

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-практической конференции исследовательских работ
обучающихся образовательных организаций Кемеровской области
«Кузбасские истоки» в 2022 году

1. Общие положения

1.1. Научно-практическая конференция исследовательских работ обучающихся образовательных организаций Кемеровской области «Кузбасские истоки» (далее - Конференция) проводится министерством образования Кузбасса (далее – Министерство) и ГБНОУ «Губернаторская женская гимназия-интернат» (далее – Гимназия) при участии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» (далее - КемГУ) и ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный институт культуры» (далее - КемГИК).

1.2. Конференция является мероприятием, которое состоит в перечне региональных и межрегиональных олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждаются премии для поддержки талантливой молодежи в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование».

1.3. К организации и проведению Конференции могут привлекаться иные организации, чьи уставные цели совпадают с её целями.

1.4. Учредителем Конференции является Министерство.

1.5. Общее руководство Конференцией осуществляют организационный комитет (далее - Оргкомитет), в который входят специалисты Министерства, ученые КемГУ, КемГИК, администрация и педагоги Гимназии. Состав Оргкомитета утверждается приказом Министерства. Оргкомитет проводит работу по организации и проведению Конференции:

- формирует смету расходов Конференции, экспертный совет по оценке исследовательских работ;
- утверждает состав экспертных комиссий предметных секций;
- утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий;
- проводит награждение победителей.

1.6. Предметом рассмотрения на Конференции являются исследовательские и проектные работы обучающихся образовательных организаций, расположенных на территории Кемеровской области и других регионов.

1.7. С целью расширения информационного пространства подрастающего поколения о родном крае, а также воспитания уважения к своей малой Родине Конференция посвящена **300-летию Кузбасса**.

2. Цель и задачи Конференции

2.1. Целью Конференции является выявление и поддержка обучающихся, проявивших выдающиеся способности и интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности.

2.2. Для реализации поставленной цели решаются следующие задачи:

- развивать интеллектуальное творчество обучающихся, привлекать их к исследовательской и проектной деятельности;
- формировать у обучающихся умения и навыки исследований, опыт публичных выступлений;
- повышать уровень общей и коммуникативной культуры обучающихся, их социальной активности и самореализации;
- способствовать раннему профессиональному самоопределению обучающихся;
- пропагандировать лучшие достижения обучающихся, опыт по организации исследовательской деятельности образовательных организаций.

3. Участники Конференции

3.1. В Конференции принимают участие обучающиеся 8 - 11-х классов образовательных организаций, студенты профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Кемеровской области.

3.2. В Конференции также могут принять участие учащиеся и студенты из других регионов РФ.

4. Порядок и сроки проведения Конференции

4.1. Порядок проведения Конференции определяется двумя этапами: **заочный и очный**.

4.2. **Заочный этап** проводится в **марте-апреле 2022 года** для обучающихся 8 - 11-х классов образовательных организаций, студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Кемеровской области. В **заочном этапе** также могут принять участие учащиеся и студенты из других регионов РФ.

4.3. Для участия в **заочном этапе** участник направляет в оргкомитет заявку (**Приложение 1**) и текст работы в электронном виде. Оргкомитет направляет на электронный адрес образовательного учреждения (научного руководителя или участника, если он указан в заявке) уведомление о получении работы и регистрации к участию в заочном этапе. Поступившие в установленном порядке работы рецензируются экспертными комиссиями.

4.4. Работы в **электронном виде** и заявки (**Приложение 1**) в **отсканированном виде**, заверенные подписью руководителя и печатью образовательной организации, необходимо отправлять ответственному за проведение Конференции на адрес электронной почты igpakhomova@mail.ru.

4.5. Научному руководителю или участнику, осуществляющему отправку файлов по электронной почте, необходимо **обязательно** указать тему письма: «**Конференция «Кузбасские истоки. Территория _____ (название территории)»**».

4.6. Файл исследовательской работы в **электронном виде** и файл заявки (**Приложение 1**) в **отсканированном виде**, заверенный подписью руководителя и печатью образовательной организации, должен быть **обязательно заархивирован в программе WinRAR**.

4.7. На одного участника Конференции формируется отдельный архив, файл которого должен быть назван в следующем порядке: **название предмета, ФИО участника, название территории**, например: **Математика, Иванов А.А., Тисульский район.** Файл электронного варианта работы должен быть назван в такой же последовательности, как и архив.

4.8. Заявка (**Приложение 1**) отправляется **только скан-копией** оригинала документа, файл в формате **JPEG (jpg)**. Заявка должна быть названа следующим образом: **Заявка, название предмета, ФИО участника, название территории**, например: **Заявка, Математика, Иванов А.А., Тисульский район.**

4.9. Работы, оформленные без соблюдения вышеуказанных рекомендаций и поступившие позже установленных сроков, к рассмотрению не принимаются.

4.10. По итогам рецензирования исследовательских работ **за 10 дней до проведения очного этапа** на сайте гимназии публикуется список его участников. Также, на электронный адрес участника или его научного руководителя (если он указан в заявке) оргкомитет направляет приглашение для участия в очном этапе Конференции.

