

Всероссийская научная конференция

с международным участием

«ОТКРЫТАЯ НАУКА - 2022»

18 – 22 апреля 2022 г.



ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ



18.04.2022 (понедельник)

16.00 – 16.20

Ссылка для подключения: [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a04zpSgu7VqWZCttrpc0_-](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a04zpSgu7VqWZCttrpc0_-AaXMeDGVbEpkS3NB7T1wLM1%40thread.tacv2/1648111904424?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d)

[AaXMeDGVbEpkS3NB7T1wLM1%40thread.tacv2/1648111904424?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a04zpSgu7VqWZCttrpc0_-AaXMeDGVbEpkS3NB7T1wLM1%40thread.tacv2/1648111904424?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d)

16.00 – 16.05

Приветственное слово

Лавренова Екатерина Владимировна, директор института цифрового образования, кандидат педагогических наук, доцент

16.05 – 16.20

Виртуальные связи в виртуальной среде. Опыт изучения цифровых следов в МЭШ

Буров Василий Владимирович, научный сотрудник центра аналитических исследований и моделирования в образовании, аспирант департамента математики и физики института цифрового образования

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ



Секция № 1

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ



18.04.2022 (понедельник)

16.20 – 18.30

Ссылка для подключения: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ae5ef8618808a4fd38a5bc0db19779552%40thread.tacv2/1644584102267?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Гриншкун Вадим Валерьевич, акад. РАО, профессор, начальник департамента информатизации образования, д.п.н., профессор

Корнилов Виктор Семенович, профессор, д.п.н., профессор департамента информатизации образования

1. ПРИМЕНЕНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МАРШРУТОВ НА ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПЛАТФОРМАХ. Бамбурова Марина Загфаровна, MAOY гимназия №57, г. Набережные Челны, Республика Татарстан, учитель информатики, ИТТ-201. BamburovaMZ375@mgpu.ru

2. ИНДИВИДУАЛЬНАЯ И ГРУППОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КАК ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА. Бронникова Анастасия Андреевна, ГБОУ Школа №1552 города Москвы, учитель иностранных языков. МБ-211, курс 1. BakhtinaA@mgpu.ru

3. ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ С ЦЕЛЬЮ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ В БИЛИНГВАЛЬНОЙ СРЕДЕ. Волгина Карина Андреевна, учитель начальных классов ОАНО «Школа современных технологий», магистрант 2 курса МБ, VolginaKA160@mgpu.ru

4. ПРИМЕНЕНИЕ ОНЛАЙН КУРСОВ В ПРОГРАММЕ РУР МЕЖДУНАРОДНОГО БАКАЛАВРИАТА. Градов Михаил Владимирович, методист ГБОУ Школа № 1500, магистрант 2 курса МБ fidelio.81@mail.ru

5. ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ В ПРАКТИКЕ ОБУЧЕНИЯ ХИМИИ ДЕТЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ДЛИТЕЛЬНОМ ЛЕЧЕНИИ В МЕДИЦИНСКОМ СТАЦИОНАРЕ. Дзенис Анна Валерьевна, к.п.н., тьютор (химия), Обособленное структурное подразделение ГБОУ Школа №109, проект «УчимЗнаем»

6. ПРИМЕНЕНИЕ ИНТЕРАКТИВНОГО ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНОГО ОБЛАЧНОГО ПОРТФОЛИО ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МАРШРУТОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ХОДЕ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. Кобелева Галина Александровна, директор, Центр непрерывного повышения педагогического мастерства КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области», ga.kobeleva@kirovipk.ru

7. РАЗВИТИЕ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ УЧАЩИХСЯ С ПОМОЩЬЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОНЛАЙН-СЕРВИСОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ Никонорова

Екатерина Игоревна, IB-директор международного билингвального детского сада AltAstra, г. Москва, ekaterinanikser@gmail.com , статья и выступление

8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДКАСТОВ В ПРЕДСТАВЛЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИМИСЯ МЕДИЦИНСКИХ КЛАССОВ. Овчинникова Марина Владимировна, к.биол.н., учитель биологии, ГБОУ Школа №1506, г. Москва, marilyn_91@mail.ru; Шаверская Ольга Николаевна, учитель химии, ГБОУ Школа №1506, г. Москва, olgasha263@gmail.com

9. РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННОГО РЕСУРСА С ЭЛЕМЕНТАМИ ГЕЙМИФИКАЦИИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ УЧАЩИХСЯ. Румянцева Марина Олеговна, магистрант 2 курса, ИТТО, RumyantsevaMO446@mgpu.ru

