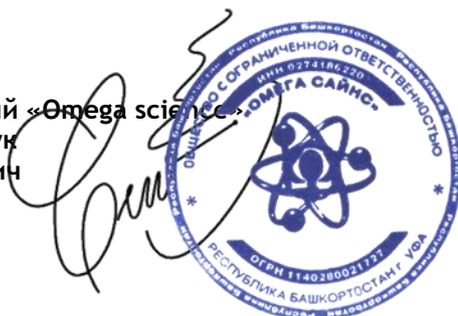


Научный руководитель
Международного центра
инновационных исследований «Omega science»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении
12 октября 2022г.
Международной
научно-практической конференции
**ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ КАК
ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССИВНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

*В соответствии с планом проведения
научно-практических конференций
Международного центра инновационных исследований «Omega science»*

Международная научно-практическая конференция является механизмом развития и совершенствования научно-исследовательской деятельности на территории РФ, ближнего и дальнего зарубежья

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Создать пространство для диалога российского научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Состав организационного комитета и редакционной коллегии (для формирования сборника по итогам конференции) представлен докторами и кандидатами наук по различным специальностям для формирования эффективной и качественной системы мультидисциплинарных исследований. Точный состав организационного комитета и редакционной коллегии представлен в программе научно-практической конференции

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

В целях решения организационных задач конференции в секретариат конференции включены:

- 1) Асабина Катерина Сергеева
- 2) Агафонова Екатерина Вячеславовна
- 3) Зырянова Мария Александровна
- 4) Носков Олег Николаевич
- 5) Ганеева Гузель Венеровна

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

В соответствии с целями и задачами конференции определены следующие направления конференции

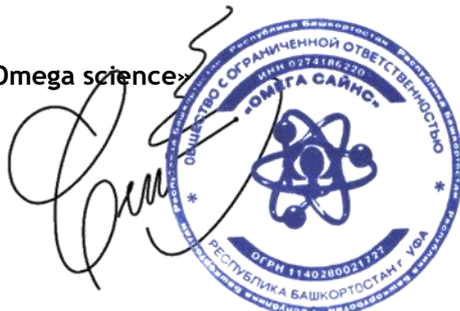
- | | |
|---|-----------------------------------|
| Секция 01. Физико-математические науки | Секция 12. Педагогические науки |
| Секция 02. Химические науки | Секция 13. Медицинские науки |
| Секция 03. Биологические науки | Секция 14. Фармацевтические науки |
| Секция 04. Геолого-минералогические науки | Секция 15. Ветеринарные науки |
| Секция 05. Технические науки | Секция 16. Искусствоведение |
| Секция 06. Сельскохозяйственные науки | Секция 17. Архитектура |
| Секция 07. Исторические науки | Секция 18. Психологические науки |
| Секция 08. Экономические науки | Секция 19. Социологические науки |
| Секция 09. Философские науки | Секция 20. Политические науки |
| Секция 10. Филологические науки | Секция 21. Культурология |
| Секция 11. Юридические науки | Секция 22. Науки о земле |

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ.

В течение 5 рабочих дней после проведения конференции подготовить акт с результатами ее проведения

В течение 10 рабочих дней после проведения конференции издать сборник статей по ее итогам, подготовить сертификаты участникам конференции и благодарности научным руководителям

Научный руководитель
Международного центра
инновационных исследований «Omega science»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



ПРОГРАММА

Международной
научно-практической конференции

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ КАК
ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССИВНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

12 октября 2022

*В соответствии с планом проведения
научно-практических конференций
Международного центра инновационных исследований «Omega science»*

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

- 1) Создать пространство для диалога российского научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, директор МЦИИ «Omega science»

Члены организационного комитета

Абидова Гулмира Шухратовна, доктор технических наук (DSc)

