

Комитет по делам образования города Челябинска

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования
«Центр развития образования города Челябинска»
454078, Челябинск, ул. Барбюса 65-а. Тел (351) 700-10-20, 700-10-30. E-mail: mail@cro74.ru

ПРИКАЗ

от 10.08.2021

№ 54-09

Об утверждении итогов
деятельности городских
методических объединений
педагогов и специалистов
общеобразовательных организаций

В соответствии с Приказом Комитета по делам образования города Челябинска № 1620-у от 16.09.2020 г. «Об организации деятельности городских методических объединений педагогов и специалистов организаций муниципальной образовательной системы в 2020/2021 учебном году», по итогам работы в 2020/2021 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить отчет о деятельности городских методических объединений педагогов и специалистов организаций муниципальной образовательной системы в 2020/2021 учебном году (приложение 1).
2. Начальнику отдела общего образования Н.М. Шептицкой учесть рекомендации и предложения руководителей городских методических объединений при планировании деятельности в 2021/2022 учебном году.
3. Начальнику информационно-аналитического отдела Л.А. Бабенковой разместить отчет на сайте МБУ ДПО ЦРО в срок до 12.08.2021.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по учебно-методической деятельности С.А. Зайкову.

Директор

С.В. Мачинская

Зайкова С.А.
Шептицкая Н.М.
700-10-30 (доб. 219)
Разослать: в дело, отдел исполнителя

Отчет
о деятельности городских методических объединений педагогов и специалистов
организаций муниципальной образовательной системы в 2020/2021 учебном году

Деятельность городских методических объединений педагогов и специалистов организаций муниципальной образовательной системы в 2020/2021 учебном году была организована с **целью** повышения эффективности учебно-методической деятельности в системе образования города Челябинска, повышения качества образования, эффективного использования и развития профессионального потенциала педагогических работников муниципальных образовательных организаций, обеспечения условий для профессионального, творческого роста педагогов, обобщения и распространения передового педагогического опыта (Приказ Комитета по делам образования № 1620-у от 16.09.2020 г. «Об организации деятельности городских методических объединений педагогов и специалистов организаций муниципальной образовательной системы в 2020/2021 учебном году»).

Основная часть мероприятий отчетного периода направлена на научно-методическое сопровождение реализации федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного общего, начального общего, основного общего и среднего общего образования, развитие актуальных профессиональных компетенций педагогов, а также на рассмотрение проблемных вопросов организации деятельности педагогов.

Планирование, организация и определение содержания методических мероприятий для педагогов осуществлялось в соответствии с запросом каждой категории специалистов.

При реализации организационно-методической деятельности использовались следующие формы организации методической работы: совещания, методический совет, семинары, онлайн методические часы – 2 раза в месяц, вебинары и др.

Так, всего за учебный год на каждое ГМО ПС запланировано:

1. Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО – 3 ед.
2. Единый методический день – 1 ед.
3. Методический совет для членов ГМО – 2 ед.
4. Онлайн-час – 2 ед
5. Методические семинары/мастер-классы для членов ГМО на базе районных МО– 3/2 ед.
6. Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках «Методической лаборатории»* для членов ГМО на базе районных МО** – 7 ед. (по 1 ед. на район)
7. Усовские чтения – 1 ед.
8. Индивидуальный компонент ГМО, в том числе, вебинары/встречи с издательствами, участие в разработке КИМ для МИКО, участие в конкурсной экспертизе, аналитической деятельности по результатам ОГЭ и др.

*Методическая лаборатория: практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами»».

Цель: личностное профессиональное развитие педагогов, повышение профессиональной мотивации с использованием технологий наставничества педагогов-профессионалов. **Рекомендовано** зафиксировать периодичность проведения, например, 4 среда месяца.

** На методическое объединение каждого района города в течение года приходится 2 методических мероприятия.

Основой планов работы ГМО ПС на учебный год стала циклограмма.

Общая матрица циклограммы представлена ниже.

Циклограмма деятельности ГМО ПС в 2020/2021 учебном году

Август

24-25 августа 2020 г.- очное совещание руководителей ГМО.

Сентябрь

- **Единый методический день/ Методический совет для членов всех ГМО.**

(общая тематика: реализация ФГОС СОО; качество образования/функциональная грамотность; дистанционные технологии обучения (в том числе, перечень электронных ресурсов), смешанное обучение).

Таблица 1

<i>Сентябрь</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
	Единый методический день	Единый методический день	Согласование и утверждение планов работы ГМО на учебный год
	Методические советы для членов ГМО	Методические советы для членов ГМО	

Октябрь

- **Онлайн-час** ГМО предметников/специалистов (Р/я, М, Инф., Г, Ф, Х, Б, И/я, Ист, Н/к) по теме «Оценка качества образования: мониторинговые процедуры, функциональная грамотность на ВПР, ОГЭ, ЕГЭ».

- **Методические семинары/мастер-классы** ГМО предметников/специалистов (ОБЖ, Ф/к, Ис, Т, ПП, ССИ) на базе районных МО по теме «Дистанционные технологии обучения» .

- **Методическая лаборатория***: практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами».

Таблица 2

<i>Октябрь</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Р/я,М)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (Инф., Г)	<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Ф, Х, Б)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (И/я, Ист, Н/к)
Методический семинар/мастер-класс для учителей	Методический семинар/мастер-класс для учителей	Методический семинар/мастер-класс для учителей	Методический семинар/мастер-класс для ПП, ССИ

ОБЖ, Ф/к	Ис	технологии	
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»
	Обучение руководителей ГМО по теме «Проектное управление»	Обучение руководителей ГМО по теме «Проектное управление»	

Ноябрь

– **Онлайн-час** ГМО предметников/специалистов (ОБЖ, Ф/к, Ис, Т, ПП, ССИ) по теме «Проблемы повышения оценки качества образования».

- **Методические семинары/мастер-классы** ГМО предметников/специалистов (Р/я, М, Инф., Г, Ф, Х, Б, И/я, Ист, Н/к) на базе районных МО по теме «Дистанционные технологии обучения».

- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами»».

Таблица 3

Ноябрь			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (ОБЖ, Ф/к)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (Ис, Тех)	<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Пс, ССИ)	
Методический семинар/мастер- класс для учителей Р/я, М	Методический семинар/мастер- класс для учителей Инф, Г	Методический семинар/мастер- класс для учителей Ф, Х, Б	Методический семинар/мастер- класс для учителей И/я, Ист, Н/к
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»
	Стажировка руководителей ГМО по теме «Проектное управление»	Стажировка руководителей ГМО по теме «Проектное управление»	

Декабрь

– Мероприятия в рамках «**Усовских педагогических чтений**» (специалисты ЮУрГППУ на согласование с руководителями всех ГМО).

- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами».

Таблица 4

<i>Декабрь</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
	Мероприятия в рамках Усовских педагогических чтений	Мероприятия в рамках Усовских педагогических чтений	Мероприятия в рамках Усовских педагогических чтений
		<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»	

Январь

- **Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО** по итогам 1 полугодия.
- **Методический совет для членов ГМО:** корректировка планов работы ГМО на 2 полугодие.
- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами».