10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕЙМИФИКАЦИИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ ДЛЯ ПРЕДМЕТОВ ВАРИАТИВНОГО ЦИКЛА В ШКОЛЕ Яхонтова Мария Андреевна, специалист по охране труда, ГБОУ школа №498 г. Москва yakhontovama227@mgpu.ru

11. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОБУЧЕНИЯ УЧЕНИКОВ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ 3D- ТЕХНОЛОГИЙ НА ОСНОВЕ ВИЗУАЛИЗАЦИИ. Запольская Анастасия Дмитриевна, студент 2 курса магистратуры, shulyakovskayaad@mgpu.ru



Секция № 2

ИММЕРСИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ



18.04.2022 (понедельник)

16.20 – 18.30

Ссылка для подключения: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a3482c37c57b541cbb89a424ea4d250ae%40thread.tacv2/1644584200951?content=%7b%22id%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Заславская Ольга Юрьевна, профессор, научный руководитель департамента информатизации образования, д.п.н., профессор

Гриншкун Александр Вадимович, доцент РАО, к.п.н., доцент департамента информатизации образования

1. РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ НАВЫКОВ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ У СТУДЕНТОВ НАПРАВЛЕНИЯ «ЭКОНОМИКА», Аксютина Елена Павловна, магистрант 2 курса, ИТТО, AksyutinaEP585@mgpu.ru

2. ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS КАК ОСНОВА ИНТЕГРИРОВАННОЙ ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ВЫПУСКНИКОВ КОЛЛЕДЖА. Баранникова Александра Витальевна, руководитель РЦ, преподаватель БПОУ ВО «Череповецкий строительный колледж имени А.А. Лепехина», anna77795@mail.ru

3. МОДЕЛЬ ЭЛЕКТРОННОГО ПОРТФОЛИО ДЛЯ ОЦЕНКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ВУЗА. Бернадинер Максим Игоревич, Начальник отдела развития стартап инфраструктуры, bernadinermi@mgpu.ru

4. РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНЫХ И КОММУНИКАТИВНЫХ НАВЫКОВ С ПОМОЩЬЮ ИГР И ИГРОВЫХ ПЛАТФОРМ В УСЛОВИЯХ ИНФОРМАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ У ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММЕ РУР (НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА) МЕЖДУНАРОДНОГО БАКАЛАВРИАТА Клева Мария Владимировна, учитель начальных классов, ГАОУ Школа 1306 «Школа молодых политиков» г.Москва, klevamv517@mgpu.ru

5. ФОРМИРОВАНИЕ НАВЫКОВ 3D-МОДЕЛИРОВАНИЯ КАК УСЛОВИЕ УСПЕШНОГО ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ИММЕРСИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. Мамаева Екатерина Александровна, младший научный сотрудник кафедры цифровых технологий в образовании, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», usr09789@vyatsu.ru

6. ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕМАТИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ ДИДАКТИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ СОДЕРЖАНИЯ ПОСРЕДСТВОМ ЛИНКОВАНИЯ И ТЕГИРОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ МАТЕМАТИКИ (ЛИНКОВАНИЕ НА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОМ УРОВНЕ) Побединская Татьяна Васильевна, директор по продуктам компании «Мобильное электронное образование», pobedinskayatv707@mgpu.ru

7. РАЗВИТИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ УЧАЩИХСЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ КУРСА ХИМИИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ РЕСУРСОВ. Пономаренко Олег Александрович, учитель химии, ГБОУ Школа №1506, г. Москва, oleg.alex.1988@gmail.com

8. АЛГОРИТМ СОЗДАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КВЕСТА НА ПЛАТФОРМЕ «ЮУТЕКА.СОМ» Пастухова Анна Сергеевна, учитель английского языка ГБОУ «Курчатовская школа», магистрант 2 курса ЦТНО, pastuhovaas@kurchat.com

9. ИНФОГРАФИКА КАК ЦИФРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ ВИЗУАЛИЗАЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ. Соломатина Анна Валерьевна, аспирант Института цифрового образования МГПУ, преподаватель БПОУ ВО «ЧСК имени А.А. Лепехина», anna77795@mail.ru

10. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ В ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА УРОКАХ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕХНОЛОГИЙ ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ (НА ПРИМЕРЕ ПЛАТФОРМЫ COSPASESEDU) Сумина Ольга Сергеевна, магистрант 2 курса ИТТО, SuminaOS253@mgpu.ru

11. О РАЗРАБОТКЕ ОНЛАЙН-КУРСА ПО МАРКЕТИНГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ. Васильева Юлия Сергеевна, воспитатель ГБОУ «Школа №705», студентка 1 курса магистратуры (ИТТ-211м) jilia4547@rambler.ru.

