



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

20.09.2024 № 01-21/1549

г. Оренбург

О работе межмуниципальных  
центров методического  
сопровождения  
в 2024/2025 учебном году

В целях координации функционирования организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам, создания единого научно-методического пространства сопровождения педагогических работников общеобразовательных учреждений Оренбургской области

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. Список межмуниципальных центров методического сопровождения Оренбургской области на 2024/2025 учебный год согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. План региональных мероприятий в рамках сетевого взаимодействия межмуниципальных центров методического сопровождения Оренбургской области (далее – ММЦ) и муниципального автономного учреждения «Центр психолого-педагогической, медицинской, методической и социальной помощи «Импульс-центр» г. Оренбурга (далее – МАУ «Импульс-центр» г. Оренбурга) на 2024/2025 учебный год согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Государственному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Оренбургской области» осуществлять организационно-методическое

сопровождение взаимодействия ММЦ и МАУ «Импульс-центр» г. Оренбурга с общеобразовательными организациями Оренбургской области.

3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов, осуществляющим управление в сфере образования городов Орска, Оренбурга, Бузулука, Бугуруслана, Гайского городского округа, Ташлинского, Саракташского районов, обеспечить выполнение плана.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра образования Оренбургской области.

Министр

А.А.Пахомов



Приложение № 1  
к приказу министерства образования  
Оренбургской области

Список межмуниципальных центров методического сопровождения  
Оренбургской области на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Межмуниципальные центры методического сопровождения	Наименование территорий, относящихся к межмуниципальным центрам	
1.	г. Орск	Адамовский район	Ясненский городской округ
		Домбаровский район	Светлинский район
		Кваркенский район	ЗАТО Комаровский
2.	Гайский городской округ	Новоорский район	г. Медногорск
		г. Новотроицк	Кувандыкский городской округ
3.	г. Бузулук	Бузулукский район	Курманаевский район
		Грачевский район	Первомайский район
		Красногвардейский район	Тоцкий район
4.	г. Бугуруслан	Асекеевский район	Матвеевский район
		Абдулинский городской округ	Северный район
		Бугурусланский район	Пономаревский район
5.	Саракташский район	Акбулакский район	Сакмарский район
		Беляевский район	Соль-Илецкий городской округ
		Оренбургский район	Тюльганский район
		Октябрьский район	
6.	Ташлинский район	Александровский район	Новосергиевский район
		Илекский район	Переволоцкий район
		Сорочинский городской округ	Шарлыкский район
7.	МАУ «Центр психолого-педагогической, медицинской, методической и социальной помощи «Импульс-центр» г. Оренбурга	г. Оренбург	

Приложение № 2  
к приказу министерства образования  
Оренбургской области

План региональных мероприятий в рамках сетевого взаимодействия межмуниципальных центров методического сопровождения Оренбургской области (далее – ММЦ) и муниципального автономного учреждения «Центр психолого-педагогической, медицинской, методической и социальной помощи «Импульс-центр» г. Оренбурга (далее – МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург) на 2024/2025 учебный год

№ п/п	Тема/форма	Участники	Ответственные	Сроки	Ожидаемые результаты
1. Направление – методическое сопровождение молодых педагогов в рамках внедрения целевой модели наставничества педагогических работников в образовательных организациях					
1.	Семинар «Наставничество как деятельностное сопровождение молодого специалиста»	молодые педагоги	Ташлинский ММЦ, методические службы Новосергиевского и Шарлыкского районов	сентябрь 2024 года	оказание помощи молодым педагогам в период адаптации
2.	Семинар-практикум «Повышение профессиональной компетентности молодых учителей английского языка»	учителя-наставники, молодые педагоги	ММЦ г. Орск МОАУ «СОШ № 4 г. Орска»	октябрь 2024 года	сохранение контингента молодых учителей английского языка, формирование потребности к профессиональному саморазвитию и готовности к использованию передового педагогического опыта в профессиональной деятельности. Мотивация на участие в конкурсах профессионального мастерства

