

* 1. НПК проводится по направлению:
     + Исследовательские работы, проекты (Приложение 1)
  2. Секции исследовательских работ:
     + Академия биологии, химии и ОБЖ
     + Академия географии, экологии и краеведения
     + Академия физики, робототехники, нанотехнологий и ИКТ
     + Академия МХК, ИЗО, технологии и дизайна
     + Академия математики
     + Академия истории, обществознания, социологии, экономики и юриспруденции
     + Академия русского языка и литературы
     + Академия иностранных языков (прикладная, лингвистическая)
     + Академия психологии и социальных проектов
     + Академия свободных открытий
  3. Организаторы НПК оставляют за собой право изменить состав предметных секций, в зависимости от тематики и количества представленных участниками работ.

## Порядок организации Краевой межпредметной НПК «Школьная Академия наук «Созвездие» - ШАНС»

* 1. Для организации НПК создается оргкомитет НПК (далее Оргкомитет) в составе учителей МАОУ «СОШ № 65» г. Перми (Приложение 3).
  2. Функции оргкомитета:
     + Разработка настоящего Положения
     + Разработка оргпроекта проведения НПК
     + Разработка текущей документации (формы оценочных листов, протоколов, сертификаты участников, грамоты и т.д.)
     + Прием заявок и работ участников
     + Формирование состава жюри НПК
     + Организация деятельности НПК
     + Подведение итогов НПК и награждение участников, победителей и призеров НПК
     + Размещение информации о НПК на сайте и в группе в ВК МАОУ «СОШ № 65 с углубленным изучением английского языка» г. Перми

## Жюри Краевой межпредметной НПК «Школьная Академия наук

**«Созвездие» - ШАНС»**

* 1. Жюри создается с целью оценки работ, представленных на НПК в каждой секции и направлении.
  2. Состав жюри предметных секций определяет Оргкомитет. Количество членов жюри в секции при защите работ не менее 3 человек.
  3. Члены жюри:
     + Представители ВУЗов города
     + Педагоги школ города Перми
     + Представители родительской общественности
     + Представители студенческого сообщества ВУЗов г. Перми
  4. Функции жюри:
     + Экспертируют представленные на НПК работы учащихся
     + Оценивают представленные работы в соответствии с критериями (Приложение 4)
     + Определяют победителей и призеров
  5. Оценка жюри проходит по 3-м возрастным группам участников: «Малая Академия» (2-4 классы), «Академия «Становление» (5-8 классы), «Академия «Профи» (9-11 классы).
  6. Решения, принятые жюри по итогам НПК не обсуждаются, апелляции не принимаются.

## Порядок проведения Краевой межпредметной НПК «Школьная Академия наук «Созвездие» - ШАНС»

**НПК «ШАНС» проводится ОЧНО** на базе МАОУ «СОШ № 65 с углубленным изучением английского языка» г. Перми

НПК проводится **20 и 21 января 2023 года**

**20 января 2023 г. – НПК для 2-4 классов, начало работы в 12-30**

**21 января 2023 г. – НПК для 5-11 классов, начало работы в 12-30**

**Регистрация участников – с 12-00**

## Порядок участия в Краевой межпредметной НПК «Школьная Академия наук «Созвездие» - ШАНС»

* 1. Участниками НПК являются учащиеся 2-11 классов школ города Перми и Пермского края, авторы исследовательских работ или проектов в разных областях науки.

## Участие в НПК является БЕСПЛАТНЫМ.

* 1. Работы участников НПК представляются в срок **с 24 декабря 2022 г. по 18 января 2023 г.** в соответствии с требованиями к конкурсным работам (Приложение 1)
  2. Подтверждение участия в работе НПК, т.е. заявку и исследовательскую работу (Приложение 2), в электронном виде участники высылают в срок **не позднее 18 января 2023** г. на электронные адреса кураторов соответствующих Академий (см. раздел Контактная информация). Все материалы направлять вложенными файлами в одном письме, например:

## Заявка\_НПК-2023\_Иванов\_Иван\_СОШ\_1\_ (для заявки)

## Работа\_ НПК-2023\_Иванов\_Иван\_СОШ\_1\_ (для исследовательской работы или проекта)

5.5**.** Участники, не предоставившие в сроки, оговоренные в п. 5.3. и 5.4., необходимые материалы, к участию в НПК не допускаются.

## Подведение итогов и награждение участников

* 1. **Подведение итогов состоится 20 и 21 января 2023 года** в МАОУ «СОШ № 65» по окончании работы предметных секций и направлений.
  2. Все участники получат сертификаты участников. Работы победителей и призеров отмечаются дипломами. Количество лауреатов определяет жюри секции.
  3. Сертификаты и дипломы будут вручены очно по окончании работы Академий.

