

«Утверждаю»

Директор НФИ КемГУ

_____ Д. Г. Вержицкий

« 22 » ноября 2018 г.

Согласовано:

Зам. директора по стратегическому
развитию, д-р социол. наук, доцент

_____ О. А. Урбан

« 22 » ноября 2018 г.

Согласовано:

Начальник ОПДОиРК

_____ В. Н. Фегединг

« 22 » ноября 2018 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.

4. 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.

5. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в Открытой научно-практической конференции необходимо подать заявку в Оргкомитет до **28 января 2019 года**:

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

Конкурсную работу необходимо предоставить до **5 февраля 2019 года**:

- конкурсную работу (Приложение 3, 4, 5) по адресу: НФИ КемГУ, Отдел профориентации, дополнительного образования и развития карьеры, просп. Metallurgov, 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.

6. 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 исследовательских работ и рекомендация 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 .-17.00ч. – 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. II. 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!**

7. 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.

8. 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.

9. 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	Общеобразователь ное учреждение, где выполнялась работа	Ф.И.О. руководителя, его место работы, должность	Техничес кие средства, необходи мые для презента ции 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	I. Возможности психологии в современном мире. II. Креативная педагогика	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	I. Государство и право. II. История и обществознание.	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	I. Русский язык: прошлое, настоящее, будущее. II. Литература: классики и современность. III. Иностраный язык в нашей жизни. IV. Особенности языка и культуры англоговорящих стран.	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	I. Физико-математическая секция. II. Информационные технологии. III. Социально-экономическая секция.	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	I. География. II. Биология и химия. III. Экология и безопасность жизнедеятельности. IV. Физическая культура, спорт и здоровье.	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

- ◆ На конференцию могут быть представлены работы исследовательского, поискового, рационализаторского и изобретательского характера, выполненные индивидуально.
 - ◆ Работы, представленные на конкурс, должны отличаться:
 - исследовательским характером;
 - новизной, актуальностью, практической значимостью;
 - грамотным и логичным изложением материала, аргументированностью выводов;
 - объемом 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 осуществляет жюри в составе ученых, преподавателей вузов.
- ◆ Предпочтение отдается работам, выполненным по заданию учреждений, организаций, имеющих 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
(название) _____*

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

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

