

Инфраструктурный центр по направлению «Нейронет» 4.0
Национальной технологической инициативы
(АНО «Технологии возможностей»)
ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет»
ООО «Нейроботикс»

ПРОГРАММА

I Всероссийской научно-практической конференции
**«Нейроэргономика:
Благополучие. Труд. Здоровье»**
(г. Кострома, 16-17 октября 2025 г.)



НАУЧНЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Буйкин С. В. (Костромской государственный ун-т), председатель; проф. *Бондарь И. В.* (Сколтех), проф. *Лебедев М. А.* (МГУ), проф. *Самохвалова А. Г.* (Костромской государственный ун-т), проф. *Тельшев Д. В.* (Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова), проф. *Шестакова А. Н.* (НИУ «Высшая школа экономики»), проф. *Эмер Ю. А.* (Томский государственный ун-т), *Лапин Д. В.* (ИЦ «Нейронет» 4.0 НТИ)

ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Буйкин С. В. – проректор по науке (КГУ), председатель; *Чайковский Д. В.* – ректор (КГУ); *Самохвалова А. Г.* – директор института педагогики и психологии, проф., (КГУ), *Адеева Т. Н.*, доц. (КГУ), *Богачева Р. А.* (МИЭТ), *Воронцов Д. Б.*, доц. (КГУ); *Исакова Л. А.* (КГУ); *Коньшев В. В.* (ООО «Нейроботикс»), *Миновская О. В.*, доц. (КГУ), *Румянцев Ю. В.*, доц. (КГУ); *Тихонова И. В.*, доц. (КГУ); *Тихомиров Л. А.*, доц. (КГУ), *Тихомирова Е. В.*, доц. (КГУ).

Контактная информация

Почтовый адрес: 156012, Кострома, поселок Новый, д. 1,
Костромской государственный университет, институт педагогики и психологии
Телефон: +7 (4942) 63-49-00

Регистрация на платформе Leader ID <https://leader-id.ru/events/566232>

Информационная поддержка

Сайт Костромского государственного университета
<https://kosgos.ru/>

Интернет-портал конференции
<http://neuroergonomics.ru/>

Инфраструктурный центр по направлению «Нейронет» 4.0 Национальной технологической инициативы (АНО «Технологии возможностей»)
<https://neuronet.expert>

Ответственный секретарь конференции:

Воронцов Дмитрий Борисович: d-vorontsov@kosgos.ru

РАСПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Место проведение конференции:

г. Кострома, п. Новый, д. 1, институт педагогики и психологии КГУ

16 октября (четверг)

9.00–10.00 – Регистрация участников (холл 1 этажа)

10.00–10.15 – Открытие конференции (ауд. 104)

Приветственное слово организаторов и почетных гостей

10.15–13.00 – Пленарное заседание (ауд. 104)

Докладчики: *Эмер Юлия Антоновна*

Лебедев Михаил Альбертович

Буйкин Степан Вячеславович

Миронова Марина Андреевна

Тельшев Дмитрий Викторович

Жукова Евгения Валерьевна

Бондарь Игорь Вячеславович

Латин Дмитрий Васильевич

13.00–14.00 – Обеденный перерыв

14.00–15.30 Работа секционных заседаний

Секция 1 «Идеи нейроэргономики в практической психологии» (ауд. 273)

Секция 2 «Нейротехнологии в бизнесе» (ауд. 104)

Секция 3 «Нейрокогнитивные подходы к эргономике» (ауд. 277)

Секция 4 «Идеи нейроэргономики в психолого-педагогической деятельности: благополучие личности в эпоху цифровизации» (ауд. 122)

15.30–15.45 – Кофе-брейк

15.45–17.30 – Мастер-классы

Новоселов Владислав Сергеевич «Нейропрофилирование в подборе кадров» (ауд. 277)

Лебедев Михаил Альбертович, Коньшев Владимир Анатольевич «Теория и практика ЭЭГ гиперсканирования» (ауд. 104)