1. **Контактная информация организаторов**

**Организатор** - МАОУ «СОШ № 65 с углубленным изучением английского языка» г. Перми:

**Адрес:** 614113 г. Пермь, ул. Кировоградская, 53, МАОУ «СОШ № 65 с углубленным изучением английского языка»

- **Немцева Наталья Валерьевна**, координатор НПК, электронный адрес: vasilyeva\_nataly@mail.ru

**телефон 89120693188 (звонить c 19-30 по 22-00 в будние дни)**

**Куратор:**

* Академия иностранных языков (прикладная, лингвистическая)
* Академия биологии, химии и ОБЖ
* Академия географии, экологии и краеведения
* Академия МХК, ИЗО, технологии и дизайна

**- Захарова Татьяна Федоровна, э**лектронный адрес: [ztf65@mail.ru](mailto:ztf65@mail.ru)

**Куратор:**

* Академия физики, робототехники, нанотехнологий и ИКТ
* Академия математики

- **Селькова Ольга Юрьевна**, электронный адрес: [selkova59@mail.ru](mailto:selkova59@mail.ru)

**Куратор:**

* Академия истории, обществознания, социологии, экономики и юриспруденции
* Академия русского языка и литературы

- **Старкова Татьяна Викторовна**, электронный адрес: [brownbox@mail.ru](mailto:brownbox@mail.ru)

**Куратор:**

* Академия психологии и социальных проектов
* Академия свободных открытий

- **Фирсова Ирина Николаевна**, электронный адрес: [firsova1104@yandex.ru](mailto:firsova1104@yandex.ru)

* **Куратор начальной школы (все академии)**

Приложение 1

## Требования

**к написанию исследовательской работы на Краевую межпредметную НПК «Школьная Академия Наук «Созвездие» - ШАНС»**

К рассмотрению в конкурсе принимаются работы, написанные участником лично, без использования готовых материалов из сети Интернет и других источников.

1. Формат страницы – А4. Шрифт – Times New Roman, размер шрифта – 14, междустрочный интервал – полуторный; выравнивание текста – по ширине. Поле страницы: верхнее и нижнее – 1см; левое – 3см, правое – 1 см; отступ красной строки – 1,25см.
2. Объем работы должен составлять максимум 20 печатных листов, минимум 10 (для начальной школы) (без учета страниц приложения).
3. Заголовки печатаются заглавными буквами на первых двух и более строках текста, которые центрируются, точка в конце заголовка не ставится.
4. Страницы работы нумеруются, включая и приложения, в правом углу нижнего поля страницы. Нумерация начинается с 3 страницы (после титульного листа и содержания).
5. Иллюстративный материал содержится в основной части работы.
6. Оформление работы не должно включать излишеств, в том числе: различных цветов текста, не относящихся к пониманию работы рисунков, больших и вычурных шрифтов и т.п.
7. Титульный лист содержит следующие атрибуты: название учебного заведения; название работы, секции, населённого пункта; год выполнения работы; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы).
8. Каждый новый раздел работы должен начинаться с новой страницы. Параграфы продолжают текст после 2 строк пробела.
9. Все цифровые данные и прямые цитаты должны быть подтверждены сносками об источниках, включая страницу.
10. Количество источников для работы не менее пяти. Отдельным (нумеруемым) источником считается как статья в журнале, сборнике, интернет- ресурс так и книга.
11. Рекомендуемая структура работы: 11.1. *Введение.*

Введение является важной составной частью работы. Во введении отражается роль научного руководителя, представляется обоснование работы (выявление проблемы, степень её изученности). Введение обычно отражает следующую логику рассмотрения текста: актуальность темы работы, новизна, постановка и формулировка проблемы, разработанность исследуемой проблемы, цель, основные задачи, методы и методики решения основных задач, результаты.

* 1. *Основная часть.*

Основной текст работы раскрывает основное содержание. Он разделен на отдельные части (разделы, главы), в соответствии с логикой работы, которые отражают этапы работы.

Название раздела/главы/параграфа должно быть выделено шрифтом иной величины (больше, чем основной текст) и пробелом (пропуском строки). В конце каждой структурной части основного текста (то есть раздела/главы/параграфа) автором работы должен быть сформулирован вывод. Специально в тексте вывод ничем не оформляется, кроме расположения – находится в последнем абзаце текста.

