



МОО «Академия информатизации образования»
Липецкий государственный технический университет
Липецкое отделение Академии информатизации образования
ФГБНУ «Институт управления образованием РАО»
Межрегиональная общественная организация содействия развитию науки и
образования «Общественная академия компьютерных наук»
ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Программа
Международной научно-практической конференции
«Информатизация образования-2022»
(Липецк, 25-27 мая 2022 года)

Липецк – 2022



25 мая 2022 года

10.00-13.00 Пленарное заседание
13.00-13.30 Кофе-брейк
13.30-15.30 Секционное заседание
15.30-17.00 Отчетно-выборное собрание Академии информатизации образования

26 мая 2022 года

10.00-13.00 Круглый стол
13.00-13.30 Кофе-брейк
13.30-18.00 Секционные заседания
19.00 Торжественный ужин

27 мая 2022 года

10.00-12.30 Круглый стол
12.30-13.15 Закрытие конференции
13.30-20.00 Экскурсионная программа



10.00-10.30 ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

[Присоединиться к секции](#)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь

https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0

Зал Ученого Совета

Сараев Павел Викторович, ректор, доктор технических наук, профессор, действительный член Академии информатизации образования, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Русаков Александр Александрович, Президент МОО «Академия информатизации образования», ФГБОУ ВО «МИРЭА Российский технологический университет», профессор кафедры высшей математики, кандидат физико-математических наук, доктор педагогических наук, профессор, г. Москва, Россия

Пилипенко Ольга Васильевна, депутат Государственной Думы, член комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию, Почетный работник ВПО, действительный член Академии информатизации образования, доктор технических наук, профессор, г. Москва, Россия

Погодаев Анатолий Кириянович, первый проректор, доктор технических наук, профессор ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», действительный член Академии информатизации образования, г. Липецк, Россия

Кузенков Сергей Евгеньевич, проректор по научной работе и инновациям, кандидат технических наук, доцент ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

10.30-12.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Русаков Александр Александрович, ФГБОУ ВО «МИРЭА Российский технологический университет», профессор кафедры высшей математики, Президент МОО «Академия информатизации образования», кандидат физико-математических наук, доктор педагогических наук, профессор, г. Москва, Россия

Сарьян Вильям Карпович, член президиума Академии информатизации образования, доктор технических наук, академик НАН РА, профессор МФТИ, научный консультант, НИИ Радио, Лауреат Государственной премии РФ и двух премий Правительства РФ в области науки и техники г. Москва, Россия

Левашов Виктор Константинович, доктор социологических наук, директор Института социальных и социально-политических исследований Федерального научно-исследовательского центра РАН

НЕОБХОДИМОСТЬ РЕНОВАЦИЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ РФ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ ЖЕСТОКОЙ



(БЕСПРЕЦЕДЕНТНОЙ) САНКЦИОННОЙ ВОЙНЫ СО СТОРОНЫ КОЛЛЕКТИВНОГО ЗАПАДА

Берил Степан Иорданович, Президент ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко», доктор физико-математических наук, профессор, действительный член МОО «АИО», г. Тирасполь, Приднестровская Молдавская Республика

Долгов Алексей Юрьевич, ГОУ «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко», проректор по информатизации и инновационным технологиям в образовании, член-корреспондент АИО, кандидат технических наук, доцент, член-корреспондент Академии информатизации образования, г. Тирасполь, Приднестровская Молдавская Республика

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ С УЧЕТОМ ОПЫТА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВУЗА В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ НА ПРИМЕРЕ ПГУ

Роберт Ирэна Веньяминовна, ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО», главный научный сотрудник, руководитель Научной школы «Информатизация образования», академик РАО, Вице-президент Академии информатизации образования, доктор педагогических наук, профессор, г. Москва, Россия

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ СТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ: НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

Чубариков Владимир Николаевич, доктор физико-математических наук, профессор, президент механико-математического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, заведующий кафедрой математических и компьютерных методов анализа механико-математического факультета МГУ, сопредседатель Учебно-методического совета Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки (ФУМО-01), действительный член АИО, г. Москва, Россия

КУРС КРИПТОГРАФИИ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Мартынов Александр Петрович, Саровский физико-технический институт – филиал НИЯУ МИФИ, ученый секретарь отделения АИО по Нижегородской области, доктор технических наук, профессор, г. Саров, Россия

