

«Утверждаю»  
Директор НФИ КемГУ  
\_\_\_\_\_ Д. Г. Вержицкий  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Согласовано:  
Зам. директора по стратегическому разви-  
тию, д-р социол. наук, доцент  
\_\_\_\_\_ О. А. Урбан  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Согласовано:  
Начальник ОПДОиРК  
\_\_\_\_\_ В. Н. Фегединг  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **об Открытой научно-практической конференции Новокузнецкого института (филиала) Кемеровского государственного университета для учащихся общеобразовательных учреждений**

#### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Открытая научно-практическая конференция НФИ КемГУ для учащихся проводится Новокузнецким институтом (филиалом) Кемеровского государственного университета и научно-исследовательскими центрами города при поддержке Комитета образования и науки города Новокузнецка.

#### **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

1. Формирование у учащихся глубокого интереса к изучению социально-гуманитарных, естественнонаучных, физико-математических и технических наук.
2. Выявление творчески одаренных детей.
3. Развитие индивидуальных способностей учащихся через исследовательскую, рационализаторскую и изобретательскую деятельность.
4. Профессиональная ориентация учащихся.
5. Пропаганда опыта лучших исследователей и руководителей научных работ.

#### **3. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Организатором проведения конференции является Новокузнецкий институт (филиал) Кемеровского государственного университета, отдел профориентации, дополнительного образования и развития карьеры НФИ КемГУ, факультеты.

2. Общее руководство осуществляет оргкомитет, в который входит администрация НФИ КемГУ, приемная комиссия, факультеты.

#### **4. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

Открытая научно-практическая конференция НФИ КемГУ для учащихся будет проходить **12 февраля 2019 года с 14.00 часов**. Место проведения г. Новокузнецк, НФИ КемГУ по адресам факультетов (по секциям). Участие в конференции бесплатное.

#### **5. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Участниками Открытой научно-практической конференции НФИ КемГУ являются учащиеся 10–11-х классов школ, лицеев, гимназий, техникумов и колледжей, занимающиеся исследовательской деятельностью в различных областях науки, экономики и культуры.

#### **6. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ**

Для участия в Открытой научно-практической конференции необходимо подать заявку в Оргкомитет **до 23 января 2019 года**:

- заявку по электронной почте: [veda73@nbikemsu.ru](mailto:veda73@nbikemsu.ru) (Приложение 1).

**Конкурсную работу** необходимо предоставить **до 4 февраля 2019 года**:

- конкурсную работу (Приложение 3, 4, 5) по адресу: НФИ КемГУ, Отдел профориентации, дополнительного образования и развития карьеры, просп. Metallургов, 19, каб. № 112. Телефон для справок: 8 (3843) 74-96-70.

**В случае представления исследовательской работы с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить эту работу от рассмотрения.**

#### **7. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

Открытая научно-практическая конференция проводится в два этапа:

1-й этап: заочный;

2-й этап: очный.

На первом этапе проводятся научные консультации по выбранной тематике конкурсных работ, осуществляется экспертная оценка исследователь-

ских работ и рекомендации их для участия во 2-ом этапе. Научные консультации предназначены для школьных учителей, научных руководителей, для специалистов ведущих исследовательскую деятельность. Научное консультирование – это:

- возможность получения профессиональной помощи в выборе и постановке темы научной работы;
- совместный поиск решения научных проблем;
- получение квалифицированной научно-методической помощи, рекомендаций специалистов.

График проведения научных консультаций (см. Приложение 2).

Второй этап проводится 12 февраля 2019 года и предусматривает защиту исследовательских работ на секциях, которые проводятся на факультетах НФИ КемГУ (более подробная информация о месте проведения размещается на сайте НФИ КемГУ).

**14.00ч.-14.20ч.** – Торжественное открытие работы секций.

**14.20ч .-17.00 ч.** – Защита докладов по секциям (секции проводятся на факультетах).

**17.00ч. -18.00ч.** – Подведение итогов, награждение.

Название факультетов	Название секций	Адрес
Психологии и педагогики	I. Возможности психологии в современном мире. II. Креативная педагогика	просп. Metallургов,19
Истории и права	I. Государство и право. I. История и обществознание.	просп. Metallургов,19
Филологии	I. Русский язык: прошлое, настоящее, будущее. II. Литература: классики и современность. III. Иностранный язык в нашей жизни. IV. Особенности языка и культуры англоговорящих стран	ул. Кутузова, 12
Информатики, математики и экономики	I. Физико-математическая секция. II. Информационные технологии. III. Социально-экономическая секция.	просп. Metallургов,19
Физической культуры, естествознания и природопользования	I. География II. Биология и химия III. Экология и безопасность жизнедеятельности IV. Физическая культура, спорт и здоровье	ул. Кузнецова, 6

