

Российская Федерация
Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное учреждение дополнительного
профессионального образования
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ»
(ГБУ ДПО ЧИРПО)
ПРИКАЗ

29.01.2024

№ 07/32-74

г. Челябинск

Об утверждении информации о
деятельности областных методических
объединений в 2023 году

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 13.12.22 г. № 02/2827 «Об организации методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2023 году», осуществлением работы областных методических объединений и проведением анализа их работы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить информацию о деятельности областных методических объединений в 2023 году.
2. Начальнику Методического центра Пахомовой Л.И. довести информацию о деятельности областных методических объединений до руководителей ОМО.
3. Руководителям ОМО:
 - обсудить результаты деятельности ОМО на последующем заседании в срок до 1.03.2024 г.;
 - организовать деятельности регионального методического актива в системе СПО в 2024 году.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по УМР Федосееву З.А.

Ректор



Е. П. Сичинский

Исп. Л.И. Пахомова
Разослать: дело, исполнителю

**Информация
о деятельности областных методических объединений в 2023 году.**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области «Об организации методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2023 году» от 13.12.22 г. № 02/2827 методическая работа в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2023 году проводилась с учетом утвержденной модели методической службы, включающей деятельность Областного совета по научно-методической и инновационной деятельности и областных методических объединений (далее ОМО).

В 2023 году в системе СПО Челябинской области в целях непрерывного повышения квалификации руководящих и педагогических работников функционировало 19 областных методических объединений, из них: 11 ОМО преподавателей по укрупненным группам специальностей (далее УГС), 4 ОМО преподавателей учебных дисциплин, 3 ОМО руководящих работников, 1 ОМО библиотекарей. В Таблице 1 представлен перечень ОМО, функционирующих в 2023 году.

Таблица 1.

Список ОМО и руководителей областных методических объединений

№ п/п	ОМО	ФИО	Должность
1.	Преподаватели УГС «Образование и педагогика», УГС «Музыкальное искусство», УГС «Физическая культура»	Энгельман Михаил Александрович	Директор ГБПОУ «Челябинский педагогический колледж №1»
2.	Преподаватели УГС «Сервис и туризм», УГС «Промышленная экология и биотехнологии»	Берсенева Елена Валерьевна	Директор ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли»
3.	Преподаватели УГС «Экономика и управление», УГС «Юриспруденция»	Лапин Владимир Геннадьевич	Директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»
4.	Преподаватели УГС «Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело», УГС «Технология легкой промышленности», УГС «Социология и социальная работа», УГС «История и археология»	Серебреникова Елена Алексеевна	Директор ГБПОУ «Челябинский социально-профессиональный колледж «Сфера»»
5.	Преподаватели УГС «Сельское, лесное и рыбное хозяйство», УГС «Ветеринария и зоотехния»	Аминева Ольга Владимировна	Директор ГБПОУ «Южно-Уральский агропромышленный колледж»
6.	Преподаватели УГС «Машиностроение»	Андрющенко Андрей Николаевич	Директор ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»
7.	Преподаватели УГС «Технологии материалов», УГС «Химические технологии»	Большаков Александр Павлович	Директор ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»

8.	Преподаватели УГС «Электро-и теплоэнергетика»	Бородина Вера Владимировна	Директор ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»
9.	Преподаватели УГС «Техника и технологии наземного транспорта», УГС «Техносферная безопасность и природообустройство»	Гонтарев Евгений Петрович	Директор ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
10.	Преподаватели УГС «Информатика и вычислительная техника», УГС «Информационная безопасность», УГС «Электроника, радиотехника и системы связи», УГС «Управление в технических системах»	Лосенкова Ирина Георгиевна	Директор ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»
11.	Преподаватели УГС «Архитектура», УГС «Техника и технологии строительства», УГС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГС «Изобразительное и прикладные виды искусства»	Тубер Игорь Иосифович	Директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»
12.	Заместители директора по учебно-производственной работе, учебной работе	Сидоров Виктор Викторович	Директор ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»
13.	Заместители директора по воспитательной работе, социальные педагоги, педагоги-психологи, руководители музеев, комнат боевой и трудовой Славы	Пономарева Марина Николаевна	Директор ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»
14.	Библиотекари	Сичинский Евгений Павлович	Ректор ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования»
15.	Преподаватели основ безопасности жизнедеятельности	Василяускене Елена Геннадьевна	Директор ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж»
16.	Преподаватели общегуманитарного и социально-экономического цикла	Худолей Елена Сергеевна	Директор ГБПОУ «Челябинский колледж индустриальных технологий «Профи» им. Я.П. Осадчего»
17.	Преподаватели естественнонаучного цикла	Валахов Евгений Борисович	Директор ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»

18.	Преподаватели иностранного языка	Леушканова Ольга Юрьевна	Директор ГБПОУ «Магнитогорский педагогический колледж»
19.	Заместители директора, курирующие методическую и инновационную деятельность	Малиновский Евгений Станиславович	Директор ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»

Организация деятельности ОМО осуществлялась руководителем ОМО, научно-методическое сопровождение деятельности ОМО обеспечивалось сотрудниками ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования». Работа в ОМО проводилась по планам, разработанным членами ОМО и утвержденным ректором ГБУ ДПО ЧИРПО.

Деятельность ОМО осуществлялась по приоритетным направлениям методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2023 году, которые утверждены приказом Министерства образования и науки Челябинской области «Об организации методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2023 году» от 13.12.22 г. № 02/2827.

Приоритетные направления методической деятельности в системе СПО Челябинской области на 2023 год:

1. Совершенствование методик преподавания в профессиональных образовательных организациях (далее – ПОО), обеспечивающих формирование общих и профессиональных компетенций, компетенций цифровой экономики в условиях реализации практикоориентированных, профессионально направленных образовательных программ, разработанных на основе обновленных ФГОС СПО, ФГОС СОО.
2. Методическое обеспечение реализации Федерального проекта «Профессионалитет» в условиях сетевого взаимодействия.
3. Реализация мероприятий, способствующих созданию бережливой среды в ПОО Челябинской области и бережливого мышления у обучающихся.
4. Научно-методическое сопровождение оценки качества профессионального образования в формате демонстрационного экзамена.
5. Внедрение управленческих механизмов в оценку качества образовательной деятельности ПОО.
6. Совершенствование методических подходов к разработке и реализации ФГОС-ориентированных программ воспитания.
7. Профилактика аддиктивных и деструктивных проявлений в образовательной среде ПОО.
8. Совершенствование цифровой образовательной среды профессионального образования посредством:
 - внедрения в образовательный процесс электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
 - формирования и использования регионального репозитория цифровых образовательных ресурсов системы среднего профессионального образования Челябинской области.
9. Реализация наставничества в педагогической среде.
10. Внедрение проектных технологий в деятельность ПОО.

11. Сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в том числе создание программно-методического сопровождения инклюзивного образовательного процесса.
12. Развитие технологий (моделей) содействия занятости выпускников ПОО.
13. Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области.
14. Развитие системы непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО, обеспечивающих соответствие их квалификации современным требованиям.

Содержание работы ОМО по приоритетным направлениям представлено в Таблице 2.