Таблица 5

<i>Январь</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
		Отчетно-аналитические совещания по итогам 1 полугодия	
		Методические советы для членов ГМО	Методические советы для членов ГМО
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»

Февраль

- **Онлайн-час ГМО** предметников/специалистов (Р/я, М, Инф., Г, Ф, Х, Б, И/я, Ист) по теме «Реализация ФГОС СОО: индивидуальный итоговый проект».
- **Методические семинары/мастер-классы** ГМО предметников/специалистов (Н/к, ОБЖ, Ф/к, Ис, Т, ПП, ССИ) на базе районных МО по теме «Проектные технологии».

- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами».

Таблица 6

Февраль			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Р/я,М)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (Инф., Г)	<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Ф, Х, Б)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (И/я, Ист)
Методический семинар/мастер-класс для учителей ОБЖ, Ф/к	Методический семинар/мастер-класс для учителей Ис	Методический семинар/мастер-класс для учителей технологии	Методический семинар/мастер-класс для ПП, ССИ, Н/к
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»

Март

– **Онлайн-час ГМО** предметников/специалистов (Н/к, Ф/к, Ис, Т, ПП, ССИ) по теме «Реализация ФГОС НОО/ООО: групповой проект».

- **Методические семинары/мастер-классы** ГМО предметников/специалистов (Р/я, М, Инф., Г, Ф, Х, Б, И/я, Ист, Н/к)на базе районных МО по теме «Развитие одаренности школьников».

- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами».

Таблица 7

Март			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Н/к, Ф/к)	<i>Четверг</i> Онлайн-час ГМО (Тех, Иск)	<i>Вторник</i> Онлайн-час ГМО (Пс, ССИ)	
Методический семинар/мастер-класс для учителей Р/я, М	Методический семинар/мастер-класс для учителей Инф, Г	Методический семинар/мастер-класс для учителей Ф, Х, Б	Методический семинар/мастер-класс для учителей И/я, Ист, Н/к
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»

Апрель

- **Методические семинары/мастер-классы** ГМО предметников/специалистов (Р/я, М, Инф., Г, Ф, Х, Б, И/я, Ист, Н/к) на базе районных МО по теме «Смешанное обучение» .
- **Методическая лаборатория:** практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские всех ГМО предметников/специалистов на базе районных МО «Встречи со «звездами»».

Таблица 8

<i>Апрель</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
Методический семинар/мастер-класс для учителей Р/я, М, ОБЖ	Методический семинар/мастер-класс для учителей Инф, Г, Т	Методический семинар/мастер-класс для учителей Ф, Х, Б	Методический семинар/мастер-класс для учителей И/я, Ист, Н/к
			<i>День определяют ГМО</i> Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»»

Май

- **Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО** по итогам учебного года.
- **Методический совет для членов ГМО:** проектирование планов работы ГМО на новый учебный год.

Таблица 9

<i>Май</i>			
1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя
	Отчетно-аналитические совещания по итогам 1 полугодия		
	Методические советы для членов ГМО	Методические советы для членов ГМО	

Всего в организованных методических мероприятиях приняло участие в отчетный период около 10 000 педагогов и специалистов города Челябинска. Следует отметить практическую значимость событий для педагогов и актуальность представленного опыта работы (табл. 10).

Таблица 10

Мероприятия ГМО педагогов и специалистов образовательных организаций в 2020/2021 учебном году

Наименование ГМО	Количество /человек
------------------	---------------------

п/п		ЕМД/Семинары	Онлайн-часы/ вебинары	Методсоветы, совещания	мастер-классы Круглые столы/Усовские	Конференции	Итого мероприятий	Количество участников
	Учителя русского языка и литературы	2/190	2/131	4/53	1/53	0	9	407
	Учителя математики	3/163	2/92	4/32	1/49	0	10	336
	Учителя физики	4/260	2/64	3/21	1/150	0	10	417
	Учителя химии	3/138	2/98	4/24	1/53	0	10	313
	Учителя информатики	6/281	2/149	3/24	1/41	0	12	495
	Учителя биологии	1/73	2/110	2/16	1/25	0	6	224
	Учителя иностранного языка	2/130	2/201	6/48	1/50	0	11	429
	Учителя истории и обществознания	2/100	2/113	3/27	1/45	0	8	285
	Учителя географии	4/101	2/71	3/23	1/20	0	10	215
	Учителя технологии	6/441	2/152	3/24	1/51	0	12	668
	Учителя ОБЖ	2/122	2/81	9/154	3/79	0	16	436
	Учителя начальной школы	3/418	2/289	3/30	1/130	0	9	867
	Учителя физической культуры	3/178	2/119	3/24	3/201	0	11	522
	Учителя ПО «Искусство»	2/128	2/120	11/109	3/63	0	18	420
	Специалисты специального и инклюзивного образования	3/539	2/200	2/20	1/101	1/820	9	1680
	Педагоги-психологи	4/535	2/297	2/18	1/73	0	9	927
	Школьные библиотекари	3/220	1/93	3/24	1/485	0	8	822
ИТОГО								9566

Анализ деятельности ГМО ПС за 2020/2021 учебный год представлен в Приложении.

Одним из **результатов эффективной работы** ГМО ПС за отчетный период является участие членов ГМО в качестве спикеров в секциях Всероссийского форума «Современный ребенок, современный учитель, современный родитель в условиях цифровой трансформации образования» и готовность к выступлениям на августовских мероприятиях работников муниципальной системы образования.

По итогам деятельности в отчетном году МБУ ДПО ЦРО поданы заявки на присуждение статус Федеральной инновационной площадки в системе образования на 2021–2024 годы по теме «Методическое сопровождение реализации образовательных программ общего и дополнительного образования в муниципальных образовательных организациях на основе проектных технологий»

Выводы: Исходя из представленного анализа, можно сделать вывод о достаточном уровне эффективности деятельности городских методических объединений педагогов и специалистов в 2020/2021 учебном году.

Анализ деятельности ГМО учителей русского языка и литературы за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Повышение уровня компетентности учителя в инновационном пространстве – основа достижения нового качества образования»

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и национального проекта «Образование».

Задачи:

1. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:
 - изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования;
 - разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;
 - овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.
2. Осуществлять организационную и методическую работу по проведению интеллектуальных и творческих конкурсов.
3. Создание условий для использования современных образовательных технологий с целью обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету «Русский язык. Литература».
4. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся и воспитанников.
5. Представлять педагогический опыт применения педагогических техник и практик по повышению качества образования.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Методические дни				
Единый городской методический день	9 сентября 2020	Единый городской методический день	Обмен и распространение педагогического опыта, создание необходимых условий для повышения педагогического мастерства, совершенствование методической подготовки учителя в условиях введения и реализации ФГОС нового поколения.	132
Онлайн-часы				
Онлайн-час	октябрь, 2020	Итоговое сочинение: проблемы и перспективы	Создание условий для успешной подготовки обучающихся к ГИА	48
Онлайн-час	апрель, 2021	Как готовить к ОГЭ и ЕГЭ?	Создание условий для успешной подготовки обучающихся к ГИА	56