4.11. **Очный** этап Конференции, который состоится в **апреле 2022** года, предполагает выступления обучающихся с результатами собственной исследовательской деятельности на заседаниях секций. Для публичной защиты по предметным направлениям на **очном** этапе Конференции, экспертные комиссии рекомендуют не более 130 докладов.

4.12. Во время очного этапа участник в течение 7 минут должен представить свою работу. На вопросы жюри выделяется до 5 минут.

4.13. В случае ухудшения эпидемиологической ситуации, а также в соответствии с распоряжениями Правительства, **очный** этап Конференции **может** быть организован в дистанционном формате, о чём будут уведомлены все участники Конференции по электронной почте.

4.14. Вся информация, касающаяся НПК «Кузбасские Истоки – 2022», в том числе Информационное письмо Министерства о конкретных сроках проведения заочного и очного этапов Конференции, будет размещена на сайте Гимназии.

5. Регламент проведения Конференции

5.1. На конференции предусматривается работа следующих предметных направлений:

- 1. Математика.**
- 2. Физика.**
- 3. Химия.**
- 4. Биология.**
- 5. Экология.**
- 6. Краеведение.**
- 7. История.**
- 8. Русский язык.**
- 9. Иностранные языки.**
- 10. Литература.**

- 11. Литературное творчество.**
- 12. Искусство и культурология.**
- 13. Обществознание.**
- 14. Экономика.**
- 15. Психология.**
- 16. Проектная деятельность: технические проекты.**
- 17. Проектная деятельность: социальные проекты.**

5.2. На основе предметных направлений формируются секции для очного этапа.

5.3. Количество секций может изменяться в зависимости от количества участников.

5.4. Регламент выступления участников Конференции на **очном этапе** состоит из публичной защиты (продолжительность - до 7 мин.) и дискуссии (продолжительность – до 5 мин.).

5.5. Работы, присланные на Конференцию и прошедшие **заочный этап**, не возвращаются.

6. Структура и оформление работы

6.1. Исследовательская работа (**электронный и печатный варианты**), представленная для проверки и рецензирования экспертным советом на заочном этапе, оформляется по строго заявленным требованиям.

6.2. Работа предоставляется в программе Office Word (не ниже 2003 года) в формате doc или docx.

6.3. **Объем работы** должен составлять от 15 до 20 страниц (без приложений). Работа должна быть структурирована. Основными элементами этой структуры являются:

1. Титульный лист.
2. Оглавление.
3. Введение.
4. Основная часть.
5. Заключение.
6. Список использованной литературы.
7. Приложения.

Титульный лист является первой страницей работы и заполняется по образцу (**Приложение 2**).

Оглавление помещается после титульного листа, в нем приводятся разделы работы с указанием страниц.

Введение должно включать в себя формулировку проблемы, отражать научную актуальность и новизну выбранной темы, цель и содержание поставленных задач. Формулируются объект и предмет исследования, указывается выбранный метод (или методы) исследования. Во введении сообщается, в чем заключается теоретическая значимость и прикладная ценность полученных результатов.

В главах **основной части** исследовательской работы подробно рассматриваются методика и техника исследования и обобщаются результаты. Все материалы, не являющиеся принципиально важными для понимания решения научной задачи, выносятся в приложение. Содержание

глав основной части должно точно соответствовать теме исследовательской работы и полностью ее раскрывать.

В **заключении** в лаконичной форме формулируются выводы и результаты, полученные автором. Эта часть работы играет роль концовки, обусловленной логикой проведения исследования. Заключительная часть предполагает наличие обобщенной итоговой оценки проделанной работы. При этом важно указать, в чем заключается ее главный смысл, какие важные побочные научные результаты получены.

В конце работы приводится **список использованной литературы**. В тексте работы могут быть ссылки на тот или иной источник (номер ссылки должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы).

В **приложении** помещаются вспомогательные или дополнительные материалы. В случае необходимости можно привести дополнительные графики, рисунки, таблицы.

6.4. Требования к оформлению и представлению исследовательской работы:

Текст исследовательской работы должен быть напечатан на компьютере 14 шрифтом на одной стороне стандартного листа белой бумаги через 1,5 интервала. Формулы в текст можно вписать вручную (черными чернилами). Исследовательская работа должна быть помещена в папку-скоросшиватель с прозрачным верхним листом, диск с программным продуктом помещается в отдельный прозрачный файл и закрепляется от самопроизвольного выпадения.

При оформлении работы рекомендуется оставлять поля вокруг текста следующих размеров: левое - 30 мм, правое – 15 мм, верхнее и нижнее - 20 мм.

Расстояние между названием главы и последующим текстом должно быть равно двум интервалам. Такое же расстояние выдерживается между заголовками главы и параграфа. Точку в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставят.

Подчеркивание заголовков и перенос слов в заголовке не допускается.

Фразы, начинающиеся с новой строки, печатаются с абзацным отступом от начала строки, равным 1 см.