Мероприятия, проводимые ОМО по приоритетным направлениям методической работы в 2023 году

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
1. Совершенствование методик преподавания в профессиональных образовательных организациях (далее – ПОО), обеспечивающих формирование общих и профессиональных компетенций, компетенций цифровой экономики в условиях реализации практикоориентированных, профессионально направленных образовательных программ, разработанных на основе обновленных ФГОС СПО, ФГОС СОО.				
1	1 ОМО	Реализация образовательного проекта «Учитель XXI века»	ЧПК №1, Смена	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО 2 ОМО, 12 ОМО	Заседание «Актуализация образовательных программ и технологий обучения в соответствии с запросами работодателей» Вопрос «Итоги областного конкурса «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО»	ЧГКИПиТ. ЗТТиЭ, БТПТиС, МиМК, ЮЭТ, ЮТТ ЧИРПО	Обмен опытом
3	3 ОМО, 7 ОМО	Заседание «Внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности»	ЮУМК, СМТ, МТК	Обмен опытом
4	4 ОМО	Заседание «Формирование общих и профессиональных компетенций у студентов в условиях реализации практикоориентированных образовательных программ СПО»	МТК, МагПК, ТТТ, Сфера	Непрерывное повышение квалификации
5	6 ОМО, 8 ОМО	Заседание «Интеграция содержания общеобразовательных дисциплин с учетом содержания дисциплины и модулей профессионального цикла»	ЧЭК, ЮЭТ, ЮУрГТК, ТТТ, ЧПТ, АИТ, МиМК, КПГТ, ЧГПГТ,	Обмен опытом
6	7 ОМО, 16 ОМО, 17	1. Областной конкурс «Лучшая модель профессионально-ориентированного содержания дисциплин»	ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
	ОМО	План общеобразовательного блока с учетом профессиональной направленности ОП СПО» 2. Лаборатория педагогического мастерства	ЧГПГТ	
7	9 ОМО	Заседание «Совершенствование методик преподавания и технологий обучения при реализации образовательных программ, разработанных на основе обновленных ФГОС СПО»	ЧАТТ, МИМК, ТТТ, ПККПК, ЮТТ, ЧелПК, МПК МГТУ	Обмен опытом
8	10 ОМО	Заседание «Использование ЦОР в образовательном процессе ПОО Уральского федерального округа» Конкурс «Лучший ЭОР работников образовательных организаций Уральского федерального округа по УГС 09.00.00 – 2023»	ЧИРПО, ЗТТиЭ, ЧЭК, КПК, МПК МГТУ, ЧТПиГХ, СГКК Члены УРФО	Непрерывное повышение квалификации
9	11 ОМО	Заседание «Эффективные технологии и средства формирования общих и профессиональных компетенций, компетенций цифровой экономики»	ЮУрГТК, ЧАТТ, ЧЭК	Непрерывное повышение квалификации
10	12 ОМО	Заседание «Опыт руководителей ФПП по практическому взаимодействию с курируемыми ПОО»	МиМК, ПК, ЮУрГТК	Непрерывное повышение квалификации
11	15 ОМО	Заседание «Инновационный подход в преподавании учебной дисциплины ОБЖ в условиях реализации обновленных ФГОС СПО»	ЧелПК, ЧЭК, ЮЭТ, КМТ	Обмен опытом
12	16 ОМО	Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы реализации содержания УД ОГСЭ цикла»	ЧТПиГХ, ЗТТиЭ, МГРК, ПТПСМ, ЧПК №2, СМТ, Сфера, К-ИИТ, ЧЭК, ЮУГК, ЮУМК, МТК, ЧАТТ, ЮУрГТК	Непрерывное повышение квалификации
13	18 ОМО	Заседание «Современные подходы в преподавании иностранного языка: практика разработки и реализации образовательных программ» Заседание «Современные технологии, обеспечивающие формирование общих и профессиональ-	ТПК, ЧМТТ, МагПК, ЮТТ, ЧГКИПиТ, МТК, ЧПК №2, МПК МГТУ, КПГТ, ПК, КПК, ЧЭК, МСМТ, ЧИРПО ПК, ТТТ, ТПК, МПК МГТУ, ЧМТ, ВАТТ-ККК, МТК, ЧЭК, КПГТ,	Обмен опытом

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		ных компетенций в условиях реализации образовательных программ по иностранному языку по обновленным ФГОС СПО, ФГОС СОО»	МиассПК, КПК, МГРК, ЧПК №1, МСМТ, МагПК	
14	19 ОМО	Заседание «Педагогика профессионального образования: методический аспект»	ЧИРПО, ЮУГК, МиМК, ЮУМК, ЧПК №2, ЧМТТ, ПТПСМ, ЧелПК, ТТТ, КПК, ЧРТ	Непрерывное повышение квалификации
2. Методическое обеспечение реализации Федерального проекта «Профессионалитет» в условиях сетевого взаимодействия.				
1	2 ОМО, 12 ОМО	Вопрос «Система работы с социальными партнерами»	ЧГКИПиТ	
2	3 ОМО, 4 ОМО	Вопрос «Организационно-методическое сопровождение ФП «Профессионалитет»	ЧИРПО	
3	6 ОМО, 17 ОМО	Заседание «Методическое обеспечение реализации Федерального проекта «Профессионалитет» в условиях сетевого взаимодействия»	ЧМТТ, ЧГПГТ, ЮУМК, ЮУрГТК	Обмен опытом
4	7 ОМО	Круглый стол «Решение проблем профессионального образования через реализацию ФП «Профессионалитет»	ЮУМК, ЧГПГТ	Обмен опытом
5	11 ОМО	Заседание «Особенности разработки цифрового образовательного контента в рамках реализации ФП «Профессионалитет» Заседание «Образовательно-производственный центр (кластер) «Строитель Южного Урала» - итоги открытия и задачи деятельности на 2 полугодие 2023 г.» Организация взаимодействия с ФУМО в системе СПО по УГС Архитектура	ЮУрГТК ЮУрГТК ЮУрГТК	Непрерывное повышение квалификации
6	12 ОМО	Вопрос «Внедрение и апробация практико-ориентированных методик обучения в рамках реализации НОТ «Профессионалитет»	ЧЭК	
7	17 ОМО	Заседание «Совершенствование методик преподавания»	МПК МГТУ, ЧЭК, ЧГПГТ	Обмен опытом

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		давания общеобразовательных дисциплин в условиях реализации ФП «Профессионалитет»		
8	18 ОМО	Вопрос «Оценочные средства как форма контроля при реализации дисциплины «Технический иностранный язык в условиях ФП «Профессионалитет»	ЧМТТ	
3. Реализация мероприятий, способствующих созданию бережливой среды в ПОО Челябинской области и бережливого мышления у обучающихся.				
1	1 ОМО	Защита проектов, ориентированных на внедрение бережливых технологий в образовательный процесс	ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО	Семинар-практикум «Организация учебных и производственных практик на основе бережливых технологий»	ЧКИПиТ	Обмен опытом
3	7 ОМО	Заседание «Проектные технологии как инструмент реализации мероприятий по созданию бережливой образовательной среды и развитию бережливого мышления у обучающихся»	ЮУМК, ЧППГТ	Непрерывное повышение квалификации
4	11 ОМО	Разработана программа «Бережливые технологии в строительстве»	ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации
5	12 ОМО	Заседание «Особенности создания бережливой среды в ПОО»	ЧИРПО, МиМК, ЧПТ, БТПТиС, ЮТТ, ЧАТТ	Обмен опытом
6	13 ОМО	Заседание «Внедрение проектов бережливых технологий в учебный и воспитательный процессы образовательной организации»	ЗТТиЭ, МТК, ОзТК, СГКК, ЧТПиГХ, Магнит	Обмен опытом
7	14 ОМО	Заседание «Разработка локальных нормативных и методических документов с применением ИКТ. Инструменты бережливых технологий: применение в библиотеке»	ЧОМБ, ЮУМК, ЧЭК, ЮУрАПК, МагПК, ЧИРПО	Обмен опытом
8	19 ОМО	Заседание «Реализация мероприятий, способствующих созданию бережливой среды в ПОО Челябинской	МиМК, ЮЭТ, ЮУГК, МагПК	