Инструктивно-методические совещания				
Инструктивно-методические совещания	сентябрь 2019	Подведение итогов. Планирование деятельности ГМО на 2020-2021 учебный год. «Итоги деятельности ГМО и перспективы развития на 2021 – 2022 учебный год»	Определение основных направлений деятельности ГМО на 2018-2019 учебный год	15
Инструктивно-методические совещания	декабрь 2019	Подведение итогов деятельности ГМО за 1 полугодие 2020 - 2021 учебного года. Корректировка планирования на 2 полугодие.	Выявление проблемных вопросов в деятельности ГМО в первом полугодии и указание путей их решения	15
Семинары				
Семинар	ноябрь 2020	Дистанционные технологии обучения: риски и их преодоление	Представление системы работы в рамках дистанционного обучения	53
Семинар	январь 2021	Развитие интеллектуальной и творческой одарённости школьников	Обмен опытом педагогической деятельности по организации системы работы с одарёнными детьми	68
Заседания методического совета ГМО				
Заседание методического совета ГМО	октябрь, 2020	Перспективы развития ГМО на 2019-2020 учебный год	Обеспечить высокое качество организации, координации и функционирования методической службы ГМО	8
Заседание методического совета ГМО	февраль, 2021	Создание дидактического материала для блока «Читательская грамотность»	обеспечить высокое качество организации, координации и функционирования методической службы ГМО	15
Заседание методического совета ГМО	март, 2021	Создание дидактического материала для ЧЭШ	Обеспечить высокое качество организации, координации и функционирования методической службы ГМО	8
Работа с молодыми специалистами				
Консультирование молодых специалистов	в течение года	Консультирование молодых специалистов по индивидуальным темам профессиональных дефицитов	Развитие молодых специалистов в профессиональной деятельности	7
Организация конкурсов, смотров (очных, дистанционных)				

Всероссийский конкурс сочинений	сентябрь 2020	Всероссийский конкурс сочинений	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих способностей учащихся	136
Всероссийский конкурс сочинение «Без срока давности»	февраль, март 2021	Всероссийский конкурс сочинение «Без срока давности»	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих способностей учащихся	163
Областной конкурс «Рождественская мечта»	октябрь 2020	Областной конкурс «Рождественская мечта»	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих способностей учащихся	75
Областной конкурс «Герои Отечества – наши земляки»	ноябрь, 2020	Областной конкурс «Герои Отечества – наши земляки»	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих способностей учащихся	80
Областной конкурс на лучшее знание государственной символики	октябрь, 2020	Областной конкурс на лучшее знание государственной символики	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих способностей учащихся	42
Школьный, муниципальный этап олимпиады по русскому языку	сентябрь-октябрь 2020	Школьный, муниципальный этап олимпиады по русскому языку	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей учащихся	350
Школьный, муниципальный этап олимпиады по литературе	сентябрь – октябрь 2020	Школьный, муниципальный этап олимпиады по литературе	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей учащихся	350
Олимпиада на Кубок главы города по русскому языку, по литературе	март-апрель 2021	Олимпиада на Кубок главы города по русскому языку, по литературе	Создание условий, направленных на поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей учащихся	
Семинары-практикумы				
Семинар-практикум	октябрь, 2020	Современные технологии обучения русскому языку и литературе	Совершенствование профессионального мастерства педагогов в определённом виде деятельности	57
Вебинары (Онлайн-часы)				
Вебинар ФИПИ	октябрь, 2020	Вебинар ФИПИ «Методические рекомендации для учителей, подготовленный на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ 2020	Создание рекомендаций по ликвидации ошибок обучающимися	41

		по русскому языку»		
Вебинар ФИПИ	октябрь, 2020	Вебинар ФИПИ «Методические рекомендации для учителей, подготовленный на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ 2020 по литературе»	Создание рекомендаций по ликвидации ошибок обучающимися	35
Вебинар	ноябрь, 2020	Интерпретация результатов Всероссийских проверочных работ по русскому языку обучающихся 5-х, 6-х, 7-х классов общеобразовательных организаций г. Челябинска в 2019/2020 учебном году	Своевременная диагностика уровня достижения образовательных результатов; информирование участников образовательных отношений о состоянии освоения образовательных программ НОО и готовности школьников к продолжению образования на уровне основной школы.	51
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами				
Издательство «Легион»	сентябрь, 2020	Методический семинар издательства «Легион»	Создание условий для использования современных образовательных технологий с целью обеспечения повышения качества образования обучающихся	60
Интеграция с другими ГМО				
Разработка заданий школьного этапа олимпиады по русскому языку и литературе	сентябрь, октябрь, 2020	Разработка заданий школьного этапа олимпиады по русскому языку и литературе	Создание единого методического пространства в городе	8
Взаимодействие с ДПШ им. Н. К. Крупской в реализации программы «Шаг в будущее»	ноябрь, декабрь, 2020	Взаимодействие с ДПШ им. Н. К. Крупской в реализации программы «Шаг в будущее»	Создание единого методического пространства в городе	15
Взаимодействие с ДПШ им. Н. К. Крупской в реализации программы «Интеллектуалы XXI века»	февраль, март, 2021	Взаимодействие с ДПШ им. Н. К. Крупской в реализации программы «Интеллектуалы XXI века»	Создание единого методического пространства в городе	17

Анализ качества работы ГМО:

- - задачи ГМО были решены через такие формы, как вебинары, сообщения на заседаниях объединений с представлением опыта работы учителей;
- - наиболее эффективны были вебинары, проводимые по результатам обученности школьников, так как вопрос по повышению качества обученности остаётся актуальным;
- - по итогам муниципальных, региональных исследований качества образования по предмету проведен вебинар с указанием основных ошибок, допускаемых обучающимися, и даны рекомендации по их устранению; созданы методические рекомендации к анализу результатов пробных экзаменов по русскому языку;
- лучшие практики, ресурсы, платформы в организации дистанционного обучения: РЭШ, Учи.ру, Интернет-урок, Яндекс.Учебник, Решу ОГЭ/ЕГЭ/ВПР.

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч. г.

- создать условия, способствующие профессиональному и творческому росту педагогов;
- создать организационно – мотивационные условия для активного использования современных технологий обучения;
- создать условия для научно – теоретического направления в деятельности педагогов, мотивировать учителей в подготовке школьников к научно – практической конференции, к издательской деятельности;
- выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих учителей;
- совершенствование видов и форм диагностики и контроля.

Предложения

- методическую работу строить на диагностической основе, сделать её адресной, мотивированной;
- поиск активных форм проведения семинаров, заседаний ГМО через дистанционное обучение;
- популяризация и использование в работе новых технологий;
- оказание методической помощи учителям, испытывающим затруднения в работе, работающим по современным технологиям.

Руководитель ГМО Галактионова Н. Е.

Анализ деятельности ГМО учителей математики за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: Формирование функциональной грамотности учащихся как результат реализации ФГОС

Цель: повышение эффективности и качества математического образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала

Задачи:

1. Реализация национального проекта «Образование».
2. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.
3. Повышение профессиональной компетенции педагогов через:
 - обмен опытом по совершенствованию методик преподавания;
 - изучение передового педагогического опыта
 - организацию практико-ориентированных семинаров, в.т.ч. вебинаров.
4. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся и воспитанников.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый методический день	08.09.2020	Единый методический день ГМО учителей математики	Организация методической работы муниципальной образовательной системы в 2020-2021 учебном году	72
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет для членов ГМО	05.09.2020	Согласование и утверждение плана работы ГМО на 2020-2021 учебный год	Организация методической работы в 2020-2021 учебном году	8
Методический совет для членов ГМО	21.12.2020	Создание рабочих групп, утверждение тематики для разработки КИМов пробного экзамена по математике	Разработка КИМов для проведения пробного экзамена по математике	8
Методический совет для членов ГМО	11.01.2021	Корректировка плана работы ГМО на 2 полугодие 2020-2021 учебного года	Организация методической работы в 2020-2021 учебном году	8
Методический совет для членов ГМО	31.05.2021	Подведение итогов 2020-2021 учебного года.	Анализ деятельности ГМО учителей математики. Организация методической работы в 2021-2022 учебном году	8
Онлайн-час				

