*Научно-образовательный центр «Science Idea»*

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о Международном конкурсе научно-исследовательских работ

«SCIENTIFIC DISCOVERIES AND INNOVATIONS»

Чебоксары – 29-31 марта 2023 г.

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, условия и порядок проведения **Международного конкурса научно-исследовательских работ «SCIENTIFIC DISCOVERIES AND INNOVATIONS»** (далее – Конкурс), а также требования к участникам, порядок представления работ, критерии оценки, сроки подведения итогов и порядок награждения участников Конкурса.

1.2. Организацию и проведение Конкурса осуществляет научно-образовательный центр «Science Idea» (далее – научно-образовательный центр).

1.3. Конкурс проводится в заочной форме.

**2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА**

2.1. Цель Конкурса: популяризация научно-исследовательской деятельности среди обучающихся, дипломированных специалистов и преподавателей.

2.2. Задачи Конкурса:

– повышение интереса к научно-исследовательской деятельности;

– наработка навыков организации и проведения научных исследований;

– приобретение и развитие опыта систематизации результатов научных исследований и подготовки научных работ.

**3. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КОНКУРСА**

3.1. В Конкурсе могут принять участие учащиеся школ и организаций дополнительного образования, студенты организаций среднего профессионального образования, студенты и аспиранты организаций высшего образования, дипломированные специалисты (преподаватели образовательных организаций, сотрудники предприятий и организаций).

3.2. Ограничения по возрасту участников не устанавливаются.

3.3. Автором 1 научно-исследовательской работы может быть только 1 человек. Каждый участник может представить неограниченное число работ. Под руководством 1 руководителя может быть представлено неограниченное число работ.

Научно-исследовательская работа, представленная участником, может быть выполнена под руководством только 1 руководителя, либо может быть выполнена участником самостоятельно без руководителя.

3.4. Для участия в Конкурсе оплачивается **организационный взнос в размере 500 рублей за 1 научно-исследовательскую работу**.

Реквизиты для оплаты организационного взноса (пластиковая карта учредителя научно-образовательного центра):

**карта МИР Сбербанка 2202 2002 4331 8894, Иванову Семену Александровичу**.

3.5. Заявки от граждан Российской Федерации, а также от граждан других государств, проходящих обучение или работающих на территории Российской Федерации, принимаются на русском языке.

Заявки от граждан других государств, проходящих обучение или работающих на территории своих государств, принимаются на английском языке.

Научно-исследовательские работы, презентации, приложения, тезисы научно-исследовательских работ и дополнительные материалы принимаются на русском, белорусском, казахском и английском языках.

**4. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА**

4.1. Конкурс проводится в заочной форме в 1 тур.

4.2. Обязательным условием участия в Конкурсе является предоставление участником заявки, научно-исследовательской работы и копии документа об уплате организационного взноса (копия квитанции, принт-скрин и др.).

4.3. Конкурс проводится по следующим направлениям:

**Естественные и прикладные науки**

1. **Архитектура и строительство**.
2. **Биология**.
3. **Математика**.
4. **Медицина**.
5. **Программирование. Информатика**.
6. **Промышленность**.
7. **Техника и технологии**.
8. **Сельское хозяйство**.
9. **География**.
10. **Физика. Астрономия**.
11. **Физическая культура и спорт**.
12. **Химия**.
13. **Экология**.

**Гуманитарные науки**

1. **Государственное и муниципальное управление**
2. **Искусство**.
3. **История**.
4. **Культура родного края**.
5. **Литература**.
6. **Образование**. **Педагогика**.
7. **Общество**.
8. **Право**.
9. **Психология**.
10. **Экономика**.
11. **Языкознание**.

При поступлении большого числа работ по одному направлению в любой из возрастных категорий Оргкомитет Конкурса выделяет из одного направления несколько частных направлений с более узкой специализацией.

4.4. Конкурс проводится отдельно по следующим возрастным группам:

1. Учащиеся 1-4 классов.

2. Учащиеся 5-8 классов.

3. Учащиеся 9-11 классов.

4. Студенты организаций среднего профессионального образования.

5. Студенты организаций высшего образования.

6. Аспиранты и дипломированные специалисты.

4.5. Все материалы, присланные на Конкурс, обратно не возвращаются и не рецензируются.