Агафонов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук

Алейникова Елена Владимировна, доктор государственного управления

Алиев Закир Гусейн оглы, доктор философии аграрных наук, академик РАПВХН и МАЭП

Бабаян Анжела Владиславовна, доктор педагогических наук

Баишева Зиля Вагизовна, доктор филологических наук

Байгузина Люза Закиевна, кандидат экономических наук

Булатова Айсылу Ильдаровна, кандидат социологических наук

Бурак Леонид Чеславович, кандидат технических наук, доктор PhD

Ванесян Ашот Саркисович, доктор медицинских наук

Васильев Федор Петрович, доктор юридических наук, член РАЮН

Вельчинская Елена Васильевна, доктор фармацевтических наук

Виневская Анна Вячеславовна, кандидат педагогических наук

Габрус Андрей Александрович, кандидат экономических наук

Галимова Гузалия Абкадировна, кандидат экономических наук

Гетманская Елена Валентиновна, доктор педагогических наук

Гимранова Гузель Хамидулловна, кандидат экономических наук

Григорьев Михаил Федосеевич, кандидат сельскохозяйственных наук

Грузинская Екатерина Игоревна, кандидат юридических наук

Гулиев Игбал Адилевич, кандидат экономических наук

Датий Алексей Васильевич, доктор медицинских наук

Долгов Дмитрий Иванович, кандидат экономических наук

Дусматов Абдурахим Дусматович, кандидат технических наук

Ежкова Нина Сергеевна, доктор педагогических наук, доцент

Екшикеев Тагер Кадырович, кандидат экономических наук

Епхиева Марина Константиновна, кандидат педагогических наук, профессор РАЕ

Ефременко Евгений Сергеевич, кандидат медицинских наук

Закиров Мунавир Закиевич, кандидат технических наук

Иванова Нионила Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук

Калужина Светлана Анатольевна, доктор химических наук

Касимова Дилара Фаритовна, кандидат экономических наук

Киракосян Сусана Арсеновна, кандидат юридических наук

Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, доктор ветеринарных наук

Кленина Елена Анатольевна, кандидат философских наук

Козлов Юрий Павлович, доктор биологических наук, заслуженный эколог РФ

Кондрашихин Андрей Борисович, доктор экономических наук

Конопацкова Ольга Михайловна, доктор медицинских наук

Куликова Татьяна Ивановна, кандидат психологических наук

Курбанаева Лилия Хамматовна, кандидат экономических наук

Курманова Лилия Рашидовна, доктор экономических наук

Ларионов Максим Викторович, доктор биологических наук

Малышкина Елена Владимировна, кандидат исторических наук

Маркова Надежда Григорьевна, доктор педагогических наук

Мещерякова Алла Брониславовна, кандидат экономических наук

Мухамадеева Зинфира Фанисовна, кандидат социологических наук

Набиев Тухтамурод Сахобович, доктор технических наук

Нурдавлятова Эльвира Фанизовна, кандидат экономических наук

Песков Аркадий Евгеньевич, кандидат политических наук

Половения Сергей Иванович, кандидат технических наук

Пономарева Лариса Николаевна, кандидат экономических наук
 Почивалов Александр Владимирович, доктор медицинских наук
 Прошин Иван Александрович, доктор технических наук
 Сафина Зилия Забировна, кандидат экономических наук
 Симонович Надежда Николаевна, кандидат психологических наук
 Симонович Николай Евгеньевич, доктор психологических наук, академик РАЕН
 Сирик Марина Сергеевна, кандидат юридических наук
 Смирнов Павел Геннадьевич, кандидат педагогических наук
 Старцев Андрей Васильевич, доктор технических наук
 Танаева Замфира Рафисовна, доктор педагогических наук
 Терзиев Венелин Кръстев, доктор экономических наук, доктор военных наук
 Умаров Бехзод Тургунпулатович, доктор технических наук
 Хамзаев Иномжон Хамзаевич, кандидат технических наук
 Чернышев Андрей Валентинович, доктор экономических наук, академик международной академии информатизации, заслуженный деятель науки и образования РАЕ
 Чиладзе Георгий Бидзинович, доктор экономических наук, доктор юридических наук
 Шилкина Елена Леонидовна, доктор социологических наук
 Шляхов Станислав Михайлович, доктор физико-математических наук
 Шошин Сергей Владимирович, кандидат юридических наук
 Юсупов Рахимьян Галимьянович, доктор исторических наук
 Яковишина Татьяна Федоровна, доктор технических наук
 Янгиров Азат Вазирович, доктор экономических наук
 Яруллин Рауль Рафаэллович, доктор экономических наук, член-корреспондент РАЕ