18.00 – Дружеский ужин (кафе «Университет», ИПП, п. Новый, д. 1)

17 октября (пятница)

9.30–10.00 – Регистрация участников (холл 1 этажа)

10.00–12.00 – Панельная дискуссия «Нейроэргономика: вызовы современности и векторы развития» (ауд. 104)

Модераторы: *Буйкин Степан Вячеславович*
Самохвалова Анна Геннадьевна

Участники: *Бирюков Иван Владимирович*
Зибарев Евгений Владимирович
Подсосонная Наталья Сергеевна
Тихонова Инна Викторовна
Тарсия Наталья Васильевна
Бондарь Игорь Вячеславович

12.00–16.00 – Открытые лекции (ауд. 104)

12.00–13.00 – *Коньшиев Владимир Анатольевич* «Нейроэргономика – опыт внедрения в бизнесе, социальной сфере и нейрообразовании»

13.00–14.00 – Обеденный перерыв

14.00–15.00 – *Шестакова Анна Николаевна* «Перспективы использования фундаментальных и прикладных аспектов нейронаук в нейроэргономике (с примерами из активности ИКН НИУ ВШЭ: нейроурбанизма, нейроэстетики, мозг-компьютер-интерфейсов, стимуляции)»

15.00–16.00 – *Богачева Раиса Александровна* «Нейроэргономика и нейроБОС в оптимизации условий труда: психофизиологические подходы к проектированию рабочих мест»

16.00–16.15 – Кофе-брейк

16.15–17.45 – Студенческая научная секция с элементами практикума «Нейроэргономика и цифровое образование» (ауд. 277).

16.15–17.45 – Мастер-классы

Тихомиров Леонид Алексеевич «Нейротехнологии и профессии будущего» (ауд. 122)

Адеева Татьяна Николаевна «Нейроразнообразие и организация учебной и рабочей среды» (ауд. 104)

18.00 – Подведение итогов конференции

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

16 октября 2025 г. (четверг)

9.00–10.00 – Регистрация участников (холл 1 этажа)

10.00–10.15 – Открытие конференции (ауд. 104)

Приветственные слова:

Чайковский Денис Витольдович (*Костромской государственный университет, ректор, кандидат философских наук, доцент*)

Глушков Виктор Анатольевич (*АНО «Технологии возможностей», заместитель генерального директора по работе с резидентами*)

10.15–13.00 – Пленарное заседание (ауд. 104)

Доклады:

1. Эмер Юлия Антоновна (*Национальный исследовательский Томский государственный университет, проректор по информационной политике и цифровым коммуникациям, доктор филологических наук, доцент*)

НЕЙРОГУМАНИТАРИИ ПРО ОБРАЗОВАНИЕ: КАК УЧИТЬ ЭФФЕКТИВНО

2. Лебедев Михаил Альбертович (*Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, профессор кафедры математического анализа, доктор биологических наук, профессор, PhD*)

ИНВАЗИВНЫЕ НЕЙРОИНТЕРФЕЙСЫ: ОТ ЭДВАРТА ЭВАРТСА ДО ПИФИИ

3. Буйкин Степан Вячеславович (*Костромской государственный университет, проректор по научной работе, кандидат медицинских наук, доцент*)

ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ДЛИТЕЛЬНОСТИ СОСРЕДОТОЧЕННОГО НАБЛЮДЕНИЯ: «НЕЙРОПЛЕЙ» КАК ИНСТРУМЕНТ ДИАГНОСТИКИ

4. Миронова Марина Андреевна (*Инвестиционная компания «ВЕЛЕС Капитал», директор по персоналу*)

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ БАНКА

5. Телышев Дмитрий Викторович (*Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации, директор Института бионических технологий и инжиниринга, доктор технических наук, доцент*)

НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ РЕАБИЛИТАЦИИ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ УТРАЧЕННЫХ ФУНКЦИЙ

