

СПРАВКА
о проведении XIII Межрегиональной конференции-фестиваля
«Научно- практическая деятельность как средство становления системы
профессиональной компетентности обучающегося системы профессионального
образования»
в Чебоксарском кооперативном техникуме Чувашпотребсоюза

Секция 7: Современные подходы к общеобразовательным программам

<u>Подсекция 1 Современные тенденции в естественных науках</u>		
<u>Модератор Павлова Жанна Алексеевна</u>		
1.	Адрес проведения заочного и очного этапа	г. Чебоксары, ул. К. Иванова, д.96
2.	Дата и время проведения секции (заочного этапа)	12 марта 2026 г. в 09:00
3.	Состав и члены жюри заочного и очного этапа	1.Васильева Алина Петровна, ассистент кафедры органической и фармацевтической химии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова» – председатель жюри; 2. Остертаг Татьяна Остапьевна, преподаватель математики и физики, Бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Чебоксарский медицинский колледж» Министерства здравоохранения ЧР; 3. Чендышева Марина Викентьевна, преподаватель математики и информатики Чебоксарского кооперативного техникума Чувашпотребсоюза.
4.	Количество работ/участников заочного этапа, чел.	13/17
5.	Наименование ПОО участников заочного этапа	1.Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Старооскольский индустриально-технологический техникум» (ОГАПОУ «СИТТ»); 2. МЦК-ЧЭМК Минобразования Чувашии; 3.Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза; 4. Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии; 5. Чувашский педагогический колледж им. Н.В. Никольского; 6. ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии; 7. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С. Александрова; 8. Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии.
6.	Дата и время проведения секции (очного этапа)	<u>18.03.2026 г.</u> Время проведения: 9.30 - регистрация, 10.00 - начало работы секции
7.	Количество работ/участников очного этапа, чел.	10/13
8.	Наименование ПОО участников очного этапа	1.Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Старооскольский индустриально-технологический техникум» (ОГАПОУ «СИТТ»); 2. МЦК-ЧЭМК Минобразования Чувашии; 3.Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза;

		<p>4. Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии;</p> <p>5. Чувашский педагогический колледж им. Н.В. Никольского;</p> <p>6. ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии;</p> <p>7. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С. Александрова.</p>
9.	Итоги очного этапа	<p>1 место: «Компьютерная анимация физических процессов как современный метод изучения естественных наук (на примере модели передачи электроэнергии на языке Python)», разработчики проекта: Волокитина Дарья Александровна, научный руководитель: Забугина Александра Андреевна, Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Старооскольский индустриально-технологический техникум» (ОГАПОУ «СИТТ»).</p> <p>2 место: «Качер Бровина: сборка, расчёт характеристик и практическая реализация», разработчик проекта: Кузьмин Александр Сергеевич, научный руководитель: Софронова Ольга Валерьевна, Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии.</p> <p>3 место: «Решение математических задач с использованием искусственного интеллекта», разработчики проекта: Александрова Анастасия Максимовна, научный руководитель: Павлова Жанна Алексеевна, Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза.</p> <p>3 место: «Практико-ориентированные задачи по математике для профессий СПО», разработчик проекта: Намуткина Яна Евгеньевна, научный руководитель: Ситникова М.А., МЦК-ЧЭМК Минобразования Чувашии.</p> <p>Диплом в номинации «Юные исследователи» заслужили Прошина Надежда Сергеевна и Софронова Виктория Георгиевна из ГАПОУ «ЧЭТК» Минобразования Чувашии, диплом в номинации «Экологический страж региона» заслужили Ефремов Василий Анатольевич, Константинова Татьяна Альбертовна ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии за проект «О необходимости создания особо охраняемых природных территорий в пределах Канашского муниципального округа» руководитель Васильев Владимир Александрович.</p>
10.	Выводы жюри	<p>Работа подсекции 7.1 «Современные тенденции в естественных науках» прошла успешно и продуктивно. Участники продемонстрировали высокий уровень подготовки, представив актуальные проекты и разработки, отражающие передовые подходы и инновационные решения в различных областях естественных наук. Особого внимания заслуживает качество докладов и проектов, а также впечатляющая проектная культура всех участников. Авторы показали глубокое понимание современных трендов в развитии технологий и готовность применять свои знания на практике.</p> <p>Однако были выявлены и некоторые моменты, требующие доработки. В частности, необходимо уделить больше внимания практической значимости представленных работ и наличию готовых продуктов. Кроме того, для расширения горизонтов исследований и соответствия</p>