**\* Подведение итогов и награждение проходит по окончании работы секций!**

## 8. ОРГКОМИТЕТ

1. Определяет и контролирует общий порядок проведения конференции.
2. Утверждает состав предметного жюри.
3. Обобщает и анализирует итоги конференции.
4. Совместно с членами предметного жюри подводит итоги работы секций, награждает победителей.
5. Организует консультации по всем вопросам конференции.

## **9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ**

1. По результатам работы секций члены жюри определяют победителей и призеров конференции, которые награждаются дипломами I, II, III степени.

2. Наличие диплома победителя и (или) призера Открытой научно-практической конференции учащихся считается индивидуальным достижением, учитываемым при приеме в КемГУ, НФИ КемГУ (1 балл).

3. Руководители, подготовившие дипломантов, награждаются грамотами НФИ КемГУ.

4. Лучшие работы по итогам конференции могут быть рекомендованы для участия в Региональной научно-практической конференции студентов и молодых ученых.

## **10. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

Финансовые расходы по организации и проведению конференции производятся из внебюджетного фонда по утвержденной смете. Все средства, выделяемые на проведение конференции, распределяются решением Оргкомитета.

## Требования к оформлению заявки

Заявку на участие в конференции представляют в оргкомитет по форме:

### Заявка

на Открытую научно-практическую конференцию НФИ КемГУ

на СЕКЦИЮ \_\_\_\_\_

№ п/п	Название темы	Ф.И.О. автора	Класс	Общеобразовательное учреждение, где выполнялась работа	Ф.И.О. руководителя, его место работы, должность	Технические средства, необходимые для презентации доклада
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

Контактный телефон и электронный адрес **научного руководителя**

**Телефон** \_\_\_\_\_

**E-mail:** \_\_\_\_\_

Руководитель учреждения \_\_\_\_\_

(подпись)

(расшифровка)

## График проведения научных консультаций

Название факультетов	Название секций	Консультации
Психологии и педагогики	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Возможности психологии в современном мире.</li> <li>2. Креативная педагогика</li> </ol>	Период проведения: с 17.12.18г. по 22.12.18г. Дату, время и место необходимо согласовать по телефону: <u>8 905 066 38 47</u> Налимова Татьяна Анатольевна
Истории и права	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Государство и право.</li> <li>2. История и обществознание.</li> </ol>	Период проведения: с 17.12.18г. по 22.12.18г. Дату, время и место необходимо согласовать по телефону: <u>8 923 474 25 24</u> Куртуков Роман Сергеевич
Филологии	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык: прошлое, настоящее, будущее.</li> <li>2. Литература: классики и современность.</li> <li>3. Иностранный язык в нашей жизни.</li> <li>4. Особенности языка и культуры англоговорящих стран</li> </ol>	Период проведения: с 17.12.18г. по 22.12.18г. Дату, время и место необходимо согласовать по телефону: <u>8 913 325 52 62</u> Пушкарева Ирина Алексеевна
Информатики, математики и экономики	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Физико-математическая секция.</li> <li>2. Информационные технологии.</li> <li>3. Социально-экономическая секция.</li> </ol>	Период проведения: с 17.12.18г. по 22.12.18г. Дату, время и место необходимо согласовать по телефону: <u>8 923 468 60 62</u> Вячкин Евгений Сергеевич
Физической культуры, естествознания и природопользования	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. География</li> <li>2. Биология и химия</li> <li>3. Экология и безопасность жизнедеятельности</li> <li>4. Физическая культура, спорт и здоровье</li> </ol>	Период проведения: с 17.12.18г. по 22.12.18г. Дату, время и место необходимо согласовать по телефону: <u>8 903 916 67 79</u> Андреева Оксана Сергеевна Секция «Физическая культура, спорт и здоровье» <u>8 913 428 00 20</u> Артемьев Антон Александрович

## **Требования к содержанию и оформлению конкурсной работы**

V. На конференцию могут быть представлены работы исследовательского, поискового, рационализаторского и изобретательского характера, выполненные индивидуально.

VI. Работы, представленные на конкурс, должны отличаться:

- исследовательским характером;
- новизной, актуальностью, практической значимостью;
- грамотным и логичным изложением материала, аргументированностью выводов;
- объем работы – до 20 страниц машинописного текста.