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		области и бережливого мышления у обучающихся»		
4. Научно-методическое сопровождение оценки качества профессионального образования в формате демонстрационного экзамена.				
1	1 ОМО	Заседание «Изменения в содержании и структуре актуализированных ФГОС СПО. Особенности проведения государственной итоговой аттестации в условиях реализации актуализированных ФГОС СПО»	ЧПК №1, ЧПК №2, МагПК, Миас-сПК, ТПК	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО	Заседание «Обновление и актуализация содержания демонстрационного экзамена в 2023 году»	ЧГКИПиТ, МТК	Обмен опытом
3	3 ОМО	Заседание «Демонстрационный экзамен как инструмент оценки качества подготовки обучающихся СПО»	ЮУГК, ЮУрГТК, ЗлитИК	Непрерывное повышение квалификации
4	4 ОМО	Заседание «Готовность ПОО к проведению демонстрационного экзамена в 2023 году»	ЧИРПО, Сфера, МТК, ВАТТ-ККК, МагПК	Обмен опытом
5	5 ОМО	Заседание «Демонстрационный экзамен как средство оценивания уровня сформированности профессиональных компетенций»	ЧИРПО, ЮЭТ, ТТТ, ЮУРАПК, ВАТТ-ККК, КМТ	Обмен опытом
6	7 ОМО	Круглый стол «Научно-методическое сопровождение оценки качества профессионального образования: проблемы и перспективы проведения демонстрационного экзамена по металлургическим профессиям и специальностям» Вопрос «От демонстрационного экзамена к практикоориентированным заданиям по общеобразовательным дисциплинам»	ПОО ОМО ЧГПГТ	Непрерывное повышение квалификации
7	8 ОМО	Заседание «Оценка качества профессиональной подготовки обучающихся, в том числе в формате демонстрационного экзамена	ЧИРПО, ЧАТТ, ТТТ, ЗТТиЭ, ЮЭТ, ЮТТ, ЧТПиГХ, МСМТ, БТПТиС	Непрерывное повышение квалификации
8	11 ОМО	Заседание «Демонстрационный экзамен 2023г.: достижения, проблемы и пути их решения. Особенности демонстрационного экзамена 2024 го-	ЮУрГТК, ЮЭТ, ЧЭК, КГСТ, МПК МГТУ, МГРК, ЧГПГТ	Обмен опытом

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		да»		
9	12 ОМО	Заседание «Особенности проведения демонстрационного экзамена в 2023-2024 учебном году»	ЧИРПО, ЧПК №1, ЧГПГТ, ЗлатИК, МСМТ, ЗлатИК, АИТ	Непрерывное повышение квалификации
5. Внедрение управленческих механизмов в оценку качества образовательной деятельности ПОО.				
1	1 ОМО	1. Мониторинг выполнения показателей Программы развития ПОО на 2019–2023 гг. за 2023 г. с позиции оценки качества профессионального образования, 2. Участие ПОО в федеральной процедуре по оценке качества образовательной деятельности – проведение всероссийских проверочных работ (1-2 курсы), 3. Работа проектного офиса: реализация портфеля проектов.	ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации
2	3 ОМО, 7 ОМО	Мастер-класс «Инструменты мониторинга качества образования»	ЮУМК	
3	7 ОМО	Заседание «Повышение качеств образовательного процесса путем совершенствования методик преподавания и механизмов оценки качества образовательной деятельности СПО» Вопрос «Отчет о качестве подготовки студентов по УГПС Технологии материалов, УГПС Химические технологии по результатам проведения областной олимпиады»	ЧИРПО, ЮУМК, КМТ, МТК ЮУМК	Обмен опытом
4	16 ОМО	ВТК «Разработка пакета экзаменационных материалов для проведения промежуточной аттестации студентов ПОО СПО по УД «Русский язык»	ПОО ОМО	Обмен опытом
5	18 ОМО	Заседание «Формы и методы контроля знаний на занятиях по иностранному языку как инструмент повышения качества образования: обмен опытом»	КПК, МагПК, ЗлатИК, ЮЭТ, МПК МГТУ, БТПТиС	Обмен опытом
6	19 ОМО	Заседание «Внедрение управленческих механизмов в оценку качества образовательной деятель-	МагПК, КПК	

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		ности ПОО»		
6. Совершенствование методических подходов к разработке и реализации ФГОС- ориентированных программ воспитания.				
1	1 ОМО	Заседание «Педагогическая профессия как основа нравственного фундамента молодого поколения» 1.VII Региональные педагогические чтения, посвящённые памяти А.А. Ефремова 2.Областной заочный конкурс «От сердца к сердцу» 3.Областной сбор студенческого актива ПОО 4.Фестиваль патриотической песни «Пою мое Отечество!»	ЧПК №1, ТПК, ЧПК №», СГКК, К-ИИТ, МагПК ПОО ОМО	Обмен опытом
2	2 ОМО	Заседание «Особенности организации воспитательного процесса при реализации ОПО ОО в сфере сервиса»	ЧГКИПиТ, МТК, ЮУрАПК	Обмен опытом
3	3 ОМО	Вопрос «Роль социальных партнеров в гражданско-патриотическом направлении воспитательной деятельности ПОО»	ЗлатИК	
4	5 ОМО, 13 ОМО	Научно-практическая конференция «Воспитываем профессионала»	ЧИРПО, МГРК, КГСТ, ЮУрГТК, ЧМТТ, ВАТТ-ККК, ЧТПиГХ, ЗлатИК, ТТТ, ЧГПГТ, ЧПТ, КМТ, МиассПК, ЧПК №2, КПК, МиМК, ЗТТиЭ	Непрерывное повышение квалификации
5	7 ОМО, 17 ОМО	Мастер-классы «Парк ремесел»	ЧГПГТ	
6	8 ОМО	Заседание «Воспитательный компонент в дисциплинах и МДК профессионального цикла»	ПК, ТТТ, ЮЭТ, ЧЭК, АИТ	
7	11 ОМО	Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы профессионального образования»	ПОО ОМО	
8	15 ОМО	Заседание «Воспитательный потенциал учебных дисциплин ОБЖ и БЖ как условие формирования	ЧелПК, ТТТ, МагПК, ЧПК №», МиМК, МТК, ЧАТТ, МиассПК,	

