

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Горно-Алтайский государственный университет (Россия)
Томский государственный педагогический университет (Россия)
Московский педагогический государственный университет (Россия)
Чеченский государственный педагогический университет (Чеченская республика)
Алтайский государственный педагогический университет (Россия)
Атырауский государственный университет имени Х. Досмухамедова (Казахстан)
Казахский национальный университет имени аль-Фараби (Казахстан)



XIII Международная научно-практическая конференция

«ИНФОРМАЦИЯ И ОБРАЗОВАНИЕ: ГРАНИЦЫ КОММУНИКАЦИЙ» INFO'21

**г. Горно-Алтайск, Республика Алтай. 5 – 8 июля 2021 г.
Горно-Алтайский государственный университет**

Приглашаются к участию в работе конференции преподаватели высших и средних учебных заведений, научно-педагогические работники, научные сотрудники, докторанты, аспиранты, магистранты и студенты.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Цифровая образовательная среда: тенденции развития.
2. Образовательные ресурсы, информационные базы и комплексы.
3. Математическое моделирование и информационные технологии.
4. Образовательная робототехника: проблемы и перспективы.
5. Информационные технологии в развитии аграрного образования.
6. Развитие личности в социокультурном информационном пространстве.
7. Прикладные аспекты физико-математического образования.
8. Интерактивные образовательные технологии.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель – Темербекова Альбина Алексеевна, д.п.н., профессор кафедры математики, физики и информатики, зав. лабораторией «Инновационные образовательные технологии» Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Горно-Алтайск).

Сопредседатель – Серякова Светлана Брониславовна, д.п.н., профессор, зам. директора по УМР Института педагогики и психологии Московского педагогического государственного университета (Россия, г. Москва).

Сопредседатель – Мухамбетжанов Салтанбек Талапеденович, д.ф.-м.н., профессор, член-корр. Международной инженерной академии, профессор кафедры «Вычислительные науки и статистика» Казахского национального университета имени аль-Фараби, (Казахстан, Алматы).

Заместитель председателя – Рупасова Галина Бахтияровна, к.п.н., доцент кафедры математики, физики и информатики Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Горно-Алтайск).

Члены программного комитета:

Ревякина В.И., д.п.н., профессор Томского государственного педагогического университета (Россия, г. Томск).

Костюкова Т.А., д.п.н., профессор Томского государственного университета, профессор Томской духовной семинарии (Россия, г. Томск).

Бронникова Л.М., к.п.н. доцент, директор Института физико-математического образования Алтайского государственного педагогического университета, зав. кафедрой физики и методики преподавания физики (Россия, Барнаул).

Федорова С.Н., д.п.н., профессор Марийского государственного университета (Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола).

Батаева Я.Д., к. п.н., доцент кафедры ГиМППМ Чеченского государственного педагогического университета (Россия, Чеченская республика, г. Грозный).

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Осокин А.Е., к.ф.-м.н., доцент, начальник УИнф Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Республика Алтай), председатель организационного комитета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Раенко Е.А., к.ф.-м.н., доцент, зав. кафедрой МФИИ Горно-Алтайского государственного университета, заместитель председателя организационного комитета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Байгонакова Г.А., к.ф.-м.н., доцент, кафедры МФИИ Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Республика Алтай), заместитель председателя организационного комитета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Ахмед-Заки Д.Ж., д.т.н., профессор, ректор IT-университета (Казахстан, Астана).

Шаждекеева Н.К., PhD, зав. кафедрой математики и методики преподавания Атырауского государственного университета им. Х. Досмухамедова (Казахстан, Атырау).

Турар О.Н., PhD, заведующий кафедрой «Вычислительные науки и статистика» Казахского национального университета им. аль-Фараби (Казахстан, г. Алматы).

Поп Е.Н., к.э.н. доцент, директор Физико-математического и инженерно-технологического института ГАГУ (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Соловкина И.В., к.п.н., доцент кафедры МФИИ Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Деев М.Е., к.ф.-м.н., доцент кафедры МФИИ Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Чистякова В.А., к.п.н., доцент Института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Республики Алтай (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Часовских Н.С., к.п.н., доцент кафедры МФИИ Горно-Алтайского государственного университета (Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск).

Абдияхметова З.М., PhD, доцент кафедры информатики Атырауского государственного университета имени Х. Досмухамедова (Казахстан, г. Атырау).

Абиров А.К., PhD, доцент кафедры математики и методики преподавания Атырауского государственного университета имени Х. Досмухамедова (Казахстан, г. Атырау).

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- заявка автора(ов) на публикацию материалов: Новиков-заявка.doc;
- материалы (научная статья, тезисы докладов): Новиков-статья.doc;
- скан квитанции об оплате: Новиков-скан.

По результатам работы конференции планируется издание сборника научных трудов – материалов конференций (включая присвоение кодов ISBN, УДК и ББК, рассылку по библиотекам, регистрацию в Российской книжной палате, размещение в РИНЦ). Все статьи будут учитываться при подсчёте индивидуального индекса научного цитирования автора.

Стоимость публикации одной страницы текста по установленным параметрам составляет 150 рублей. Оплатить оргвзнос можно следующими способами: банковским переводом на счет университета. Банковские реквизиты: <http://www.gasu.ru/contacts/payment/> Основание перевода: Оргвзнос за участие в ИНФО-21 (Фамилия участника) или через систему ЯндексДеньги (счет 410011180157769). Организационный взнос обеспечит: официальную регистрацию в качестве участника конференции, публикацию доклада в сборнике материалов конференции; получение электронной версии сборника.

ВНИМАНИЕ! Авторы несут ответственность за содержание представленного материала и его оригинальность. Материалы проверяются в системе «Антиплагиат». Степень оригинальности текста должна быть не менее 70 %.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА: 649000. Республика Алтай. г. Горно-Алтайск, ул. Социалистическая, 32, 204. Горно-Алтайский государственный университет, Физико-математический и инженерно-технологический институт, кафедра математики, физики и информатики.

Контакты: Темербекова Альбина Алексеевна, +7 9236624410. tealbina@yandex.ru

Рупасова Галина Бахтияровна, +7 9095081811. guly.rup@yandex.ru

Электронный адрес конференции: konf.info-alt@yandex.ru

Срок подачи материалов до 31 мая 2021 года

Уважаемые коллеги, просим Вас сообщить о конференции INFO'21 вашим коллегам и партнерам, заинтересованным лицам и организациям.

Информация о конференции:

<http://moodle.gasu.ru/course/view.php?id=211> (зайти гостем)

Надеемся на плодотворное сотрудничество!

С уважением, Оргкомитет INFO'21

Анкета-заявка участника XIII Международной научно-практической конференции «Информация и образование: границы коммуникаций» INFO'21	
Ф.И.О. автора, соавторов (полностью)	
Страна, регион, город, село	
Место работы или учебы	
Должность	
Ученая степень, звание	
Название секции	
Название статьи	
Контактный телефон (с кодом города)	
E-mail	

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ

Материалы для публикации (от 3 до 8 страниц в редакторе Microsoft Word для Windows) принимаются от российских и иностранных специалистов и будут изданы в виде сборника научных трудов. Поля со всех сторон 20 мм, формат А4, шрифт Times New Roman, кегль 14 пт, межстрочный интервал – 1,5, выравнивание – по ширине, красная строка 1,25.

Библиографический список – по ГОСТ Р 7.0.5 – 2008.

Ссылки по порядку цитирования: [1, с. 277].

Присланные авторами материалы должны быть тщательно выверены и отредактированы.

Образец правильно оформленной статьи приведен ниже.

Образец оформления статьи

УДК 378.02

ИНТЕРАКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ INTERACTIVE TECHNOLOGIES IN EDUCATION

Новиков П. Д., канд. пед. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский государственный университет»

Россия, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск

novikov@yandex.ru

Аннотация. В статье подчеркнута

Ключевые слова: образование, обучение ...

Summary. In article ...

Key words: education, training ...

< Текст доклада > «Цитата» [5, с. 16].

Динамика изменений уровня информационной компетенции представлена на рисунке 1.

(рисунок)

Рисунок 1 – Уровень информационной компетенции

Основные показатели представлены в таблице 1.

Таблица 1

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УРОВНЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ КОМПЕТЕНЦИИ

№ п/п	Показатель	Единица измерения
...

Библиографический список:

1. Попов Ф.А. Информационно-технологическая поддержка электронного обучения: проблемы и пути их решения // Информация и образование: границы коммуникаций INFO'20: сборник научных трудов. – Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2020. – №4. – С. 472–473.

2. Модоров А.В. Образование в условиях глобализации. Использование социальных сетей в образовательном процессе [Электронный ресурс] // Вестник ВГТУ. – 2019. – №8. – URL : <http://cyberleninka.ru/article/n/obrazovanie-v-usloviyah-globalizatsii-ispolzovanie-sotsialnyh-setey-v-obrazovatelnom-protseesse> (19.09.2019).

3. Сидоров К.Л. Образовательные технологии // Студент и научно-технический прогресс: материалы XLVIII международной студенческой конференции (Курск, 10-11 мая 2015 г.). – Курск: КГУ, 2015. – С. 46–51.

4. Современные технологии обучения и воспитания. Книга 2: монография / Ю. В. Дементьева, А. В. Джевага, Д. М. Зиганшина и др. – Новосибирск: Издательство ЦРНС, 2018. – 164 с.