

**ИНСТИТУТ**

**ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И**

**ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**



**КАФЕДРА**

 **КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**Информационное письмо**

**IV** **Республиканская конференция****исследовательских и проектных работ школьников по информатике и информационным технологиям**

**«Новое поколение: взгляд в будущее»**

**24 ноября 2022КБГУ, Нальчик**

В КБГУ на базе кафедры компьютерных технологий и информационной безопасности института Искусственного интеллекта и цифровых технологий 24.11.2021 г. состоится конференция исследовательских и проектных работ школьников по информатике и информационным технологиям.

В конференции могут принимать участие ученики 7-х – 11-х классов муниципальных бюджетных образовательных учреждений Кабардино-Балкарской республики.

Научная программа конференции предполагает работу по следующим тематическим направлениям:

* Информатика в современном мире
* Компьютерные технологии для будущего
* Информационная безопасность и защита информации

Регламент Конференции: публичное выступление участников 5-7 минут; обсуждение выступления участников до 5 минут.

По результатам участия предусмотрено награждение лучших исследовательских и проектных работ школьников и их руководителей грамотами и призами. Работы учеников, оформленные в соответствии с установленными требованиями, будут опубликованы в первом сборнике по материалам исследовательских работ школьников.

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ:**

**I. Структура статьи:**

Результаты исследовательских и проектных работ должны быть представлены в формате статьи, имеющей следующую структуру:

* введение (актуальность, цель и задачи исследования);
* основная часть (описание основных рассматриваемых фактов, описание используемых методов и обоснование выбранного метода);
* результаты и обсуждения;
* заключение (выводы и рекомендации)
* список использованной литературы.

Материал статьи должен быть актуален и оригинален. Обязательно наличие презентации доклада (10-12 слайдов).

**II. Оформление материалов:**

Все материалы, присылаемые на конференцию, должны соответствовать стандартам оформления. Материалы, не соответствующие требованиям, не будут приняты к печати.

Работа должна содержать титульный лист (Приложение 1), название работы, сведения об авторе, сведения о научном руководителе, сведения об образовательном учреждении (наименование, адрес, телефон, электронная почта).

***Стандарты оформления материалов***

1. Языки материала - русский /английский.
2. Размер страницы - А4, ориентация — «Книжная».
3. Поля страницы: Верхнее - 20 мм, нижнее - 20 мм, правое - 20 мм, левое - 20 мм.
4. Основной материал - текст статьи (Межстрочный интервал - одинарный, выравнивание — по ширине, автоматический перенос слов).
5. Шрифт - Times New Roman, размер шрифта - 14 кегль.
6. Библиографический список литературы, оформленный по ГОСТ Р 7.0.5 - 2008.
7. Возможно использование рисунков, таблиц и формул (приводятся в основном материале).
8. Объем научных статей –5-8 полных страниц с учетом литературных источников

**Для участия в конференции необходимо подать заявку до 20.11.2022 по ссылке:**

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScWDcRNhNRTl9o-Cq0299BkmQN2Y_Z5Tbw3yEijM_2kiFfJFg/viewform>

Форма проведения Конференции – очная.

Материалы направлять в оргкомитет по электронной почте: **E-mail: kafedra.ktib@mail.ru** **до 20.11.2022г.**

Информация о Конференции размещается на сайте Института искусственного интеллекта и цифровых технологий: дата проведения, сроки предоставления заявок и работ, план проведения, итоги.

**Место проведения – КБГУ. Начало конференции-14:00**

Телефоны для справок:

+79626524708 Крымшокалова Джульетта Абугалиевна

+79280752597 Татьяна Юрьевна Хаширова

**Мы будем рады видеть Вас в числе участников конференции и заранее благодарим за участие в работе!**

**Приложение 1.**

**Титульный лист исследовательских и проектных работ**



**КАФЕДРА**

 **КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**ИНСТИТУТ**

**ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И**

**ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**IV Республиканская конференция исследовательских и проектных работ школьников по информатике и информационным технологиям**

**«Новое поколение: взгляд в будущее»**

**Вид работы**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (научно-исследовательская работа, проектная работа)

**Тема работы**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Автор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Научный руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Образовательное учреждение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование, адрес, телефон, электронная почта)

**Нальчик 2022**