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		общих компетенций обучающихся»	МСМТ, КМТ, СМТ, Сфера, ЮУГК, ЗТТиЭ, ПТПСМ, ЧГКИ-ПиТ, ЮЭТ, СГКК, ЗлатИК, БТПТиС, ЮУМК	
9	17 ОМО	Вопросы: «Научно-исследовательская деятельность студентов как важный элемент программы воспитания», «Использование воспитательных аспектов на уроках физической культуры в профессиональном образовании»	ЧГПГТ	
7. Профилактика аддиктивных и деструктивных проявлений в образовательной среде ПОО.				
1	1 ОМО	1.Работы с Центром профилактического сопровождения «Компас», со специалистами центров профилактического сопровождения, служб безопасности, участия во Всероссийской акции «#СТОПВИЧСПИД!» 2.Массовая Спортивно-оздоровительной акция «Здоровым быть модно!»	ЧПК №1, ЧПК №2, МагПК ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации
2	3 ОМО	Вопрос «Значение психолого-педагогической службы в ПОО как важный инструмент в профилактике деструктивного поведения в среде студентов»	ЮУГК	
3	10 ОМО	Заседание «Особенности мер по профилактике деструктивных проявлений в образовательном IT-пространстве»	ЧИРПО, ТТТ, КПК, УРК, ПК, МГРК	Обмен опытом
4	13 ОМО	Научно-практическая конференция «Медиативные техники по снижению проявления агрессивного поведения субъектов образовательной среды в ПОО»	ЧИРПО, ЗТТиЭ, КПК, ЧелПК	Непрерывное повышение квалификации
5	14 ОМО	Заседание «Деятельность библиотеки по профилактике деструктивных проявлений и работа с обучающимися с ОВЗ и инвалидами в библиоте-	МагПК КГСТ, ЧАТТ, К-ИИТ, ЧТПиГХ, ЧГРГТ	Обмен опытом

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		ке»		
6	15 ОМО	Виртуальный круглый стол «Опыт ПОО по профилактике аддиктивных поведений в образовательной среде»	ПОО ОМО	Обмен опытом
8. Совершенствование цифровой образовательной среды профессионального образования посредством: - внедрения в образовательный процесс электронного обучения и дистанционных образовательных технологий				
1	1 ОМО	Внедрение и использование в образовательном процессе ресурсов АСУ «Сетевой город», АСУ «ProCollege», образовательной платформы «Сферум», ФГИС «Моя школа», РЭШ	Члены ОМО	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО	Вопрос «Анализ разработки ЭОР для текущей и промежуточной аттестации с последующим размещением в региональном репозитории по УГПС «Сервис и туризм»	ЧКИПиТ	
3	3 ОМО	Вопрос «Заполнение регионального репозитория по УГПС «Экономика и управление, УГПС «Юриспруденция» Создание ВТК по наполнению репозитория образовательным контентом	ЮУГК ПОО ОМО	
4	9 ОМО	Вопрос «Наполнение регионального репозитория образовательным контентом»	ЧАТТ	
5	11 ОМО	Вопрос «Направления развития цифровой образовательной среды ПОО»	ЮУрГТК	
6	13 ОМО	Семинар «Возможности цифровой образовательной среды для реализации воспитательного процесса в ПОО» Конкурс видеороликов «Герои Сталинградской битвы» Акция «200 минут чтения: Сталинграду посвящается»	ПОО ОМО	Обмен опытом

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
7	19 ОМО	Заседание «Развитие педагогических кадров ПОО в условиях цифровой трансформации»	ЗТТиЭ, МиассПК, ЮУрГТК	
8. Совершенствование цифровой образовательной среды профессионального образования посредством: - формирования и использования регионального репозитория цифровых образовательных ресурсов системы среднего профессионального образования Челябинской области.				
1	1 ОМО	1 Заседания ОМО. 2 Деятельность рабочих групп по разработке и оцениванию ЭОР. 3 Ежеквартальный отчет.	ЧПК №1, ТПК, ЧПК №2, СГКК, МиассПК, ЗПК, МагнПК, ЮТТ, ЧелПК	47%
2	2 ОМО		ЧГКИПИТ, КПГТ, МТК, ЧТПиГХ, ЗТТиЭ, СГКК, МиМК, ЧелПК, ЧМТТ, ЧГПГТ, ПК, ЮТТ	80%
3	3 ОМО		ЮУГК, ЧГПГТ, ЧГКИПИТ, КПК, КМТ, ЮУрГТК, ЮЭТ, ЗлатИК, КГСТ, ЗТТиЭ, ЮТТ, ЮУрАПК, ЮУМК	49%
4	4 ОМО		КИИТ, ЮУГК, МТК, МагнПК, ЧРТ, ЧМТТ, ЧГК «Рост»	38%
5	5 ОМО		ЮУрАПК, ТТТ, ЧПТ, КМТ, ВАТТ-ККК	54%
6	6 ОМО		ЮУрГТК, ЮУГК, ЧМТТ, МТК	40%
7	7 ОМО		ЮУМК, ПК, ЮУрГТК, ПТПСМ, ОзТК, МиМК, МпК МГТУ	61%
8	8 ОМО		ЗлатИК, ЮУМК, ЧГПГТ, МпК МГТУ	32%
9	9 ОМО		ЧАТТ, КМТ, ЮУрГТК, ЧГК «Рост2, ЧЭнК, ЧТПиГХ, КПК, ЗТТиЭ, КГСТ, СГКК, ЧелПК, ПТПСМ, ЮЭТ, ЧГПГТ, ВАТТ-ККК, КИИТ, УКИТТ, МСМТ, ЮУМК, КПГТ, МГРК, ПК	59%

