Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«**СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.К. АММОСОВА**»

(СВФУ)

УТВЕРЖДЕНО

Приказом СВФУ от №

# Положение

**о проведении Всероссийской заочной научной конференции школьников и студентов технических и естественных специальностей ВУЗов и ССУЗов «Актуальные научные исследования студентов и школьников: теория и практика - 2022 (на иностранных языках)»**

# Общие положения

* 1. Настоящее положение о проведении Всероссийской заочной научной конференции школьников и студентов 1-2 курсов ВУЗов и ССУЗов и магистрантов технических и естественных специальностей **«Актуальные научные исследования студентов и школьников: теория и практика - 2022 (на иностранных языках)»** (далее - Конференция) регламентирует статус, цели и задачи Конференции, сроки и порядок ее проведения, условия участия, требования к статьям, подведение итогов и награждение.
  2. **Цель конференции:** формирование у студентов и школьников интереса к научным исследованиям, стимулирование к интеллектуальной творческой деятельности, развитие навыков научно-исследовательской работы, приобщение к изучению актуальных вопросов технических и естественных наук на иностранном языке.

# Задачи конференции:

* + - повышение мотивации у школьников и студентов к изучению иностранного языка;
    - расширение и углубление знаний иностранного языка;
    - развитие навыка самостоятельной работы с материалом исследования на иностранных языках;
    - совершенствование исследовательских умений и навыков;
    - поддержка талантливых молодых исследователей, способных к научно- исследовательской деятельности;
    - привлечение общественного внимания к значимым проблемам современной науки.

# Организатор Конференции

2.1. Организатором Конференции является кафедра «Иностранные языки по техническим и естественным специальностям» Института зарубежной филологии и регионоведения Северо-Восточного университета им. М.К. Аммосова.

# Руководство конференцией

* 1. Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет), в который входят научно-педагогические работники СВФУ.
  2. Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению Конференции:
* формирует состав экспертных комиссий секций;
* решает иные вопросы по организации работы Конференции;
* осуществляет организационно-методическое руководство Конференцией;
* определяет количество и наименование секций Конференции;
* проводит награждение победителей.

# 4. Участники конференции

4.1. В Конференции принимают участие обучающиеся 10 и 11 классов общеобразовательных школ, гимназий, лицеев, учреждений дополнительного образования, студенты 1-2 курсов ВУЗов и ССУЗов и магистранты технических и естественных специальностей.

# Сроки и этапы проведения Конференции

* 1. Прием заявок и статей: **15 апреля – 15 мая 2022г.**
  2. Заочный отборочный тур: **16 мая – 24 мая 2022г.**
  3. Подведение итогов: **25 мая 2022г.**

# Порядок и условия участия в Конференции

* 1. Для отборочного тура Конференции участникам необходимо отправить **до 15 мая 2022 г**. (включительно) на эл. адрес Оргкомитета [izfirkiapoties@mail.ru](mailto:izfirkiapoties@mail.ru) следующие материалы:
* заполненную заявку установленного образца (Приложение 1);
* статью на одном из рабочих языков Конференции (английском, немецком, французском), оформленную согласно требованиям (Приложение 2);
* чек об оплате оргвзноса – 300 рублей.
* Ссылка для оплаты:

<http://pay.s-vfu.ru/service/cb927c8f-22a1-48e2-b3b2-555f9b398334>

Работы выполняются индивидуально или коллективно (до 5 человек).

# Секции Конференции:

Секция №1. Технические науки. Секция № 2. Естественные науки.

Секция № 3. Наука и технологии в Арктике.

# Критерии оценивания работ

1. Актуальность работы.
2. Новизна полученных результатов.
3. Научное и практическое значение результатов работы.
4. Соответствие требованиям к оформлению работы.
5. Уровень владения иностранным языком (лексика, грамматика, орфография, пунктуация).
   1. Экспертная комиссия Конференции формируется из числа профессорско- преподавательского и административно-управленческого состава СВФУ (Приложение 2).
   2. Оценивание работ проходит по секциям Конференции, работы школьников, студентов ВУЗов и студентов ССУЗов оцениваются отдельно.
   3. Все участники Конференции получают сертификаты об участии. Победители конференции награждаются дипломами. Сертификаты участников и дипломы победителей Конференции отправляются в электронном виде на почту, указанную в Заявке.