12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМ МАШИННОГО ПЕРЕВОДА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ВУЗА, Шунин Иван Васильевич, студент 1 курса [магистратуры \(ИТТ-211м\), shuniniv@mgpu.ru](mailto:shuniniv@mgpu.ru)

13. ШКОЛЬНЫЙ КОМАНДНЫЙ ПРОЕКТ ПО РАЗРАБОТКЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ИГРЫ КАК СПОСОБ ОБУЧЕНИЯ 3D МОДЕЛИРОВАНИЮ И ПРОГРАММИРОВАНИЮ, Мнацаканын Вилен Владимирович, учитель технологии, куратор ИТ класса ГБОУ Школа № 1238, mnatsakanyan@mgpu.ru



Секция № 3

СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ОБУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКЕ



21.04.2022

16:00 – 18:00

Ссылка для подключения: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a31a12bf1114b4e6e86ad79f233179fb1%40thread.tacv2/1644584316087?context=%7b%22tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Денищева Лариса Олеговна, кандидат педагогических наук, профессор, профессор Департамента математики и физики

1. РАЗРАБОТКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИДАКТИЧЕСКОЙ ИГРЫ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ 5-6 КЛАССОВ «ПОСЛЕДНИЙ БОГАТЫРЬ». Савватеев Денис Андреевич, Новикова Ксения Сергеевна, бакалавры 2 курса. Рук. к. п. н., доцент Савинцева Н.В.

2. КАК «ПЕРЕВЕРНУТЬ» УРОК МАТЕМАТИКИ? Липайкина Вера Дмитриевна, бакалавр 4 курса. Рук. к. п. н., доцент Савинцева Н.В.

3. ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ КУРСА «ИГРОМАСТЕРСТВО УЧИТЕЛЯ МАТЕМАТИКИ» ДЛЯ СТУДЕНТОВ БАКАЛАВРИАТА. Гавловская Елизавета Геннадьевна, аспирант 1 курса. Рук. к.п.н., профессор Денищева Л.О.

4. РОЛЬ НАУЧНОЙ И МЕТОДИЧЕСКОЙ ПЕРИОДИКИ В РАЗВИТИИ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ. Сучков Никита Сергеевич, аспирант 3 курса. Рук. д.п.н., профессор Сафуанов И.С.

5. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБУЧЕНИЯ МАТЕМАТИКЕ В КАДЕТСКИХ КЛАССАХ. Слонимский Денис Львович, аспирант 3 курса. Рук. к. п. н., доцент Савинцева Н.В.

6. РАЗРАБОТКА МЕТОДИЧЕСКОГО КУРСА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ИС-

ПОЛЬЗОВАНИЯ МЭШ). Жданов Александр Александрович, учитель математики высшей квалификационной категории школы № 1234. Рук. к.п.н., профессор Денищева Л.О.

7. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМЫ ЗАДАЧ ДЛЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ШКОЛЬНИКОВ 8-9 КЛАССОВ. Хилюк Елена Александровна, ст. преподаватель.

8. МОДЕЛИ ПЕРСОНАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ В МАГИСТРАТУРЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ. Денищева Лариса Олеговна, профессор департамента математики и физики.

9. ОБУЧЕНИЕ МАТЕМАТИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВИРТУАЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ МЭШ. Семеняченко Юлия Александровна, к. п. н., доцент департамента математики и физики, Вознесенская Наталья Владимировна, к. п. н., доцент департамента математики и физики



Секция № 4

ЗАДАЧИ И ТЕНДЕНЦИИ СОВРЕМЕННОЙ МАТЕМАТИКИ



21.04.2022

16:00 – 18:00

Ссылка для подключения: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a470f54c2a3dd4a33923b145fed8a4598%40thread.tacv2/1644584391367?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Сафуанов Ильдар Суфиянович, доктор педагогических наук, профессор, профессор Департамента математики и физики

1. ПРОСТЫЕ ПРАВОАЛЬТЕРНАТИВНЫЕ СУПЕРАЛГЕБРЫ. Пчелинцев Сергей ВалентиновичВ., д.ф.м.н., профессор Департамента математики и физики.