6. Жукова Евгения Валерьевна (*Заместитель руководителя научно методического центра по комплексной реабилитации ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Минтруда России*)

НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ В РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ И ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ (ДОКЛАД В ФОРМАТЕ ВКС)

7. Бондарь Игорь Вячеславович (*Сколковский институт науки и технологий, эксперт Центранейробиологии и нейрореабилитации имени Владимира Зельмана, доктор биологических наук, профессор Российской академии наук*)

ИНСТРУМЕНТАРИЙ НЕЙРОНАУК: КАК ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ПРАКТИКИ МЕНЯЮТ НАШЕ ПОНИМАНИЕ ФУНКЦИЙ МОЗГА?

8. Лапин Дмитрий Васильевич (*Автономная некоммерческая организация «Технологии возможностей», Инфраструктурный центр «Нейронет» НТИ, руководитель департамента, кандидат социологических наук*)

РОЛЬ ИНФРАСТРУКТУРНОГО ЦЕНТРА «НЕЙРОНЕТ» НТИ В РАЗВИТИИ НЕЙРОЭРНОГОМИКИ ТРУДА

13.00–14.00 – Обеденный перерыв

14.00–15.30 Работа секционных заседаний

Секция 1 «Идеи нейроэргономики в практической психологии» (ауд. 273)

Модераторы: **Самохвалова Анна Геннадьевна** (*Костромской государственный университет, директор института педагогики и психологии, доктор психологических наук, профессор*);

Тихомирова Елена Викторовна (*Костромской государственный университет, доцент кафедры общей и социальной психологии, доцент*)

Секретарь: **Шишова Нина Геннадьевна**

Доклады:

1. Алкаева Юлия Владимировна (*НИУ МИЭТ, руководитель психологической службы, психолог-консультант*)

К ВОПРОСУ ПРИМЕНЕНИЯ НЕЙРОТЕХНОЛОГИЙ В РАБОТЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ВУЗА

2. Румянцева Екатерина Алексеевна (*нейропсихолог, Медицинский центр современной нейрореабилитации, Кострома*)

ВОЗМОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ В РАБОТЕ НЕЙРОПСИХОЛОГА

3. Новоселов Владислав Сергеевич (*ООО «PersonaTalent», директор по развитию*)
ЛИДЕРСКИЕ НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ В РАЗВИТИИ ТАЛАНТОВ ЧЕЛОВЕКА

4. Измалкова Анна Игоревна (*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», научный сотрудник, зам. директора Центра исследований интеллекта и когнитивного благополучия*)

ВЗГЛЯД ЭКСПЕРТА: ОКУЛОМОТОРНЫЕ КОРРЕЛЯТЫ КОГНИТИВНЫХ СТРАТЕГИЙ ПЕРЕРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ

5. Борисов Александр Сергеевич (*Костромской государственный университет, директор Высшей ИТ-школы*)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: ОТ МАГИИ К ПОНИМАНИЮ

Секция 2 «Нейротехнологии в бизнесе» (ауд. 104)

Модератор: **Миронова Марина Андреевна** (*Инвестиционная компания «ВЕЛЕС Капитал», директор по персоналу*)

Секретарь: **Голицина Светлана Сергеевна**

Доклады:

1. **Галкина Наталия Валентиновна** (*Генеральный директор ООО «Нейротренд»*)

НЕЙРОМАРКЕТИНГОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИЗНЕСЕ: ЧТО, КАК И ДЛЯ ЧЕГО

2. **Зинченко Оксана Олеговна** (*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», старший научный сотрудник Центра нейроэкономики и когнитивных исследований, доцент Департамента психологии*)

ПРИМЕНЕНИЕ ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ СОСТОЯНИЯ СОТРУДНИКОВ И ОЦЕНКИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО ПОВЕДЕНИЯ

