



ПРОГРАММА III МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО – ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЦИФРОВОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРАКТИКА РЕАЛИЗАЦИИ (10.06.2022)

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция направлена на трансляцию, распространение и информационную поддержку актуального массового и инновационного педагогического опыта; создание площадки для профессионального обсуждения теоретических и прикладных проблем развития образования, экономики и общества.

УЧАСТНИКИ

Научные и педагогические работники, преподаватели высших учебных заведений и колледжей РФ и ближнего Зарубежья, магистранты, студенты

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

ГАМ В.И. Д.П.Н., ПРОФЕССОР (АНПОО «МАНО», ОМСК)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

МИХАЙЛОВА В.Е., К.П.Н., ДОЦЕНТ, НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ (АНПОО «МАНО», ОМСК)

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

- **ПАРЦ О.С.**, К.П.Н., ДОЦЕНТ, ДОЦЕНТ (ОМГПУ, ОМСК)
- **ГАМ А.В.**, ПРОРЕКТОР (АНПОО «МАНО», ОМСК)
- **НЕМЦОВА Л.В.**, ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА ТТО (АНПОО «МАНО», ОМСК)
- **БАТАРШИНА И.Ю.**, ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА ДО (АНПОО «МАНО», ОМСК)

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ

ДО 10.05.2022 г. – ПРИЕМ МАТЕРИАЛОВ

10.05.2022-09.06.2022 -ОТБОР ДОКЛАДОВ НА КОНФЕРЕНЦИЮ И ТЕКСТОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

10.06.2022 г.- ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ (открытие, выступления участников с докладами дистанционно)

11.06. 2022г. -подведение итогов, обсуждение

20.06.2022 г. – подготовка дипломов и сертификатов

Допущенные доклады и статьи будут опубликованы в электронном сборнике. Сборники статей размещается на странице НПК сайта АНПОО «МАНО» и в научной электронной библиотеке Elibrary.ru по договору № 489 - 05 / 2020 от 13.05.2020



EAKONGRESS@MAIL.RU



VK.COM/MANOPRO



(3812) 66-21-03



HTTPS://MANO.PRO

ВЫСТУПЛЕНИЯ С ДОКЛАДАМИ

СЕКЦИЯ 1. Развитие самостоятельности студентов средствами ИКТ

Место проведения секции: дистанционно, на платформе ZOOM

Ссылка на подключение: <https://bbb.mano.pro/bbb/zifraobrazovanieconf/33>

Код доступа: 543 114 9745

ФИО, должность	Организация	Тема доклада
Зайцева Наталья Владимировна	ФГБОУ ВО ОмГМУ МЗ РФ колледж	Роль современных технических средств обучения на практических занятиях в медицинском колледже
Лихтенштейн Александра Алексеевна	ЧОУ ВО «Сибирский юридический университет»	ИКТ на занятиях в Университете экономики
Ломова Ольга Станиславовна	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, колледж	Использование информационно-коммуникационных технологий при изучении сферической астрономии
Чернакова Оксана Петровна	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, колледж	ОСОБЕННОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СОВРЕМЕННОМ ОБРАЗОВАНИИ
Мильбергер Альвина Владимировна	ФГБОУ ВО ОмГМУ МЗ РФ колледж	Развитие самостоятельности студентов средствами информационно-компьютерных технологий
Мезенцева Анна Игоревна (1автор), Михайлова Алла Григорьевна (2 автор)	ЧВВМУ имени П.С. Нахимова (1), Севастопольский государственный университет (2)	Формирование самостоятельности обучающихся при изучении иностранных языков средствами информационно-компьютерных технологий

СЕКЦИЯ 2. Профессиональное развитие педагогов в области цифровых технологий

Место проведения секции: дистанционно, на платформе ZOOM

Ссылка на подключение: <https://bbb.mano.pro/bbb/zifraobrazovanieconf/2343>

Код доступа: 543 114 9746

ФИО, должность	Организация	Тема доклада
Аванесова Лариса Геннадьевна	ГБПОУ «Уральский химико-технологический колледж»	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ «WEB-КВЕСТ» КАК АКТИВНОЙ ФОРМЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Гулида Марина Анатольевна	МАОУ "Обдорская гимназия"	Компьютерные тренажёры в школьном курсе математики
Шестакова Екатерина Сергеевна	СОФ "НИУ БелГУ"	ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ ПЕДАГОГА: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

СЕКЦИЯ 3. Цифровые образовательные продукты и

СЕКЦИЯ 4. Электронное обучение в профессиональной организации.

Место проведения секции: дистанционно, на платформе ZOOM

Ссылка на подключение: <https://bbb.mano.pro/bbb/zifraobrazovanieconf/2344>

Код доступа: 543 114 9747

ФИО, должность	Организация	Тема доклада
Курдина Оксана Владимировна	ФГБОУ ВО ОмГМУ МЗ РФ колледж	Аспекты развития подходов к защите и информационной безопасности в период изменения ИКТ

Прудников В.М., старший преподаватель, Мищенко И.И., студент, Онискевич Д.И., студент	МОУВО «Белорусско- Российский университет»	Вопросы построения структуры и выбора технологий при разработке сайта кафедры
Зинченко Людмила Витальевна, Майоров Роман Сергеевич	ФГКОУ ВО «Сибирский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации»	ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ ЦИФРОВИЗАЦИИ УГОЛОВНОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА
Рязанова Ирина Алексеевна	ГБПОУ Самарской области "Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна"	Изучение информационной безопасности на уроках информатики
Перистых Анастасия Петровна	БУ ПО "Технологический колледж № 3"	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРА НА УРОКАХ ФИЗИКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ФРОНТАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ
Салькова Анна Николаевна	СОФ НИУ "БелГУ"	К вопросу о внедрении цифровых ресурсов в образовательный процесс
Мардахаева Газида Вирбиевна	ГБОУ СПО "Республиканский техникум пищевой и перерабатывающей промышленности"	ПРЕПОДАВАНИЕ МОДЕЛИРОВАНИЯ В ИНФОРМАТИКЕ
Чернакова Оксана Петровна	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, колледж	ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Прима Анастасия Михайловна	ФГБОУ ВО "Кубанский государственный университет"	РОЛЬ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ КАРТ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

Субеева Гузель Рамильевна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева	Роль цифровых технологий в образовательном пространстве
Иванов Сергей Иванович	ГАОУ СПО "Московский топливно - энергетический колледж"	СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ
Козленко Наталия Владимировна, Чернышев Дмитрий Алексеевич	ГБОУВО «Донецкий институт железнодорожного транспорта»	Совершенствование содержательно-деятельностного компонента информационной компетентности будущих инженеров средствами дистанционного обучения
Ким Ирина Николаевна	ТГПУ им Низами	СУЩНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
Нурмагонбетова Сауле Сенсембаевна	ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, колледж	Электронное обучение в учебных заведениях

Издательство

**АНПОО «Многопрофильная Академия
непрерывного образования»**

**Multidisciplinary Academy of Continuing
Education**

