

4.2. Секции конференции

Необъятный русский язык
Литературное творчество
Математика – царица наук
Красота искусства
Мир вокруг нас

4.3. Секции формируются организаторами НПКУ в зависимости от количества поступивших работ, по решению организаторов количество секций и их направленность могут быть изменены.

4.4. На секционных заседаниях конференции участники представляют свои работы в форме защиты проектов.

4.5. На выступление по представлению своей работы участнику дается 7 - 10 минут, на выступление при обсуждении — до 2 минут.

4.6. В описании работы участников должны быть четко выделены следующие части:

- цель проекта;
- актуальность;
- постановка проблемы (задачи);
- гипотеза (*при необходимости*);
- ход работы над проектом;
- выводы;
- информационные источники.

5. ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВОК И УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

Для участия в НПКУ необходимо подать заявку (см. Приложение № 1) и работу, оформленную согласно требованиям, в МНО школу №7 до **10 мая 2017 года включительно**.

6. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ

6.1. Участники НПКУ представляют работы по следующей структуре:

1. Титульный лист. (Приложение №2)
2. Оглавление (включает перечень заголовков отдельных частей с указанием страниц).
3. Введение. Постановка проблемы (задачи). Обоснование актуальности темы.
4. Основная часть (раскрывает тему работы и содержит необходимые иллюстрации, постановку оригинальных задач, правильно оформленные ссылки на первоисточники, теоретические положения).
5. Заключение (автор делает итоговые выводы).
6. Литература (указывается вся литература, используемая автором).
7. Приложения (могут быть вынесены материалы, иллюстрирующие или детализирующие основную часть, графики и др.).

6.2. Объем текста одной работы ограничивается 5 - 10 страницами размера А4. Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 12, интервал полуторный.

6.3. Каждая работа должна сопровождаться рецензией руководителя (наставника) проекта.

6.4. При защите творческой работы должен быть продемонстрирован продукт (результат деятельности).

7. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ

7.1. Общее руководство конференцией осуществляет оргкомитет.

7.2. Состав оргкомитета утверждается приказом отдела образования.

8. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

8.1. Для объективной оценки и выявления победителей конференции формируются предметные экспертные советы. Экспертный совет возглавляет председатель.

8.2. Состав экспертного совета формируется из работников отдела образования администрации городского округа, «Информационно-методического центра», учителей общеобразовательных учреждений, педагогов дополнительного образования, учащихся-победителей НПКУ и утверждается приказом отдела образования.

8.3. При подведении итогов экспертный совет руководствуется нормами «Критерии, используемые при рецензировании и оценке работ» (Приложение № 6)

8.4. При спорных вопросах председатель экспертного совета имеет право решающего голоса.

9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

9.1. По результатам конференции экспертный совет определяет победителей и призеров конференции.

9.2. В каждой номинации (секции) определяется победитель (1 место), призеры (2, 3 место), им вручаются дипломы, призы, и обладатели поощрительного отзыва жюри (им вручаются Благодарственные письма). Все участники конференции, не вошедшие в число победителей и призеров, получают сертификаты участников.

9.3. Работы победителей и призеров НПКУ в течение 1 года хранятся в МУ «Информационно-методический центр». Работы остальным участникам конференции возвращаются в течение месяца после её проведения.

Заявка
На участие в малой научно-практической конференции:

1	ОУ	
2	Полное название конкурсной работы	
2.1	Название секции	
3	Личные данные участника:	
3.1	Фамилия	
3.2	Имя	
3.3	Отчество	
3.4	Класс	
4	Данные о педагоге (наставнике), подготовившем участника	
4.1	Фамилия	
4.2	Имя	
4.3	Отчество	
4.4	Должность	

Образец титульного листа

муниципальное общеобразовательное учреждение-
муниципальная начальная общеобразовательная школа №7
городского округа- город Галич Костромской области

Вода и её свойства

Секция: «Я и мир»

Автор:

Иванов Иван Петрович,
учащийся 2 класса

Соавторы (указать при наличии)

Руководитель:

Сидоров Сергей Петрович,
учитель начальных классов

2012-2013 учебный год

Критерии при оценке работ

Критерии оценки	Количество баллов
Актуальность темы	0-2 балла
Соответствие содержания теме	0-2 балла
Соответствие содержания работы структуре, предъявленной в требованиях	0 – 4 балла
Глубина проработки материалов	0-2 балла
Использование источников информации	0-2 балла
Оформление работы соответствует требованиям	0-2 балла
Защита проекта	0-14 баллов
Максимальное количество	28 балла

Критерии оценивания при защите работ

Критерии оценки	Количество баллов
-изученность, понимание материала	0-2 балла
-логика изложения	0-2 балла
-доступность, свободное владение материалом	0-2 балла
- грамотность изложения	0-2 балла
-умение отстаивать свою точку зрения по проблеме	0-2 балла
-наглядность	0-2 балла
-соблюдение регламента	0-2 балла
Максимальное количество баллов	14