В основной части могут быть использованы наглядные способы представления результатов (таблицы, графики, диаграммы). Их главная цель – сжатое представление и систематизация данных. Не должно быть более 1-2

таблиц (и перечислений) на одной странице, таблицы не могут располагаться подряд, друг за другом, без разделяющего их текста. Те таблицы, которые имеют больший объем, переносятся в приложение. Анализ этих таблиц проводится со ссылкой на приложение.

* 1. *Заключение.*

Основная задача заключения – показать, что поставленная перед работой цель достигнута, т.е. основной результат действительно получен. Основной результат работы должен быть соотнесен с заявленной во введении целью работы. Основной результат работы должен быть четко сформулирован. В заключении также приводятся интересные следствия из результатов работы, указываются области их применения и другие важные выводы.

* 1. *Приложение.*

В работе могут иметь место приложения – материалы прикладного характера, которые были использованы автором в процессе разработки тем.

Все приложения нумеруются (без знака№) и должны иметь тематические заголовки. В тексте должна быть ссылка на каждое приложение.

* 1. *Источники.*

Список источников завершает работу, не более 1 страницы. Он отражает только те источники, которые изучил и использовал автор непосредственно в процессе проведения исследовательской работы.

**Образец титульного листа**

Полное наименование образовательной организации (где учится) Наименование Академии (без кавычек)

# Исследовательская работа/ проект

Тема: «Наименование работы» (без кавычек)

Автор работы:

Ф.И.О. (полностью), класс.

Руководитель: Ф.И.О.(полностью), должность. Научный консультант:

Ф.И.О. (полностью), должность.

(если есть)

Название населенного пункта год выполнения работы

## Критерии оценки исследовательских работ и проектов, представленных на НПК

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Критерии** | **Баллы и показатель** | **Оценка** |
| **1.** | **Тип работы** | 1. реферативная работа 2. работа носит исследовательский характер 3. работа является проектом |  |
| **2.** | **Актуальность работы** | 1. изучение вопроса не является актуальным в настоящее время 2. представленная работа привлекает интерес своей актуальностью |  |
| **3.** | **Степень новизны полученных**  **результатов** | 1. в работе доказан уже установленный факт 2. в работе получены новые данные |  |
| **4.** | **Практическая Значимость** | 1. работа не имеет практического значения 2. работа имеет практическое значение 3. работа уже апробирована и внедрена |  |
| **5.** | **Структура работы: введение, постановка задачи, решение,**  **выводы** | 1. в работе плохо просматривается структура 2. в работе отсутствуют один или несколько основных разделов 3. работа чѐтко структурирована, в ней есть введение, основная часть и заключение |  |
| **6.** | **Оригинальность Подхода** | 1. традиционная тематика 2. в работе доказываются новые идеи |  |
| **7.** | **Качество доклада** | 1. доклад зачитывает, устная речь отсутствует доклад рассказывает, но не объяснена суть работы 2. четко выстроен доклад, выступление громкое, внятное, с соблюдением логических пауз и ударений, с показом   иллюстративного материала |  |
| **8.** | **Использование демонстрационного материала** | 1. представленный демонстрационный материал не использовался докладчиком 2. автор предоставил демонстрационный материал и прекрасно в нем   ориентировался |  |
| **9.** | **Качество ответов на вопросы** | 1. не может четко ответить на вопросы 2. отвечает на большинство вопросов четко, ясно, уверенно ориентируется в материале |  |
| **10.** | **Взаимодействие с Аудиторией** | 1. ученик обращается к аудитории, называет себя, тему своего выступления благодарит за внимание, 2. ученик смотрит на аудиторию (устанавливает зрительный контакт),   проявляет уместные эмоции (улыбка, мимика), совершает уместные движения |  |
| **Итого** | | **Максимум – 25 баллов** |  |

Приложение 2

## Заявка

На участие в краевой НПК «Школьная Академия наук «Созвездие» - ШАНС»

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО участника |  |
| Класс |  |
| ОУ (полностью) |  |
| Тематическая секция (Академия) |  |
| Тема исследовательской работы  или проекта |  |
| ФИО руководителя работы, место  Работы (полностью) и должность |  |
| e-mail, контактный телефон |  |

Приложение 3

**Состав оргкомитета НПК «ШАНС» МАОУ «СОШ № 65» г. Перми**

1. Учитель английского языка Немцева Наталья Валерьевна, организатор и координатор НПК.
2. Учитель математики Захарова Татьяна Федоровна.
3. Учитель истории Селькова Ольга Юрьевна.
4. Учитель истории и обществознания Старкова Татьяна Викторовна.
5. Учитель начальной школы Фирсова Ирина Николаевна.