# 9. Контактная информация

Координатор Конференции:

Малышева Анна Дмитриевна, к.п.н., доцент кафедры иностранных языков по техническим и естественным специальностям ИЗФиР СВФУ

e-mail: [izfirkiapoties@mail.ru](mailto:izfirkiapoties@mail.ru) тел. 89142615140

Приложение № 1 УТВЕРЖДЕНО

Приказом СВФУ

от №

# Заявка на участие

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Автор 1 | Автор 2 |
| ФИО автора (полностью) |  |  |
| Статус (школьник, студент, магистрант), класс/ курс обучения |  |  |
| Наименование места учёбы |  |  |
| Контактный телефон |  |  |
| E-mail |  |  |
| Название статьи |  | |
| Номер и название секции |  | |
| Количество страниц |  | |
| Научный руководитель: ФИО – учёная степень, ученое звание, должность, место работы |  | |

Приложение № 2 УТВЕРЖДЕНО

Приказом СВФУ

от №

# Требования к оформлению работ

Для набора текста, формул и таблиц следует использовать редактор Microsoft Word для Windows.

Объем статьи не более 5 страниц машинописного текста.

Параметры текстового редактора: все поля по 2 см; шрифт Times New Roman, размер – 14; межстрочный интервал – 1,5; выравнивание по ширине; ориентация листа – книжная.

Все рисунки и таблицы, должны быть пронумерованы и подписаны.

Статьи, присылаемые на конференцию, необходимо проверить на антиплагиат и приложить справку, подтверждающую оригинальность текста (не менее 50%).

Оформление заголовка: (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки) **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ**; на следующей строке (шрифт жирный курсив, выравнивание по правому краю) – ***Ф.И.О. автора/ов статьи полностью.***

# Образец оформления заголовка статьи

**AUTOMATIC CONTROL OF INTELLIGENT BUILDINGS**

***Ivan Ivanovich Ivanov, student IMI NEFU, Yakutsk* Требования к содержанию научно-исследовательских работ** Научные работы, представляемые молодыми исследователями, должны

содержать, как правило, следующие основные элементы: введение, основную часть, заключение, список литературы, приложения (при необходимости).

**Введение** имеет цель ознакомить с сутью излагаемого вопроса или с его историей, с современным состоянием той или иной проблемы. Во введении должны быть четко сформулированы цель, задачи, методы исследования.

**Основная часть** должна иметь заглавие, выражающее суть, научную идею работы. В этом разделе должна быть обозначена новизна и достоверность результатов работы. Достоверность результатов подтверждается, как правило, контрольными расчетами, примерами решения, макетами устройств, ссылками на научные источники.

**Заключение** должно представлять собой краткую формулировку основных результатов работы в виде утверждения, а не перечисления всего того, что было сделано. Выводы должны быть краткими и точными.

Работа завершается **списком литературы**, в котором должны быть указаны те литературные источники (книги, журнальные статьи, описания изобретений, справочники и т.д.), которые имеют прямое отношение к работе и использованы в ней. При этом в самом тексте работы должны быть обозначены номера позиций в списке литературы, на которые ссылается автор. Эти номера в тексте работы заключают в квадратные скобки, например, [1]. Список литературы оформляется в алфавитном порядке.

# Требования к оформлению списка литературы

**Список литературы**

* 1. Березовин Н.А. Основы органической химии: учеб. пособие. Мн.: Новое знание, 2004. - 336 с.
  2. Мижериков В.А., Юзефавичус Т.А. Введение в органическую химию: учеб.пособие. М.: Юриспруденция, 2005. - 352 с.
  3. Сабиров В.Ш. Предмет химического исследования // Судебный вестник.- 2004. - № 6. [электронный ресурс] - Режим доступа. - URL: <http://www.chemistry.ru/article.php?no=317>(дата обращения 12.12.2012).