Онлайн-час ГМО учителей математики	20.10.2020	«Оценка качества образования: мониторинговые процедуры, PISA.»	Оценка математической грамотности в рамках международного исследования PISA.	26
Онлайн час	16.02.2021	Реализация ФГОС: индивидуальный проект	Проектная деятельность обучающихся как средство реализации требований фгос. Примеры лучших практик.	66
Методические семинары/мастер-классы				
Онлайн-семинар ГМО учителей математики	06.04.2021	Анализ пробного экзамена по математике 9 класс	Проанализировать результаты пробного экзамена по математике. Рекомендации по подготовке к ГИА различных категорий учащихся.	46
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Онлайн-семинар ГМО учителей математики	24.09.2020	Решение сложных геометрических задач с использованием теорем Чевы, Менелая и Ван- Обеля.»	Решение сложных геометрических задач. Решение избранных задач с использованием теорем Чевы, Менелая и Ван-Обеля.	36
Усовские педагогические чтения				
Онлайн-семинар для учителей математики	26.11.2020	«Развитие функциональной (математической) грамотности учащихся в контексте реализации ФГОС общего образования»	повышение профессионального мастерства учителей математики, сотрудничество с ФГБОУ ВО «Южно- Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет»	
Иные методические мероприятия (указать форму)				
Полезные ссылки при дистанционном обучении» (темы 2 и 3 четверти)	09.11.2020	База полезных ссылок при организации дистанционного обучения		12
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно- аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 1 полугодие	19.01.2021	Итоги деятельности ГМО за 1 полугодие 2020-2021 учебного года		
Отчетно- аналитическое	19.05.2021	Итоги деятельности ГМО за 2020-2021		

совещание руководителей ГМО по итогам 2 полугодие		учебный год		
Организация конкурсов обучающихся				
Школьный этап городской интеллектуальной игры "Многогранник"	16.02.2021	Организация и проведение школьного этапа городской интеллектуальной игры "Многогранник"	Выявление и поддержка одаренных детей	288
Городской этап интеллектуальной игры "Многогранник"	18.03.2021	Организация и проведение городского этапа городской интеллектуальной игры "Многогранник"	Выявление и поддержка одаренных детей	132
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Муниципальный конкурс методических разработок "В мире профессий"	21.10.2020	Экспертиза муниципального конкурса методических разработок "В мире профессий"	Эффективный опыт профориентационной деятельности	1
Городской конкурса исследовательских и проектных работ учащихся 1–8-х классов «Интеллектуалы XXI века»		Экспертиза заключительного этапа XVI Городского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся 1–8-х классов «Интеллектуалы XXI века»	Выявление и поддержка одаренных детей	12
Разработка КИМ муниципальных исследований качества образования				
Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 9 классе.	Январь-февраль	Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 9 классе.	Подготовка к ГИА	3
Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 11 классе профильный уровень	Январь-февраль	Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 11 классе профильный уровень	Подготовка к ГИА	3
Подготовка КИМ для городского	Январь-февраль	Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 11 классе	Подготовка к ГИА	3

пробного экзамена в 11 классе базовый уровень		базовый уровень		
Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 9 и 11 классах (СКО)	Январь-февраль	Подготовка КИМ для городского пробного экзамена в 9 и 11 классах (СКО)	Подготовка к ГИА	2
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Анализ результатов выполнения пробного экзамена по математике обучающимися 9-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	февраль	Аналитическая справка по результатам выполнения пробного экзамена по математике обучающимися 9-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска		1
Анализ результатов выполнения пробного экзамена по математике обучающимися 11-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	февраль	Аналитическая справка по результатам выполнения пробного экзамена по математике обучающимися 11-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска		1
Экспертиза выполнения работ ВПР	апрель	Аналитическая справка по итогам перепроверки работ ВПР в ОО г. Челябинска в 2020-2021 учебном году		10

Анализ качества работы ГМО:

- решение задач ГМО проходило в большей степени через онлайн часы;
- наиболее эффективными были такие мероприятия как: онлайн час «Анализ пробного экзамена по математике 9 класс»,
- не достаточная сформированность системы работы со школами с низкими результатами обучения, низкая работка адресных рекомендаций по результатам

проведённого анализа;

- в течение учебного года была организована работа по разработке КИМОВ для проведения пробных экзаменов, экспертиза работ ВПР.

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч.г.

- развития наставничества и тиражирования практик наставничества
- развитие сетевого взаимодействия ГМО учителей-предметников

Предложения по организации деятельности ГМО в 2021/2022 уч.

Основной задачей деятельности руководителя ГМО является создание системы научно-методического сопровождения педагогических работников, обеспечивающей повышение квалификации и непрерывное развитие их профессионального мастерства.

Основные направления деятельности:

- сопровождение персональных траекторий профессионального развития педагогов;
- информирование их об инновационных формах обучения;
- изучение запросов, методическое сопровождение и оказание им практической помощи;
- организация взаимодействия и взаимообучения;
- помощь педагогам в обобщении и презентации своего опыта работы.

Кадровый дефицит является одним из факторов снижения качества образования.

Руководитель ГМО: Морозова Е.В.

Анализ деятельности ГМО учителей физики за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Повышение профессиональной компетенции учителя физики в условиях перехода на ФГОС ООО и ФГОС СОО»

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала.

Задачи:

Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:

1. Изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования через внедрение новых методов обучения и воспитания, современных образовательных технологий;
2. Разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности и функциональной грамотности;
3. Овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.
4. Создание условий для обеспечения повышения качества образования через развитие наставничества, поддержку общественных инициатив и проектов обучающихся по учебному предмету «Физика».
5. Непрерывное повышение профессиональной компетенции педагогов и приобретение новых профессиональных знаний и профессиональных навыков при проектировании своей деятельности в рамках реализации национального проекта «Образование».

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый методический день учителей физики	24.09.2020	Особенности преподавания предметов «Физика» и «Астрономия» в 2020-2021 учебном году	Ознакомление учителей физики и астрономии с методическими рекомендациями по преподаванию предметов в 2020-2021 учебном году	50
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет для членов ГМО	15.10.2020	«Функциональная грамотность на уроках физики»	Знакомство членов ГМО с приемами формирования функциональной грамотности на уроках физики	7
Методический совет для членов ГМО	21.01.2021	«ВПр. Физика 7-8 класс».	Знакомство членов ГМО с критериями оценивания ВПр, выработка единых подходов	7
Методический совет для членов ГМО	20.05.2021	Подведение итогов 2020–2021 учебного года. Планирование деятельности ГМО на 2021 – 2022 учебный год	Планирование деятельности ГМО на 2021-2022 учебный год с учетом выявленных проблем	7
Онлайн-час				
Онлайн-час	12.10.2020	«Проблемы повышения качества образования»	Выявление основных проблем при работе педагогов над повышением	32

