

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по научной работе
кандидат филологических наук, доцент



/Г.Н. Попова/

«09» октября 2020 г

**Положение
о проведении Всероссийского конкурса научных статей студентов,
аспирантов и молодых ученых «К вершинам науки»**

1. Общие положения

Настоящее положение определяет условия и порядок проведения конкурса научных статей студентов, аспирантов и молодых ученых «К вершинам науки» (далее – Конкурс).

Организатором Конкурса является институт математики, естествознания и техники Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина, кафедра химии и биологии.

Организаторы конкурса обеспечивают равные условия для всех участников; гласность проведения; создание условий для работы конкурсной комиссии с целью принятия объективных решений; поощрение участников конкурса.

2. Цели и задачи конкурса

Конкурс проводится с целью выявления одаренной молодежи, содействия в становлении исследовательских качеств личности обучающихся и популяризации научных исследований в области экологии.

Основными задачами конкурса являются:

- актуализация проблем современных естественных наук;
- выявление и развитие научных способностей и интереса к исследовательской деятельности в области экологии;
- создание необходимых условий для поддержки одаренной молодежи;
- раскрытие профессионально-личностного потенциала учащихся, их самосознания, творческих способностей, создание условий для самореализации и самоутверждения.

К участию в конкурсе принимаются работы, тематика которых соответствует следующим направлениям:

1. Проблемы общей экологии, биоразнообразия.
2. Здоровьесберегающие технологии.
3. Особенности функционирования и проблемы антропогенных экосистем.
4. Интеграция экологии с другими науками естественного и гуманитарного направления.
5. Проблемы экологического образования.

2. Условия участия в конкурсе и сроки проведения

К участию в конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных учреждений высшего образования (студенты, аспиранты, молодые ученые).

Для участия в срок до 16 ноября 2020 года необходимо направить заявку (приложение 1.), текст работы (научные статьи, подготовленные индивидуально или в соавторстве (не более 3 участников)) и скан-копию квитанции об оплате оргвзноса на адрес:

1. Проблемы общей экологии, биоразнообразие – sencatatyana@yandex.ru (Петрищева Т.Ю.)

2. Здоровьесберегающие технологии – biokafe@yandex.ru (Моргачева Н.В.)

3. Особенности функционирования и проблемы антропогенных экосистем – sotnikovaeb@yandex.ru (Сотникова Е.Б.)

4. Интеграция экологии с другими науками естественного и гуманитарного направления – mali-1978@mail.ru (Усачева И.Н.)

5. Проблемы экологического образования – olg01232009@yandex.ru (Прокофьева О.В.)

В названии файлов указывается ФИО_Заявка, например: Кузнецова_Заявка, Кузнецова_Работа, Кузнецова_Квитанция.

Предоставляя на конкурс свою заявку, автор подтверждает свое согласие с правилами проведения конкурса и несет ответственность за нарушение авторских прав третьих лиц. В случае возникновения каких-либо претензий со стороны третьих лиц в отношении содержания статей, представленных на конкурс автором, ответственность несут автор статьи с научным руководителем (последний обязуется урегулировать их своими силами, при этом работа снимается Организатором с участия в конкурсе). Участие в конкурсе означает полное согласие и принятие правил данного Положения.

Конкурс научно-исследовательских статей **проводится с 12 октября по 23 ноября 2020 года**. С 16 по 22 ноября работает конкурсная комиссия.

Подведение итогов состоится 23 ноября 2020 года.

Организационный взнос за участие в конкурсе составляет 200 рублей за одну научную работу. **Реквизиты для оплаты организационного взноса:**

- ИНН 4821004595
- КПП 482101001
- КБК 000000000000000000130 (доходы от оказания платных услуг (работ))
- УФК по Липецкой области (ЕГУ им. И.А. Бунина, л/с 20466X13800)
- р/с 40501810845252000007 в ОТДЕЛЕНИИ ЛИПЕЦК Г. ЛИПЕЦК
- БИК 044206001
- ОКОНХ 92110
- ОКПО 02079537
- ОКТМО 42715000

- **Назначение платежа: за участие в конкурсе студенческих научных работ «К вершинам науки».**

4. Требования к конкурсным работам

Под научной статьей понимается письменная работа, в которой проводится описание выполненного научного или проектного исследования и полученных результатов.

Научная статья должна содержать разделы:

- название, фамилия и инициалы автора(ов), наименование образовательного учреждения, в котором проводилось исследование, фамилия, имя и отчество научного руководителя (при наличии);
- Аннотация, содержащая краткую информацию о проекте, актуальность, цели и задачи исследования;
- Основная часть, в которой отражается сущность работы, обоснование выбранных методов исследования и полученных результатов;
- Заключение, в котором указываются краткие выводы по результатам проведенного научного исследования
- Список использованных источников

Все работы проходят экспертизу и оценку конкурсной комиссии.

К участию в конкурсе принимаются научные работы объемом до 10 страниц, выполненные как индивидуально, так и авторским коллективом. Оригинальность текста должна составлять не менее 60 %.

Требования к оформлению научной работы

Оформление текста: шрифт Times New Roman, формат А4, название работы – кегль 14 пт. полужирный, основной текст – кегль 14 пт, межстрочный интервал – 1, абзацный отступ – 1,25 см., поля по 2 см. со всех сторон, выравнивание текста по ширине. Типы текстовых выделений – *курсив*. Подчёркивания не рекомендуются.

Последовательность текста:

Название прописными буквами, шрифт 14 – полужирный, выравнивание по центру.

Через 1 строку строчными буквами, шрифт 14 полужирный – **фамилия и инициалы автора (ов), группа** (выравнивание по правому краю). На следующей строке строчными буквами, шрифт 14 – **ФИО научного руководителя, ученая степень и ученое звание** (при наличии), **ниже – название организации (в именительном падеже)**.

После отступа в 1 строку – основной текст. В тексте работы рекомендуется выделить введение, основную часть, заключение.

Название и номера рисунков указываются под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами. Названия рисунков и таблиц оформляется шрифтом Times New Roman, размер – 12, выравнивание – по центру. В таблицах также следует использовать шрифт Times New Roman, размер – 12, межстрочный интервал – 1.

Литература указывается через пустую строку после основного текста, шрифт Times New Roman, размер – 12, межстрочный интервал – одинарный. Источники в списке литературы располагаются по алфавиту. Сноски на литературу следует оформлять **в квадратных скобках**.

Не допускается: нумерация страниц и использование постраничных сносок.

Образец оформления научной работы

**ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА
ПО ФОРМИРОВАНИЮ ТОЛЕРАНТНОСТИ
У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ**

А.С. Таганчикова, обучающаяся группы НКс-31

Научный руководитель – к.п.н., доц. Э.Л. Миронова

Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина

Современное российское общество характеризует поликультурность. В связи с этим остро стоит вопрос воспитания толерантности у подрастающего поколения [3]. В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года указывается, что система образования «... призвана обеспечить воспитание граждан, проявляющих национальную и религиозную терпимость, уважительное отношение к языкам, традициям и культуре других народов» [7, с. 2].

Литература

1. Александрова Е.С. Проблемы повышения профессионализма муниципальных служащих в современных условиях / Е.С. Александрова, М.И. Петрова // Современные тенденции развития науки и технологий. 2015. № 3. С. 48–51.
2. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение правительства РФ от 29.05.2015 г. № 996-р). URL: <http://www.consultant.ru/law/hotdocs/43281.html> (дата обращения: 1.03.2020).
3. Тишкова В.А. Толерантность и согласие / В.А. Тишкова. – М.: ИЭА РАН, 1997.

5. Порядок определения победителей конкурса

Экспертизу представленных статей осуществляет конкурсная комиссия по следующими критериями оценки:

- актуальность;

- новизна;
- значимость;
- оригинальность;
- обоснованность;
- наглядность;
- оформление

Каждый член Конкурсной комиссии оценивает работу с учетом всех критериев по 5-балльной системе. Итоговая оценка за работу по всем критериям выставляется как сумма баллов после проверки всеми членами комиссии. Места распределяются согласно баллам, набранным всеми конкурсантами. При одинаковом количестве баллов участников победитель определяется открытым голосованием конкурсной Комиссии. При равном количестве голосов голос Председателя является решающим.

При подведении итогов выявляются абсолютные победители (I, II, III степени) по каждому направлению. Список победителей размещается на странице института математики, естествознания и техники.

По результатам конкурса лучшие работы будут опубликованы в сборнике научных статей с включением в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) и размещением в научной электронной библиотеке (elibrary.ru).

Общие итоги конкурса публикуются на сайте и в СМИ университета

6. Конкурсная комиссия

Председатель Оргкомитета: Черноусова Наталия Вячеславовна - кандидат педагогических наук, доцент, директор института математики, естествознания и техники Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Члены Оргкомитета:

Петрищева Татьяна Юрьевна – кандидат биологических наук, доцент, зав. кафедрой химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Пахомова Оксана Анатольевна – кандидат химических наук, доцент кафедры химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Усачева Ирина Николаевна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Сотникова Елена Борисовна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Моргачева Наталья Викторовна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Прокофьева Ольга Васильевна – преподаватель кафедры химии и биологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина

Шубина Юлия Эдуардовна – кандидат биологических наук, доцент кафедры географии, биологии и химии Липецкого государственного педагогического университета ГПУ им. Семенова-Тян-Шанского

Габбасова Эльза Занфировна – методист государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Республиканский детский эколого-биологический центр (Министерство образования Республики Башкортостан)

Куприянова Марина Юрьевна – кандидат биологических наук, доцент, зав.кафедрой биоэкологии и химии Чувашского государственного педагогического университета им. И.Я. Яковлева

Пикалова Наталья Алексеевна – кандидат биологических наук, доцент кафедры геоэкологии и природопользования Кубанского государственного университета

Цырендоржиева Ольга Жундуевна – кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии, биологии и природных ресурсов Института естественных наук и техносферной безопасности Сахалинского государственного университета

7. Авторские права

Ответственность за соблюдение авторских прав научной работы, участвующей в Конкурсе, несет участник, приславший работу на Конкурс. К участию в Конкурсе не допускаются работы, не соответствующие номинациям, имеющие оригинальность ниже 60% и нарушающие этические нормы.

Адрес и телефон Оргкомитета Конкурса

399770, г. Елец, ул. Допризывников, д.1, корп.3. ФГБОУ ВО «ЕГУ им. И.А. Бунина», кафедра химии и биологии.

Координатор конкурса – Петрищева Татьяна Юрьевна, +79042838590, e-mail: senc-tatyana@yandex.ru

Приложение

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе научных статей «К ВЕРШИНАМ НАУКИ»

Сведения об авторе		Сведения о руководителе (при наличии)	
ФИО участника		ФИО	
Место учебы (работы)		Место работы	
Должность		Должность, уч.звание, степень	
Номинация конкурса		Контакты (телефон, e-mail)	
Название статьи			
Номер телефона			
Адрес электронной почты			