

В соответствии с планом проведения
Международных научно-практических конференций
Научно-издательского центра «Аэтерна»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении

25 августа 2022 г.

Международной научно-практической конференции

ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

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 и международного 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 научных исследований. Точный состав организационного комитета и редакционной коллегии представлен в программе Международной научно-практической конференции

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

В целях решения организационных задач конференции в секретариат конференции включены:

- 1) Асабина Катерина Сергеевна
- 2) Агафонова Екатерина Вячеславовна
- 3) Зырянова Мария Александровна
- 4) Носкова Регина Нильевна
- 5) Габдуллина Карина Рафаиловна
- 6) Ганеева Гузель Венеровна
- 7) Тюрина Наиля Рашидовна

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 резолюцию по итогам ее проведения

В течение 10 рабочих дней после проведения конференции издать сборник статей по ее итогам, подготовить сертификаты участникам конференции, а также выдать благодарности научным руководителям молодых авторов.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА

25 августа 2022 г.

г. Пермь

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Повышение значимости интеллектуального капитала, как основополагающего фактора инновационного развития науки.

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

Проанализировать и оценить проводимые научные исследования с точки зрения их результативности и применимости; способствовать внедрению современных инновационных технологий.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, руководитель НИЦ Аэтерна

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 Зилья 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

Мальшкина 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 Зиля 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 профессор, член РАЕ
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, член-корреспондент РАЕ
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 01. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ГАВРЮШИНА ЛЮДМИЛА КОНСТАНТИНОВНА	ВЛИЯНИЕ ТЕПЛОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
СЕМЕНЯКИНА АЛЛА АЛЕКСАНДРОВНА	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ГРАМОТНОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДА К СТАНДАРТАМ ТРЕТЬЕГО ПОКОЛЕНИЯ

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ГРИБАНОВА ДАРЬЯ ОЛЕГОВНА	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМ ТЕХНИЧЕСКИХ ПЛАНОВ НА НЕДВИЖИМОСТЬ
ЕРЕМЕНКО РОДИОН БОРИСОВИЧ	ПРИМЕНЕНИЕ САЖИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ
КУДРЯВЦЕВ ВЛАДИСЛАВ ОЛЕГОВИЧ НЕФЕДОВ ЕВГЕНИЙ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ БАКЕНЕВ ВЛАДИСЛАВ ЮРЬЕВИЧ МИХАЛЁВ ДЕНИС АЛЕКСЕЕВИЧ	РАЗРАБОТКА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА БОЛЬНИЧНЫХ ЛИСТОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ
МИГУНОВА МАРИНА ВАСИЛЬЕВНА ПЕТРИКОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА АБЛЕЗГОВА ОКСАНА ВАСИЛЬЕВНА	ВКЛЮЧЕНИЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ В СИСТЕМУ НЕПРЕРЫВНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОСРЕДСТВОМ РАКЕТОМОДЕЛЬНОГО СПОРТА
САФИУЛЛИН ДИНИСЛАМ МАРСОВИЧ СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	СХЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ НА СИМИСТОРАХ ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С УПРУГИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ ТИПА «СПИЦА»
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ШАЙБОВЫМ СЕТЧАТЫМ ДЕМПФЕРОМ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ПЕРЕМЕННОЙ МАССОЙ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ НЕУРАВНОВЕШЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ НЕУРАВНОВЕШЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ДЕМПФЕРОМ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ

СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	МНОГОЯРУСНЫЙ ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ПОРШНЕВЫМИ И ТАРЕЛЬЧАТЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	МНОГОЯРУСНАЯ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ДЛЯ СТАНКОВ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ СИСТЕМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ПРУЖИННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ РЕССОРНЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С СЕТЧАТЫМ ДЕМПФЕРОМ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ РЕССОРНЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛИРОВАННЫЙ ФУНДАМЕНТ С ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ
СЕДЛЯРОВ ОЛЕГ ИВАНОВИЧ МАРКИН ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛЯТОР С ВИБРОДЕМПФИРУЮЩЕЙ ПРУЖИНОЙ
АРТЕМОВ ГЕОРГИЙ ОЛЕГОВИЧ КОЛЕСНИКОВ ПАВЕЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ	“ЭФФЕКТ IPHONE”: ВЛИЯНИЕ ДВОЙНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СБОЕВ НА ЭЛЕКТРИФИКАЦИЮ
ГАНОВИЧЕВ ИВАН ПЕТРОВИЧ ФЕДОТОВ АЛЕКСЕЙ ИЛЬИЧ МОЦАКОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	ПРОНИЦАТЕЛЬНЫЙ ОТКАЗ ОТ ТЕХНОЛОГИИ
КАРТАШОВА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА ПЕТРОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА СУРКОВА А.В.	ИМИТАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ОПТИМИЗАЦИИ КЛЮЧЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СЕТИ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ 5G НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕРНЕТ

СЕКЦИЯ 06. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ЛЯХОВКА ДМИТРИЙ РОМАНОВИЧ	ЗНАЧИМОСТЬ РОБОТОВ-ДОЯРОВ НА МОЛОЧНО-ТОВАРНЫХ ФЕРМАХ
ГЛУШКО МАКСИМ ИВАНОВИЧ ЛАРИНА ВЕРОНИКА СЕРГЕЕВНА ГЕРАСИМЕНКО МАКСИМ ЕВГЕНЬЕВИЧ	ВЛИЯНИЕ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА НА РАСТЕНИЯ В РАЗНЫЕ ПЕРИОДЫ ВЕГЕТАЦИИ В УСЛОВИЯХ ПАРНИКА

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АЛЕКСЕЕВ ЛЕВ ДМИТРИЕВИЧ	ОСОБЕННОСТИ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
КОЖЕВНИКОВА ДАРЬЯ ВАЛЕРИЕВНА КУЛИКОВА ЕВГЕНИЯ ВИТАЛЬЕВНА	ПРЕДСКАЗАТЕЛИ УСПЕХА И ВЫЖИВАНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

СЕКЦИЯ 10. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ГАГАРИНА ЕСЕНИЯ СЕРГЕЕВНА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧЕНЫЮЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЯЗЫКОВОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ПРИ ВЕДЕНИИ БИЗНЕС-ПЕРЕГОВОРОВ С КИТАЙСКИМИ ПАРТНЕРАМИ
ДОЛЖИКОВА ЖАННА ВЯЧЕСЛАВОВНА	НОМИНАТИВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФЛОРОНИМОВ: НАЗВАНИЯ, ПОЯВИВШИЕСЯ НА ОСНОВЕ МЕТАФОРЫ

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ГОНЧАРУК МАРИЯ ВАСИЛЬЕВНА ПОЛИЩУК ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА ЛЯПКАЛО ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, ЗАМЕСТИТЕЛЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И ПРИНЯТИЮ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ
ДВОРЯНСКОВА ГАЛИНА ПЕТРОВНА	КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ КАК ТЕХНОЛОГИЯ СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ С НЕБЛАГОПОЛУЧНЫМИ СЕМЬЯМИ
КОТЛЯРУК ОКСАНА ВИКТОРОВНА КРАСЮК АНГЕЛИНА ИВАНОВНА ХОДЯЧИХ ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА	ВОЗМОЖНОСТИ ИГРОТЕРАПИИ В САМОРАЗВИТИИ И САМОВОСПИТАНИИ ДОШКОЛЬНИКОВ С ОСОБЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
КРОВОТА ТАТЬЯНА АЛЕКСЕЕВНА САЗОНОВА РУСЛАНА АЛЕКСАНДРОВНА ЛУНИНА ЕВГЕНИЯ ВИТАЛЬЕВНА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ
МАКАРОВА ВЕРА АЛЕКСАНДРОВНА МАЦАЕВА ВИКТОРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА ЛИСАВЦОВА ТАТЬЯНА ПЕТРОВНА	ИННОВАЦИОННЫЕ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДОУ РАЗВИТИЕ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНОСТИ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ПОМОЩЬЮ ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА
СЕРЕДА ОЛЕСЯ ЮРЬЕВНА ХОРОШИЛОВА АЛЛА ВАЛЕРЬЕВНА	ФОРМИРОВАНИЕ У МЛАДШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ НАВЫКОВ САМООБСЛУЖИВАНИЯ