3. **Одинцова Анна Владимировна** (*АО «СВЕЗА Кострома», ведущий специалист по обучению и развитию персонала*), **Пуговкина Анна Арсеньевна** (*АО «СВЕЗА Кострома», ведущий специалист по подбору и адаптации*)

ПЛАТФОРМА «КАМПУС» ДЛЯ АДАПТАЦИИ И ОБУЧЕНИЯ

4. **Сенченко Николай Александрович** (*Ювелирная компания GRIGORIEV, руководитель направления обучения отдела развития ювелирной компании, кандидат педагогических наук, Кострома*)

НЕЙРОКОГНИТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ КОРПОРАТИВНОГО ОНЛАЙН-УНИВЕРСИТЕТА ЮВЕЛИРНОЙ КОМПАНИИ

Секция 3 «Нейрокогнитивные подходы к эргономике» (ауд. 277)

Модератор: **Шестакова Анна Николаевна** (*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», директор центра нейроэкономики и когнитивных исследований института, PhD*)

Секретарь: **Сойту Алена Константиновна**

Доклады:

1. **Альшанская Евгения Игоревна** (*Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», научный сотрудник Центра исследований интеллекта и когнитивного благополучия*)

НЕЙРОЭРГОНОМИКА И БИЗНЕС: ОТ БИОМАРКЕРОВ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА К ПРИКЛАДНЫМ РЕШЕНИЯМ

2. **Зибарев Евгений Владимирович** (*Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова, заместитель директора по научной работе, доктор медицинских наук*)

УМСТВЕННОЕ УТОМЛЕНИЕ КАК ФАКТОР РИСКА АВАРИЙНОСТИ НА ТРАНСПОРТЕ

3. **Чернятьев Александр Леонидович** (*ООО «Иволга Технолоджиз», директор, Кострома*)
ЧТО МОБИЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА МОГУТ ЗНАТЬ О СОСТОЯНИИ СВОИХ ВЛАДЕЛЬЦЕВ?

4. **Долженко Дмитрий Сергеевич** (*Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н. Ф. Измерова, Лаборатория физиологии труда и профилактической эргономики*)

БОС-А-ТРЕНИНГ КАК ИНСТРУМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ СТРЕССОМ В ОПЕРАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5. **Лебедев Александр Петрович** (*компания «Innostage», старший разработчик систем искусственного интеллекта*)

GPT-ПСИХОЗ: КАК ЗАЩИТИТЬ СЕБЯ ОТ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

6. **Барило Илья Иванович** (*Костромской государственный университет, кандидат технических наук, доцент кафедры информационных систем и технологий*)

НЕЙРОЭРГОНОМИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПЕРСОНАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕНЕРАТИВНОГО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

Секция 4 «Идеи нейроэргономики в психолого-педагогической деятельности: благополучие личности в эпоху цифровизации (ауд. 122)

Модераторы: **Миновская Ольга Владиславовна** (*Костромской государственный университет, доцент кафедры психолого-педагогического образования, кандидат педагогических наук, доцент*);

Киприна Людмила Юрьевна (*Костромской государственный университет, заведующий кафедрой информационных систем и технологий, доктор технических наук, доцент*)

Секретарь: **Сибиркина Елена Александровна**

Доклады:

1. **Веричева Ольга Николаевна** (*Костромской государственный университет, кандидат педагогических наук, доцент заведующий кафедрой социальной работы*), **Киприна Людмила Юрьевна** (*Костромской государственный университет, заведующий кафедрой информационных систем и технологий, кандидат технических наук, доцент*)

ЦИФРОВЫЕ И НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ В СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ МОЛОДЕЖИ, ИМЕЮЩЕЙ ИНВАЛИДНОСТЬ

2. **Гротова Виктория Викторовна** (*психолог, нарративный практик, игропедагог, Кострома*)