			качества образования	
Онлайн-час	04.02.2021	«Оценка качества образования: мониторинговые процедуры, функциональная грамотность на ВПР, ОГЭ»	Знакомство педагогов с критериями оценки качества образования на примере различных ВПР, ОГЭ, региональной контрольной работы	32
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Методическая лаборатория «Встреча со звездой»	04.12.2020	Проектные технологии в работе учителя физики	Распространение опыта организации проектной деятельности	26
Практико-ориентированный семинар в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»	25.02.2021	Дистанционные технологии обучения	Распространение опыта работы учителей физики в условиях дистанционного обучения.	41
Педагогическая мастерская в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»	26.03.2021	Оценка качества образования: мониторинговые процедуры на ЕГЭ при решении качественных задач	Знакомство с мнемоническими приемами при подготовке обучающихся к ЕГЭ и ОГЭ	33
Усовские педагогические чтения				
Онлайн семинар	23.10.2020	Формирование функциональной грамотности на уроках физики	Использование приемов формирования функциональной грамотности на уроках физики	32
Иные методические мероприятия (указать форму)				
Разработка методических материалов	В течение года	Полезные ссылки для уроков физики на 1,2,3 четверти	Подбор ссылок на интернет-ресурсы, которые можно использовать при проведении уроков по физике в очной и дистанционной форме.	7
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно-аналитическое совещание	19.01.2021	Анализ работы ГМО за первое полугодие 2020-2021 учебного года		
Отчетно-аналитическое совещание	19.05.2021	Анализ работы ГМО за 2020-2021 учебный год		
Работа с молодыми специалистами				
Консультации	В течение года	Вопросы методики преподавания физики; - составление рабочих	Оказание методической помощи молодым специалистам	5

		программ; - подготовка учащихся к Г(И)А и ЕГЭ.		
Конкурсы профессионального мастерства	В течение года	Организация участия в конкурсах профессионального мастерства	Повышение профессионального мастерства	2
Организация конкурсов обучающихся				
Конкурс «Интеллектуалы XXI века»	26.01.2021	Конкурс «Интеллектуалы XXI века» - формирование экспертных комиссий	Формирование комиссий экспертов для конкурса	6
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Конкурс методических разработок "В мире профессий".	21.10.2020	Конкурс методических разработок "В мире профессий".	Экспертиза муниципального конкурса методических разработок	4
Конкурс «Педагогический прорыв»	01.04.2021	Конкурс «Педагогический прорыв»	Экспертиза материалов участников конкурса	5
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Анализ результатов диагностической контрольной работы для учащихся 10-х классов и выступление на онлайн - педсовете	24.12.2020	Анализ результатов диагностической контрольной работы для учащихся 10-х классов и выступление на онлайн - педсовете	Знакомство с проблемными зонами в освоении курса физики основной школы директоров образовательных организаций	
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Вебинар издательства ЛЕГИОН	31.08.2020	«ВПР в 7-8 классах: актуализируем знания»	Повышение методического мастерства	
Всероссийская методическая интернет-конференция издательства ПРОСВЕЩЕНИЕ	24.09.2020	Основные вопросы естественно-научной грамотности. Зачем и чему нужно учиться в наше время?	Повышение методического мастерства	
Иное (указать форму)				
Обучение педагогов и разработка учебных курсов «Физика 7-9 класс»	Январь-май 2021	Создание ЭУК в ЧЭШ	Создание электронных учебных курсов для учителей и обучающихся г. Челябинска по физике	6

Анализ качества работы ГМО:

Решение задач, поставленных перед ГМО на 2020-2021 учебный год, проходило в форме онлайн-часов, практико-ориентированных семинаров, вебинаров, консультаций. Наиболее эффективными считаю мероприятия, связанные с передачей опыта работы, поскольку информация, пропущенная через себя, апробированная педагогом вызывает интерес слушателей, желание внедрить эти формы работы в свою деятельность. Менее эффективными являются теоретические семинары, поскольку теория без практики не всегда понятна, иногда

вызывает отторжение.

По итогам различных исследований качества образования проведено как информирование педагогов о проблемных зонах в усвоении материала, так и онлайн-часы с методическими рекомендациями по повышению качества образования.

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч. г.

В следующем учебном году следует обратить внимание на освоение таких образовательных технологий, которые позволят повысить качество образования, профессиональную компетентность учителя.

Направления работы ГМО на 2021-2022 учебный год:

1. Повышение квалификации педагогов, распространение педагогического опыта.
2. Изучение, освоение и внедрение новых педагогических технологий, распространение педагогического опыта.
3. Работа с одаренными детьми, организация внеурочной деятельности.

Руководитель ГМО: Югова Т.В.

Анализ деятельности ГМО учителей биологии за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: повышение качества биологического образование через формирование профессиональных компетенций педагога

Цель: повышение эффективности и качества преподавания биологии в условиях реализации национального проекта «Образование»

Задачи:

1. Обеспечение методического сопровождения реализации проекта «Цифровая образовательная среда».
2. создание условий для реализации национального проекта «Учитель будущего».
3. использование платформы национального проекта «Успех каждого ребенка» для поддержки талантливых детей.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый методический день	16.09.2020	Особенности преподавания биологии в 2020-2021 учебном году	Организация преподавания биологии в 2020-2021 учебном году : особенности, новые направления	42
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет для членов ГМО	2.09.2020	Особенности преподавания биологии в 2020-2021 учебном году	Организация работы РМО	6
Методический совет для членов ГМО	27.01.2021	Анализ выполнения плана за 1 полугодие, корректировка планов на 2 полугодие 2020-2021 учебного года	Корректировка планов работы РМО на 2 полугодие 2020-2021 учебного года	4
Методический совет для членов ГМО	17.02.2021	Актуальные вопросы организации внеурочной деятельности по биологии	Особенности организации внеурочной деятельности по биологии для подготовки индивидуальных итоговых проектов	4
Онлайн-час				
Онлайн-час	2.02.2021	Реализация ФГОС ООО и ФГОС СОО: индивидуальный и групповой проекты	Обобщить передовой опыт по организации работы по подготовке индивидуальных итоговых проектов	47
Онлайн-час	17.11.2020	К вопросу формирования функциональной грамотности обучающихся: естественнонаучная грамотность	Обмен опытом работы по формированию функциональной грамотности средствами предмета «Биология»	42
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				

Практико-ориентированные семинары	21.10.2020	Метод проектов как средство формирования ключевых компетентностей обучающихся	Обмен опытом работы учителей биологии Курчатовского района	16
Практико-ориентированные семинары	20.01.2021	Как избежать ошибок при выполнении заданий различного вида и уровня сложности	Обмен опытом работы учителей биологии Центрального района	9
Практико-ориентированные семинары	10.02.2021	Самообразование учителя как необходимое условие профессиональной деятельности	Обмен опытом работы учителей биологии Metallургического района	14
Практико-ориентированные семинары	17.03.2021 г.	Формирование компетенций будущего на уроках биологии	Обмен опытом работы учителей биологии Калининского района	17
Практико-ориентированные семинары	27.04.2021	Использование разнообразных форм и методов обучения при подготовке учащихся к итоговой аттестации по биологии	Обмен опытом работы учителей биологии Ленинского района	12
Усовские педагогические чтения				
Практико-ориентированные семинары	17.12.2020	Развитие одаренности школьников средствами учебного предмета «Биология» в рамках реализации национального проекта «Успех каждого ребенка»	Обобщение опыта работы по данному направлению совместно с ВУЗом	19
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО	18.08.2020	Подготовка и проведение Единого методического дня		3
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО	22.01.2021	Отчетно-аналитическое совещание по итогам 1 полугодия		1
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО	19.05.2021	Отчетно-аналитическое совещание по итогам 2020-2021 учебного года		1
Работа с молодыми специалистами				
Индивидуальные консультации	В течение года	Консультации по заказу учебников	Повышение профессиональной компетентности молодых специалистов	3
		Консультации по составлению рабочих программ		2
		Консультации по подготовке учащихся к итоговой аттестации		3
Организация конкурсов обучающихся				