3.	Семинар «Соблюдение принципов обучения в реальной деятельности молодого педагога»	молодые педагоги, наставники молодых специалистов	ММЦ г. Бузулука, МОАУ «СОШ № 1 имени В.И. Басманова», г. Бузулук	4 октября 2024 года	применение молодыми педагогами теоретических знаний на практике
4.	Воркшоп «Современный урок как основа качественного образования»	молодые учителя начальных классов, истории и обществознания	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	октябрь 2024 года	методические материалы по теме
5.	Практический семинар «Опыт реализации проекта «Орлята России» в МБОУ «Октябрьская начальная школа» результаты и перспективы»	учителя начальных классов, советники директора по воспитанию	Саракташский ММЦ, методическая служба Октябрьского района	октябрь 2024 года	повышение профессиональной компетентности педагогов
6.	«Организация работы по внедрению целевой модели наставничества в школе с молодыми специалистами».	педагогич-наставники	ММЦ г. Бузулука, региональные стажировочные площадки Тоцкого района	30 октября 2024 года	повышение эффективности работы с молодыми специалистами
7.	Мастер-класс «Решение задач ЕГЭ по математике профильного уровня»	учителя математики	Саракташский ММС, методическая служба Соль-Илецкого городского округа	1 ноября 2024 года	овладение участниками новыми формами и методами решения задач и применение их в педагогической деятельности
8.	Коучинг «Формирование УУД в образовательном процессе как средство реализации ФГОС»	олодые учителя начальных классов, истории и обществознания	«МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	ноябрь 2024 года	методические материалы по теме
9.	Практикум «Использование алгоритмов в начальной школе	молодые учителя начальных классов	ММЦ Гайский городской округ, МАОУ «Начальная общеобразовательная школа» г. Кувандык	ноябрь 2024 года	Умение внедрять в работу педагогические технологии, развитие профессиональных навыков молодых педагогов

10.	Практикум «Применение цифровых технологий в урочной и внеурочной деятельности в начальной школе»	молодые учителя начальных классов	ММЦ Гайский ГО, МАОУ «Гимназия» г. Гай	ноябрь 2024 года	умение применять в педагогической деятельности цифровые технологии
11.	Семинар -тренинг «Наставничество как способ организации профессионально-педагогических отношений»	наставники, кураторы в ОО	ММЦ г. Орск	ноябрь 2024 года	овладение участниками навыком выстраивания эффективной системы работы с молодым педагогом. Создание условий для активного включения молодых педагогов в профессиональную педагогическую деятельность.
12.	Перевернутое, шедоунг, тьюториал – как использовать эти типы наставничества в школьном педколлективе. Презентация опыта	заместители руководителей по УВР, руководители школьных методических объединений	Ташлинский ММЦ, методическая служба Переволоцкого района МБОУ «СОШ с. Родничный Дол»	ноябрь 2024 года	создание социально-психологических условий для повышения уровня профессиональных компетенций руководителей в рамках непрерывного профессионального развития, содействие их личностному и профессиональному росту
13.	Методический семинар- практикум для молодых педагогов и учителей математики	учителя математики, молодые педагоги	ММЦ г. Бузулука, МАОУ «Первомайская СОШ»	ноябрь 2024 года	повышение компетенции молодых специалистов в вопросах использования современных образовательных технологий
14.	Мастер-класс: «Современный урок»	молодые педагоги, наставники	Саракташский ММЦ, методическая служба Соль-Илецкого городского округа	28 ноября 2024 года	закрепление знаний молодых педагогов об основных компонентах современного урока; формирование практических навыков по

					постановке целей и задач, выбора форм, методов, приемов и способов обучения
15.	Панорама открытых уроков и мастер – классов «Формирование функциональной грамотности на уроках и во внеурочной деятельности»	педагоги-наставники, молодые специалисты	ММЦ МО «город Бугуруслан», МБОУ ООШ №5 г. Бугуруслан	декабрь 2024 года	овладение навыками формирования функциональной грамотности у обучающихся
16.	Практико-ориентированный семинар «Современные подходы к оцениванию деятельности обучающихся на уроке»	молодые учителя начальных классов, истории и обществознания	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	декабрь 2024 года	методические материалы по теме
17.	Круглый стол «Технологии и инструменты преподавания ФГОС в начальной школе»	молодые учителя начальных классов	ММЦ Гайский городского округа, МБОУ «СОШ № 1 г. Медногорск	декабрь 2024 года	Развитие профессиональных способностей молодых педагогов
18.	Фестиваль лучших наставнических практик	кураторы, наставники образовательных организаций	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург, МОАУ «Гимназия № 6»	декабрь 2024 года	диссеминация передового опыта в профессиональной деятельности, повышение профессиональной компетентности.
19.	Методический семинар: «Совершенствование образования через улучшение уровня профессионализма педагогов»	учителя математики, молодые педагоги	ММЦ г. Бузулука, МБОУ «Красногвардейская гимназия» Красногвардейского района	январь 2025 года	повышение качества образования через повышение уровня профессиональной компетентности учителя
20.	Практическая реализация формы наставничества «Работодатель – студент». Опыт школы	педагоги-наставники, администрация ОО	Ташлинский ММЦ, методическая служба Илекского района, МБОУ Рассыпнянская ООШ имени Евгения Никулина	февраль 2025 года	кейс работы со студентами педагогического колледжа