		современным вызовам, предлагается дополнить перечень изучаемых направлений вопросами внедрения цифровых технологий, а также изучением перспективных IT-решений, включая технологии искусственного интеллекта.
<u>Подсекция 2 Гуманитарные знания: наследие и будущее</u>		
<u>Модератор Михайлова Светлана Юрьевна</u>		
1.	Адрес проведения заочного и очного этапа	г. Чебоксары, ул. К. Иванова, д.96
2.	Дата и время проведения секции (заочного этапа)	12 марта 2026 г. в 09:00
3.	Состав и члены жюри заочного и очного этапа	1. Рузавина Надежда Викторовна, преподаватель русского языка и литературы Алатырского технологического колледжа Минобразования Чувашии, председатель жюри; 2.Павлинова Ирина Владимировна, преподаватель русского языка и литературы ГАПОУ "Канашский транспортно - энергетический техникум" Минобразования Чувашии 3. Михеев Сергей Аркадьевич, преподаватель английского языка Чебоксарского кооперативного техникума Чувашпотребсоюза
4.	Количество работ/участников заочного этапа, чел.	13/18
5.	Наименование ПОО участников заочного этапа	1. Колледж телекоммуникаций ордена Трудового Красного Знамени ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»; 2.Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии; 3. ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии; 4. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С.Александрова; 5.Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза; 6. ГАПОУ ЧР «ЧПК» Минобразования Чувашии; 7. ГАПОУ «Чебоксарский техникум ТрансСтройТех» Минобразования Чувашии; 8. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Министерства образования Чувашской Республики; 9. Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии; 10.Частное профессиональное образовательное учреждение «Новосибирский кооперативный техникум имени А.Н. Косыгина Новосибирского облпотребсоюза».
6.	Дата и время проведения секции (очного этапа)	16.03.2026 г. Время проведения: 9.30 - регистрация, 10.00 - начало работы секции
7.	Количество работ/участников очного этапа, чел.	10/17
8.	Наименование ПОО участников очного этапа	1. Колледж телекоммуникаций ордена Трудового Красного Знамени ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики»; 2.Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии; 3. ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии;