В работе должны быть выделены следующие части:

- значение темы исследования для предметной области;
- указание предмета и объекта исследования;
- формулирование целей, задач, основной гипотезы;
- описание всех применяемых методов сбора и анализа данных;
- результаты;
- выводы.

◆ Оформление титульного листа:

- название темы работы;
- фамилия, имя, отчество, класс, образовательное учреждение (полное название) автора работы;
- название секции конференции;
- Ф.И.О. научного руководителя, должность, ученая степень, звание, место работы.

◆ Работу печатать на листах формата А4, через 1,5 интервала.

◆ Список использованной литературы указать в алфавитном порядке на отдельном листе в конце работы.

Конкурсную оценку представленных работ осуществляется жюри в составе ученых, преподавателей вузов.

◆ Предпочтение отдается работам, выполненным по заданию учреждений, организаций, имеющим научно-практическую значимость, а также работам, содержащим элементы самостоятельных решений.

◆ Время на защиту работы: 7 минут.

## Технические требования к оформлению работы

- ◆ Текст должен быть представлен в виде документа MS Word.
- ◆ Формат страницы: ориентация – книжная, формат А4.
- ◆ Поля: верхнее – 2,0 см, нижнее – 2,5 см, внутри – 2,3 см, снаружи – 2,5 см; переплет – 0; колонтитул: верхний – 0, нижний – 60 пт (2,12 см); поля – зеркальные.
- ◆ Автор(ы): И.О. Фамилия автора (ов) Times New Roman, кегль 14 пт., строчные буквы, курсив, выравнивание влево.
- ◆ Полное наименование организации: Times New Roman, кегль 14 пт., строчные буквы, выравнивание влево.
- ◆ Название доклада: Times New Roman, кегль 14 пт., полужирный, прописные буквы, выравнивание по центру.
- ◆ Основной текст: Times New Roman, кегль 14 пт., отступ первой строки – 0,5 см, выравнивание по ширине, автоматический перенос текста. Междустрочный интервал: множитель 1,5. Запрещено уплотнение интервалов.
- ◆ Рисунки: выполняются в черно-белом цвете в формате \*.jpg или \*.gif и вставляются непосредственно в текст. Размер рисунка: если вставляется в колонку, то ширина не более 7,5 см; если по ширине страницы, то высота не более половины страницы А4.
- ◆ Подписи под рисунками – Times New Roman, кегль 12 пт., выравнивание по центру. Нумерация сквозная, следует после слова «Рисунок». Далее после знака «→» с прописной буквы следует название рисунка.
- ◆ Математические символы и обозначения в тексте: Times New Roman, кегль 12 пт., курсив.
- ◆ Формулы набираются в редакторе Microsoft Equation. Нумерация сплошная, выравнивание нумерации по правому краю, размер: обычный – 12 пт., крупный индекс – 7 пт., мелкий индекс – 5 пт., крупный символ – 18 пт., мелкий символ – 12 пт. Стиль: переменная – курсив. Формулы вставляются в колонку (при этом ширина формулы вместе с нумерацией не более 7,5 см), если формула не помещается в колонку, она должна быть разбита.
- ◆ Таблицы на ширину рабочего поля страницы. Заголовок таблицы: «Таблица 1» – Times New Roman, кегль 10 пт., выравнивание по левому краю. Текст внутри таблицы – Times New Roman, кегль 10 пт., книжная ориентация.
- ◆ Литература: само слово «Литература» – Times New Roman, кегль 12 пт., полужирный, выравнивание по центру. Список источников выполняется в виде нумерованного списка: выравнивание номера по левому краю, отступ – 0,63 см, по общим правилам оформления библиографических записей.



## Образец титульного листа

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
Новокузнецкий институт (филиал)  
Кемеровского государственного университета  
**Открытая научно-практическая конференция  
для учащихся общеобразовательных учреждений**

СЕКЦИЯ \_\_\_\_\_

(СЕКЦИЯ УКАЗЫВАЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО!)

**ТЕМА: «Применение метода рационализации при решении  
логарифмических неравенств»**

*Автор: Иванова Мария Ивановна*

*Класс: 11А*

*Образовательное учреждение (назва-  
ние) \_\_\_\_\_*

*Научный руководитель: Ф.И.О.,  
должность, место работы*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*Научный консультант: Ф.И.О.,  
должность, место работы*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Новокузнецк  
2018