21.	Семинар-практикум «Использование ресурсов образовательных платформ в деятельности учителя как возможности развития образования»	молодые учителя начальных классов, истории и обществознания	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	февраль 2025 года	методические материалы по теме
22.	Методический семинар «Роль командного взаимодействия в реализации целевой модели наставничества в ОО: от идеи к эффективным инструментам»	наставники	ММЦ г. Орск	февраль 2024 года	создание индивидуализированных моделей командного взаимодействия наставнических пар «педагог наставник-молодой педагог»
23.	Семинар «Профессиональные возможности молодого учителя: применение теоретических знаний на практике»	педагоги-наставники, молодые специалисты	ММЦ МО «город Бугуруслан», МБОУ ООШ № 5 г.Бугуруслан,	февраль 2025 года	развитие профессиональных навыков молодых специалистов
24.	Круглый стол «Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с низкими учебными результатами»	молодые учителя начальных классов, истории и обществознания	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	март 2025 года	методические материалы по теме
25.	Семинар-практикум «Повышение профессиональной компетентности молодых учителей английского языка»	учителя-наставники, молодые педагоги	ММЦ г. Орск МОАУ «СОШ № 4 г. Орска»	март 2025 года	сохранение контингента молодых учителей английского языка, формирование потребности к профессиональному саморазвитию и готовности к использованию передового педагогического опыта в профессиональной деятельности. Мотивация на участие в конкурсах профессионального мастерства
26.	Баскет–метод «Взаимодействие семьи и школы в вопросах воспитания и обучения детей»	молодые учителя начальных	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбург	апрель 2025 года	Методические материалы по теме

		классов, истории и обществознания			
27.	Круглый стол «Основные проблемы молодого учителя»	педагоги-наставники, молодые специалисты	ММЦ МО «город Бугуруслан», МБОУ ООШ № 5 г. Бугуруслан	май 2025 года	повышение способностей молодых специалистов к профессиональному саморазвитию
<b>2. Направление – организационно-методическое сопровождение реализации проектов и программ развития образования</b>					
28.	Контент маркетинг образовательных организаций: исследование сред, планирование и продвижение	руководители образовательных организаций со стажем работы до 3 лет	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбурга, МОАУ «Гимназия № 8», МОАУ «СОШ № 34»	октябрь 2024 года	повышение профессиональной компетентности руководителей ОО
29.	«Центры образования «Точка роста» как ресурс формирования у обучающихся современных технологических навыков. Организация урочной и внеурочной деятельности с помощью цифрового оборудования центров «Точка роста» (из опыта работы, ВКС)	учителя информатики	Ташлинский ММЦ, методическая служба Александровского района	октябрь 2024 года	повышение компетентности педагогов в области использования оборудования центров образования "Точка роста"
30.	Использование цифровой образовательной среды в системе уроков иностранного языка (из опыта работы)	учителя иностранного языка	Ташлинский ММЦ, Александровский район МБОУ «Хортицкая СОШ»	октябрь 2024 года	овладение педагогами современных методов оценки учебных достижений обучающихся
31.	Особенности введения учебных предметов «ТРУД (технология)», «ОБЗР»	учителя-предметники	ММЦ г. Орска, МАОУ «Аландская СОШ»	октябрь 2024 года	разработка методических рекомендаций по преподаванию учебных предметов НОО, ООО, СОО, включая учебные предметы «Труд (технология)», «Основы безопасности и защиты Родины»
32.	Семинар «Искусственный интеллект в химии: новые возможности для учителей и учеников»	учителя химии	Саракташский ММС, МОБУ СОШ № 1 Саракташского района	октябрь 2024 года	методические материалы, подборка заданий