2. О ПЕРВИЧНЫХ ЙОРДАНОВЫХ АЛГЕБРАХ С ТОЖДЕСТВОМ $\{([X,Y]^2),Z,Z\}=0$. Симонов Антон Михайлович, аспирант 2 года ДМиФ. Научный руководитель Пчелинцев С.В., д.ф.м.н., профессор Департамента математики и физики.

3. О НЕКОТОРЫХ БИНАРНО (-1,1)-БИМОДУЛЯХ НАД ПОЛУПРОСТЫМИ АЛГЕБРАМИ Говорова Екатерина Олеговна, ассистент ДМиФ.

4. ИСТОРИЯ ПОПЫТОК ДОКАЗАТЕЛЬСТВА 5-ГО ПОСТУЛАТА ЕВКЛИДА. Атанасян Сергей Левонович, доктор педагогических наук, профессор, профессор Департамента математики и физики.

5. РАЗРАБОТКА НОВЫХ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ИЗВЕСТНЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ ТЕПЛО-МАССОПЕРЕНОСА В СРЕДАХ СЛОЖНОЙ СТРУКТУРЫ. Чугунов Владимир Аркадьевич, д.ф.м.н., профессор ДМиФ.



Секция № 5

НАУЧНО-ПРИКЛАДНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ МГПУ И ОРГАНИЗАЦИЙ-ПАРТНЕРОВ НА ОСНОВЕ АНАЛИТИКИ ДАННЫХ И АВТОМАТИЗАЦИИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ



21.04.22

16:00

Ссылка для подключения: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a7de6f4324b294adaa6cc53d5bb176d33%40thread.tacv2/1644584502086?context=%7b%22tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Фролов Юрий Викторович, профессор департамента информатики, управления и технологий ИЦО МГПУ, доктор экономических наук, профессор;

Воловиков Сергей Алексеевич, профессор департамента информатики, управления и технологий ИЦО МГПУ, доктор экономических наук, профессор.

1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ БИЗНЕСА ТОРГОВОЙ КОМПАНИИ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. Неволюко Артем Теймуразович, NevolkoAT@mgpu.ru, аспирант 3 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Фролов Юрий Викторович, д.э.н., профессор.

2. УПРАВЛЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЕМ УСЛУГ. Новикова Светлана Викторовна, novikovasv@mgpu.ru, аспирант 3 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Воловиков Сергей Алексеевич, д.э.н., профессор.

3. СОВМЕСТНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОДХОДОВ ИТАМ И ITSM В АВТОМАТИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ. Росляков Сергей Валентинович, rosljakovsv@mgpu.ru, аспирант 2 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Воловиков Сергей Алексеевич, д.э.н., профессор.

4. ПРОБЛЕМА ДЕФИЦИТА КАДРОВ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ В УСЛОВИЯХ ЭМИГРАЦИИ ИТ-СПЕЦИАЛИСТОВ И ПРИОСТАНОВКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИНОСТРАННЫХ КОМПАНИЙ В РОССИИ. Чумов Дмитрий Константинович, chumovdk@mgpu.ru, аспирант 1 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Фролов Юрий Викторович, д.э.н., профессор.

5. МОДЕЛИРОВАНИЕ КОРРЕЛИРОВАННЫХ ВЕКТОРОВ. Воловиков Сергей Алексеевич, volovikovsa@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, д.э.н., профессор.

6. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ. Гурова Татьяна Ивановна, gurovati@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.э.н., доцент.

7. ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ПРЕПОДАВАНИЯ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН НАПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКИ. Сахнюк Татьяна Ивановна, sakhnyukti@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.э.н., доцент; Сахнюк Павел Анатольевич, sakhnyukpa@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.т.н., доцент.

8. ПРИМЕНЕНИЕ «1С: СИСТЕМА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРИКЛАДНЫХ РЕШЕНИЙ» В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ НАПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА. Серышев Роман Викторович, seryshevr@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.э.н., доцент.

9. ПРИМЕНЕНИЕ НАИВНОГО БАЙЕСОВСКОГО КЛАССИФИКАТОРА ДЛЯ ПОИСКА КЛЮЧЕВЫХ ФАКТОРОВ. Яковлев Владимир Борисович, yakovlevvb@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, к.э.н., профессор.

10. ИССЛЕДОВАНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ПРОЦЕССЫ ОБРАЗОВАНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Фролов Юрий Викторович, frolov@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, д.э.н., профессор

11. ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ КОНТРОЛЛИНГА В КОМПАНИЯХ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ «1С». Шумкова Ксения Георгиевна, shumkovakg@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.э.н., доцент

12. ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ. Дегтярева Людмила Васильевна, degtyarevalv@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.т.н., доцент.

13. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И АНАЛИТИКА ДАННЫХ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ. Лыков Валерий Андреевич, lykovva@mgpu.ru, ассистент департамента информатики, управления и технологий; Бочаров Михаил Иванович, bocharovmi@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.п.н., доцент.



Секция № 6

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ: НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ

22.04.2022 (пятница)

16.20 – 18.30

Ссылка: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3af0f13c36e638407085057414db9dd9d5%40thread.tacv2/1644584633967?context=%7b%22Tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22Oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Ермакова Татьяна Николаевна, к.т.н., доцент департамента информатизации образования

Ромашкова Оксана Николаевна, д.т.н., профессор департамента информатизации образования

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ БИТРИКС 24 В ПЕРСОНАЛЬНОМ САЙТЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВУЗА. Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

2. МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ ОБУЧАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИМИ РАБОТНИКАМИ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. Акова Арина Руслановна, магистрант 2 курса направления подготовки Прикладная информатика, akovaar589@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

3. ПРОЕКТ ЦИФРОВОГО СЕРВИСА ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Анисов Евгений Александрович, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, anisovea@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

4. СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ БОЛЬШИХ ДАННЫХ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ СЕТЕВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ В ВУЗАХ. Белякова Анна Вячеславовна, аспирант 2 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, belyakovaav@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

5. ПРОЕКТ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ МЛАДШИХ КЛАССОВ ПО ПРОГРАММАМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Владимирова Наталья Дмитриевна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, vladimirovand@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

6. ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ КОРПОРАТИВНЫХ ЦИФРОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ. Воронин Владимир Алексеевич, аспирант 1 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника,

voroninva@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

7. ПРОЕКТ ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СОТРУДНИКОВ УПРАВЛЕНИЯ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Захаренко Ксения Сергеевна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, zakharenkoks@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

8. СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА ПОДДЕРЖКИ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ДЛЯ ВУЗОВ. Захаров Ярослав Вячеславович, аспирант 1 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, zakharovyv@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

9. ПРОЕКТ ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА КУРАТОРА НАУЧНЫХ ПРОЕКТОВ В ПОДРАЗДЕЛЕНИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Кабанова Анастасия Анатольевна, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, kabanova-aa@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

10. МОДЕЛИ БАЗ ДАННЫХ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЗДРАВООХРАНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМОЙ. Коновалов Артем Алексеевич, аспирант 3 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, konovalovaa@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

11. АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К ЭЛЕКТРОННОМУ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ УЧИТЕЛЯ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Курильченко Анастасия Юрьевна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, kurilchenkoay@mgpu.ru, Чискидов Сергей Васильевич, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., доцент, chiskidovsv@mgpu.ru (выступление и статья)

12. ПРОЕКТ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА НА ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МЧС РОССИИ. Лапина Полина Андреевна, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, lapinapa@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

13. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ УПРАВЛЕНЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ. Ломовцев Роман Сергеевич, аспирант 2 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, lomovtsevr@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

14. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ. Найдюк Кирилл Константинович, аспирант 1 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, naidyukkk@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информати-

зации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

15. СИСТЕМЫ ЭФФЕКТИВНОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ. Наумов Максим Александрович, аспирант 3 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, naumovma@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

16. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТОКОВ В СИСТЕМАХ МОНИТОРИНГА КЛИМАТА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. Петрова Алина Михайловна, аспирант 3 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, petrova_am@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

17. ПРОЦЕССЫ ОБРАБОТКИ И ПЕРЕДАЧИ ВИРТУАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСАХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ СЕТЯХ ВУЗА. Рябовичева Оксана Викторовна, аспирант 2 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, ryabovichevaov143@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

18. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ ДАННЫХ МОДЕЛИРОВАНИЯ В КОНСТРУКТОРСКОМ БЮРО. Рябогина Ирина Александровна, аспирант 4 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, ryaboginaia@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

19. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СИСТЕМ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ НА ОСНОВЕ СЕТЕВЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КЛАСТЕРОВ. Сагалаев Юрий Романович, аспирант 4 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, sagalaevjr@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

20. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА. Сагалаева Анна Игоревна, аспирант 4 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, orlovaai@mgpu.ru, Ромашкова Оксана Николаевна, профессор департамента информатизации образования, д.т.н., профессор, romashkovaon@mgpu.ru (выступление и статья)

21. АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ ПОДДЕРЖКИ АДАПТАЦИИ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН К ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ РФ. Садыхбеков Ашраф Джамиль оглы, аспирант 1 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, sadykhbekovad@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

22. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ПОДДЕРЖКИ УПРАВЛЕНИЯ В СЕТЕВЫХ РОЗНИЧНЫХ ТОРГОВЫХ КОМПАНИЯХ. Ширяев Ярослав Максимович, аспирант 1 курса направления подготовки Информатика и вычислительная техника, shiryaevym@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru (выступление и статья)

23. МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВОГО СЕРВИСА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ РЕЙТИНГА АВТОРОВ ТВОРЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Яковлев Павел Сергеевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, yakovlevps@mgpu.ru, Агальцов Виктор Петрович, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, agolcovvp@mgpu.ru (выступление и статья)



Секция № 7

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ:
ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ**



22.04.2022 (пятница)

16.20 – 18.30

Ссылка: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a5d7edadeb6b44fdf8f3310020907bc8e%40thread.tacv2/1644666047850?context=%7b%22tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Чискидов Сергей Васильевич, к.т.н., доцент департамента информатизации образования

Каптерев Андрей Игоревич, д.п.н., д.с.н, профессор департамента информатизации образования

1. МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЦИФРОВОГО СЕРВИСА ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ СТАЖЕРОВ В РЕКЛАМНОМ АГЕНТСТВЕ. Александров Максим Дмитриевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, aleksandrovm@mgpu.ru, Агальцов Виктор Петрович, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, agolcovvp@mgpu.ru

2. ПРОЕКТ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО РЕШЕНИЕ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ПРОЦЕССА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ КАЧЕСТВА ДАННЫХ В БЮРО КРЕДИТНЫХ ИСТОРИЙ. Бурцева Полина Игоревна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, burtsevapi579@mgpu.ru, Чискидов Сергей Васильевич, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., доцент, chiskidovsv@mgpu.ru

3. ПРОЕКТ ТЕСТИРУЮЩЕЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ СОИСКАТЕЛЕЙ НА ДОЛЖНОСТЬ ВЕДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА ДЕПОЗИТАРИЯ В ГОСУДАРСТВЕННОМ БАНКЕ. Быстракова Софья Сергеевна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, bystrakovass@mgpu.ru, Чискидов Сергей Васильевич, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., доцент, chiskidovsv@mgpu.ru

4. ПРОТОТИП СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЕМ МЕНЕДЖЕРОВ ПО ПРИЕМУ ТЕПЛОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ. Зуев Никита Олегович, магистрант 2 курса направления подготовки Прикладная информатика, zuevno868@mgpu.ru, Заболотникова Виктория Сергеевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., zabolotnikovav@mgpu.ru

5. ПРОЕКТ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ СПЕЦИАЛИСТА ПО ЗАКУПКЕ И ЛОГИСТИКИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ КОМПАНИИ. Кабанов Михаил Владимирович, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, kabanovm@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru

6. ПРОЕКТ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ КРАУДИНВЕСТИНГА ВО НЕВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ТОКЕНЫ. Карпухов Артем Сергеевич, магистрант 2 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, karpukhovas058@mgpu.ru, Заболотникова Виктория Сергеевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., zabolotnikovav@mgpu.ru

7. МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЦИФРОВОГО СЕРВИСА ДЛЯ ОЦЕНКИ РИСКОВ ЧС ПРИ ПЕРЕРАБОТКИ РАДИАЦИОННОГО ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ. Корендясев Станислав Васильевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, korendyasevsv@mgpu.ru, Агальцов Виктор Петрович, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, agolcovvp@mgpu.ru

8. ПРОЕКТ ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА В ЦЕНТРЕ ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ИТ-КОМПАНИИ. Неволин Филипп Дмитриевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, nevolinfd@mgpu.ru, Агальцов Виктор Петрович, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, agolcovvp@mgpu.ru (выступление и статья)

9. АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАБОТКОЙ ЗАЯВОК И ЗАКАЗОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ПРЕДПРИЯТИИ. Пленсак Владислав Викторович, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, plensakvv@mgpu.ru, Львова Ольга Владимировна, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, lvovaov@mgpu.ru

10. АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К ЭЛЕКТРОННОМУ УЧЕБНОМУ КУРСУ ПО ГЕЙМ-ДИЗАЙНУ. Пономарёв Владислав Ильич, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, ponomarevvi726@mgpu.ru, Львова Ольга Владимировна, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, lvovaov@mgpu.ru

11. АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ПРОЦЕССОВ ПОДДЕРЖКИ ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОКАЗАНИЮ ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ, ПОСТРАДАВШЕМУ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС. Сафин Марат Ильдарович, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, safinmi@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru

12. ОБЛИК ЦЕНТРА ХРАНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ В КОНТЕКСТЕ РАЗРАБОТКИ ЕДИНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ГРУППЫ КОМПАНИЙ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ХОЛДИНГА. Силина Ирина Германовна, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, silinaig@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru

13. ПРОЕКТ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ СОТРУДНИКОВ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ. Совгиренко Анастасия Николаевна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, sovgirenkoan@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru

14. МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОДАЖАМИ В ИНЖЕНЕРНОЙ КОМПАНИИ. Сомова Наталия Сергеевна, маги-

странт 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, somovan@mgpu.ru, Ермакова Татьяна Николаевна, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., ermakovatn@mgpu.ru (выступление и статья)

15. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ПОДДЕРЖКИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОТРУДНИКОВ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОГО ЦЕНТРА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МЧС РОССИИ. Сукачев Николай Сергеевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, sukachevns@mgpu.ru, Каптерев Андрей Игоревич, профессор департамента информатизации образования, д.п.н., д.с.н., профессор, kapterevai@mgpu.ru

16. ПРОЕКТ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ ПРОИЗВОДСТВА В УЧЕБНОМ ЦЕНТРЕ ПИЩЕВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ. Сурков Сергей Юрьевич, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, surkovsy640@mgpu.ru, Чискидов Сергей Васильевич, доцент департамента информатизации образования, к.т.н., доцент, chiskidovsv@mgpu.ru

17. ПРОЕКТ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РЕГИСТРАЦИИ И ОБРАБОТКИ ЗАЯВОК НА ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ СОТРУДНИКОВ В НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ЦЕНТРЕ. Титов Дмитрий Андреевич, магистрант 1 курса направления подготовки Информационные системы и технологии, titovda@mgpu.ru, Агальцов Виктор Петрович, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, agolcovvp@mgpu.ru (выступление и статья)

18. К ВОПРОСУ АВТОМАТИЗАЦИИ ПОДДЕРЖКИ ПРОЦЕССА ПЕРЕПОДГОТОВКИ СОТРУДНИКОВ ДЕПАРТАМЕНТА РАЗРАБОТКИ РОЗНИЧНЫХ ПРОДУКТОВ В КОММЕРЧЕСКОМ БАНКЕ. Титова Елена Михайловна, магистрант 1 курса направления подготовки Прикладная информатика, titovaem@mgpu.ru, Львова Ольга Владимировна, доцент департамента информатизации образования, к.п.н., доцент, lvovaov@mgpu.ru



Секция № 8

ОБУЧЕНИЕ ИНФОРМАТИКЕ, РОБОТОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ



22.04.22 в 17.00

Ссылка: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ae3d114a848be4c8fba408da6da6f8126%40thread.tacv2/1644584777451?context=%7b%22tid%22%3a%22c6e90d3c-9e3c-403a-83f8-6b3e5acb68f1%22%2c%22oid%22%3a%225b927f36-42d7-4b25-8d07-6a9d10f20ba5%22%7d>

Руководители (модераторы):

Григорьев Сергей Георгиевич, профессор департамента информатики, управления и технологий ИЦО МГПУ, член-корр. РАО, д.т.н., профессор;

Левченко Ирина Витальевна, профессор департамента информатики, управления и технологий ИЦО МГПУ, д.п.н., профессор.

1. STEM-ПРОЕКТЫ В ОБРАЗОВАНИИ. Григорьев Сергей Георгиевич, grigorsg@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий ИЦО МГПУ, член-корр. РАО, д.т.н., профессор.

2. РЕАЛИЗАЦИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ ОБУЧЕНИЯ ИСКУССТВЕННОМУ ИНТЕЛЛЕКТУ УЧАЩИХСЯ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ В РАМКАХ ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ ИНФОРМАТИКИ. Левченко Ирина Витальевна, levchenkoiv@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, д.п.н., профессор.

3. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВ МЭШ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИСКУССТВЕННОМУ ИНТЕЛЛЕКТУ УЧАЩИХСЯ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ В КОНТЕКСТЕ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО ПОДХОДА. Садыкова Альбина Рифовна, sadykovaar@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, д.п.н., доцент.

4. ОБЩИЕ ПОДХОДЫ И ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ АНИМАЦИИ И МУЛЬТИПЛИКАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ ВИЗУАЛЬНЫХ СРЕДАХ ПРОГРАММИРОВАНИЯ. Вострокнутов Игорь Евгеньевич, vostroknutovie@mgpu.ru, профессор департамента информатики, управления и технологий, д.п.н., профессор.

5. ПРИМЕНЕНИЕ STEM-ТЕХНОЛОГИЙ В НАЧАЛЬНОЙ И ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ. Григорьева Марина Александровна, grigorevama@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.п.н., доцент

6. ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ УРОКОВ ИНФОРМАТИКИ В КОНТЕКСТЕ СИСТЕМНО-ДЕЯТЕЛЬНОСТНОГО ПОДХОДА. Карташова Людмила Игоревна, kartashovali@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.п.н., доцент.

7. ОРГАНИЗАЦИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ОСНОВАМ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА УЧАЩИХСЯ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ. Кондратьева Виктория Александровна kondratevav@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.ф.-м.н., доцент.

8. ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ В ОСНОВНОЙ И СРЕДНЕЙ ШКОЛЕ. Абушкин Дмитрий Борисович, abundb@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.п.н.

9. ФОРМИРОВАНИЕ ОСНОВ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ИНФОРМАТИКИ. Беликов Василий Владимирович, belikovvv@mgpu.ru, доцент департамента информатики, управления и технологий, к.п.н.

10. СОЗДАНИЕ МОДЕЛИ ОБУЧЕНИЯ ИСКУССТВЕННОМУ ИНТЕЛЛЕКТУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ИНФОГРАФИКИ В ОСНОВНОЙ ШКОЛЕ. Меренкова Полина Алексеевна, kukhtinapa@mgpu.ru, ассистент департамента информатики, управления и технологий, аспирант 3 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Левченко Ирина Витальевна, д.п.н., профессор.

11. ПРИМЕНЕНИЕ ИГРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБУЧЕНИИ ИНФОРМАТИКЕ УЧАЩИХСЯ МЛАДШЕГО ВОЗРАСТА В ШКОЛЬНОМ ЛАГЕРЕ. Арарат-Исаева Мария Сергеевна, ararat-isaevams@mgpu.ru, аспирант 3 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Григорьев Сергей Георгиевич, д.т.н., профессор.

12. РАЗВИТИЕ МЕДИАГРАМОТНОСТИ КАК СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ КОМПЕТЕНЦИИ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНФОРМАТИКЕ УЧАЩИХСЯ МЕДИАКЛАССОВ. Бударкова Алена Вадимовна, budarkovaav@mgpu.ru, аспирант 2 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Левченко Ирина Витальевна, д.п.н., профессор.

13. ФОРМИРОВАНИЕ МЕТАПРЕДМЕТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СЕМИКЛАССНИКОВ ПОСРЕДСТВОМ STEM-ПРОЕКТОВ В КУРСЕ ИНФОРМАТИКИ. Чернова Юлия Геральдовна, chernovaig@mgpu.ru, соискатель 2 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Григорьев Сергей Георгиевич, д.т.н., профессор.

14. МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОБУЧЕНИЮ ПРОГРАММИРОВАНИЯ РОБОТОВ В 7–8 КЛАССАХ НА ПРИМЕРЕ КОНСТРУКТОРА MINDSTORMS EV3. Шишков Михаил Сергеевич, shishkovms@mgpu.ru, аспирант 1 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Вострокнутов Игорь Евгеньевич, д.п.н., профессор.

15. ОСВОЕНИЕ ШКОЛЬНИКАМИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ НА РАЗНЫХ УРОВНЯХ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ. Рузин Иван Владимирович, ruziniv@mgpu.ru, аспирант 1 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Левченко Ирина Витальевна, д.п.н., профессор.

16. ФОРМИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ШКОЛЬНИКОВ В КОНТЕКСТЕ ЭМПАТИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ. Юмагулова Нина Ивановна, yumagulovani@mgpu.ru, аспирант 1 курса департамента информатики, управления и технологий. Научный руководитель Садыкова Альбина Рифовна, д.п.н., доцент.