

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**КАЛУЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. К.Э. ЦИОЛКОВСКОГО**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Сообщаем о проведении конкурса научных студенческих работ «СтудНИР» (далее – Конкурс) на базе КГУ им. К.Э. Циолковского, который пройдет на конференции «СтудНИР» **8 февраля** в рамках «Декады студенческой науки 2022». Организаторы конкурса – Объединенное студенческое научное общество ИЕ и МИ КГУ им. К.Э. Циолковского.

Цель конкурса: выявление творческого и интеллектуального потенциала студентов.

**Участники Конкурса**

К участию в Конкурсе приглашаются студенты бакалавриата и специалитета, в том числе в составе творческих коллективов (не более 6 человек).

**Условия проведения конкурса**

На конкурс представляются самостоятельные, законченные научно-исследовательские работы студентов КГУ им. К.Э. Циолковского и других вузов РФ. Работы могут быть уже опубликованными в изданиях различного уровня.

Конкурс проводится по номинациям:

* *Медицина;*
* *Естественно-научное;*
* *Экология;*
* *Психология.*

Организаторы конкурса оставляют за собой право изменить номинации не позднее 25 октября 2021 года, исходя из количества и тематики поступивших конкурсных работ.

**Порядок представления и рассмотрения работ**

1. Для участия в конкурсе авторы представляют следующие конкурсные материалы:
	1. Заявку на участие (см. Приложение)
	2. Научную работу, оформленную согласно требованиям конкурса.
2. Электронная версия заявок на участие высылается участниками конкурса **до 29 октября 2021** года по адресу smkustepsmk@mail.ru (с пометкой письма: «СтудНИР 2021»). Электронная версия научных работ для участия в конкурсе **высылается до 15 ноября 2021 года** включительно по адресу smkustepsmk@mail.ru (с пометкой письма: «СтудНИР 2021»).
3. Оценка и отбор лучших научных работ по каждой номинации: Конкурсная комиссия проводит экспертизу работ на соответствие направлениям конкурса и определяет лучшие из них. Лучшие работы определяются на основе средней оценки, выставленной членами Конкурсной комиссии по следующим критериям:
	1. Актуальность работы/ темы;
	2. Оригинальность;
	3. Перспектива развития работы;
	4. Развернутость темы;
	5. Объем работы над исследованием;
	6. Научный уровень исследования;
	7. Соответствие требованию конкурса.
4. Авторы лучших научных работ выступают **8 февраля** **2022 года** с презентацией на секциях конференции «СтудНИР» в рамках «Декады студенческой науки 2022».
5. Победители конкурса по каждому направлению награждаются дипломами Победителя номинации (и/ или дипломом Абсолютного победителя) и ценными призами. Все участники конкурса, успешно прошедшие 1 этап, поощряются сертификатом участника конкурса.

**Адрес электронной почты для отправки материалов:** smkustepsmk@mail.ru

**Контактное лицо:** Лыков Игорь Николаевич – д.б.н., профессор кафедры биологии и экологии КГУ им. К.Э. Циолковского.

До **29 октября** необходимо направить **заявку на участие** в электронном виде (образец заявки см. Приложение)

**С уважением, Оргкомитет Конкурса.**

***Приложение 1***

**Заявка на участие в конкурсе «СтудНИР»**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО  |  |
| Институт |  |
| Группа (с указанием курса)  |  |
| Направление подготовки (специальность)  |  |
| Полное название работы  |  |
| Направление Конкурса (номинация)  |  |
| Наличие соавторов (указать ФИО, полностью) * Студент (с указанием курса)
* Аспирант (с указанием года обучения)
* Научный руководитель (должность, место работы)
 |  |
| Наличие публикации (указать выходные данные) |  |
| Контактный телефон  |  |
| e-mail |  |