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
10	10 ОМО		ЮУМК, ЮУрГТК, ЧРТ, ЧТПиГХ, ЧМТТ, ЮУГК, ЗТТиЭ, ЧГПГТ, ЗлатИК, ЧЭК, МиМК, ПК	59%
11	11 ОМО		ЮУрГТК, МГРК, ЮУМК, ЧТПиГХ, ЧЭК, КПК, КПГТ, ЮУГК, ЧАТТ	98%
12	15 ОМО		ЮУрГТК, ЗТТиЭ, КМТ, КПГТ, МСМТ, ПТПСМ, ОзТК, ТПК, ЧелПК, ЧГКИПИТ, УКИТТ, ЮТТ	100%
13	16 ОМО		ЧТПиГХ, ЮЭТ, ЧРТ, ЮТТ, МСМТ, ЮУГК, ЧГКИПИТ, ЮУрГТК, ЧЭК, ЧГПГТ, ЮУГК, ЗТТиЭ, ЗлатИК, КПК, ЧелПК, МГРК, ТПК, ЮУАК, СГКК, КГСТ, КМТ, ВАТТ-ККК, МиМК, ЧГК «Рост», МпК МГТУ	100%
14	17 ОМО		ЗТТиЭ, ЧЭК, ЮУрГТК, ЧГПГТ, КПГТ, ЧРТ, ВАТ-ККК, ЮУАК, КПК, ЮУГК, ТТТ, ЧСПК «Сфера»	100%
15	18 ОМО		ЧРТ, МСМТ, МагПК, ТТТ, ПК, ЮУМК, ЧПК №1, ТПК, ЮУрГТК, ЗлатИК, ЗПК, ВАТТ-ККК, ЗТЗиЭ, МТК, ЧГК «Рост», ЧСПК «Сфера»	100%
9. Реализация наставничества в педагогической среде.				
1	1 ОМО	Заседание «Наставничество в системе среднего профессионального педагогического образования: опыт, проблемы, перспективы»	ЧПК №1, МагПК, ТПК, МиассПК, ЧИРПО	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО	Заседание «Опыт работы педагогов по организации наставничества» Конкурс педагогического мастерства «Лучший	ЧелПК, КПГТ, БТПТиС, МТК, ЮЭТ, ЮТТ, ЧГКИПИТ, ПТПСМ ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		педагог-наставник»		
3	5 ОМО	Заседание «Наставничество как инновационная форма организации образовательного процесса в ПОО»	ЮУрАПК, ЮЭТ, ВАТТ-ККК, ЧПТ, КМТ, ТТТ,	Непрерывное повышение квалификации
4	9 ОМО	Заседание «Опыт и реализация системы наставничества в практике педагога»	МПК МГТУ, МГРК, КГСТ	Обмен опытом
5	11 ОМО	Заседание «Система наставничества как инструмент наращивания профессиональных компетенций»	ЮУМК, КПК, УЮГК	Обмен опытом
6	12 ОМО	Заседание «Обновление содержания и педагогических технологий, совершенствование системы наставничества в условиях реализации ФП «Профессионалитет»	СМТ, ЧПК №1, МиассПК, ЗлатИК	Обмен опытом
7	14 ОМО	Заседание «Формы и методы профориентационной работы, мероприятия к году педагога и наставника в библиотеке ПОО»	ЧГКИПиТ, МТК, СМТ, ВАТТ-ККК, ЧПК №1, ПГТК, ЗПК, ЧИР-ПО	Непрерывное повышение квалификации
8	16 ОМО	Заседание «Реализация наставничества в педагогической среде»	ЧелПК, ЮУГК, ТТТ, КПК, ЧТПиГХ	Непрерывное повышение квалификации
9	19 ОМО	Мастер-классы: «Шаг к лету», «Путь к успеху», «В каждом человеке-солнце. Только дайте ему светить»	ЧПК №1, ЗТТиЭ, ЮУРГТК	
10. Внедрение проектных технологий в деятельность ПОО.				
1	1 ОМО	1.Реализация проектов, направленных на оптимизацию условий, ресурсов образовательного процесса в ПОО ОМО, в т.ч. с использованием принципов «бережливого образования». Функционирование проектного офиса, реализация портфеля проектов 2.Реализация программы ДПО в рамках федеральных проектов «Содействие занятости» (в	ЧПК №2, МагПК ПОО ОМО	Непрерывное повышение квалификации

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		рамках национального проекта «Демография»), «Код будущего».		
2	7 ОМО	Вопрос «Самореализация обучающихся через организацию социальных практик»	ЧГПГТ	
3	13 ОМО	Заседание «Внедрение проектных технологий в деятельность ПОО»	АИТ, ЧГПГТ, ЧПТ, Магнит, ЗТТиЭ	Обмен опытом
4	16 ОМО	Заседание «Организация проектной деятельности в ПОО СПО, в том числе с использованием бережливых технологий, как фактор оптимизации образовательного процесса»	ЧТПиГХ, ЧРТ, ЧИРПО, КМТ,	Непрерывное повышение квалификации
5	19 ОМО	Заседание «Проектное управление методической и инновационной работой в ПОО»	ЧИРПО, КПК, ЧТПиГХ, ЧПК №2	Непрерывное повышение квалификации
11. Сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в том числе создание программно-методического сопровождения инклюзивного образовательного процесса.				
1	1 ОМО	Разработки адаптированных профессиональных образовательных программ для данной категории обучающихся	Члены ОМО	Непрерывное повышение квалификации
2	2 ОМО	Заседание «Сопровождение лиц с ОВЗ при подготовке к демонстрационному экзамену в 2023 году»	ЧКИПиТ, ЧГПГТ	Обмен опытом
3	7 ОМО, 17 ОМО	Форум «Ветер РАЗНЫЕ»	ЧГПГТ	Обмен опытом
12. Развитие технологий (моделей) содействия занятости выпускников ПОО.				
1	1 ОМО	Проведение Ассамблеи работодателей и социальных партнеров.	ПОО ОМО	Обмен опытом
2	2 ОМО	Заседание «Эффективные практики содействия трудоустройству выпускников» Тренд-сессия с работодателями «Компенсационная модель взаимодействия с работодателями в условиях кадрового дефицита в сфере гостепри-	ЧГКИПиТ, ЮУГК, ТТТ ЧГКИПиТ, ЧелПК	Непрерывное повышение квалификации

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		имства» Круглый стол ФУМО «Кадровое обеспечение предприятий индустрии гостеприимства: подготовка специалистов среднего звена и линейного персонала как наиболее востребованных отраслью»	ЧГКИПиТ, ЧелПК	
3	3 ОМО	Заседание «Реализация модели социально-педагогического содействия трудоустройству выпускников»	МиМК, ЮУГК	Обмен опытом
4	6 ОМО	Заседание «Развитие технологий (моделей) содействия занятости выпускников ПОО»	ЧИРПО, ЮУМК, ЧМТТ, МТК, ПТПСМ, МиМК, ТТТ, У-КИТТ, ЮТТ	Непрерывное повышение квалификации
5	8 ОМО	Заседание «Система работы колледжей по содействию занятости выпускников, завершивших обучение по программам СПО»	ЧИРПО, ЗлатИК, ЮУргТК, МПК. МГТУ, ЮЭТ, ТТТ, СГКК, ЧЭК, МиМК, АИТ, КПГТ, ЗТТиЭ	Непрерывное повышение квалификации
6	10 ОМО	Заседание «Практики применения новых подходов к содействию занятости выпускников ПОО»	ЧИРПО, ЗлатИК, МГРК, ТТТ, МТК, МПК МГТУ, МиМК	Обмен опытом
13. Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области.				
1	1 ОМО	1.Творческий проект «МалаХИТовое созвездие» для профессионального самоопределения обучающихся 8-11 классов общеобразовательных школ 2 Проект «Педагогические каникулы» 3.Региональный конкурс «Я – творческий человек» 4.Проект «Психолого-педагогические классы»	ПОО ОМО ЧПК №1 СГКК ЧПК №2	Обмен опытом
2	2 ОМО, 12 ОМО	Педагогическая мастерская «Технология проведения профессиональных проб при реализации Концепции профессионального самоопределения обучающихся»	ЧГКИПиТ	Непрерывное повышение квалификации
3	4 ОМО	Заседание «Организационно-методическое обеспечение профессионального самоопределения	Сфера, БТПТиС, КПК, МТК, ЧГКИПиТ, КГСТ, ЧИРПО	