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 01. Физико-математические науки	Секция 12. Педагогические науки
Секция 02. Химические науки	Секция 13. Медицинские науки
Секция 03. Биологические науки	Секция 14. Фармацевтические науки
Секция 04. Геолого-минералогические науки	Секция 15. Ветеринарные науки
Секция 05. Технические науки	Секция 16. Искусствоведение
Секция 06. Сельскохозяйственные науки	Секция 17. Архитектура
Секция 07. Исторические науки	Секция 18. Психологические науки
Секция 08. Экономические науки	Секция 19. Социологические науки
Секция 09. Философские науки	Секция 20. Политические науки
Секция 10. Филологические науки	Секция 21. Культурология
Секция 11. Юридические науки	Секция 22. Науки о земле

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие	Время
Регистрация участников конференции	10.00 - 11.00
Открытие конференции	11.00 - 11.20
Работа секций Регламент выступлений: - Доклады сотрудников научных и учебных организаций не более 10 мин. - Доклады студентов и магистрантов не более 5 мин. - В прениях не более 5 минут	11.30 - 15.00
Подведение итогов конференции	15.30 - 16.00

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Спикеры	Тема выступления
СУКИАСЯН АСАТУР АЛЬБЕРТОВИЧ	ПРИВЕТСТВЕННОЕ ОБРАЩЕНИЕ И ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БОДРОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА	ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБЛЕМНОЙ ОБЛАСТИ ТЕЧЕЙСКАТЕЛЕЙ
ЗАРУБИН ВЛАДИМИР СЕРГЕЕВИЧ	ОПТИМИЗАЦИЯ ЗАЩИЩЕННЫХ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ
ЗАРУБИН СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	
КИМ ЭДУАРД НИКОЛАЕВИЧ	КОНТРОЛЬ ГОТОВНОСТИ КОПЧЕНОЙ РЫБЫ
СЛАСТЁН СОФЬЯ СЕРГЕЕВНА	

КОНОВА АЛЕНА ВИКТОРОВНА ДУБЦОВА ГАЛИНА НИКОЛАЕВНА	СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ ОБЗОР АЛЬТЕРНАТИВНЫХ БЕЛКОВ - ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА
НАЛОБИНА АЛИНА СЕРГЕЕВНА НИКОЛАЕВ ГЕРМАН БОРИСОВИЧ СЛАБИКОВ ВЛАДИМИР СЕРГЕЕВИЧ БОБРОВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ	О МЕТОДАХ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ В ЗАДАЧАХ НЕФТЕДОБЫЧИ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРЕ
ПОНОМАРЁВА ЮЛИЯ ЮРЬЕВНА	СПОСОБЫ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННЫХ ПРЕГРАД ТЕПЛОВЫМИ СЕТЯМИ
СМИРНОВ С.В. СИЗОВА Л.Н.	FINDING THE SHORTEST PATH THROUGH THE SYNTHESIS OF EDA SYSTEM TOOLS AND CARTOGRAPHIC PROGRAM
ХАЛЯВКИН АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ КОЖАНОВ АНАТОЛИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ЗЯБЛИЦЕВ ЕВГЕНИЙ СЕРГЕЕВИЧ	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВИЗУАЛЬНОГО И ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ СВАРНЫХ СТЫКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ
ЧЕЧЕТКА ВАЛЕНТИНА ИВАНОВНА ЧЕЧЕТКА ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ	ПРИМЕНЕНИЕ IT-ТЕХНОЛОГИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СЕКЦИЯ 06. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
КОТЕЛЬНИКОВА АНГЕЛИНА ВЛАДИМИРОВНА	АГРОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ ЗАЩИТЫ ГРУШИ ОТ БОЛЕЗНЕЙ

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БОРИСОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ	УПРАВЛЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ
БУРАКОВ ВИКТОР ЭДУАРДОВИЧ	РОЛЬ АНАЛИЗА ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ В УПРАВЛЕНИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
ИВАНОВА ЕКАТЕРИНА ЕВГЕНЬЕВНА	VOLUNTEER TOURISM: PROBLEMS AND PROSPECTS
МАКАРОВА КАРИНА СЕРГЕЕВНА	СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО ФИНАНСОВОГО КОНТРОЛЯ: ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ И ТЕХНОЛОГИИ КАК ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССИВНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ТКАЧЕНКО НАТАЛЬЯ СЕРГЕЕВНА ГАРЕЕВА НАИЛЯ АЛЬФРИТОВНА	АНАЛИЗ АКТИВОВ И ЛИКВИДНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