***Приложение 2***

**ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ к оформлению конкурсных работ**

1. НИР должен быть написан на русском языке в формате MS Word (doc или docx) или PDF;
2. Размер полей: левое – 3 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см;
3. Текст печатается шрифтом Times New Roman, интервала 1,5, кегль 12;
4. Отступ — 1,25 см;
5. Нумерация страниц — по центру внизу страницы. Далее весь последующий объем работ, включая библиографический список и приложения, нумеруются по порядку до последней страницы. Титульный лист не нумеруется;
6. Рисунки и графики должны иметь четкое изображение и подписи.
7. Список литературы включает минимум 7 источников.
8. Объем реферата, включая рисунки и таблицы, не должен превышать 8 (восемь) страниц формата А4 (210×297 мм) с максимальным заполнением последней страницы. Титульный лист и приложения не входят и не засчитываются в объем реферата.
9. Нумерация страниц сквозная, начиная после первой страницы (после Титульного листа). Номера страниц ставятся внизу страницы по центру (в нижнем колонтитуле).
10. Размеры и четкость изображения всех символов в тексте, формулах, таблицах, на рисунках и графиках должны гарантировать их качественную читабельность. Рекомендуется выносить графические материалы, формулы, таблицы, графики в приложения. Математические формулы должны набираться на компьютере с помощью соответствующих формульных редакторов.
11. Надписи и обозначения в иллюстрациях должны быть четкими, разборчивыми. Размер шрифта для надписей и обозначений — не менее 10 пт.

**ОСОБЕННОСТИ ОФОРМЛЕНИЯ РАЗДЕЛОВ КОНКУРСНЫХ РАБОТ**

**1. Структура текста НИР**

1.1. Текст НИР должен включать следующие составляющие (указываются в порядке их следования):

* Титульный лист: название работы; ФИО авторов; аннотация (не более 100 слов);
* Основное содержание реферата;
* Список литературы;
* Приложения (при наличии).

1.2. Заголовок НИР (список авторов) набирается по центру прямым шрифтом 14-го размера. В списке авторов сначала указываются инициалы, затем фамилия автора. Название работы набирается прописными (заглавными) буквами полужирным шрифтом 14-го размера и выравнивается по центру страницы.

1.3. Аннотация работы должна содержать не более 100 слов. Она набирается обычным шрифтом 12-го размера на первой странице реферата.

**Приложение 3**

**1. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ПРЕЗЕНТАЦИИ НИР**

1.1. Титульный слайд должен содержать следующую информацию:

1) Название работы

2) ФИО, учебная группа

3) ФИО, научное звание руководителя

4) Соавторы (при наличии)

5) Название учебного заведения, год защиты проекта;

1.2. Введение – актуальность, основная цель, методы, возможно: гипотеза, научная новизна, объект и предмет исследования;

1.3. Основная часть – презентация своего исследования с демонстрацией результатов апробации;

1.4. Заключение – выводы, подтверждение или опровержение первоначально выдвигаемой гипотезы.

1.5. Дублирование титульного слайда

**2. ОСОБЕННОСТИ ОФОРМЛЕНИЯ СЛАЙДОВ ПРЕЗЕНТАЦИИ НИР**

2.1. Длительность сообщения не должна превышать 7 минут. В сообщении могут участвовать поочередно все соавторы.

2.2. Все слайды (кроме первого) должны содержать порядковый номер, расположенный в правом верхнем углу (размер шрифта – не менее 20 пт).

2.3. Каждый слайд (кроме первого) должен иметь короткое название (заголовок, без точки в конце), набранное шрифтом на 2 и более пт, чем основной размер шрифта.

2.4. Для основного текста рекомендуемый размер шрифта ≥ 20пт.

2.5. Поля слайдов не менее 0,5 см с каждой стороны.

2.6. Файл презентации должен быть выполнен в программе MSPowerPoint 97-2020.

2.7. В процессе выступления не допускается переход на Интернет ресурсы, всю дополнительную информацию необходимо предварительно разместить в одной папке с презентацией (т е ссылки только локальные).

2.8. Название файла с презентацией – ФИО автора и первые два слова названия научной работы.

2.9. Для всех слайдов применять один эффект их перехода и стилевое решение.

2.10. Изображения, размещенные на одном слайде желательно привести к единому размеру.

2.11. Таблицы оформлять в одном стиле, выделить шапку таблицы.