Работа в составе жюри конкурсов экологической направленности в рамках мероприятий экологического марафона: «Тропинка» 1-5 класс «Юные натуралисты» 6-8 класс	Февраль 2021г.	Конкурс для младших школьников « Тропинка»	Популяризация знаний биологии и экологии среди школьников	14 чел
		Конкурс для учащихся 6-8 классов « Юные натуралисты»		14 чел
Работа в составе жюри муниципального тура олимпиады по биологии 8-11 класс	ноябрь 2020г.	Муниципальный тур олимпиады по биологии	Выявление одаренных детей в естественнонаучном направлении	76 чел
Работа в составе жюри муниципального тура олимпиады по биологии 5-7 класс	Январь 2021	Муниципальный тур олимпиады « Юный биолог»		42 чел
Работа в составе жюри муниципального тура олимпиады по экологии 9-11 класс	Ноябрь 2020	Муниципальный тур олимпиады по экологии		23 чел
Работа в составе экспертов очного этапа Городского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся « Интеллектуалы XX! Века»	Февраль 2021			23 чел
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Аналитическая деятельность		Анализ итогов ВПР по биологии 10 класс	Выявление типичных ошибок в преподавании биологии и их устранение	1
Аналитическая деятельность		Анализ итогов ВПР по биологии 11 класс		1
Мероприятия, проведенные совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Участие педагогов в вебинарах на портале издательства « Просвещение»	В течение года	1.« ЕГЭ по биологии. Приемы выполнения заданий высокого уровня сложности и второй части работы»	Организация эффективной подготовки к ЕГЭ по биологии	13
		«ЕГЭ по биологии. Как		17

		избежать ошибок при выполнении заданий различного вида и уровня сложности»		21
		« ЕГЭ по биологии. Практикум « Решение задач по теме « Цитологические основы бесполого и полового размножения»	Повышение эффективности преподавания предмета	24
		« ЕГЭ по биологии. Практикум « Решение задач по теме « Циклы развития растений»		35
		2.Интерактивная рабочая тетрадь SkySmart как средство организации учебно- познавательной деятельности на уроках биологии		12
		3.Обучение в естественно-научном классе. Какие задачи эффективнее всего решать вместе		14
		4.Обновленные ФПУ: отвечаем на часто задаваемые вопросы		14
		5. Методические рекомендации для эффективности подготовки к ЕГЭ по биологии		
Интеграция с другими ГМО				
Объединение дополнительного образования экологической направленности		Организация и проведение конкурсов экологического марафона	Методическое сопровождение конкурсов	28 чел
Объединение учителей химии		Организация и проведение конкурса « Вода на Земле» в рамках экологического марафона	Методическое сопровождение конкурса	6

Анализ качества работы ГМО:

- Наиболее эффективны в методобъединении онлайн-часы. Также распространение получает заседания на различных платформах.
- Наиболее эффективны мероприятия, проводимые онлайн, так как загруженность в образовательном учреждении часто не позволяет присутствовать лично, для повышения эффективности можно ввести анкетирование по каждому мероприятию.
- в течение года на заседаниях МО обязательно обсуждались итоги ВПР в 5,6,7 классах; формируется банк заданий для корректировки уровня обученности по предмету.

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч. г. Формирование компетенций будущего на уроках биологии

Руководитель ГМО: Царицина Т.В.

Анализ деятельности ГМО учителей химии за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: Совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

Задачи:

1. Обеспечивать научно-методическое сопровождение образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:

- изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования;
- разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;
- овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.

2. Осуществлять организационную и методическую работу по проведению интеллектуальных и творческих конкурсов

3. Создавать условия для использования современных образовательных технологий с целью обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету «Химия».

4. Создавать условия, направленные на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся.

5. Представлять педагогический опыт применения педагогических техник и практик по повышению качества образования.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый городской методический день (онлайн-час)	25.09.2020 г.	Единый городской методический день учителей химии	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	60
Методические совещания для членов ГМО				
Методическое совещание	25.09.2020 г.	Актуальные вопросы преподавания химии в условиях ФГОС в 2020\2021 учебном году	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	8
Методическое совещание	13.11.2020 г.	Внесение корректировки в план работы ГМО, определение темы для мастер - класса	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	8
Методическое совещание	15.01.2021 г.	Подведение итогов работы за 1 полугодие и планирование работы на 2 полугодие 2020\2021 учебного	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	8

		года		
Методическое совещание	23.04.2021 г.	Анализ работы по итогам учебного года и планированию работы на следующий год	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	8
Онлайн-час				
Онлайн-час	20.10.2020 г.	Внеурочная деятельность по химии в условиях реализации ФГОС основного общего образования и введения ФГОС среднего общего образования	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	41
Онлайн-час. Методическая лаборатория	16.02.2021 г.	Проектные технологии в образовательном процессе на примере проектной школы «Практики будущего, сфера «Среда. Технология для среды обитания»	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	61
Онлайн-час. Методическая лаборатория	23.04.2021 г.	Химический эксперимент в условиях дистанционного обучения как инструмент развития интеллектуальной и творческой одаренности детей	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	37
Методические семинары/мастер-классы				
Методический онлайн-семинар	10.11.2020 г.	Применение дистанционных технологий обучения: риски и преодоление	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	56
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
IV Всероссийский научно-практический форум «Современный ребенок – современный педагог – современный	25.03.2021 г.	Мастерская форума «Возможности цифровой образовательной среды»	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	1

родитель: в условиях цифровой трансформации»»				
Усовские педагогические чтения				
Мастер-класс	09.12.2020 г.	Особенности проведения химического эксперимента в условиях смешанного обучения	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	53
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Совещание	19.01.2021 г.	Деятельность ГМО за первое полугодие 2020\2021 учебного года	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	1
Совещание	19.05.2021 г.	Деятельность ГМО за 2020\2021 учебный год	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	1
Мероприятия, проведенные совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Онлайн-час	20.10.2020 г.	Внеурочная деятельность по химии в условиях реализации ФГОС основного общего образования и введения ФГОС среднего общего образования	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	41
Интеграция с другими ГМО				
Мастер класс	15.03.2021 г.	Особенности применения современных образовательных технологий на уроках ОБЖ	Организация методической работы муниципальной системы образования в 2020\2021 учебном году	1

Анализ качества работы ГМО:

1. Формы работы для решения задач ГМО.

Наиболее эффективными **формами методической работы** в 2020\2021 учебном году оказались: семинар-практикум, научно-практическая конференция, педагогические чтения (Усовские чтения), дискуссия, тематический методический совет, теоретический семинар, семинар-практикум, онлайн-час.

2. Наиболее (наименее) эффективные мероприятия:

Наиболее эффективные	Наименее эффективные, но очень значимые
----------------------	---

Проектные технологии в образовательном процессе на примере проектной школы «Практики будущего, сфера «Среда. Технология для среды обитания»	Интеграция с другими ГМО
Особенности проведения химического эксперимента в условиях смешанного обучения	Организация работы методической лаборатории «Встречи со звездами»
Химический эксперимент в условиях дистанционного обучения как инструмент развития интеллектуальной и творческой одаренности детей	

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч. г.