ТАРАНЕНКО ИРИНА НИКОЛАЕВНА МЫЛЬНИКОВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА	ИННОВАЦИОННАЯ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК ВАЖНЫЙ РЕСУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ ПЕДАГОГА
ТУКОВСКАЯ СВЕТЛАНА АЛЕКСАНДРОВНА	ФОРМИРОВАНИЕ КОММУНИКАТИВНОЙ КУЛЬТУРЫ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ПОМОЩЬЮ ИГР - ДРАМАТИЗАЦИЙ
ХУДЯКОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА ШАПОВАЛОВА ЭЛИНА ИГОРЕВНА	МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ИГРА «ШАХМОЛОГИК»
КУДИНОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА ТКАЧЕНКО ИРИНА ИВАНОВНА ЯЧИНА НАДЕЖДА ПЕТРОВНА	ОЗНАКОМЛЕНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ЭКОНОМИЧЕСКИМИ ПОНЯТИЯМИ ЧЕРЕЗ ИГРОВЫЕ СИТУАЦИИ КАК НАПРАВЛЕНИЕ РАБОТЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ
ИВАНОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА ЛАВРОВА ОКСАНА ВАЛЕРЬЕВНА ИСМУХАМБЕТОВА ТАЛШИН НУКОВНА	СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ УЧИТЕЛЕЙ РУССКОГО ЯЗЫКА ГОРОДСКОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ
АХМЕТОВА НУРИЯ ГАЛИМЖАНОВНА УСМАНОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА ЧЕРНОВА ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА ЧЕРНОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	РАЗВИТИЕ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ ПОСРЕДСТВОМ МЕТОДА КЕЙС-ИЛЛЮСТРАЦИИ РАЗВИТИЕ РЕЧИ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ИГРОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ ДЕТЕЙ К ШКОЛЬНОМУ ОБУЧЕНИЮ

СЕКЦИЯ 13. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ХИСАМЕТДИНОВ НАИЛЬ ШАМИЛЬЕВИЧ ХАНМУРЗИН ТИМУР РЕНАТОВИЧ	ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ, СООБЩАЕМЫХ ПАЦИЕНТОМ

СЕКЦИЯ 18. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ВОРОНИНА ЭВЕЛИНА ИГОРЕВНА УРМАНОВА ИРИНА ВЛАДИМИРОВНА	ИССЛЕДОВАНИЕ КРЕАТИВНОСТИ СРЕДИ СОВРЕМЕННЫХ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ТВОРЧЕСКИМИ ВИДАМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БИПОЛЯРНОЕ РАССТРОЙСТВО У ДЕТЕЙ: СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРОЯВЛЕНИЯ

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в программу конференции.
 Актуальную программу можно найти на сайте <https://aeterna-ufa.ru>

Руководитель
 Научно-издательского центра «Аэтерна»
 кандидат экономических наук
 Сукиасян Асатур Альбертович



РЕЗОЛЮЦИЯ

по итогам

Международной научно-практической конференции

«ЗАКОНОМЕРНОСТИ И ТЕНДЕНЦИИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА»,

состоявшейся

25 августа 2022

1. Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
2. На конференцию было прислано 80 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 49 статей.
3. Участниками конференции стали 77 делегатов из России, Казахстана, Армении, Узбекистана, Китая и Монголии.
4. Все участники получили именные сертификаты, подтверждающие участие в конференции, а научные руководители благодарности.
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 № 242-02/2014К от 7 февраля 2014г.
7. Участникам были предоставлены авторские экземпляры сборников статей Международной научно-практической конференции
8. Участники конференции, академическое сообщество и организационный комитет отмечают актуальность и значимость мероприятия и необходимость дальнейшего его повторения. Организаторы конференции приглашают экспертов, все заинтересованные стороны к сотрудничеству.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович