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		обучающихся ПОО»		
4	8 ОМО	Областной конкурс методических разработок внеклассных мероприятий профильной направленности	ПОО ОМО	Обмен опытом
5	11 ОМО	Заседание «Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения обучающихся» Заседание «Подготовка к региональному этапу Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенциям отрасли «Строительство»	ЮУрГТК, ЮЭТ Смена, КПК, МГРК, ЮУрГТК, ЗТТиЭ, ЮУМК, МСМТ, ЧЭК	Обмен опытом
14. Развитие системы непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО, обеспечивающих соответствие их квалификации современным требованиям.				
1	1 ОМО	Программы ДПО для педагогических работников ПОО ОМО	ЧПК №1, ЧПК №2, МиассПК, МагПК, ЗПК	Непрерывное повышение квалификации
2	6 ОМО, 8 ОМО	Заседание «Непрерывное профессиональное развитие педагогических и управленческих кадров ПОО, обеспечивающих соответствие их квалификации современным требованиям»	ЧМТТ, ЮТТ, МПК МГТУ	Обмен опытом
3	7 ОМО	Результаты проведения межрегионального отборочного тура Уральского региона, Пермского края, Республики Башкирия Смотря-конкурса методических разработок среди преподавателей ПОО Ассоциации учебных заведений Metallургического комплекса России	ЮУМК	Непрерывное повышение квалификации
4	15 ОМО	Заседание «Развитие системы непрерывного развития педагогических кадров» Выставка методических материалов и разработок преподавателей ОБЖ и БЖ (онлайн режим)	ЧИРПО, ЧМТТ, ТТТ, ПГТК, ЧелПК, МиассПК ПОО ОМО	Обмен опытом
5	19 ОМО	Вопрос: «Непрерывное профессиональное разви-	ЮУМК	

№ п/п	ОМО	Заседание, мероприятие	ПОО, подготовившие выступающих	Результат
		тие педагогических кадров в ГБПОУ «ЮУМК»		

Удельный вес приоритетных направлений методической работы, реализованных в планах работы за 2023 год, представлен в Таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	ОМО	% от общего кол-ва
1.	7 ОМО Преподаватели УГПС «Технологии материалов», УГПС «Химические технологии»	100
2.	1 ОМО Преподаватели УГС «Образование и педагогика», УГС «Музыкальное искусство», УГС «Физическая культура»	93
3.	15 ОМО Преподаватели основ безопасности жизнедеятельности	86
4.	10 ОМО Преподаватели УГПС «Информатика и вычислительная техника», УГПС «Информационная безопасность», УГПС «Электроника, радиотехника и системы связи», УГПС «Управление в технических системах»	79
5.	11 ОМО Преподаватели УГПС «Архитектура», УГПС «Техника и технологии строительства», УГПС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГПС «Изобразительное и прикладные виды искусства»	73
6.	2 ОМО Преподаватели УГПС «Сервис и туризм», УГПС «Промышленная экология и биотехнологии»	71
7.	17 ОМО Преподаватели естественнонаучного цикла	71
8.	12 ОМО Заместители директора по учебно-производственной работе, учебной работе	64
9.	5 ОМО Преподаватели УГПС «Сельское, лесное и рыбное хозяйство», УГПС «Ветеринария и зоотехния»	57
10.	13 ОМО Заместители директора по воспитательной работе, социальные педагоги, педагоги-психологи, руководители музеев, комнат боевой и трудовой Славы	57
11.	18 ОМО Преподаватели иностранного языка	57
12.	19 ОМО Заместители директора, курирующие методическую и инновационную деятельность	57
13.	3 ОМО Преподаватели УГПС «Экономика и управление», УГПС «Юриспруденция»	50
14.	4 ОМО Преподаватели УГПС «Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело», УГПС «Технология легкой промышленности», УГПС «Социология и социальная работа», УГПС «История и археология»	50
15.	6 ОМО Преподаватели УГПС «Машиностроение»	50
16.	8 ОМО Преподаватели УГПС «Электро-и теплоэнергетика»	50
17.	9 ОМО Преподаватели УГПС «Техника и технологии наземного транспорта», УГПС «Техносферная безопасность и природообустройство»	50
18.	14 ОМО Библиотекари	50

19.	16 ОМО Преподаватели общегуманитарного и социально-экономического цикла	50
-----	---	----

С целью организации непрерывного повышения квалификации руководящих и педагогических работников СПО региона продолжена работа Виртуального методического центра, доступного с сайта ГБУ ДПО ЧИРПО по ссылке <http://www.chirpo.ru/virt-center>, аккумулирующего в себе материалы всех заседаний ОМО.

Распространение опыта реализовано и посредством публикаций инновационного опыта в научно-практическом журнале «Инновационное развитие профессионального образования», в научно-методическом журнале «Дидакт», в информационно-методическом журнале «Уникум», в сборниках материалов областных НПК и других источниках, включая Интернет-издания. Информация о публикации материалов членами ОМО представлена в Таблице 4.

Таблица 4

Список ОМО, опубликовавших методические материалы

№ п/п	ОМО	Отпечатанные методические материалы
1.	1 ОМО Преподаватели УГС «Образование и педагогика», УГС «Музыкальное искусство», УГС «Физическая культура»	Публикации в журналах, сборниках материалов НПК (42 статьи)
2.	2 ОМО Преподаватели УГПС «Сервис и туризм», УГПС «Промышленная экология и биотехнологии»	Публикации в сборниках материалов НПК (13 статей)
3.	6 ОМО Преподаватели УГПС «Машиностроение»	Публикации в сборниках материалов НПК
4.	7 ОМО Преподаватели УГПС «Технологии материалов», УГПС «Химические технологии»	Публикации в журналах и сборнике материалов НПК (18 статей)
5.	8 ОМО Преподаватели УГПС «Электро-и теплоэнергетика»	Публикации в журналах, в сборниках материалов НПК, в Интернет-ресурсах (39 статей)
6.	10 ОМО Преподаватели УГПС «Информатика и вычислительная техника», УГПС «Информационная безопасность», УГПС «Электроника, радиотехника и системы связи», УГПС «Управление в технических системах»	Публикации в журналах, в сборниках материалов НПК, в Интернет-ресурсах (37 статей)
7.	11 ОМО Преподаватели УГПС «Архитектура», УГПС «Техника и технологии строительства», УГПС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГПС	Публикации в 3 сборниках материалов НПК

	«Изобразительное и прикладные виды искусства»	
8.	12 ОМО Заместители директора по учебно-производственной работе, учебной работе	Публикации в журналах (11 статей)
9.	13 ОМО Заместители директора по воспитательной работе, социальные педагоги, педагоги-психологи, руководители музеев, комнат боевой и трудовой Славы	Публикации в сборнике материалов НПК (56 статей)
10.	14 ОМО Библиотекари	Публикации в научно-практическом журнале «Инновационное развитие профессионального образования» (3 статьи)
11.	15 ОМО Преподаватели основ безопасности жизнедеятельности	Публикации в журналах, сборниках материалов НПК (10 статей)
12.	16 ОМО Преподаватели общегуманитарного и социально-экономического цикла	Публикации в научно-практическом журнале «Инновационное развитие профессионального образования» (3 статьи)
13.	18 ОМО Преподаватели иностранного языка	Публикации в журналах и сборнике материалов НПК (25 статей)
14.	19 ОМО Заместители директора, курирующие методическую и инновационную деятельность	Публикации в журналах, сборниках материалов НПК, Интернет-ресурсах (50 статей)

В 2023 году было проведено 58 заседаний ОМО, из них 16 заседаний в режиме онлайн, 42 заседания очно. Заседания проходили как в институте (13), так и в профессиональных образовательных организациях (45). Деятельностью ОМО охвачено более 2200 человек. В рамках работы ОМО за 2023 год проведены:

- научно-практические конференции - 3
- научно-практические семинары - 3
- мастерские педагогических практик - 9
- открытые уроки, устные журналы, круглые столы - 5
- мастер-классы - 29

Для информации руководящих и педагогических работников СПО региона работает Виртуальный методический центр, доступный с сайта ГБУ ДПО ЧИРПО, аккумулирующий в себе материалы всех заседаний ОМО.

Важным показателем работы ОМО является посещение заседаний ОМО, дальнейшая трансляция информации, полученная на заседании ОМО в деятельность профессиональных образовательных организаций.

Анализ участия педагогическими и руководящими работниками на заседаниях ОМО за период с 2020 г. по 2023 г. Демонстрирует положительную динамику. Информация о посещении руководящими и педагогическими работниками ПОО заседаний ОМО в 2020-2023 гг., представлено в Таблице 5.

Таблица 5

Посещение руководящими и педагогическими работниками ПОО заседаний ОМО в 2020-2023 гг.

№	ПОО	Центры ОМО				Входит в ОМО (кол-во)				Число заседаний ОМО (кол-во)				Посещение заседаний ОМО (%)			
		2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
1.	Южно-Уральский государственный технический колледж	3	1	1	1	19	14	14	14	27	43	44	43	96	91	84	91
2.	Челябинский педагогический колледж №1	1	1	1	1	15	11	10	10	26	34	36	31	85	88	92	97
3.	Златоустовский техникум технологий и экономики		1	1	1	19	16	16	16	30	49	51	49	87	96	86	92
4.	Миасский геологоразведочный колледж			1	1	15	12	13	13	24	34	42	40	92	85	93	83
5.	Челябинский автотранспортный техникум		1	1	1	13	11	11	11	22	34	35	34	95	82	86	88
6.	Миасский педагогический колледж					12	8	8	8	21	24	26	25	90	83	85	92
7.	Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова		1	1	1	17	13	13	13	26	43	41	40	88	91	85	85
8.	Миасский машиностроительный колледж					17	14	14	14	23	42	45	43	83	90	91	84
9.	Челябинский социально-профессиональный колледж «Сфера»	2	1	1	1	12	9	9	9	21	27	28	28	76	96	82	93
10.	Первомайский техникум промышленности строительных материалов					15	13	14	14	24	40	45	43	86	88	87	84
11.	Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова	1			1	18	15	16	16	28	46	50	49	89	83	88	82
12.	Челябинский колледж промышленных технологий «Профи» им. Я.П. Осадчего	1	1	1	1	13	10	12	12	22	30	38	37	91	87	82	93
13.	Троицкий технологический техникум					18	15	15	15	29	46	48	46	83	87	88	80
14.	Коркинский горно-строительный					17	13	14	14	25	40	44	43	88	83	89	77

	техникум																
15	Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли		1	1	1	14	10	10	10	21	30	31	31	95	80	68	94
16	Карталинский многоотраслевой техникум					15	12	11	11	22	36	35	34	68	86	94	88
17	Южно-Уральский многопрофильный колледж	1	1	1	1	20	16	15	15	30	49	48	46	93	80	85	78
18	Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева	2	1	1	1	19	16	16	16	29	49	51	49	93	78	82	82
19	Магнитогорский педагогический колледж		1	1	1	14	10	11	11	25	31	36	34	76	94	83	82
20	Южно-Уральский государственный колледж	1	1	1	1	17	14	12	12	24	43	38	37	83	77	87	81
21	Южноуральский энергетический техникум					17	15	15	15	31	46	47	46	77	85	81	83
22	Каслинский промышленно-гуманитарный техникум					14	12	14	14	20	37	45	43	80	78	73	91
23	Челябинский профессиональный колледж	1	1	1	1	17	14	13	13	29	42	42	40	79	86	81	75
24	Челябинский педагогический колледж №2					14	10	10	10	24	31	32	31	75	71	82	90
25	Троицкий педагогический колледж					12	8	8	8	21	24	26	25	85	88	65	76
26	Челябинский механико-технологический техникум	1	1	1	1	18	15	13	13	26	45	42	40	92	73	79	68
27	Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова	1	1	1	1	18	15	15	15	29	46	48	46	83	83	71	74
28	Челябинский радиотехнический техникум	1	1			13	9	9	9	22	27	29	28	73	93	72	68
29	Саткинский горно-керамический колледж им. А.К. Савина					14	14	13	13	24	42	43	40	67	74	84	75

30	Катав-Ивановский индустриальный техникум					15	12	13	13	20	37	42	40	75	70	69	85
31	Магнитогорский технологический колледж им. В.П. Омельченко	1				18	14	14	14	26	43	45	43	81	77	71	67
32	Симский механический техникум					7	7	7	7	15	21	22	22	73	67	73	82
33	Магнитогорский строительно-монтажный техникум					16	12	12	12	24	37	38	37	75	65	76	76
34	Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус					11	11	12	12	17	34	39	37	76	65	74	76
35	Южно-Уральский агропромышленный колледж	1	1	1	1	13	11	13	13	21	34	43	40	81	74	65	68
36	Озерский технический колледж					19	16	14	14	28	48	46	43	79	63	79	67
37	Челябинский государственный колледж «Рост»	1				12	9	9	9	19	27	28	28	74	78	64	71
38	Юрюзанский технологический техникум					16	14	14	14	24	42	46	43	83	67	70	63
39	Златоустовский педагогический колледж					12	9	9	9	21	28	29	28	67	79	62	75
40	Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева					15	12	11	11	21	37	35	34	71	70	63	74
41	Чебаркульский профессиональный техникум					17	14	13	13	23	42	41	40	65	48	73	78
42	Политехнический колледж г. Магнитогорск					10	10	14	14	23	30	45	43	65	77	69	47
43	Усть-Катавский индустриально-технологический техникум					16	14	14	14	25	42	45	43	68	55	53	53
44	Ашинский индустриальный техникум					18	15	14	14	27	46	45	43	63	50	49	49
45	ГБПОУ «Пластовский горно-технологический колледж»								14				43				40

Важным аспектом работы ОМО является посещение заседаний членами ОМО. В Таблице 6 отражена посещаемость членов на заседаниях, проводимые ОМО в 2023 году.

Таблица 6

Посещаемость членами ОМО заседаний, проводимых ОМО в 2023 году

№ п/п	ОМО	Посещаемость, %
1.	ОМО №14. Библиотекари	93
2.	ОМО №5. Преподаватели УГПС «Сельское, лесное и рыбное хозяйство», УГПС «Ветеринария и зоотехния»	90
3.	ОМО №7. Преподаватели УГПС «Технологии материалов», УГПС «Химические технологии»	89
4.	ОМО №17. Преподаватели естественнонаучного цикла	85
5.	ОМО №1. Преподаватели УГС «Образование и педагогика», УГС «Музыкальное искусство», УГС «Физическая культура»	81
6.	ОМО №6. Преподаватели УГПС «Машиностроение»	81
7.	ОМО №19 Заместители директора, курирующие методическую и инновационную деятельность	75
8.	ОМО №15. Преподаватели основ безопасности жизнедеятельности	68
9.	ОМО №10. Преподаватели УГПС «Информатика и вычислительная техника», УГПС «Информационная безопасность», УГПС «Электроника, радиотехника и системы связи», УГПС «Управление в технических системах»	68
10.	ОМО №8. Преподаватели УГПС «Электро-и теплоэнергетика»	67
11.	ОМО №11. Преподаватели УГПС «Архитектура», УГПС «Техника и технологии строительства», УГПС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГПС «Изобразительное и прикладные виды искусства»	67
12.	ОМО №12. Заместители директора по учебно-производственной работе, учебной работе	64
13.	ОМО №9. Преподаватели УГПС «Техника и технологии наземного транспорта», УГПС «Техносферная безопасность и природообустройство»	63
14.	ОМО №16. Преподаватели общегуманитарного и социально-экономического цикла	61
15.	ОМО №4. Преподаватели УГПС «Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело», УГПС «Технология легкой промышленности», УГПС «Социология и социальная работа», УГПС «История и археология»	60
16.	ОМО №2. Преподаватели УГПС «Сервис и туризм», УГПС «Промышленная экология и биотехнологии»	57
17.	ОМО №3. Преподаватели УГПС «Экономика и управление», УГПС «Юриспруденция»	56
18.	ОМО №18. Преподаватели иностранного языка	53
19.	ОМО №13. Заместители директора по воспитательной работе, социальные педагоги, педагоги-психологи, руководители музеев, комнат боевой и трудовой Славы	52