СЕКЦИЯ 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ШУШЕНАЧЕВ АЛЕКСЕЙ ВИКТОРОВИЧ	ОСОБЕННОСТИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ В УГОЛОВНОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БЕКЕТТ АННА ГЕННАДЬЕВНА	ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАНИИ
БЕРЕЗОВСКАЯ ЛАРИСА АНАТОЛЬЕВНА	НАРОДНАЯ ИГРУШКА, КАК НЕИСЧЕРПАЕМЫЙ ИСТОЧНИК ТВОРЧЕСКОЙ ПЕДАГОГИКИ
БОВДУЙ ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА	ИНФОРМАЦИОННАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ ПЕДАГОГОВ В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
БОЖКО СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА РЯДНОВА СВЕТЛАНА ПЕТРОВНА ОМУТКОВА НАДЕЖДА АНАТОЛЬЕВНА	РАЗРАБОТКА МЕЖПРЕДМЕТНЫХ СВЯЗЕЙ И ВНЕДРЕНИЕ ИХ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ

БОЖКО СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА РЯДНОВА СВЕТЛАНА ПЕТРОВНА ОМУТКОВА НАДЕЖДА АНАТОЛЬЕВНА	ПРОЕКТИРОВАНИЕ УРОКОВ МАТЕМАТИКИ ПО ТЕМЕ «НУМЕРАЦИЯ» С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ
БОЖКО СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА РЯДНОВА СВЕТЛАНА ПЕТРОВНА ОМУТКОВА НАДЕЖДА АНАТОЛЬЕВНА	ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТУРЫ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ВЫЧИСЛЕНИЙ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ
ГАМОЧКИН АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ	ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ДИСПЕТЧЕРСКИХ СЛУЖБ СИСТЕМЫ - 112
ДОМАНОВА ЮЛИЯ АНАТОЛЬЕВНА	РАЗВИТИЕ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДРЮЧКОВА НАДЕЖДА ВЛАДИМИРОВНА	ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРЕПОДАВАНИИ КУРСА «ФИЗИКА»
ЗАЙЦЕВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	ЦЕННОСТНОЕ ОТНОШЕНИЕ ВОЕННОСЛУЖАЩЕГО КОНТРАКТНОЙ СЛУЖБЫ К ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ: НЕКОТОРЫЕ ВОПРОСЫ ИЗУЧЕНИЯ
ЛАВРЕНТЬЕВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ЛАРИНА ОЛЬГА ГЕННАДЬЕВНА	РОЛЬ ШКОЛЬНОГО МУЗЕЯ В ФОРМИРОВАНИИ ЛИЧНОСТИ И МИРОВОЗЗРЕНИЯ УЧАЩИХСЯ
ЛОГИНОВА АНАСТАСИЯ МИХАЙЛОВНА	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ ЛИТЕРАТУРНОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
МИРЗАЕВ АЗИЗ АГАКЕРИМОВИЧ ТОМИЛИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ ТОМИЛИНА СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПАТРИОТИЗМ СТУДЕНТОВ: СУЩНОСТЬ, ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ
РОМАНОВА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА СИДОРЕНКО ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА	О ПИАНИСТИЧЕСКИХ ПРИНЦИПАХ ПРЕПОДАВАНИЯ
СОЛДАТОВА ПОЛИНА АНДРЕЕВНА ФУНТ ИРИНА ПЕТРОВНА	ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК СРЕДСТВО ПОДДЕРЖКИ ИНИЦИАТИВЫ И САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ У ДЕТЕЙ 5-7 ЛЕТ
ТКАЧЕНКО ИННА НИКОЛАЕВНА РУБЦОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСАНДРОВНА КОЛГАН ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА	АКТИВИЗАЦИЯ МЕЖПРЕДМЕТНЫХ СВЯЗЕЙ ФИЗИКИ И МАТЕМАТИКИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ТЕМЫ «ПРИНЦИПЫ РАДИОСВЯЗИ» НА РАЗНЫХ УРОВНЯХ ОБРАЗОВАНИЯ
ТКАЧЕНКО ИННА НИКОЛАЕВНА РУБЦОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСАНДРОВНА КОЛГАН ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА	ИГРА КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
ТКАЧЕНКО ИННА НИКОЛАЕВНА РУБЦОВА ВАЛЕНТИНА АЛЕКСАНДРОВНА КОЛГАН ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА	РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПА ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ПОДХОДА В ОБУЧЕНИИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
ТОПОРКОВА ВАЛЕНТИНА ВИКТОРОВНА ГОРБАНЬ ОЛЬГА ВАЛЕРЬЕВНА АНДРЕЕВА ОКСАНА НИКОЛАЕВНА	ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ МЕТОД ОБУЧЕНИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС НОО
ТОПОРКОВА ВАЛЕНТИНА ВИКТОРОВНА ГОРБАНЬ ОЛЬГА ВАЛЕРЬЕВНА АНДРЕЕВА ОКСАНА НИКОЛАЕВНА	ИСТОРИКО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ШКОЛЬНИКОВ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС

УДАЛОВА ИРИНА ПЕТРОВНА НИКУЛАЕВА ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА ПЕТРОВА НАДЕЖДА ПЕТРОВНА	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА, КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ КОММУНИКАТИВНОЙ ИНИЦИАТИВЫ И ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ У ДЕТЕЙ С ОВЗ
ХАМРИЛОВА ЕЛЕНА ДМИТРИЕВНА	РАЗВИТИЕ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ ДЕТЕЙ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ПРИ ЗНАКОМСТВЕ С МИРОМ ЖИВОТНЫХ
ХУТОРНОЙ ПАВЕЛ ГЕННАДЬЕВИЧ	САМОРАЗВИТИЕ КУРСАНТА ВОЕННОГО ВУЗА: ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ЧЕРНЯЕВА ДАРЬЯ ВИКТОРОВНА ЦЫРУЛЬНИКОВ ВИТАЛИЙ НИКОЛАЕВИЧ	ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ХИМИИ В ШКОЛЕ
ЧУПРЫНИНА ИРИНА ЮРЬЕВНА	ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ТРАЕКТОРИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПЕДАГОГА-ВОСПИТАТЕЛЯ: ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ И ПОСТРОЕНИЯ
ШАТАЛОВА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА	ГРАФИЧЕСКИЕ ДИКТАНТЫ КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ОНР III УРОВНЯ
ШИШМАРЕВА АНАСТАСИЯ АНДРЕЕВНА	ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ С ГИПЕРАКТИВНЫМ ОБУЧАЮЩИМСЯ МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

СЕКЦИЯ 16. ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

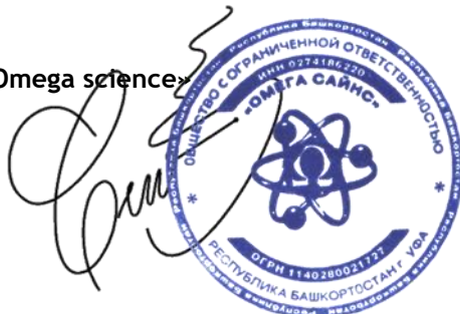
Спикеры	Тема выступления
МЕРКУЛОВА КРИСТИНА ЮРЬЕВНА	ХОРОВЫЕ СЦЕНЫ В ОПЕРЕ А. П. БОРОДИНА «КНЯЗЬ ИГОРЬ»: К ПРОБЛЕМЕ ПРОЧТЕНИЯ ЛИТЕРАТУРНЫХ И ИСТОРИЧЕСКИХ ИСТОЧНИКОВ

СЕКЦИЯ 18. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
КУТОВАЯ ДАРЬЯ ВИКТОРОВНА	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕНИЯ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИГРОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в программу конференции. Актуальную программу можно найти на сайте <https://os-russia.com/>

Научный руководитель
Международного центра
инновационных исследований «Omega science»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



АКТ

по итогам
Международной
научно-практической конференции

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ КАК
ФУНДАМЕНТ ПРОГРЕССИВНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

12 октября 2022

- 1) Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
- 2) На конференцию было прислано 60 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 47 статей.
- 3) Участниками конференции стали 67 делегатов из России, Казахстана, Армении, Узбекистана, Китая и Монголии
- 4) Все участники получили именные сертификаты, подтверждающие участие в конференции. Научным руководителям были предоставлены благодарности от имени центра
- 5) Победителям конференции выданы именные дипломы I, II или III степени
- 6) По итогам конференции издан сборник статей, который постатейно размещен в научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору № 981-04/2014К от 24 апреля 2014г.
- 7) Участникам были предоставлены авторские экземпляры сборников статей Международной научно-практической конференции