|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

## ПРОЕКТ ПОЛОЖЕНИЯ

о проведении XI муниципальной научно-практической конференции

обучающихся 1-5 классов образовательных учреждений ЗАТО Железногорск

«Я познаю мир» в 2020 году

1. Общие положения

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

1.2. МНПК ориентирована на развитие интеллектуальной, творческой инициативы и учебно-познавательных интересов обучающихся 1-5 классов образовательных учреждений ЗАТО Железногорск.

1. Цели и задачи МНПК

2.1. Цель конференции: создание условий для повышения интереса обучающихся 1-5 классов к познавательной и исследовательской деятельности.

2.2.Задачи:

* вовлекать обучающихся 1-5 классов в поисково-исследовательскую деятельность;
* развивать информационную, коммуникационную, организационную и исследовательскую компетентности обучающихся 1-5 классов через овладение системой дополнительных знаний, умений и навыков;
* стимулировать интерес к познанию мира и углубленному изучению дисциплин, пропагандировать достижения отечественной и мировой науки, техники, литературы, искусства;
* организовать возможность получения участниками МНПК опыта индивидуальной и групповой работы в исследовательском направлении.

3. Учредители и организаторы МНПК

3.1. Учредитель МНПК:

* Муниципальное казенное учреждение «Управление образования».

3.2. Организаторы МНПК:

* 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»).

4. Руководство МНПК

Общее руководство по подготовке и проведению МНПК «Я познаю мир» 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.
1. Участники МНПК

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

МНПК «Я познаю мир» проводится в трех возрастных категориях:

* 1 классы;
* 2-3 классы;
* 4-5 классы.

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

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

1. Порядок работы МНПК

6.1. Для участия в МНПК «Я познаю мир» необходимо до 18:00 часов 22 марта 2020 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.

11 апреля 2020 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).

Участники конференции должны иметь при себе полный печатный вариант своей работы и быть готовы представить свою работу на конференции.

Для устной защиты работы выступающему отводится 7 минут. В течение этого времени участник МНПК 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.

1. Направления работы МНПК

7.1. 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, e-mail - **dt-npk@yandex.ru****.**

7.2. 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,e-mail – **sun@k26.ru**.

7.3. 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,e-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.

1. 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 | Максимальный балл40 |
| 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 | Максимальный балл40 |
| 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 |
| Дополнительные баллыНачисляются по усмотрению жюри за оригинальность решения, оформления, использование современных технологий и методик, дополнительную наглядность | 5 |
| ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА (балл) | 80 баллов |

Все участники должны иметь при себе полный печатный вариант своей работы, быть готовы представить работу на конференции (время доклада: 7 мин.) и ответить на вопросы членов жюри.

1. Расходы по проведению МНПК

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

* 1. Оплата сувенирной продукции и иных расходных материалов производится из средств субсидии на иные цели (местный бюджет).
1. Подведение итогов МНПК и награждение

По окончании защиты всех работ жюри подводит итоги – определяет победителей, призеров и лауреатов МНПК.

Работы участников МНПК оцениваются в соответствии с критериями, представленными в разделе 8 настоящего положения.

Все решения членов жюри протоколируются и являются окончательными.

Все участники МНПК получают свидетельство участника конференции.

Все участники МНПК получают памятный подарок (сувенирная продукция).

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

Телефоны учредителей и организаторов МНПК:

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 № 1к Положению о проведении XI муниципальной научно-практическойконференции обучающихся 1-5 классовобразовательных учрежденийЗАТО Железногорск «Я познаю мир» в 2020 году |

ЗАЯВКА

на участие в XI муниципальной научно-практической конференции

«Я познаю мир»

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

 Приложение № 2

##  к Положению о проведении XI

##  муниципальной научно-практической

##  конференции обучающихся 1-5 классов

##  образовательных учреждений

##  ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»

 в 2020 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 A4.
* 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: Иванова Мария Сергеевна, МБОУ Школа № 90, 4 класс

Руководитель: Петрова Наталья Ивановна, МБОУ Школа № 90, учитель начальных классов

Тезисы

Актуальность (проблема, гипотеза) .…………………………………………………….

Цель: ……………………………………………………………………………………….

Задачи:

1. ……………………………………………………………………………………….
2. ……………………………………………………………………………………….

Объект исследования: ……………………………………………………………………..

Предмет исследования: ……………………………………………………………………

Методы:

1. ………………………………………………………………………………………..
2. ………………………………………………………………………………………..

Заключение (выводы): ……………………………………………………………………...

 Приложение № 3

##  к Положению о проведении XI

##  муниципальной научно-практической

##  конференции обучающихся 1-5 классов

##  образовательных учреждений

##  ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»

 в 2020 году

ОБРАЗЕЦ

XI Муниципальная научно-практическая конференция

«Я познаю мир»

«Зачем человеку каникулы?»

Секция: Медицина и здоровье

Выполнил:

Иванова Мария Сергеевна,

МБОУ Школа № 90, 4 класс

Руководитель:

Петрова Наталья Ивановна, учитель начальных классов

Железногорск - 2020

 Приложение № 4

##  к Положению о проведении XI

##  муниципальной научно-практической

##  конференции обучающихся 1-5 классов

##  образовательных учреждений

##  ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»

 в 2020 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 х 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 XI
муниципальной научно-практической
конференции обучающихся 1-5 классов образовательных учреждений

 ЗАТО Железногорск «Я познаю мир»

 в 2020 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.