В течение четырех лет проводился анализ активности педагогических и руководящих работников в деятельности ОМО, через участие в программах заседаний ОМО с выступлениями (доклады, сообщения, мастер-классы, открытые занятия, внеклассные мероприятия, экскурсии и др.). В Таблице 7 представлен рейтинг ПОО, принимающих активное участие в мероприятиях ОМО в 2020-2023 гг.

Таблица 7

Рейтинг ПОО, принимающих активное участие в мероприятиях ОМО в 2020-2023 гг.

№ п/п	ПОО	2020	2021	2022	2023	Кол-во выступлений
1.	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	15	39	38	49	141
2.	ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»	24	24	29	46	123
3.	ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»	23	27	27	40	117
4.	ГБПОУ «Магнитогорский педагогический колледж»	2	25	27	26	80
5.	ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»	21	11	26	20	78
6.	ГБПОУ «Челябинский колледж промышленных технологий «Профи» им. Я.П. Осадчего»	3	21	18	22	64
7.	ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»	5	21	18	20	64
8.	ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли»	7	16	15	25	63
9.	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»	7	14	16	23	60
10.	ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»	12	8	14	22	56
11.	ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»	3	11	9	32	55
12.	ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»	4	9	7	32	52
13.	ГБПОУ «Челябинский социально-профессиональный колледж «Сфера»	4	10	14	21	49
14.	ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»	4	13	14	17	48
15.	ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»	5	5	17	21	48
16.	ГБПОУ «Златоустовский промышленный колледж им. П.П. Аносова»	7	14	15	11	47
17.	ГБПОУ «Челябинский педагогический колледж №1»	6	13	12	15	46
18.	ГБПОУ «Миасский машиностроительный техникум»	6	7	11	21	45

	тельный колледж»					
19.	ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж»	5	8	16	15	44
20.	ГБПОУ «Южно-Уральский агро-промышленный колледж»	3	14	12	12	41
21.	ГБОУ ПОО «Магнитогорский технологический колледж им. В.П. Омельченко»	2	5	9	20	36
22.	ГБПОУ «Челябинский педагогический колледж №2»	1	7	6	20	34
23.	ГБПОУ «Чебаркульский профессиональный техникум»	5	6	6	10	27
24.	ГБПОУ «Миасский педагогический колледж»	3	4	6	13	26
25.	ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум - казачий кадетский корпус»	4	6	4	10	24
26.	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	1	2	7	14	24
27.	ГБПОУ «Троицкий педагогический колледж»	6	5	5	6	22
28.	ГБПОУ «Карталинский многоотраслевой техникум»	1	4	6	10	21
29.	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	1	7	5	6	19
30.	ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»	1	3	9	6	19
31.	ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум»	1	2	6	7	16
32.	ГБПОУ «Челябинский радиотехнический техникум»	2	5	3	5	15
33.	ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева»	0	4	2	8	14
34.	ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум»	0	3	4	7	14
35.	ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум»	2	0	3	9	14
36.	ГБПОУ «Златоустовский педагогический колледж»	0	5	3	3	11
37.	ГБПОУ «Саткинский горно-керамический колледж им. А.К. Савина»	0	3	2	5	10
38.	ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»	0	1	0	8	9
39.	ГБПОУ «Озерский технический колледж»	3	3	1	1	8
40.	ГБПОУ «Ашинский индустриальный техникум»	0	0	1	6	7
41.	ГБПОУ «Катав-Ивановский инду-	1	3	0	3	7

	стриальный техникум»					
42.	ГБПОУ «Симский механический техникум»	0	1	1	4	6
43.	ГБПОУ «Челябинский государственный колледж «Рост»	2	1	2	0	5
44.	ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум»	0	0	1	3	4
45.	ГБПОУ «Пластовский горно-технологический колледж»				2	2

На основании представленного анализа деятельности ОМО в 2023 году выявлено ряд проблем:

- низкая активность преподавателей при подготовке к заседанию ОМО и выступлениям с докладами;
- низкая активность членов ОМО при организации, дискуссий, круглых столов (члены ОМО приезжают как слушатели);
- несвоевременная обратная связь со стороны ПОО при сборе информации для формирования отчетной документации;
- отсутствие мотивации у преподавателей в распространении собственного опыта;

Предложены пути решения проблем:

- активизировать деятельность членов ОМО через различные способы участия (публикации статей, участие в семинарах, мастер-классах, круглых столах, конференциях);
- продолжить работу над созданием организационно-методических и информационных условий ПОО для развития цифровой образовательной среды;
- создавать условия для творческой работы педагогов с перспективой на опытно-экспериментальную, научно-исследовательскую деятельность;
- разработать критерии оценки эффективности деятельности ОМО.

В целях дальнейшего совершенствования методической работы в системе среднего профессионального образования приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 15 января 2024 года № 02/53 «Об организации методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской области в 2024 году», утвержден следующий перечень приоритетных направлений методической работы, которые легли в основу планов работы ОМО на 2024 год.

Приоритетные направления методической работы в системе профессионального образования Челябинской области на 2024г.

1. Совершенствование методик преподавания и сопровождение реализации ФГОС среднего общего образования с учетом профессиональной направленности образовательных программ.
2. Методическое сопровождение реализации Федерального проекта «Профессионалитет» в условиях сетевого взаимодействия.
3. Реализация мероприятий, способствующих созданию бережливой среды в ПОО Челябинской области и бережливого мышления у обучающихся.
4. Совершенствование научно-методического сопровождения оценки качества профессионального образования в формате демонстрационного экзамена.
5. Внедрение управленческих механизмов в оценку качества образовательной деятельности ПОО.
6. Совершенствование методических подходов к разработке и реализации ФГОС-ориентированных программ воспитания.
7. Профилактика аддиктивных и деструктивных проявлений в образовательной среде ПОО.

8. Совершенствование цифровой образовательной среды и развитие цифровых компетенций обучающихся и работников ПОО.
9. Развитие моделей наставничества и реализация их в педагогической среде.
10. Внедрение проектных технологий в деятельность ПОО.
11. Сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в том числе создание программно-методического сопровождения инклюзивного образовательного процесса.
12. Развитие технологий (моделей) содействия занятости выпускников ПОО.
13. Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области.
14. Организационно-методическая деятельность методического актива по обеспечению непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО.