

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Башкирский государственный педагогический университет  
им. М.Акмиллы»

УТВЕРЖДАЮ

проректор по цифровому  
развитию и научной  
деятельности  
А.А.Фазлыев

« 1 / » \_\_\_\_\_ 2023г.

ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРОВЕДЕНИИ XIII МЕЖДУНАРОДНОГО ДИСТАНЦИОННОГО  
КОНКУРСА НАУЧНЫХ РАБОТ ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ  
«ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОЛОГИИ»

Ответственный:

Профессор каф. биоэкологии и  
биологического образования  
ЕГФ ФГБОУ ВО «БГПУ им.  
М.Акмиллы», д.б.н.,  
Кабиров Рустэм Расхатович  
kkabirov@yandex.ru

89173718555

Уфа-2023

Конкурс проводится как результат эксперимента «Формирование профессиональной направленности учащихся в условиях учреждений дополнительного образования» по интеграции основного и дополнительного образования с учреждениями высшего образования в рамках реализации проекта «Наша новая школа».

**Организаторы конкурса:** кафедра биоэкологии и биологического образования естественно-географического факультета Башкирского государственного педагогического университета им. М.Акумлы, Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Эколого-биологический Центр» «ЛидерЭко» городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

**Цели и задачи конкурса:**

- выявление способных и одаренных детей, а также детей с активной жизненной позицией;
- формирование у школьников интереса к естественнонаучным исследованиям;
- развитие нестандартного мышления;
- совершенствование практических умений и навыков владения современными методиками и компьютерными технологиями;
- выявление и распространение успешного опыта в практике педагогов дополнительного образования, учителей;
- повышение публикационной активности школьников.

**Участники конкурса:** обучающиеся 6-11 классов образовательных учреждений всех типов и видов Российской Федерации и ближнего зарубежья.

**Условия конкурса:** Рабочий язык конкурса Русский. Конкурс научно-исследовательских работ проводится в три этапа.

1 этап. Статья исследовательской работы по следующим направлениям:

- Общая биология.
- Общая экология.

- Экологический мониторинг.
- Экология растений.
- Экология животных.
- Экология человека.

2 этап. Презентация исследовательской работы по вышеперечисленным направлениям.

3 этап. Подведение итогов, награждение участников.

**Сроки и порядок проведения конкурса:** 1 этап. В режиме он-лайн участнику конкурса необходимо зарегистрироваться на странице сайта [distolimp.bspu.ru](http://distolimp.bspu.ru) «XIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДИСТАНЦИОННЫЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ «ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОЛОГИИ. 1 ТУР». Затем подать статью исследовательской работы в электронном варианте через личный кабинет сайта с соблюдением всех требований с 26 января 2023 г. до 26 февраля 2023 года.

2 этап. Используя регистрационный номер первого этапа, подать презентацию исследовательской работы на странице сайта «XIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДИСТАНЦИОННЫЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ «ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОЛОГИИ. 2 ТУР» до 26 марта 2023 г.

3 этап. Награждение победителей конкурса во второй половине мая 2023 г. в рамках экологического фестиваля «Весенняя феерия», дата будет сообщена дополнительно на сайте.

Сертификаты, грамоты и сборники материалов конкурса иногородним и иностранным участникам высылаются по электронной почте.

### **Подведение итогов конкурса.**

Итоги подводятся по результатам экспертных оценок жюри конкурса.

По итогам первых двух этапов по сумме набранных баллов определяются победители по каждой номинации: дипломы 1-й, 2-й, 3-й степени.

## **Основные конкурсные требования.**

### 1. Требования к статьям исследовательских работ.

Члены жюри оценивают работы 1 тура по 10-бальной системе по следующим **критериям**:

- актуальность и новизна проблемы для региона;
- четкость постановки целей и задач;
- обоснованность выбранной методики;
- творческий подход к разработке темы;
- наличие выводов, их объективность и аргументированность;
- практическое применение.

### 2. Презентация исследования.

Презентация подается также в электронном варианте в формате PowerPoint (файл с расширением \*.ppt). Объем файла не должен превышать 15 Мб. Презентация должна отражать тему работы, иллюстративно дополнять исследование.

Основные **критерии** оценки презентации:

- отражение темы исследовательской работы;
- логичность построения презентации;
- наглядность.

Приветствуется широкое использование фотографий, подтверждающих собственный вклад в исследования.

3. Оргкомитет оставляет за собой право удалять с сайта работы, которые уже участвовали в конкурсах «Проблемы современной экологии» прошлых лет и работы, не отвечающие принятым морально-этическим нормам.

### **Состав экспертной группы (жюри) конкурса:**

**Кабиров Рустэм Расхатович** – д.б.н., проф. каф. биоэкологии и биологического образования ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акмуллы", академик Российской академии Естествознания.

- **Кудринская Оксана Михайловна** - директор МБОУ ДОД "Эколого-биологический Центр" Орджоникидзевского района го г. Уфа с 2003 г. Отличник образования РБ. Награждена Почетной грамотой Администрации г. Уфы, Почетной грамотой Министерства природных ресурсов РБ.
- **Суханова Наталья Викторовна** - доктор биологических наук, зав.каф. биоэкологии и биологического образования ФГБОУ ВО "Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акмуллы".