7. Критерии оценки исследовательских работ

7.1. Оценка исследовательских работ, представленных на Конференцию, осуществляется экспертной комиссией, в состав которой входят руководители по предметным направлениям, ученые и специалисты организаций, осуществляющих научно-методическое обеспечение Конференции, педагогический персонал гимназии по оценочному листу исследовательской работы (**Приложение 3**).

7.2. При оценке качества работ эксперты учитывают следующие показатели:

1. Четкая формулировка цели, задач исследования.
2. Новизна исследования.
3. Методы и методики исследования.

4. Использование в работе известных результатов и научных фактов.
5. Владение современным состоянием проблемы.
6. Собственное видение проблемы и путей ее решения.
7. Умение использовать источники, литературу по данной проблеме (полнота цитируемой литературы, ссылки на исследования ученых).
8. Лингвистическая компетенция (владение языковыми нормами).

Исследовательские работы предполагают осведомлённость о современном состоянии области исследования, владение методикой эксперимента, наличие данных о проведённых собственных исследованиях, их анализ, обобщение и выводы.

7.3. Формы представления исследовательской работы на конференции: доклады, статьи, компьютерные программы и презентации, видеоматериалы и др.

8. Подведение итогов и награждение

8.1. Участники **заочного и очного этапов** Конференции награждаются сертификатами участников Конференции, подписанными Министром образования Кузбасса.

8.2. По итогам работы **очного этапа** Конференции проводится заседание экспертной комиссии, на котором выносится решение о победителях и призерах. Работа каждого участника оценивается в соответствии с критериями оценочного листа (**Приложение 3**).

8.3. Все решения экспертных комиссий, которые фиксируются в протоколе (**Приложение 4**), а протокол в свою очередь подписывается председателем оргкомитета, являются окончательными. Замечания, вопросы, претензии по работе Конференции принимаются оргкомитетом в день работы секций в виде заявления, написанного в свободной форме рукописным текстом, с лаконичным и конструктивным объяснением претензий по работе Конференции.

8.4. Победители и призеры награждаются дипломами I, II, III степени.

8.5. По окончании работы Конференции Оргкомитет проводит официальное подведение итогов, готовит письменную справку-анализ работы по итогам Конференции.

8.6. Общие результаты Конференции направляются во все муниципальные образования, которые были представлены участниками конференции, и размещаются на сайте гимназии.

9. Финансирование конференции

9.1. Финансирование Конференции осуществляется за счет государственной программы Кемеровской области «Развитие системы образования Кузбасса».

9.2. Для поощрения победителей и призеров Конференции могут привлекаться средства организаторов Конференции и спонсоров.

Заявка участника*
в научно-практической конференции
исследовательских работ обучающихся
общеобразовательных организаций
«Кузбасские истоки»
(Заочный этап)

Предметное направление	ФИО участника	ОО, регион, адрес, телефон, электронная почта	Класс, в котором обучается участник	Название работы	ФИО руководителя, должность, ученая степень	Необходимые технические средства для презентации работы

Подпись руководителя образовательной организации,
направляющего участника Конференции _____ (ФИО руководителя ОО)

«_____»____ 20____ г.

М.П.

* заявка отправляется только скан-копией оригинала документа, файл в формате JPEG (jpg)

Приложение 2

Образец титульного листа

Научно-практическая конференция исследовательских работ обучающихся
образовательных организаций «Кузбасские истоки»

Предметное направление _____

Исследовательская работа

Творчество А.С. Пушкина

Петров Илья

10 класс

МОУ «Гимназия №____» г._____

Научный руководитель:

Максимова Н.К.,

учитель высшей квалификационной категории

МОУ «Гимназия №____» г._____

г. _____, 2022 год

Приложение 3

Оценочный лист исследовательской работы
НПК «Кузбасские Истоки - 2022»
Секция «_____»
(оценочный лист заполняется по 3-х балльной шкале)

Подпись председателя жюри _____
Подпись членов жюри _____

ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии
НПК исследовательских работ обучающихся
общеобразовательных организаций
«Кузбасские истоки»
Секция «_____»

Члены экспертной комиссии:

- | | | | |
|----|-------|-----|----------------|
| 1. | _____ | ФИО | ученая степень |
| 2. | _____ | ФИО | ученая степень |

Заслушав и оценив работы обучающихся, постановили наградить дипломами:

I степени:

- | | | | | |
|----|-------|-----|-------|----|
| 1. | _____ | ФИО | город | оо |
|----|-------|-----|-------|----|

II степени:

- | | | | | |
|----|-------|-----|-------|----|
| 1. | _____ | ФИО | город | оо |
|----|-------|-----|-------|----|

III степени:

- | | | | | |
|----|-------|-----|-------|----|
| 1. | _____ | ФИО | город | оо |
|----|-------|-----|-------|----|

Подписи членов экспертной комиссии:

- | | | | | | | |
|----|-------|---------|-------|-----|-------|------|
| 1. | _____ | подпись | _____ | ФИО | _____ | дата |
| 2. | _____ | подпись | _____ | ФИО | _____ | дата |