

Региональная конференция учащихся базовых школ РАН, посвященная 30-летию Омского научного центра СО РАН

Информационное письмо

02-04 апреля 2020 года, состоится Региональная конференция учащихся базовых школ РАН, посвященная 30-летию Омского научного центра СО РАН.

Место проведения: проспект Карла Маркса, 15, лекционный зал ЦНБ ОНЦ СО РАН (1 этаж), конференц-зал ОНЦ СО РАН (2 этаж).

Время проведения: начало работы конференции 10-00, окончание работы конференции 13-00.

Время на доклад – 5 минут, время на вопросы и обсуждение – 5 минут. Перед началом доклада участник должен предоставить распечатанный вариант текста доклада в жюри.

02.04.2020 - секция «Физика» лекционный зал ЦНБ ОНЦ СО РАН (1 этаж)

02.04.2020 – секция «Химия, биология, экология, медицина» конференц-зал ОНЦ СО РАН (2 этаж)

03.04.2020 – секция «Математика, информатика» лекционный зал ЦНБ ОНЦ СО РАН (1 этаж)

03.04.2020 – секция «Экономика, социология» конференц-зал ОНЦ СО РАН (2 этаж)

04.04.2020 – секция «История, право, культурология» лекционный зал ЦНБ ОНЦ СО РАН (1 этаж)

04.04.2020 – Секция «Языкознание» конференц-зал ОНЦ СО РАН (2 этаж)

Критерии оценки: оценивание участников конференции будет осуществляться независимым жюри по балльной системе, представленной в Приложении 1.

Подведение итогов конференции: все участники конференции награждаются памятным значком ОНЦ СО РАН, победителям в каждой секции вручается Диплом победителя, остальным участникам конференции вручается Диплом лауреата. Результаты конференции будут представлены в сборнике трудов конференции в электронном виде и размещены на сайте ОНЦ СО РАН.

Требования к оформлению тезисов докладов представлены в Приложении 2. Тезисы докладов, оформленные в соответствии с требованиями, необходимо отправить на электронный адрес: opkovaleva@oscsbras.ru (Ковалева Оксана Петровна) до 10 апреля 2020 года.

Контактные данные:

Миллер Максим Александрович – (3812) 37-17-38

Ковалева Оксана Петровна – (3812) 37-17-39

Критерии оценивания участников конференции

№	Критерий	Содержание критерия	Баллы
1	Содержание выступления	- степень изученности темы; - практическая, научная, социальная значимость исследования; - современное состояние проблемы; - аргументированность работы; - корректность методик исследования; - соответствие содержания сформулированной теме, поставленной цели и задачам; - корректность приведенных выводов.	1 - 5
2	Качество представления доклада	- чёткость и ясность изложения; - логика перехода от исследовательской части к выводам; - правильность, точность, выразительность речи; - поддержание интереса и внимания аудитории; - качество оформления и презентации полученных результатов исследования.	1 - 5
3	Качество ответов на вопросы	- владение проблематикой предметной области исследования; - убедительность и аргументированность ответов на вопросы; - владение и корректное использование научной терминологии.	1 - 5
4	Баллы отборочного этапа конференции	- баллы на каждого участника проставляются на основании итогов отборочного этапа конференции	1 - 5
Итого:			4 - 20

Оценивание осуществляется в диапазоне **от 1 до 5 баллов**, где:

1 балл – не соответствует данному показателю;

2 балла – соответствует частично;

3 балла – в основном соответствует;

4 балла – соответствует данному показателю;

5 баллов – превышает данный показатель.

Требования к оформлению тезисов докладов

Текст доклада объемом до 3 страниц в виде отдельного файла.

Набор текста в текстовом редакторе Microsoft Word, все поля – 2 см.

Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14.

Межстрочный интервал – одинарный; выравнивание – по ширине, отступ первой строки абзаца – 1,25.

Таблицы, рисунки, графики и формулы должны содержать отдельную нумерацию.

Размещение заголовков таблиц над полем таблицы, выравнивание по ширине (пример: Таблица 1. Показатели численности персонала).

Размещение названий рисунков под рисунком (пример: Рисунок 1. Динамика индекса потребительских цен). Тезисы доклада могут содержать не более 1-2 таблиц или рисунков.

Все упоминания и цитаты из внешних источников должны подтверждаться ссылками.

Ссылка приводится в квадратных скобках с указанием порядкового номера источника из списка используемых источников и после запятой номера страницы, на которую ссылается автор. Возможна отсылка к нескольким источникам из списка, порядковые номера которых должны быть разделены точкой с запятой. Пример: [21, с. 11], [21, с. 11; 34, с. 52].

1 строка – фамилия, инициалы автора (авторов), полужирным шрифтом, курсивом (выравнивание по правому краю);

2 строка – место обучения, класс (выравнивание по правому краю);

3 строка – фамилия, инициалы, должность научного руководителя (выравнивание по правому краю);

4 строка – пропуск;

5 строка – название статьи прописными буквами, полужирным шрифтом (выравнивание по центру);

6 строка – пропуск; далее – текст статьи.

После текста статьи – пропуск одной строки и далее указывается «Список используемых источников», полужирным шрифтом, курсивом, выравнивание по левому краю, после ставится двоеточие. Список используемых источников оформляется по ГОСТ 7.1-2003

Примеры оформления используемых источников:

Нормативные документы:

Закон Омской области от 13.07.2004 г. № 527-ОЗ «Об инновационной деятельности на территории Омской области» // Правовая справочно-информационная система «Гарант».

Книги, сборники:

Джонсон, М. У. Управление отделом продаж. Планирование. Организация. Контроль [Текст] / М. У. Джонсон, Г. У. Маршал. – М.: ИД «Вильямс», 2007. – 640 с.

Статьи из газеты или журнала

Бреусова, А. Г. Сибирь в региональной политике [Текст] / А. Г. Бреусова // Вестник Омского университета, серия «Экономика». – 2009. – № 2. – С. 81–86.

Интернет-источники

Патешман, В. Внедряем процессный подход [Электронный ресурс] / В. Патешман, А. Маховский. – Режим доступа: <http://www.osp.ru/cio/2007/10/4471217.html>, свободный.