«Развитие профессиональных компетентностей педагогов в условиях непрерывного образования с целью повышения качества учебно-воспитательного процесса и формирования конкурентоспособного выпускника».

Руководитель ГМО: Шабалина А.Н.

Анализ деятельности ГМО учителей информатики за 2020/2021 учебный год

Тема 2020/2021 учебного года:

«Повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации смешанного и асинхронного обучения в период распространения COVID-19»

Цель: Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования.

Задачи:

1. разработка рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;
2. овладение основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования;
3. создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету «Информатика».
4. создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся;
5. создание условий для реализации федеральных проектов «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда».

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Методический день (онлайн)	21 сентября 2020 года	Единый городской методический день	Анализ и обобщение передового педагогического опыта, постановка задач на новый учебный год	72
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет для членов ГМО	21 сентября 2020 года	Дистанционные технологии обучения	Анализ и обобщение опыта использования технологий дистанционного образования в обучении информатики и других общеобразовательных дисциплин	8
Методический совет для членов ГМО	24 декабря 2021	Методика решения заданий государственной итоговой аттестации - 2021 в 11 классах с в компьютерном варианте	Методическая помощь учителям информатики, работающим в выпускных классах	8
Методический совет для членов	01 апреля 2021	Роль облачных технологий и сервисов	Анализ и обобщение опыта использования	8

ГМО		в развитии эффективного взаимодействия участников образовательных отношений	облачных технологий в организации эффективного взаимодействия участников образовательных отношений	
Онлайн-час				
Онлайн-час для учителей информатики	29 октября 2020 г	«Оценка качества образования: мониторинговые процедуры, функциональная грамотность на ОГЭ, ЕГЭ»	Анализ проводимых мониторинговых процедур (в т.ч. ОГЭ, ЕГЭ) применительно к учебному предмету «Информатика»	60
Онлайн-час для учителей информатики	25 февраля 2020 г	«Цифровая образовательная среда» (из опыта работы ОО Челябинска)	Анализ и обобщение опыта построения и развития цифровой образовательной среды в ОО	83
Методические семинары/мастер-классы (на базе районных МО)				
Методический семинар (в режиме онлайн) на базе МО Тракторозаводского района	01 апреля 2021 г	Профессиональная ориентация обучающихся основной школы на учебных занятиях по предмету «Информатика» (из опыта работы образовательных организаций Тракторозаводского района г. Челябинска)	Анализ и обобщение опыта работы ОО по профессиональной ориентации обучающихся на уроках информатики	31
Методический семинар (в режиме онлайн) на базе МО Калининского района	22 апреля 2021 г	Роль облачных технологий и сервисов в развитии эффективного взаимодействия участников образовательных отношений. Всегда на связи! (из опыта работы МАОУ «Гимназия № 23 г. Челябинска»)	Анализ и обобщение опыта работы ОО по внедрению облачных технологий и сервисов в образовательный процесс	86
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами» для членов ГМО на базе РМО				
Практико-ориентированный семинар на базе МО Советского и Курчатовского районов (в режиме онлайн)	22 декабря 2020	Методика решения заданий государственной итоговой аттестации - 2021 в 11 классах с учетом изменений в КИМах (задания с	Представление различных подходов к решению заданий компьютерного варианта ЕГЭ по информатике	60

		использованием компьютера)		
Практико-ориентированный семинар на базе МО Тракторозаводского и Центрального районов (в режиме онлайн с использованием ресурса ZOOM)	28 апреля 2021	Организация контрольной работы по информатике в рамках ГИА-9 и методические рекомендации по оцениванию практических заданий на компьютере	Организация контрольной работы по информатике в рамках ГИА-9 и методические рекомендации по оцениванию практических заданий на компьютере	12
Практико-ориентированный семинар на базе МО Курчатовского, Центрального, Ленинского районов (в режиме онлайн с использованием ресурса ZOOM)	25 февраля 2021	Использование системы дистанционного обучения MOODLE в образовательном процессе	Представление опыта работы ОО по использованию системы ДО MOODLE в образовательном процессе	10
Усовские педагогические чтения				
Усовские педагогические чтения (вебинар)	04 декабря 2020	Актуальные проблемы методики информатики: индивидуальный проект в старшей школе, формирование функциональной грамотности	Рассмотрены практические аспекты решения актуальных проблем методики информатики	21
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Установочное совещание	Август 2020			
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 1 полугодия	19.01.2021	Представление системы работы ГМО учителей информатики		
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 2 полугодия	19.05.2021	Представление системы работы ГМО учителей информатики		
Работа с молодыми специалистами				
Работа с молодыми специалистами	В течение года	Методическая и консультационная поддержка членами ГМО	Оказание актуальной методической и консультационной поддержки молодым специалистам	8

			членами ГМО (по районам)	
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Участие в экспертной комиссии заключительного этапа XVI городского конкурса исследовательских и проектных работ обучающихся 1-8 классов «Интеллектуалы XXI века»	по графику проведены		Экспертиза работ обучающихся в разных возрастных	18
Разработка КИМ муниципальных исследований качества образования				
Разработка контрольно-измерительных материалов для проведения пробного экзамена по информатике и ИКТ для обучающихся 9 классов (централизованная модель проведения)	Ноябрь 2020 года – январь 2021 года		Пакет документов для проведения пробного экзамена по информатике и ИКТ для обучающихся 9 классов	8
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Интерпретация результатов диагностической работы по информатике в 10-х классах	Октябрь 2020			
Иное (указать форму)				
Подготовка перечня используемых Интернет-ресурсов	Сентябрь-декабрь 2020		Подготовлен и размещен на портале ЦРО перечень используемых интернет-ресурсов по информатике (7-11 классы)	15
Участие специалистов ГМО в реализации проекта Челябинская электронная школа			Разработка курса на портале ЧЭШ для 7 класса. Начало разработки курсов для 8-9 классов	
Интеграция с другими ГМО				

Онлайн-заседание ГМО совместно с ГМО учителей иностранного языка	Март, апрель 2021	Методические аспекты разработки предметных курсов в ЧЭШ	Разработка соответствующих предметных курсов в ЧЭШ	
Консультации (ГМО учителей иностранного языка)	Март, апрель 2021	Разработка предметных курсов в ЧЭШ	Разработка соответствующих предметных курсов в ЧЭШ	

Анализ качества работы ГМО

Анализ данных, представленных в таблице, показывает, что цели и задачи деятельности ГМО учителей информатики в 2020-2021 учебном году решались посредством использования различных *форм методической работы*:

- методические дни,
- инструктивно-методические совещания,
- семинары,
- заседания методического совета ГМО,
- вебинары (онлайн-часы),
- «круглый стол»,
- организация рабочих групп.

Необходимо отметить, что при выборе тем мероприятий учитывался как социальный заказ педагогической общественности, так и реалии сегодняшнего дня, связанные с необходимостью организации обучения в условиях реализации смешанного и асинхронного обучения в период распространения COVID-19. *Тематика мероприятий* включала актуальные проблемы современной информатики.