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ

Дорофеева Виктория Ивановна, кандидат физико-математических наук, доцент, доцент кафедры информатики ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», г. Орел, Россия

К ВОПРОСУ ПРЕПОДАВАНИЯ АНАЛИЗА ДАННЫХ СТУДЕНТАМ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ

Полчка Анатолий Егорович, председатель Хабаровского отделения АИО, доктор педагогических наук, доцент, профессор кафедры математики и информационных технологий Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет» г. Хабаровск, Россия

Король Александр Михайлович, ученый секретарь Хабаровского отделения АИО, кандидат педагогических наук, профессор кафедры математики и информационных технологий



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия

Табачук Наталья Петровна, член-корреспондент Академии информатизации образования, секретарь Хабаровского отделения АИО, кандидат педагогических наук, доцент, доцент кафедры математики и информационных технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный университет», г. Хабаровск, Россия

О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХАБАРОВСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ АКАДЕМИИ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Кузовлев Валерий Петрович, Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, Председатель Липецкого отделения Академии информатизации образования, доктор педагогических наук, профессор, г. Липецк, Россия

Кузовлева Наталия Валериевна, доктор педагогических наук, профессор РАНХиГС, директор МАОУ СШ №12 г. Ельца, действительный член Академии информатизации образования, г. Елец, Россия

Пачина Наталия Николаевна, доктор психологических наук, профессор кафедры социологии ЛГТУ, ученый секретарь Липецкого отделения АИО, г. Липецк, Россия

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ В ОБРАЗОВАНИИ (ОПЫТ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ЛИПЕЦКОГО ОТДЕЛЕНИЯ АКАДЕМИИ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ)

13.00-13.30 КОФЕ-БРЕЙК

13.30-15.30. РАБОТА СЕКЦИЙ

13.30-15.30 СЕКЦИЯ 1. ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ, ИННОВАЦИОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

[Присоединиться к Секции 1](#)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь

https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0

Зал Ученого Совета

Модераторы:

Чернышенко Сергей Викторович, член президиума Академии информатизации образования, доктор биологических наук, профессор, Государственный университет управления, г. Москва, Россия

Кравченко Лариса Юрьевна, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», ученый секретарь Волгоградского отделения АИО, кандидат педагогических наук, доцент кафедры методики преподавания математики и физики, г. Волгоград, Россия

Пачина Наталия Николаевна, доктор психологических наук, профессор кафедры социологии ЛГТУ, ученый секретарь Липецкого отделения АИО, г. Липецк, Россия

Регламент выступления 15мин.



1. О НЕКОТОРЫХ АСПЕКТАХ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ ПЕДАГОГОВ К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ КОМПЬЮТЕРНО-ОПОСРЕДОВАННОЙ ГИПЕРМЕДИЙНОЙ КОММУНИКАЦИИ В УСЛОВИЯХ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Кравченко Лариса Юрьевна, ученый секретарь Волгоградского отделения Академии информатизации образования, кандидат педагогических наук, доцент кафедры методики преподавания математики и физики, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», г. Волгоград, Россия

2. ВОЗМОЖНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИМ ЗРЕНИЕМ РОБОТОВ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО РАСПОЗНАВАНИЯ ОБЪЕКТОВ

Крамаров Сергей Олегович, Председатель Южного отделения Академии информатизации образования, доктор физико-математических наук, профессор по кафедре физики твёрдого тела, профессор, Южный федеральный университет, г. Ростов-на-Дону, Россия

Храмов Владимир Викторович, кандидат технических наук, доцент, Южный федеральный университет (ИУБиП), г. Ростов-на-Дону, Россия

Гребенюк Елена Владимировна, аспирант, Сургутский государственный университет, г. Сургут, Россия

3. УДАЛЕННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО УЧАЩЕГОСЯ В ДИСТАНЦИОННОМ И СМЕШАННОМ ОБУЧЕНИИ

Мухаметзянов Искандар Шамилович, Председатель Татарстанского отделения Академии информатизации образования, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории теории и методики информатизации образования, ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования», г. Москва, Россия

4. ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МАССОВЫХ ОТКРЫТЫХ ОНЛАЙН КУРСОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

Нефедова Виктория Юрьевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры информатики, физики и методики преподавания информатики и физики, ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный педагогический университет», г. Оренбург, Россия

5. МЕХАНИЗМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛА СТАРШИМ ДОШКОЛЬНИКАМ ПРИ ГРУППОВОМ ОБУЧЕНИИ В ОНЛАЙН ФОРМАТЕ

Поседько Сергей Валерьевич, член-корреспондент Академии информатизации образования, педагог дополнительного образования, ГБОУ школа №1454 «Тимирязевская», г. Москва, Россия

6. МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ЭВРИСТИЧЕСКИЕ ТРЕНАЖЕРЫ В ОБУЧЕНИИ СТЕРЕОМЕТРИИ: ПОСТРОЕНИЕ СЕЧЕНИЙ МНОГОГРАННИКОВ

Скафа Елена Ивановна, действительный член Академии информатизации образования, проректор, заведующий кафедрой высшей математики и методики преподавания математики, ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», г. Донецк, Донецкая Народная Республика

Клепикова Алина Дмитриевна, магистрант направления подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», г. Донецк, Донецкая Народная Республика



7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СОВРЕМЕННЫХ ИКТ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ

Чернышенко Сергей Викторович, член президиума Академии информатизации образования, доктор биологических наук, профессор, Государственный университет управления, г. Москва, Россия

Крылова Татьяна Ивановна, кандидат педагогических наук, доцент, Московский государственный областной университет, г. Москва, Россия

15.30-17.00 Отчетно-выборное собрание Академии информатизации образования

Модератор:

Русаков Александр Александрович, Президент МОО «Академия информатизации образования», г. Москва, Россия

Зал Ученого Совета

[Участвовать в отчетно-выборном собрании членов АИО](#)

(ссылка на подключение)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0

Зал Ученого Совета

26 МАЯ 2022 ГОДА

10.00-13.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ: ЦИФРОВАЯ СРЕДА, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА»

Зал Ученого Совета

13.00-13.30

КОФЕ-БРЕЙК

13.30- 18.00 СЕКЦИЯ 1. ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ, ИННОВАЦИОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

[Присоединиться к Секции 1](#)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0

Точка кипения

Модераторы:



Федосов Александр Юрьевич, действительный член Академии информатизации образования, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», профессор факультета информационных технологий, доктор педагогических наук, доцент, г. Москва, Россия
Дюбина Татьяна Георгиевна, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», кандидат психологических наук, г. Липецк, Россия

Регламент выступления 15 мин.

1. ИЗМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ ИЗУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ СТУДЕНТАМИ ПРОФИЛЬНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ В СМЕШАННОМ ПОСТКОВИДНОМ РЕЖИМЕ РАБОТЫ

Барышева Ирина Викторовна, преподаватель кафедры математического обеспечения и суперкомпьютерных технологий, ННГУ им. Н.И. Лобачевского", г. Нижний Новгород, Россия
Козлов Олег Александрович, действительный член Академии информатизации образования, ведущий научный сотрудник ФГБНУ ИСРО РАО, заведующий лабораторией теории и методики подготовки кадров информатизации образования, профессор, доктор педагогических наук, г. Москва, Россия

2. ИННОВАЦИОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ И ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИСТАНЦИОННОМ ОБРАЗОВАНИИ

Бурыгина Ирина Александровна, магистрант факультета информационных технологий, кафедры социальной и педагогической информатики, ФГБОУ ВО Российский государственный социальный университет, г. Москва, Россия
Удалова Алина Дмитриевна, магистрант факультета информационных технологий, кафедры социальной и педагогической информатики, ФГБОУ ВО Российский государственный социальный университет, г. Москва, Россия
Федосов Александр Юрьевич, действительный член Академии информатизации образования, доцент кафедры теории и методики обучения математике и информатике, доктор педагогических наук, ФГБОУ ВО Российский государственный социальный университет, г. Москва, Россия

3. ПОДГОТОВКА К ОГЭ ПО ИНФОРМАТИКЕ В ОНЛАЙН-СООБЩЕСТВАХ ШКОЛ

Комиссарова Светлана Александровна, член-корреспондент Академии информатизации образования, кандидат педагогических наук, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатике, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», г. Волгоград, Россия
Максимова Анастасия Владимировна, магистрант кафедры информатики и методики преподавания информатике, ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный социально-педагогический университет», г. Волгоград, Россия

4. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО И ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Миронова Людмила Ивановна, действительный член Академии информатизации образования, профессор кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ФГБОУ ВО «Уральский федеральный университет», г. Екатеринбург, Россия
Космодемьянова Анастасия Александровна, ФГБОУ ВО Уральский федеральный университет, г. Екатеринбург, Россия



Бернгардт Константин Викторович, инженер кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, старший преподаватель кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ФГБОУ ВО Уральский федеральный университет, г. Екатеринбург, Россия

5. ОСОБЕННОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ С ОВЗ И ИНВАЛИДНОСТЬЮ: ЛИЧНЫЙ ОПЫТ

Каторгин Максим Константинович, магистрант факультета информационных технологий, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», г. Москва, Россия

Елисеева Дина Юрьевна, старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», г. Москва, Россия

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ В СТАНОВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СУБЪЕКТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА МАОУ «СРЕДНЯЯ ШКОЛА №12 ГОРОДА ЕЛЬЦА»

Кузовлева Наталия Валериевна, действительный член Академии информатизации образования, доктор педагогических наук, профессор, директор МАОУ «СШ №12 г. Ельца», г. Елец, Россия

Самойлов Александр Анатольевич, член-корреспондент Академии информатизации образования, кандидат педагогических наук, доцент, учитель информатики МАОУ «СШ № 12 г. Ельца», г. Елец, Россия

7. МЕНТАЛЬНЫЕ КАРТЫ КАК ИНСТРУМЕНТ ИНТЕГРАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЕЙ

Панфёров Александр Алексеевич, студент, ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», Пензенская область, с. Бессоновка, Россия

Монахов Дмитрий Евгеньевич, студент, ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», Пензенская область, с. Бессоновка, Россия

Гаврилова Маргарита Алексеевна, действительный член Академии информатизации образования, профессор кафедры информатики и методики преподавания информатики и математики, доктор педагогических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет», Пензенская область, с. Засечное, Россия

8. НАУЧНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ СРЕДСТВАМИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Пачина Наталия Николаевна, ученый секретарь Липецкого отделения Академии информатизации образования, доктор психологических наук, доцент, профессор кафедры социологии, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Городова Джессика Дмитриевна, аспирант кафедры социологии, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Липецкий государственный технический университет», Россия, Липецк, Россия

Пачин Георгий Романович, магистрант, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Липецкий государственный технический университет», Россия, Липецк,

Ряженова Алёна Александровна – аспирант кафедры социологии, помощник проректора по учебно-воспитательной работе, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия



9. ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТОВ В ФОРМИРОВАНИИ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Хаймина Людмила Эдуардовна, член-корреспондент Академии информатизации образования, доцент кафедры прикладной информатики и информационной безопасности, кандидат педагогических наук, доцент, ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск, Россия

Зеленина Лариса Ивановна, доцент кафедры прикладной математики и высокопроизводительных вычислений, кандидат технических наук, доцент, ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск, Россия

Хаймин Евгений Сергеевич, старший преподаватель кафедры прикладной информатики и информационной безопасности, ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова», г. Архангельск, Россия

10. ОБУЧЕНИЕ ОСНОВАМ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОТОТИПИРОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОГРАММИРУЕМОГО АВТОНОМНОГО РОБОТА MOWAY НА УРОВНЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Федосов Александр Юрьевич, действительный член Академии информатизации образования, профессор факультета информационных технологий, доктор педагогических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», г. Москва, Россия

Семенкова Татьяна Александровна, аспирант факультета информационных технологий, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», Московская область, г. Красногорск, Россия

13.30-18.00 СЕКЦИЯ 2. ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ

[Присоединиться к Секции 2](#)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0

Точка кипения

Модераторы:

Кувшинова Екатерина Николаевна, член-корреспондент Академии информатизации образования, ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», доцент Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича, к.пед.н., г. Ростов-на-Дону, Россия

Ткаченко Светлана Владимировна, член-корреспондент Академии информатизации образования, старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Регламент выступления 15 мин.



1. ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ОПЫТА

Андреев Александр Александрович, действительный член Академии информатизации образования, профессор, доктор педагогических наук Межотраслевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки кадров, заведующий кафедрой «ИКТ в образовании», г. Москва, Россия

2. ИЗ ОПЫТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ GOOGLE ФОРМ КАК СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ (НА ПРИМЕРЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭЛЕМЕНТЫ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ЛОГИКИ»)

Грищенко Лариса Петровна, член-корреспондент Академии информатизации образования, кандидат педагогических наук, ГБПОУ «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий», г. Ростов-на-Дону, Россия

3. ТЕСТОВАЯ ОБОЛОЧКА WE CLEVER – ФИНАЛЬНАЯ ЧАСТЬ ЭЛЕКТРОННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА (ЭОК) ПО ИНФОРМАТИКЕ

Дьячков Валерий Павлович, доцент кафедры информационных технологий и статистики, доцент, кандидат педагогических наук, ФГБОУ ВО «Вятский государственный агротехнологический университет», г. Киров, Россия

4. СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НЕПРЕРЫВНОМ МЕДИЦИНСКОМ ОБРАЗОВАНИИ

Евдокимова Анастасия Игоревна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Минздрава РФ, г. Саратов, Россия

5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРЕНАЖЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ИММЕРСИВНОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ СОТРУДНИКОВ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

Карелина Мария Владимировна, член-корреспондент Академии информатизации образования, кандидат технических наук, доцент кафедры «Управление транспортным бизнесом и интеллектуальные системы, Российский университет транспорта (МИИТ), г. Москва, Россия

6. ПРОБЛЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ

Кувшинова Екатерина Николаевна, член-корреспондент Академии информатизации образования, доцент Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича, кандидат педагогических наук, ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», г. Ростов-на-Дону, Россия

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РУССКОГО ЯЗЫКА КИТАЙСКИМИ СТУДЕНТАМИ – БУДУЩИМИ СТРОИТЕЛЯМИ В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

Миронова Людмила Ивановна, действительный член Академии информатизации образования, профессор кафедры промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости, ФГБОУ ВО «Уральский федеральный университет», г. Екатеринбург, Россия
Фомин Никита Игоревич, и.о. директора института строительства и архитектуры, зав. кафедрой промышленного, гражданского строительства и экспертизы недвижимости,



кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Уральский федеральный университет», г. Екатеринбург, Россия

Булатова Дарья Сергеевна, ведущий специалист Управления академического развития, ФГБОУ ВО «Уральский федеральный университет», г. Екатеринбург, Россия

8. ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННАЯ СРЕДА КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ ПОЛИПРОФЕССИНАЛИЗМА РУКОВОДИТЕЛЯ

Пачина Наталия Николаевна, ученый секретарь Липецкого отделения Академии информатизации образования, доктор психологических наук, доцент, профессор кафедры социологии, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Блинникова Ольга Николаевна, аспирант четвертого курса, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Ряженова Алёна Александровна, аспирант второго курса, помощник проректора по учебно-воспитательной работе, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Пачин Александр Романович, магистрант первого курса, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

9. ОБУЧЕНИЕ ОСНОВАМ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОТОТИПИРОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОГРАММИРУЕМОГО АВТОНОМНОГО РОБОТА MOWAY НА УРОВНЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Федосов Александр Юрьевич, действительный член Академии информатизации образования, профессор факультета информационных технологий, доктор педагогических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», г. Москва, Россия

Семенкова Татьяна Александровна, аспирант факультета информационных технологий, ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет», Московская область, г. Красногорск, Россия

10. ПОСТРОЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ ФОРМИРОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ «ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА»

Ткаченко Светлана Владимировна, член-корреспондент Академии информатизации образования, старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Мецзякова Ольга Анатольевна, кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Лучинкин Кирилл Олегович, студент 1 курса бакалавриата по направлению подготовки 01.03.04 Прикладная математика, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

Шутов Артем Сергеевич, студент 1 курса бакалавриата по направлению подготовки 01.03.04 Прикладная математика, ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк, Россия

27 МАЯ 2022 ГОДА



**10.00-12.30 КРУГЛЫЙ СТОЛ «АКАДЕМИЯ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ:
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ»**

Точка кипения

12.30-13.00 КОФЕ – БРЕЙК

13.00-13.15 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

[Присоединиться](#)

Инструкцию по использованию Microsoft Teams Guide можно посмотреть здесь
[https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS Teams guide.pdf?dl=0](https://www.dropbox.com/s/d69o9lg8ee2jqmz/MS_Teams_guide.pdf?dl=0)

13.15-20.00 ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА «ЗАДОНСКИЕ МОНАСТЫРИ»