

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении IX муниципальной научно-практической конференции учащихся 1-5 классов образовательных учреждений ЗАТО Железногорск «Я познаю мир» в 2018 году

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели и задачи IX муниципальной научно-практической конференции учащихся 1-5 классов «Я познаю мир» (далее – НПК), порядок ее организации и проведения, подведения итогов и награждения победителей.

1.2. НПК является одним из направлений работы с одаренными детьми ЗАТО Железногорска. НПК ориентирована на развитие интеллектуальной, творческой инициативы и учебно-познавательных интересов учащихся 1-5 классов образовательных учреждений ЗАТО Железногорск.

2. Учредители и организаторы

2.1. Учредитель НПК:

- Муниципальное казенное учреждение «Управление образования».

2.2. Организаторы НПК:

- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дворец творчества детей и молодежи» (далее – МБУ ДО «ДТДиМ»);
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция юных техников» (далее – МБУ ДО «СЮТ»);
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский эколого-биологический центр» (далее – МБУ ДО «ДЭБЦ»).

3. Цели и задачи НПК

3.1. Цель конференции: развитие информационной, коммуникационной, организационной и исследовательской компетентностей учащихся 1-5 классов через овладение системой дополнительных знаний, умений и навыков.

3.2. Задачи:

- Вовлекать учащихся 1-5 классов в поисково-исследовательскую деятельность.
- Стимулировать интерес к познанию мира и углубленному изучению дисциплин, пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства.

- Развивать навыки исследовательской деятельности, умения самостоятельно и творчески мыслить, работать с научной литературой.

4. Руководство НПК

Общее руководство по подготовке и проведению НПК осуществляет организационный комитет, в состав которого входят:

Головкин В.Г. – руководитель МКУ «Управление образования», председатель оргкомитета

Берестова Т.Н. – начальник методического отдела МКУ «Управление образования», заместитель председателя оргкомитета

Члены оргкомитета:

Жихарева Л.А. – директор МБУ ДО «ДТДиМ»

Серебрякова Н.В. – директор МБУ ДО «СЮТ»

Матвиенко Е.Я. – директор МБУ ДО «ДЭБЦ».

Организационный комитет:

- определяет и контролирует общий порядок организации и проведения конференции;
- утверждает состав жюри;
- составляет схему проведения конференции;
- обеспечивает необходимые условия для успешной работы конференции;
- обобщает и анализирует итоги конференции (совместно с жюри), награждает победителей и призеров;
- организует консультации по всем вопросам проведения конференции.

5. Участники НПК

К участию в НПК приглашаются учащиеся 1–5 классов муниципальных общеобразовательных учреждений, учреждений дополнительного образования детей и краевых общеобразовательных учреждений, находящихся на территории ЗАТО Железнодорожск, прошедшие первый отборочный тур внутри своих коллективов.

Для участия в НПК допускаются как индивидуальные участники, так и коллективные работы (не более 2-х соавторов). Возрастная категория группы определяется по старшему участнику.

В качестве слушателей на НПК могут присутствовать руководители работ и родители участников конференции.

Возрастные категории участников НПК:

- 1 класс;
- 2-3 класс;
- 4-5 класс.

6. Направления работы НПК

6.1. Социально-гуманитарные науки на базе МБУ ДО «ДТДиМ» (662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Андреева, 26):

- русский язык;
- иностранные языки;
- литературоведение;
- история;
- мировая художественная культура;
- религиоведение;
- историческое краеведение;
- право;
- экономика;
- психология и педагогика;
- медицина и здоровье;
- основы здорового питания.

Координаторы конференции:

Жихарева Евгения Валерьевна, Пархачев Павел Иванович.

Контактный телефон – 75-34-78 Е-mail - dt-npk@yandex.ru.

6.2. Естественные науки и современный мир на базе МБУ ДО «ДЭБЦ» (662971, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, ул. Сибирская, 19):

- окружающий мир;
- экология;
- биология;
- зоология;
- краеведение и география.

Координатор конференции:

Капитанова Татьяна Федоровна.

Контактный телефон – 76-23-53, 76-23-54 Е-mail – sun@k26.ru.

6.3. Физико-математические науки и информационные технологии на базе МБУ ДО «СЮТ» (662970, Красноярский край, ЗАТО Железногорск, г. Железногорск, проспект Курчатова, 15):

- математика;
- физика;
- астрономия;
- информационные технологии;
- техническое творчество и изобретательство;
- пожарная безопасность глазами детей (приложение № 5 к Настоящему положению).

Координатор конференции:

Серебрякова Наталья Владимировна.

Контактный телефон – 72-52-75, 72-29-14 Е-mail - npk-syt@rambler.ru.

Количество и названия секций могут варьироваться оргкомитетом в зависимости от числа и направлений заявленных работ.

При недостаточном количестве работ на секциях, секции могут быть объединены.

При количестве работ на секции более 15, секция по усмотрению жюри и оргкомитета может быть разделена на подсекции.

7. Критерии оценок представляемых работ

Работа должна соответствовать всем предъявляемым требованиям (приложение 4).

Необходимо четко обозначить теоретическую и практическую части, а также собственные достижения авторов, области использования результатов.

КРИТЕРИИ ОЦЕНОК	
Оценка работы	<u>Максимальный балл</u> 40
Актуальность и новизна предлагаемых решений, сложность темы	5
Объем разработок и количество предлагаемых решений	5
Реальность и практическая ценность	10
Уровень самостоятельности	10
Качество оформления работы, структура	5
Подбор материала, содержательность, полнота (согласно заявленной теме)	5
Оценка защиты	<u>Максимальный балл</u> 40
Проявление глубины и широты знаний по предлагаемой теме	5
Проявление глубины и широты знаний предметной области	5
Ответы на вопросы членов жюри и участников конференции	10
Уровень ораторского мастерства	10
Сценарий защиты. Грамотное построение доклада	5
<u>Дополнительные баллы</u> Начисляются по усмотрению жюри за оригинальность решения, оформления, использование современных технологий и методик, дополнительную наглядность	5
ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА (балл)	80 баллов

Участники НПК должны иметь при себе полный вариант своей работы.

Для устной защиты работы выступающему отводится 7 минут. В течение этого времени участник НПК демонстрирует умение четко и кратко изложить суть своей исследовательской работы. Возможно применение наглядных пособий, плакатов, таблиц, компьютерных презентаций, демонстрационных макетов и моделей.

В обсуждении доклада участвуют члены жюри (до 5 минут).

Автор не может предоставить более одной работы на одну секцию, а также представлять одну работу на нескольких секциях.

8. Порядок работы НПК

8.1. Для участия в НПК необходимо до 18:00 часов 22 марта 2018 года подать заявку (Приложение № 1 к настоящему Положению) и тезисы (Приложение № 2 к настоящему Положению) в оргкомитет по следующим адресам:

- секции социально-гуманитарного цикла: dt-npk@yandex.ru
- секции естественнонаучного цикла: sun@k26.ru
- секции физико-математических наук и информационных технологий: npk-syt@rambler.ru

На секцию «Информационные технологии» вместе с заявкой предоставляется программный продукт в электронном виде (МБУ ДО «СЮТ», проспект Курчатова, 15, каб.2-30). Если продукт размещен в сети Интернет, достаточно в тезисах указать рабочую ссылку для доступа.

7 апреля 2018 года с 10:00 часов проводится очный тур (регистрация участников с 09:30) на трех базовых площадках: МБУ ДО «ДТДиМ» (ул. Андреева, 26), МБУ ДО «ДЭБЦ» (ул. Сибирская, 19), МБУ ДО «СЮТ» (проспект Курчатова, 15).

9. Расходы по проведению НПК

9.1 Оплата работы членов жюри производится из средств субсидии на иные цели (местный бюджет).

9.2 Оплата сувенирной продукции и иных расходных материалов производится из средств субсидии на иные цели (местный бюджет).

10. Подведение итогов и награждение

По окончании защиты всех работ жюри подводит итоги – определяет победителей, призеров и лауреатов НПК. Работы участников НПК оцениваются в соответствии с критериями, представленными в разделе 7 настоящего положения.

Все решения членов жюри протоколируются и являются окончательными.

Все участники НПК получают свидетельство участника конференции.

Все участники НПК получают памятный подарок (сувенирная продукция).

Победители, призеры НПК (I–III место) и лауреаты награждаются дипломами. При победе коллективной работы диплом получает каждый соавтор.

Телефоны учредителей и организаторов НПК:

Муниципальное казенное учреждение «Управление образования» - 76-16-10;

МБУ ДО «ДТДиМ» - 75-34-78, 75-62-24;

МБУ ДО «ДЭБЦ» - 76-23-53, 76-23-54;

МБУ ДО «СЮТ» - 72-52-75, 72-29-14.

Приложение № 1
к Положению о проведении IX
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5 классов
образовательных учреждений
ЗАО Железногорск «Я познаю мир»
в 2018 году

ЗАЯВКА
на участие в IX муниципальной научно-практической конференции
«Я познаю мир»

Область знаний, секция	Фамилия Имя Отчество участника НПК	Дата рождения	Школа	Класс	Название работы	Педагог (ФИО, должность, телефон)	Необходимые средства ТСО

Приложение № 2
к Положению о проведении IX
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5 классов
образовательных учреждений
ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»
в 2018 году

Требования к оформлению тезисов работы

- Тезисы принимаются на русском языке только вместе с заявкой на участие (см. Приложение № 1).
- Объем тезисов - не более 1 страницы формата А4.
- Рекомендуемые поля страницы: верхнее и нижнее – 1,5 см; левое – 2,5 см; правое – 1 см; отступ красной строки 1,25 см. Шрифт – Times New Roman , размер шрифта – 12 пт, междустрочный интервал – одинарный.
- Оформление не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Секция «Медицина и здоровье»

«ЗАЧЕМ ЧЕЛОВЕКУ КАНИКУЛЫ?»

Автор: Иванов Иван Иванович, МБОУ Школа № 90, 3 класс

Руководитель: Петрова П.П., МБОУ Школа № 90, учитель начальных классов

Тезисы

Актуальность (проблема, гипотеза)

Цель:

Задачи:

1.

Н.

Объект исследования:

Предмет исследования:

Методы:

1.

Н.

Закключение (выводы):

Приложение № 3
к Положению о проведении IX
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5 классов
образовательных учреждений
ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»
в 2018 году

ОБРАЗЕЦ

IX Муниципальная научно-практическая конференция
«Я познаю мир»

«Зачем человеку каникулы?»

Секция: Медицина и здоровье

Выполнил:
Иванов Иван Иванович,
МБОУ Школа № 90, 3
класс

Руководитель:
Петрова П.П.

Приложение № 4
к Положению о проведении IX
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5 классов
образовательных учреждений
ЗАО Железногорск «Я познаю мир»
в 2018 году

Требования к оформлению учебно-исследовательских работ

Структура работы:

- титульный лист (см. Приложение 3);
- введение (не более 1-1,5 страниц);
- основное содержание (главы и параграфы);
- выводы (заключение);
- список используемой литературы;
- приложения (если есть).

Принимается только машинописный вариант текста – компьютерный набор. Текст печатают 14-м размером шрифта, с одинарным интервалом. Отступ от левого края 2,5 см; правый, верхний и нижний – 1,5 см. Текст работы печатается на одной стороне бумаги формата А4 (размер – 210 x 297).

Титульный лист содержит следующие атрибуты: название учебного заведения; название работы; название населенного пункта; год выполнения работы; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс) и руководителе(-ях) (фамилия, имя, отчество, должность, место работы). Титульный лист не нумеруется, но учитывается в общей нумерации.

Страницы работы должны быть пронумерованы, включая и приложения. Нумерация начинается со 2 страницы.

После названия темы, подраздела, главы, параграфа (а также таблицы, рисунка) точка не ставится. В заголовках не допускается разрыв слова.

Размер абзацного отступа («красная строка») должен быть равен пяти знакам (или 1–1,5 см).

Текст форматируется «по ширине».

Все цифровые данные и прямые цитаты должны быть подтверждены сносками об источниках, включая страницу. Это требование распространяется и на оформление таблиц, диаграмм, карт, графиков, рисунков. При авторском выполнении делается ссылка на источник цифровых данных («Составлено по ...»).

Количество источников литературы для работы в любом случае не менее пяти. Отдельным (нумеруемым) источником считается как статья в журнале, сборнике, так и книга. Таким образом, один сборник может оказаться упоминаемым в списке литературы 2–3 раза, если вы использовали в работе 2–3 статьи разных авторов из одного сборника.

Приложение № 5
к Положению о проведении IX
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5
классов образовательных учреждений
ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»
в 2018 году

Дополнительная информация к работе по направлению
«Пожарная безопасность глазами детей»,
(на базе МБУ ДО «СЮТ»)

Работа секции посвящена основным направлениям развития и деятельности Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).

Примерная тематика работ по направлению «Пожарная безопасность глазами детей»:

1. Роль семьи и образовательных учреждений в обучении детей основам пожарной безопасности.
2. От рогатины и топоров до пожарных насосов (пожарное дело и технический прогресс: современная техника и технологии).
3. Роль и значение дружин юных пожарных (ДЮП). Хотел бы я вступить в ряды ДЮП?
4. Какими качествами должны обладать настоящие пожарные? (Современный портрет сотрудника МЧС России глазами школьников). Считаете ли вы профессию пожарного героической?
5. Лесные пожары в Российской Федерации (состояние и последствия).
6. Компьютерные технологии как средство обучения детей основам пожарной безопасности (разработка компьютерных презентаций, игр, видеороликов и т.д.)
7. Новые формы и методы проведения противопожарной пропаганды.
8. Цена награды - спасенная жизнь: мужество и героизм тех, кто не побоялся вступить в борьбу с огненной стихией ради спасения жизней людей.
9. Шалость детей с огнем: способы предотвращения.
10. Поведение детей во время пожара.