33.	Семинар «Формирование математической грамотности младших школьников»	учителя начальных классов	Ташлинский ММЦ	ноябрь 2024 года	повышение компетенции педагогов в области формирования функциональной грамотности
34.	Практикум «Формирование функциональной грамотности на уроках ОБЗР»	учителя ОБЗР	Ташлинский ММЦ, методическая служба Илекского района и Сорочинского городского округа	ноябрь 2024 года	повышение компетенции педагогов в области формирования функциональной грамотности
35.	Методический семинар-практикум для молодых педагогов	учителя математики, молодые педагоги	ММЦ г. Орска, МАОУ «Светлинская СОШ № 2»	ноябрь 2024 года	Повышение компетенции молодых специалистов в вопросах формирования функциональной грамотности
36.	Панорама мастер-классов по функциональной грамотности	учителя начальных классов	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбурга, МОАУ «СОШ № 3»	ноябрь 2024 года	повышение профессиональной компетентности педагогов Методические материалы по теме
37.	Семинар «Развитие одарённости обучающихся как способ достижения предметной компетентности на уроках математики»	учителя математики	ММЦ г. Бузулука, МБОУ «Красногвардейская гимназия» Красногвардейского района	ноябрь 2024 года	стимуляция образовательной деятельности
38.	Проектная деятельность на уроках обществознания в старших классах (из опыта работы, ВКС)	учителя обществознания	Ташлинский ММЦ, методическая служба Илекского района	ноябрь 2024 года	Повышение компетенции педагогов в области применения проектной деятельности в урочное и внеурочное время
39.	Семинар «Проектная и исследовательская деятельность учащихся в учебной деятельности как один из факторов повышения	молодые и заинтересованные педагоги	ММЦ г. Бузулука, МАОУ Тоцкая СОШ им. А.К.Стерелюхина	ноябрь 2024 года	повышение качества образования через включение педагогов в

	качества образования в условиях реализации ФГОС»				проектно-исследовательскую деятельность.
40.	Семинар «Современный урок физики в условиях реализации обновленных ФГОС: ведущие принципы и направления развития»	учителя физики	Ташлинский ММЦ, методические службы Александровского и Новосергиевского районов	ноябрь 2024 года	повышение компетенции педагогов в области реализации обновленных ФГОС
41.	Консалтинг «Формирование УУД в образовательном процессе как средство реализации ФГОС»	руководители городских методических объединений, учителя предметники	МАУ «Импульс-центр» г. Оренбурга, МОАУ «Лицей № 5»	декабрь 2024 года	повышение профессиональной компетентности педагогических работников ОО
42.	«Формирование функциональной грамотности обучающихся ООО, СОО» (открытые уроки, мастер-классы)	молодые специалисты	Ташлинский ММЦ, методическая служба Александровского района, МАОУ «Александровская СОШ им. Рощепкина В.Д.»	декабрь 2024 года	оказание методической помощи молодым педагогам
43.	Мастер-класс «Эффективные методы формирования и совершенствования смыслового чтения как надпредметной компетенции»	молодые учителя начальных классов	ММЦ Гайский ГО, Школа молодого учителя г. Новотроицк	декабрь 2024 года	развитие профессиональных навыков молодых педагогов
44.	Семинар «Функциональная грамотность учителя – основа развития функциональной грамотности ученика. Формирование финансовой грамотности на уроках обществознания»	учителя истории и обществознания	Ташлинский ММЦ, методические службы Александровского, Шарлыкского и Ташлинского районов	декабрь 2024 года	повышение компетенции педагогов в области формирования функциональной грамотности
45.	Семинар «Конкурсное движение как формат непрерывного профессионального образования: социально-психологическое сопровождение»	руководители ОО, педагоги-психологи, педагоги-потенциальные	Ташлинский ММЦ, МБОУ «СОШ № 3 п. Переволоцкий»	декабрь 2024 года	создание социально-психологических условий для повышения уровня профессиональных компетенций педагогов в рамках непрерывного