ОСОБЕННОСТИ КОНТАКТА С КЛИЕНТАМИ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ПСИХОЛОГА

3. **Бухарин Семен Сергеевич** (*Костромской государственный университет, магистрант 2 курса направления подготовки «Информационные системы и технологии»*), научный руководитель – **Киприна Людмила Юрьевна**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой информационных систем и технологий

ЭЛЕКТРОННЫЙ КАБИНЕТ ТЬЮТОРА (ПРОЕКТНАЯ ИДЕЯ)

4. **Шилов Даниил Олегович, Жбанов Егор Андреевич** (*Костромской государственный университет, студенты 4 курса направления подготовки «Информационные системы и технологии»*), научный руководитель – **Киприна Людмила Юрьевна**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой информационных систем и технологий

РЕДАКТОР ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИГРОПРАКТИК

5. Манева Екатерина Валентиновна (*Костромской государственный университет, магистрант 2 курса направления подготовки «Психолого-педагогическое образование»*),
Механькина Дарья Максимовна (*Костромской государственный университет, студент 2 курса направления подготовки «Психолого-педагогическое образование»*), **Пименова Мария Александровна** (*Костромской государственный университет, студент 1 курса направления подготовки «Психолого-педагогическое образование»*), научный руководитель – **Захарова Жанна Анатольевна**, доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой психолого-педагогического образования

РАЗВИТИЕ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА У ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ СРЕДСТВАМИ ИГРОПРАКТИК

6. Шарова Полина Михайловна (*Костромской государственный университет, студент 4 курса направления подготовки «Информационные системы и технологии»*), научный руководитель – **Киприна Людмила Юрьевна**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой информационных систем и технологий

ЦИФРОВЫЕ СЕРВИСЫ В ОНЛАЙН-КОНСУЛЬТИРОВАНИИ

15.30–15.45 – Кофе-брейк

15.45–17.30 – Мастер-классы

Новоселов Владислав Сергеевич (*ООО «PersonaTalent», директор по развитию*)

НЕЙРОПРОФИЛИРОВАНИЕ В ПОДБОРЕ КАДРОВ (ауд. 277)

Лебедев Михаил Альбертович (*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, профессор кафедры математического анализа, доктор биологических наук, профессор, PhD*), **Коньшев Владимир Анатольевич** (*ООО «Нейроботикс», генеральный директор*)

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ЭЭГ ГИПЕРСКАНИРОВАНИЯ (ауд. 104)

18.00 – Дружеский ужин

17 октября (пятница)

9.30–10.00 – Регистрация участников (холл 1 этажа)

10:00–12:00 – Панельная дискуссия «Нейроэргономика: вызовы современности и векторы развития» (ауд. 104)

Модераторы: **Буйкин Степан Вячеславович** (*Костромской государственный университет, проректор по научной работе, кандидат медицинских наук, доцент*);

Самохвалова Анна Геннадьевна (*Костромской государственный университет, директор института педагогики и психологии, доктор психологических наук, профессор*)

Участники дискуссии:

1. **Лапин Дмитрий Васильевич** (Автономная некоммерческая организация «Технологии возможностей», Инфраструктурный центр «Нейронет» НТИ, руководитель департамента, кандидат социологических наук)
2. **Зибарев Евгений Владимирович** (Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова, заместитель директора по научной работе, доктор медицинских наук)
3. **Подсосонная Наталья Сергеевна** (Сколковский институт науки и технологий, Центр нейробиологии и нейрореабилитации имени Владимира Зельмана, заместитель директора по развитию)
4. **Тихонова Инна Викторовна** (Костромской государственный университет, доцент кафедры специальной педагогики и психологии, кандидат психологических наук, доцент)
5. **Тарсия Наталья Васильевна** (Фонд развития отечественной науки, медицины и техники ФРОНТМЕД, директор)
6. **Бондарь Игорь Вячеславович** (Сколковский институт науки и технологий, Центр нейробиологии и нейрореабилитации имени Владимира Зельмана, эксперт)

12.00–16.00 – Открытые лекции (ауд. 104)

12.00–13.00 – **Коньшев Владимир Анатольевич** (ООО «Нейроботикс», генеральный директор)

НЕЙРОЭРГОНОМИКА – ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ В БИЗНЕСЕ, СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЕ И НЕЙРООБРАЗОВАНИИ

13.00 – 14.00 – Обеденный перерыв

14.00–15.00 – **Шестакова Анна Николаевна** (Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», директор центра нейроэкономики и когнитивных исследований института, PhD).

ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ И ПРИКЛАДНЫХ АСПЕКТОВ НЕЙРОНАУК В НЕЙРОЭРГОНОМИКЕ (С ПРИМЕРАМИ ИЗ АКТИВНОСТИ ИКН НИУ ВШЭ: НЕЙРОУРБАНИЗМА, НЕЙРОЭСТЕТИКИ, МОЗГ-КОМПЬЮТЕР-ИНТЕРФЕЙСОВ, СТИМУЛЯЦИИ И МНОГОГО ДРУГОГО)

15.00–16.00 – **Богачева Раиса Александровна** (Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»)

НЕЙРОЭРГОНОМИКА И НЕЙРОБОС В ОПТИМИЗАЦИИ УСЛОВИЙ ТРУДА: ПСИХОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ РАБОЧИХ МЕСТ

16.00–16.15 – Кофе-брейк

16.15–17.45 – Студенческая научная секция с элементами практикума «Нейроэргономика и цифровое образование» (ауд. 277).

Модератор: **Воронцов Дмитрий Борисович** (Костромской государственный университет, доцент кафедры психолого-педагогического образования, кандидат педагогических наук, доцент)

Секретарь: **Голицина Светлана Сергеевна**

Доклады:

1. Коноплев Павел Николаевич (*МБОУ города Костромы «СОШ № 14 имени выдающегося земляка, главного маршала авиации, дважды Героя Советского Союза, А. А. Новикова»*)

ЦИФРОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ РАЗВИТИЯ УЧЕБНОЙ МОТИВАЦИИ ШКОЛЬНИКОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ИНФОРМАТИКИ

2. Ефимова Наталия Геннадиевна (*МОУ Пыщугская СОШ*)

ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-СЕРВИСА В РАЗВИТИИ МЫШЛЕНИЯ У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

3. Воронцова Татьяна Сергеевна (*ГБОУ г. Москвы Школа «Покровский квартал»*)

ПОВЫШЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ ПОСРЕДСТВОМ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ

4. Долголожкина Светлана Николаевна (*МБДОУ города Костромы «Детский сад № 6»*)

ВИРТУАЛЬНАЯ ЭКСКУРСИЯ КАК ЦИФРОВОЕ СРЕДСТВО РАСШИРЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОСТРАНСТВА МИНИ-МУЗЕЯ В ДЕТСКОМ САДУ

5. Степанова Анастасия Александровна

ЦИФРОВЫЕ СРЕДСТВА КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ УЧЕБНОЙ МОТИВАЦИИ НА УРОКАХ ЛИТЕРАТУРЫ У СТАРШИХ ШКОЛЬНИКОВ

6. Шишкина Ирина Николаевна

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПЕДАГОГОВ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ

16.15–17.45 – Мастер-классы

Тихомиров Леонид Алексеевич (*Костромской государственный университет, доцент кафедры педагогики и акмеологии личности, кандидат технических наук, доцент*)

НЕЙРОТЕХНОЛОГИИ И ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО (ауд. 122)

Адеева Татьяна Николаевна (*Костромской государственный университет, заведующий кафедры специальной педагогики и психологии, кандидат психологических наук, доцент*)

НЕЙРОРАЗНООБРАЗИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОЙ И РАБОЧЕЙ СРЕДЫ (ауд. 104)

18.00 – Подведение итогов конференции