		<p>4. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С.Александрова;</p> <p>5.Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза;</p> <p>6. ГАПОУ ЧР «ЧПК» Минобразования Чувашии;</p> <p>7. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Министерства образования Чувашской Республики;</p> <p>8.Частное профессиональное образовательное учреждение «Новосибирский кооперативный техникум имени А.Н. Косыгина Новосибирского облпотребсоюза».</p>
9.	Итоги очного этапа	<p>1 место: «Визуализация учебного материала как способ формирования интереса к классической литературе (от салона к судьбам героев романа Л.Н. Толстого «Война и мир»)», разработчики проекта: Авксентьева Софья Павловна, Кондратьева Мария Сергеевна, Мигачев Максим Михайлович, научный руководитель: Плотникова Елена Валериевна, Чебоксарский кооперативный техникум Чувашпотребсоюза.</p> <p>2 место: «Сравнительный анализ английских и русских народных сказок: культурные особенности, сюжетные структуры и современные предпочтения», автор проекта: Глухова Екатерина Владимировна, научный руководитель: Фесенко Неонила Вячеславовна, ГАПОУ ЧР «ЧПК» Минобразования Чувашии.</p> <p>2 место: «Отражение теории поколений Штрауса и Хау в современном обществе США, России и Великобритании», автор проекта: Скопинцева Василиса Викторовна, научный руководитель: Сальникова Ирина Анатольевна, Колледж телекоммуникаций ордена Трудового Красного Знамени ФГБОУ ВО «Московский технический университет связи и информатики».</p> <p>3 место: «Основы ораторского искусства», разработчик проекта: Никитина Яна Владимировна, научный руководитель: Васильева Елена Лазаревна, ГАПОУ ЧР «ЧПК» Минобразования Чувашии.</p> <p>Диплом в номинации «За сохранение чистоты языка» заслуженно присудили проекту «Проблема сохранения чистоты русского языка в эпоху глобализации», разработчики проекта: Макурина Елизавета Петровна, Филиппова София Олеговна, научный руководитель Казакова Татьяна Викторовна, Частное профессиональное образовательное учреждение «Новосибирский кооперативный техникум имени А.Н. Косыгина Новосибирского облпотребсоюза», диплом в номинации «За сохранение исторической памяти» заслужил Полушин Максим Александрович, ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии за проект «Выдающиеся люди Чувашии на карте Канаша» руководитель Федорова Вероника Валерьевна.</p>
10	Выводы жюри	<p>Работа подсекции 7.2: «Гуманитарные знания: наследие и будущее» прошла успешно и продуктивно. Участники представили актуальные исследования и разработки в области гуманитарных наук. Было отмечено хорошее качество представленных докладов и проектов, демонстрирующих современные подходы и интересные</p>

		<p>решения, а также высокую степень проектной культуры всех участников конференции. Основные направления исследований охватывали следующие темы: литературное наследие народов России, проблема сохранения чистоты русского языка в эпоху глобализации, визуализация учебного материала как способ формирования интереса к классической литературе, сравнительный анализ английских и русских народных сказок: культурные особенности, сюжетные структуры и современные предпочтения, основы ораторского искусства, искусственный интеллект в русском языке и литературе. Несмотря на положительные стороны мероприятия, были отмечены некоторые аспекты, нуждающиеся в улучшении:</p> <p>1) Больше уделять внимание практической значимости проектов.</p>
<p><u>Подсекция 3 История и общество: взаимосвязи и взаимовлияние</u></p> <p><u>Модератор Жирнов Антон Сергеевич</u></p>		
1.	Адрес проведения заочного и очного этапа	г. Чебоксары, ул. К.Иванова
2.	Дата и время проведения секции (заочного этапа)	12 марта 2026 г. в 09:00
3.	Состав и члены жюри заочного и очного этапа	<p>1. Моисеев Андрей Николаевич, кандидат политических наук, доцент кафедры экономики управления и права факультета ФИФУиП Чувашского государственного педагогического университет им. И.Я. Яковлева, председатель жюри;</p> <p>2. Николаев Алексей Николаевич, преподаватель истории и основ философии ГАПОУ «Канашский транспортно - энергетический техникум» Минобразования Чувашии;</p> <p>3. Ендерова Оксана Василовна, преподаватель истории и обществознания Чебоксарского кооперативного техникума Чувашпотребсоюза.</p>
4.	Количество работ/участников заочного этапа, чел.	13/20
5.	Наименование ПОО участников заочного этапа	<p>1. Алатырский технологический колледж Минобразования Чувашии;</p> <p>2. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С. Александрова;</p> <p>3. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Автомобильно-дорожный колледж»;</p> <p>4. Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии;</p> <p>5. Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ);</p> <p>6. Чувашский педагогический колледж им. Н.В. Никольского;</p> <p>7. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Министерства образования Чувашской Республики;</p> <p>8. Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии;</p> <p>9. Государственное автономное профессиональное</p>

		образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерства образования Чувашской Республики.
6.	Дата и время проведения секции (очного этапа)	18.03.2026 г. Время проведения: 9.30 – регистрация, 10.00 – начало работы секции
7.	Количество работ/участников очного этапа, чел.	10/16
8.	Наименование ПОО участников очного этапа	1. Алатырский технологический колледж Минобразования Чувашии; 2. Чувашский аграрный колледж имени Героя России Е.С. Александрова; 3. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Автомобильно-дорожный колледж»; 4. Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии; 5. Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ); 6. Чувашский педагогический колледж им. Н.В. Никольского; 7. Чебоксарский экономико-технологический колледж Минобразования Чувашии; 8. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерства образования Чувашской Республики.
9.	Итоги очного этапа	1 место: «Чебоксарская женская гимназия как неотъемлемая часть развития женского образования в дореволюционной Чувашии», разработчики проекта: Васильева Кристина Григорьевна, Хлебнова Полина Андреевна, научный руководитель: Шарова Светлана Ивановна, Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский экономико-технологический колледж» Министерства образования Чувашской Республики. 2 место: «Город Бронницы: По местам автомобильной славы», разработчик проекта: Князькова Полина Александровна, научный руководитель: Алексева Екатерина Николаевна, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Автомобильно-дорожный колледж». 3 место: «Сталинские самовары», разработчик проекта: Макаревич Ася Шамильевна, научный руководитель: Архипова Светлана Леонидовна, Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Министерства образования Чувашской Республики. 3 место: «Позабить такое невозможно...», разработчики проекта: Николаев Никита Артемович, Петров Кирилл Сергеевич, Смирнов Тимур Андреевич, научный руководитель: Васильева Ольга Леонидовна, Чувашский педагогический колледж им. Н.В. Никольского (Обособленное структурное подразделение в г. Канаш).
10.	Выводы жюри	Работа подсекции 7.3: «История и общество: взаимосвязи и взаимовлияние»

		Участники представили актуальные проекты и разработки в области истории и обществознания. Было отмечено качество представленных проектов, демонстрирующих современные подходы и интересные решения, а также высокая степень проектной культуры всех участников конференции. Основные направления исследований охватывали следующие темы: история довоенных, военных и послевоенных лет, боевой путь участников Великой Отечественной войны, трагедия плена: судьбы военнопленных в годы Великой Отечественной войны, Авторы проектов продемонстрировали глубокое понимание современных исторических тенденций и готовность применять их на практике. Несмотря на положительные стороны мероприятия, были отмечены некоторые аспекты, нуждающиеся в улучшении: больше уделять внимание практической значимости работ.
	Всего по секции 7:	
	Количество работ заочного этапа, ед	39
	Количество участников заочного этапа, чел.	54
	Количество образовательных учреждений в заочном этапе, ед.	25
	Количество работ очного этапа, ед	30
	Количество участников очного этапа, чел.	46
	Количество образовательных учреждений в очном этапе, ед.	23

Таким образом, проведение XIII Межрегиональной конференции–фестиваля «Научно-практическая деятельность как средство становления профессиональной компетентности обучающегося системы профессионального образования» позволило участникам обменяться опытом, обсудить интересные вопросы и предложить новые идеи для дальнейших разработок. Работа секции 7: «Современные подходы к общеобразовательным программам» способствовало совершенствованию проектной культуры и формированию междисциплинарных связей у обучающихся, стимулируя инновационную деятельность в сфере машиностроения, энергетики и смежных отраслей. Ожидается, что дальнейшее развитие научного партнерства откроет возможности для создания передовых разработок и внедрения инновационных решений в практику, образовательный процесс. В частности, предложенные на секции 7 идеи могут послужить основой для разработки новых методических комплексов, ориентированных на развитие критического мышления и самостоятельности обучающихся, что является ключевым фактором для успешной адаптации в условиях быстро меняющегося профессионального мира. Такой обмен знаниями и опытом, несомненно, укрепляет профессиональное сообщество и создает благоприятную среду для непрерывного профессионального роста как педагогов, так и обучающихся, открывая новые горизонты для образовательных инициатив и исследований.

Председатель экспертной комиссии, заместитель директора по инновационному развитию МЦК – ЧЭМК Минобразования Чувашии, председатель Координационного совета Союза профессиональных образовательных организаций Чувашской Республики

Дата 20.03.2026

/Ольга Борисовна Кузнецова/