		участники конкурсов			профессионального развития, содействие их личностному и профессиональному росту, развитию профессионального творческого мышления, а также выявление и развитие потенциальных возможностей педагогов и управленческих кадров в целях повышения качества образования
46.	Методы оценивания в современном уроке	учителя географии, химии	ММЦ г. Бузулука, МБОУ «Кинзельская СОШ им. Васильева Н.Ф.» Красногвардейского района	декабрь 2024 года	Повышение компетентности педагогов в оценке учебных достижений обучающихся
47.	Реализация проекта общеобразовательной организации «Музей – как социокультурный институт общества в патриотическом и гражданском воспитании личности школьника»	заместители директоров по воспитательной работе	ММЦ Гайский городского округа, МОАУ «СОШ № 22 г.Новотроицка»	январь 2025 года	распространение актуального педагогического опыта в сфере воспитания
48.	Семинар «Формирование у младших школьников современных приемов и культуры работы с информацией в соответствии с ФГОС НОО»	учителя начальных классов	Ташлинский ММЦ, методическая служба Новосергиевского района	февраль 2025 года	повышение компетенции педагогов в области формирования функциональной грамотности
49.	Использование цифровой образовательной среды в системе уроков математики (из опыта работы)	учителя математики	Ташлинский ММЦ, Переволоцкий район МБОУ «СОШ с. Кубанка»	февраль 2025 года	овладение педагогами современными методами оценки учебных достижений обучающихся

50.	Мастер - класс «Формирование функциональной грамотности на уроках химии»	учителя химии	Саракташский ММС, МБОУ «Новоникитинская СОШ»	март 2025 года	повышение профессиональной компетентности педагогов
51.	«Оценивание образовательных результатов учащихся в свете реализации обновленных ФГОС. Средневзвешенный балл». Работа инновационной площадки по реализации проекта (из опыта работы)	заместители директора по УВР	Ташлинский ММЦ, Александровский район МБОУ «Хортицкая СОШ»	март 2025 года	повышение профессиональной компетентности заместителей руководителей ОО
52.	«Формирование функциональной грамотности обучающихся НОО» (ВКС с районного методического объединения учителей начальных классов)	молодые специалисты НОО	Ташлинский ММЦ, методическая служба Александровского района	март 2025 года	оказание методической помощи молодым педагогам
53.	Внедрение и реализация средневзвешенной системы оценивания в рамках работы региональной инновационной площадки	руководители образовательных организаций	ММЦ Гайского городского округа МКУ «МЦ ОО» г. Гай	март 2024 года	формирование и развитие предметных, метапредметных и личностных результатов обучающихся с учетом системы средневзвешенного оценивания
54.	«Эффективные приемы и методы для формирования читательской грамотности младших школьников при обучении чтению», обобщение опыта	учитель начальных классов	ММЦ г. Орск, Светлинский район, п. Светлый МБОУ «ССОШ №1»	в течение года	методические материалы, подборка заданий
3. Направление – методическое сопровождение педагогов по подготовке обучающихся к ГИА					
55.	Творческая площадка «Трансформация урока физики через освоение новых приемов современных образовательных технологий в условиях реализации ФГОС (достижения, опыт, практика)»	учителя физики	ММЦ г. Орск, МОАУ «СОШ № 23 г. Орска», МОАУ «СОШ № 28 г. Орска»	17 октября 2024 года	креативно-ориентированное обучение в системе развивающего обучения. Методы обучения в синектических группах. Использование технологии погружения на уроках физики

56.	Аналитико-методический семинар «Анализ типичных затруднений выпускников при выполнении заданий ЕГЭ-2024. Рекомендации педагогам по подготовке обучающихся к ЕГЭ. Демонстрация КИМ ЕГЭ. Основные изменения: новое содержание, новые формы заданий, новые критерии оценивания»	учителя русского языка и литературы, работающие в 9,10,11 классах, молодые специалисты (Северо-западная зона Оренбургской области)	ММЦ МО «город Бугуруслан», педагоги г. Бугуруслан	30 октября 2024 года	методический продукт Сборник методических материалов для общего доступа с размещением на сайте <a href="http://imcbg.ru/imc/mmc">http://imcbg.ru/imc/mmc</a>
57.	Методический семинар с практической частью «Основные аспекты планирования деятельности педагога при подготовке к ГИА»	учителя математики западной зоны	ММЦ г. Бузулука, МАОУ «Первомайская СОШ»	ноябрь 2024 года	повышение качества математического образования при подготовке к итоговой аттестации
58.	Практическая работа «Электролитическая диссоциация» в рамках подготовки к ЕГЭ по химии	учителя химии	Саракташский ММС, Сакмарский район, МБОУ «Светлинская СОШ»	ноябрь 2024 года	методические материалы, подборка заданий
59.	Практический семинар «Работа по подготовке обучающихся к ГИА по литературе»	учителя литературы	МАУ «Импульс-центр г. Оренбурга, МОАУ «СОШ № 57», МОАУ «Лицей № 3»	ноябрь 2024 года	методические материалы, подборка заданий
60.	Проблемный семинар «Эффективные приемы подготовки учащихся к сдаче ОГЭ по английскому языку»	учителя английского языка	ММЦ г. Орск, МОАУ «Гимназия № 3 г. Орска Оренбургской области»	декабрь 2024 года	методические рекомендации учителям для подготовки к ОГЭ. Размещение материала на сайте ГМО учителей английского языка <a href="https://teachenglorsk.ucos.net/">https://teachenglorsk.ucos.net/</a>
61.	Семинар «Педагогические технологии, определяющие возможности качественной подготовки к ГИА по обществознанию»	учителя истории, обществознания	Ташлинский ММЦ, методическая служба Сорочинского ГО	январь 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся

62.	Методический семинар «Особенности методического сопровождения педагогов при подготовке обучающихся к ОГЭ по математике»	учителя математики	ММЦ г. Бузулука, МАОУ «Андреевская СОШ» Курманаевского района	январь 2025 года	методические рекомендации и методические материалы для учителей
63.	Вебинар (видеоконсультация) «Способы решения заданий № 26 ЕГЭ»	учителя информатики	МАУ «Импульс-центр г. Оренбурга, МОАУ «Лицей № 7», «Лицей № 3»	январь 2025 года	методические материалы, подборка заданий
64.	Практикум «Методика подготовки обучающихся к написанию сочинения-рассуждения»	учителя русского языка и литературы	ММЦ Гайский ГО Бадулин Яков Яковлевич, учитель русского языка и литературы МАОУ «Гимназия № 1» г. Кувандык	январь 2025 года	обмен опытом работы по подготовке к ГИА, повышение профессионального мастерства педагогов
65.	Практикум «Слабые места» - типичные ошибки в работах выпускников по русскому языку	учителя русского языка	Ташлинский ММЦ, методические службы Шарлыкского и Александровского районов	январь 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся
66.	Формирование языковой компетенции в рамках подготовки к ЕГЭ	Учителя русского языка и литературы	ММЦ Гайского городского округа, МАОУ «Гимназия» г. Гай	январь 2025 года	Обмен опытом работы по подготовке к ГИА, повышение профессионального мастерства педагогов
67.	Мастер-класс «Методика решения уравнений при подготовке обучающихся к ОГЭ»	учителя математики	ММЦ г. Орска, МБОУ «Спутниковская СОШ» Светлинского района	январь 2025 года	обмен опытом работы по подготовке к ГИА, повышение профессионального мастерства педагогов
68.	Семинар-практикум «Из опыта учителя: моя методика работы с заданиями по орфографии модели ЕГЭ»	учителя русского языка и литературы,	ММЦ МО «город Бугуруслан», педагоги Бугурусланского района	31 января 2025 года	сборник методических материалов для общего доступа с размещением

		работающие в 9,10,11 классах, молодые специалисты			на сайте <a href="http://imcbg.ru/imc/mmc">http://imcbg.ru/imc/mmc</a>
69.	Методический семинар «Структура и содержание контрольных измерительных материалов ЕГЭ по физике»	учителя-предметники	ММЦ г. Орска, МАОУ «Красноярская СОШ»,	февраль 2025 года	методические рекомендации и методические материалы для учителей
70.	Методический семинар «Эффективные формы и методы подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по истории в современных условиях»	учителя истории и обществознания	ММЦ г. Бузулука, МАОУ «Курманаевская СОШ»	февраль 2025 года	методические рекомендации и методические материалы для учителей
71.	Практический семинар «Подготовка к ЕГЭ – 2025. Обучение критериальному оцениванию работ обучающихся»	учителя обществознания	МАУ «Импульс-центр г. Оренбурга, ФГБУ ВО ОГУ, председатель ПК Оренбургской области	февраль 2025 года	методические материалы, подборка заданий
72.	Семинар «Эффективные практики подготовки к ОГЭ по русскому»	учителя русского языка	Ташлинский ММЦ, методическая служба Сорочинского городского округа	февраль 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся
73.	Семинар «Совершенствование системы подготовки обучающихся к ГИА по химии и биологии как условие повышение качества образования»	учителя химии и биологии	Ташлинский ММЦ, методические службы Александровского и Новосергиевского районов	февраль 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся
74.	Семинар-практикум «Особенности профессиональной деятельности учителя английского языка, направленные на подготовку к ГИА».	учителя английского языка	ММЦ г. Орск, МОАУ «СОШ № 1 г. Орска»	февраль 2025 года	методические рекомендации учителям для подготовки к ЕГЭ. Размещение материала на сайте <a href="https://teachenglorsk.ucos.net/">https://teachenglorsk.ucos.net/</a>
75.	Практический семинар «Подготовка к ЕГЭ – 2025 по английскому языку» (устная часть)	учителя английского языка	МАУ «Импульс-центр г. Оренбурга, Сапук Т.В., ФГБОУ ВО «ОГУ», председатель предметной комиссии ЕГЭ	февраль 2025 года	методические материалы, подборка заданий