4.6. Научно-исследовательские работы, ранее участвовавшие в предыдущих конкурсах, организованных научно-образовательным центром, на Конкурс представляются без ограничений на равных условиях с научно-исследовательскими работами, представленными впервые.

**5. ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДСТАВЛЕНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТ**

5.1. Материалы (заявка, научно-исследовательская работа и копия документа об уплате организационного взноса) для участия в Конкурсе необходимо представить на электронную почту sci21@mail.ru.

Заявка на участие оформляется по форме согласно приложению №1 к настоящему Положению и представляется в формате документа MS WORD.

На усмотрение участника научно-исследовательская работа может включать соответствующие приложения.

Научно-исследовательская работа и приложения к ней по усмотрению участника могут быть представлены в формате .pdf либо в формате документа MS WORD.

По своему желанию участник может направить на Конкурс презентацию и дополнительные материалы по теме научно-исследовательской работы.

По своему желанию участник может представить тезисы научно-исследовательской работы объемом не более 2-х страниц.

Тезисы научно-исследовательских работ участников, занявших I, II, III места либо ставших лауреатами специальных номинаций, при условии согласия участников на публикацию тезисов (при наличии соответствующей отметки в заявке) публикуются в электронном сборнике.

Научно-исследовательская работа оценивается по критериям, приведенным в пункте 6.1 к настоящему Положению. При оценке научно-исследовательской работы также учитываются представленные участниками презентация и дополнительные материалы.

5.2. Научно-образовательный центр в обязательном порядке **подтверждает** поступление материалов и организационного взноса по электронной почте.

5.3. Объем научно-исследовательской работы не ограничивается.

Требования к оформлению текста:

межстрочный интервал – 1; шрифт – Times New Roman, 14; абзацный отступ – 1 см. Выравнивание текста – по ширине. Все поля – по 2 см. Таблицы, схемы, графики, фотографии должны быть пронумерованы и иметь названия.

Примерный образец титульного листа научно-исследовательской работы приведен в приложении №2 к настоящему Положению.

Требования к оформлению презентации:

выполняется в программе Power Point. Количество слайдов не ограничивается. Первый слайд презентации должен содержать название научно-исследовательской работы, направление, ФИО участника, ФИО руководителя.

5.4. Список использованной литературы приводится в конце научно-исследовательской работы. Описание печатных изданий должно содержать название книги (статьи), ФИО автора(ов) книги (статьи), год издания; для книг – количество страниц, для статей – номера страниц, на которых размещена статья. Список использованной литературы может включать ссылки на интернет-ресурсы.

5.5. Примерная структура научно-исследовательской работы:

1. Введение (актуальность, научная новизна, цель и задачи исследования)

2. Обзор публикаций по теме научно-исследовательской работы.

3. Методика исследования.

4. Результаты и их обсуждение.

5. Выводы.

6. Список использованной литературы.

5.6. Требования к оформлению тезисов научно-исследовательской работы:

объем – не более 2-х страниц, межстрочный интервал – 1; шрифт – Times New Roman, 14; абзацный отступ – 1 см. Выравнивание текста – по ширине. Все поля – по 2 см.

Тезисы научно-исследовательской работы должны содержать только текст.

Примерная структура тезисов научно-исследовательской работы: актуальность, научная новизна, цель и задачи исследования, результаты, выводы, список использованной литературы (не более 5 источников).

Пример оформления тезисов научно-исследовательской работы приведен в приложении №3 к настоящему Положению.

**6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ**

6.1. Критерии оценки научно-исследовательской работы:

Актуальность исследования.

Новизна исследования.

Практическая и теоретическая значимость работы.

Оформление (соответствие требованиям к оформлению текста, наличие таблиц, схем, графиков, фотографий).

Оригинальность идеи и ее подачи.

Четкость и логичность изложения результатов исследований.

Умение анализировать, делать выводы.

**7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ**

7.1. Прием материалов на Конкурс осуществляется **с 9 февраля 2023 г. до 11 марта 2023 года** (включительно) на электронную почту sci21@mail.ru.

Научно-образовательный центр в обязательном порядке **подтверждает** поступление материалов и организационного взноса по электронной почте.

7.2. Подведение итогов Конкурса состоится **29-31 марта 2023 года**.