76.	Практикум «Расчетные задачи для ЕГЭ, 1 часть»	учителя химии.	Саракташский ММС, МОБУ СОШ № 3	февраль 2025 года	методические материалы, подборка заданий
77.	Практикум на тему: «Гидролиз солей в рамках подготовки к ЕГЭ»	учителя химии.	Саракташский ММС, МБОУ «Лицей № 1» п. Тюльган	февраль 2025 года	методические материалы, подборка заданий
78.	Практикум «Формы и методы подготовки старшеклассников к ЕГЭ по математике (профиль)»	учителя-предметники	ММЦ г. Орск, МАОУ «Кваркенская СОШ»	март 2025 года	методические рекомендации и методические материалы для учителей
79.	Мастер-класс «Формы и методы организации работы с выпускниками при подготовке к ОГЭ по математике»	учителя математики	Ташлинский ММЦ, методическая служба Александровского района	март 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся
80.	Семинар – практикум «Эффективные формы работы по повышению качества обучения математике и подготовки к ГИА в форме ЕГЭ»	учителя математики	ММЦ г. Орск, МБОУ Комаровская СОШ»	март 2025 года	Методические рекомендации учителям для подготовки к ЕГЭ в виде презентации.
81.	Практикум «Пути повышения образовательных результатов: лучшие педагогические практики подготовки обучающихся к ГИА по химии»	учителя химии	Ташлинский ММЦ, методическая служба Сорочинского ГО	март 2025 года	повышение уровня сформированности предметных результатов обучающихся
82.	Семинар-практикум «Речевые ошибки в заданиях ЕГЭ (паронимы и плеоназмы), в сочинениях выпускников: эффективные приемы работы»	учителя русского языка и литературы, работающие в 9,10,11 классах, молодые специалисты	ММЦ МО «город Бугуруслан», педагоги Северного района и Абдулинского ГО	25 марта 2025 года	сборник методических материалов для общего доступа с размещением на сайте <a href="http://imcbg.ru/imc/mmc">http://imcbg.ru/imc/mmc</a>
83.	Мастер-класс «Применение знаний о закономерностях протекания процессов электролиза при выполнении заданий различного уровня сложности при подготовке к ЕГЭ по химии» при решении расчетных задач...	педагоги, учителя химии	Саракташский ММС, МОБУ «СОШ №7 г. Соль-Илецка»	25 марта 2025 года	методические материалы, подборка заданий
84.	Творческая площадка «Трансформация урока физики через освоение новых приемов	учителя физики	ММЦ г. Орск, МАОУ «СОШ № 32 г. Орск»	2 апреля 2025 года	совершенствование умений использования современных

	современных образовательных технологий в условиях реализации ФГОС (достижения, опыт, практика)»				технических средств в процессе поэтапного развития исследовательских умений обучающихся при обучении физике
85.	Онлайн-консультация для учителей географии. «Решение заданий с развёрнутым ответом ОГЭ, ЕГЭ»	учителя географии	МАУ «Импульс-центр г. Оренбурга, МОАУ «Лицей № 4»	апрель 2025 года	методические материалы, подборка заданий
86.	Мастер-класс «Открытый урок по русскому языку»	учителя русского языка и литературы, работающие в 9,10,11 классах, молодые специалисты	ММЦ МО «город Бугуруслан», педагоги Пономаревского района	23 апреля 2025 года	сборник методических материалов для общего доступа с размещением на сайте <a href="http://imcbg.ru/imc/mmc">http://imcbg.ru/imc/mmc</a>