7.3. Результаты Конкурса будут опубликованы на официальном сайте научно-образовательного центра https://sci-idea.ru/ (на главной странице в новостном блоге) **1 апреля 2023 года**.

7.4. По итогам Конкурса определяются победители (I место), призеры (II место и III место).

7.5. По решению жюри призовое место может быть присуждено одновременно нескольким участникам.

7.6. Каждый участник за каждую представленную им работу награждается дипломом, руководителю за каждую работу, подготовленную под его руководством, вручается благодарность.

По решению жюри отдельным участникам, не занявшим призовые места, может быть присуждена специальная номинация.

7.7. Дипломы и благодарности в электронном цветном варианте (скан-образы) направляются на электронную почту, указанную в заявке на участие в Конкурсе, **не позднее 5 апреля 2023 года**.

7.8. Дипломы и благодарности оформляются в соответствии с данными, представленными в заявке на участие. Дипломы и благодарности для граждан Российской Федерации и граждан других государств, проходящих обучение или работающих на территории Российской Федерации, выполняются на русском языке. Дипломы и благодарности для граждан других государств, проходящих обучение или работающих на территории своих государств, выполняются на английском языке.

7.9. По итогам Конкурса издается электронный сборник тезисов научно-исследовательских работ победителей, призеров и лауреатов специальных номинаций. Тезисы научно-исследовательских работ включаются в электронный сборник на том языке, на котором были представлены участниками.

Тезисы научно-исследовательских работ включаются в электронный сборник только при наличии отметки «ДА» в заявке на участие в Конкурсе (в строке напротив графы «соглашаюсь на публикацию тезисов научно-исследовательской работы»).

Электронный сборник тезисов научно-исследовательских работ победителей, призеров и лауреатов специальных номинаций размещается на официальном сайте научно-образовательного центра <https://sci-idea.ru/> (на главной странице) **не позднее 1 июня 2023 года**.

Контактные данные: Леснов Алексей Владимирович, тел. 89093013453, sci21@mail.ru.

Приложение № 1

ЗАЯВКА

на участие в Международном конкурсе научно-исследовательских работ «SCIENTIFIC DISCOVERIES AND INNOVATIONS»

29-31 марта 2023 г.

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО (полностью) и место учебы (работы) участника |  |
| ФИО (полностью) и должность руководителя(*ставится прочерк, если работа выполнена без руководителя*) |  |
| Возрастная группа  *Указывается один из следующих пунктов:** *учащиеся 1-4 классов*
* *учащиеся 5-8 классов*
* *учащиеся 9-11 классов*
* *студенты организаций среднего профессионального образования*
* *студенты организаций высшего образования*
* *аспиранты и дипломированные специалисты*
 |  |
| Наименование направления |  |
| Тема научно-исследовательской работы |  |
| Соглашаюсь на публикацию тезисов научно-исследовательской работы*(Оставить «Да» или «Нет»)* | ДА / НЕТ |
| Адрес электронной почты для направления скан-образов дипломов и благодарностей |  |

Примечание: для оформления дипломов и благодарностей используется только информация, представленная в заявке.

Приложение № 2

(*Примерный образец титульного листа*

*научно-исследовательской работы)*

Научно-образовательный центр «Science Idea»

Международный конкурс научно-исследовательских работ «SCIENTIFIC DISCOVERIES AND INNOVATIONS»

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Тема\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Направление\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнил(а):

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

фамилия, имя, отчество участника

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

место учебы (работы) участника

Руководитель:

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

фамилия, имя отчество руководителя

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

должность руководителя

Чебоксары – 2023 г.

Приложение № 3

(*Пример оформления тезисов*

*научно-исследовательской работы)*

**ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕМОДИНАМИКИ МЕЛКИХ ГРЫЗУНОВ**

**Петров А.А.** *(МБОУ «Лицей № 44», г. Чебоксары, Россия)*

Научный руководитель – **Иванова А.А.** *(МБОУ «Лицей № 44», г. Чебоксары, Россия)*

Текст тезисов……………………………..………………………………………….

………………………………………………………………………………………...........

……………………………………………………………………………………………...

……………………………………………………………………………………………...

Список использованной литературы

*(не более 5 источников)*

1. ……………………………………………………………………………………...

2. ……………………………………………………………………………………...

3. …………………………………………………………………...…………………

4. ……………………………………………………………………………………...

5. ……………………………………………………………………………………...