В частности, *в области реализации основных положений ФГОС основного общего образования и использования современных образовательных технологий рассматривались вопросы*:

- реализация ФГОС ООО на уроках информатики и во внеурочной деятельности;
- интерактивная образовательная среда ОО как условие формирования компетенций современного ученика;

в области использования информационно-коммуникационных технологий:

- подготовка к ГИА с использованием интернет-ресурсов;
- Интернет-ресурсы для самостоятельной работы учеников;
- лучшие практики дистанционного обучения при изучении информатики и других предметов;

– использование средств информационных и коммуникационных технологий и электронной информационно-образовательной среды в преподавании информатики;

в области оценки качества:

- структура и содержание контрольных измерительных материалов ЕГЭ и ОГЭ 2021 года;
- типичные ошибки учащихся при выполнении заданий итоговой аттестации;
- работа с одарёнными детьми, как фактор повышения качества обучения;
- практические рекомендации по подготовке учащихся к выполнению заданий итоговой аттестации.

Содержательно наибольший интерес для педагогов образовательных организаций представляют проблемы внешнего контроля качества образования:

- система подготовки обучающихся к итоговой аттестации по информатике,
- методики выявления, поддержки и развития одарённости обучающихся в олимпиадах и конкурсах по информатике.

Кроме того, чрезвычайно актуальны вопросы организации и методики изучения

информатики с использованием дистанционных образовательных технологий.

В 2020/21 учебном году были сохранены содержательные характеристики методической работы объединения учителей информатики с учётом современной необходимости большего акцента на проблемах организации электронного и дистанционного образования, отбора его содержания и определения максимально эффективных в обучении технологий.

Организационно максимально эффективными и наиболее посещаемыми являются методические мероприятия, проводимые в режиме онлайн, причем участники мероприятий активно вовлекаются в процесс, а соответственно, в наибольшей степени осваивают представляемый им педагогический опыт. Из таких форм методической работы объединением были использованы (и планируются к использованию в дальнейшем) следующие:

- вебинары,
- онлайн-часы,
- онлайн семинары.

Перспективным направлением деятельности методического объединения учителей информатики в 2021/22 учебном году представляется организация и проведение *мероприятий творческого и развивающего характера* для школьников города: различные фестивали и конкурсы, в т.ч. дистанционные. Проведение творческих мероприятий позволит:

- активизировать творческую активность школьников, обеспечивать разнообразие видов творческой деятельности обучающихся,
- создавать для детей ситуацию успеха,
- сотрудничать с образовательными организациями города на творческой основе.

Работа методического объединения учителей информатики по проблеме исследований качества образования

Относительно исследования качества образования по предмету информатика, методическим объединением было проведена следующая работа:

- в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ основного общего образования соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта разработаны контрольно-измерительные материалы для проведения пробного экзамена по информатике в 9 классах (централизованная модель);
- проанализированы и обобщены содержание и структура демонстрационных вариантов контрольно-измерительных материалов ОГЭ по информатике в 9 классах и КЕГЭ в 11 классах;
- проведены методические мероприятия (семинар, консультации) с подробным разъяснением решения теоретических заданий и выполнения практических заданий ОГЭ по информатике в 9 классах, а также КЕГЭ в 11-х классах.

Методическим объединением планируется уделять достаточное внимание этому вопросу при планировании и проведение методических мероприятий и в будущем году.

Вывод: Работу городского методического объединения учителей информатики в 2020/2021 учебном году можно признать удовлетворительной. Необходимо отметить, что коллектив ГМО оказался готов к вызовам времени, коллеги оказывали необходимую техническую помощь и методическую поддержку в конкретных школах, в районных объединениях, при подготовке мероприятий городского уровня.

Руководитель ГМО: Таран Т.В.

Анализ деятельности ГМО учителей иностранных языков за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Иноязычное образование в условиях реализации федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федеральных государственных образовательных стандартов общего образования»

Цель: повышение эффективности и качества образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федеральных государственных образовательных стандартов общего образования

Задачи:

1. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования.

2. Создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету иностранный язык в рамках муниципального проекта национального проекта «Образование» «Учитель будущего» обеспечение вариативности системы повышения квалификации.

3. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость
Мастер-классы			
Мастер-класс	26.02.2021	Знакомство с передовым педагогическим опытом. Модуль этнокультурного образования в учебно-воспитательном процессе МАОУ «Гимназия №96 г. Челябинска»	Повышение профессионального мастерства педагогов – участников мастер-класса
Заседания методического совета ГМО			
Заседание методического совета ГМО	27.08.2020 23.01.2021 29.05.2021	Совещание ГМО учителей иностранных языков	Организация деятельности методического объединения
Инструктивно-методические совещания			
Онлайн-совещание	25.08.2020 19.01.2021 26.05.2021	Совещание руководителей ГМО учителей-предметников	Организация методической работы ГМО
Семинары			
Онлайн-семинар	26.02.2021	«Современные технологии в обучении немецкому языку: от начального этапа до подготовки к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта, повышение квалификации учителей иностранных языков, выработка единых требований к организации иноязычного образования в школах г. Челябинска.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость
Работа с молодыми специалистами			
Круглый стол	23.09.2020	Расширение выбора иностранных языков для изучения школьниками России на примере итальянского языка	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта иноязычного образования, оказание помощи молодым специалистам – учителям итальянского языка образовательных организаций г. Челябинска в организации обучения и воспитания школьников
Организация конкурсов, смотров (очных, дистанционных)			
Фестиваль иностранных языков	20.12.2020	Зимний сад	Активизация творческих способностей обучающихся, вовлечение их в социально-творческую деятельность, повышение мотивации школьников к иноязычному образованию, выявление детей, проявляющих признаки одарённости
Открытый фестиваль	15.03.2021	Франкофония	
Лингвострано ведческая игра	14.04.2021	Пасхальный экспресс	
Семинары-практикумы			
Семинар	13.02.2020	Проекты перспективных моделей КИМ ОГЭ по немецкому языку. Современные технологии подготовки учащихся к ОГЭ по немецкому языку (письменная и устная часть)	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта по проблеме подготовки обучающихся к ОГЭ по иностранным языкам
Вебинары (Онлайн-часы)			
Вебинар	12.11.2020	Онлайн-час	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта иноязычного образования на современном этапе его развития
Вебинар	11.03.2021	Онлайн-час	
Вебинар	29.05.2020	Онлайн-час	
Круглые столы			
Круглый стол	23.09.2020	Расширение выбора иностранных языков для изучения школьниками России на примере итальянского языка	Повышение профессионального мастерства педагогов по проблеме иноязычной подготовки обучающихся
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами			
Методически семинар	05.03.2021	Конструирование учебных занятий с	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта использования

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость
совместно с издательствами «Просвещение» и «Экспресс Пабблишинг»		использованием возможностей образовательного контента	информационно-коммуникационных технологий в обучении иностранным языкам
Интеграция с другими ГМО			
Совещание с методическим объединением учителей информатики (руководитель – Т.В.Таран)	Март 2021	Реализация предметных электронных курсов в СДО MOODLE для «Челябинской электронной школы»	Обобщение и внедрение передового педагогического опыта дистанционного иноязычного образования, оказание помощи учителям образовательных организаций г. Челябинска в организации электронного и дистанционного обучения иностранным языкам

Содержание и формы методической работы объединения учителей иностранных языков в 2020/21 учебном году

Анализ количественных показателей, приведённых в таблице, показывает, что цели и задачи деятельности ГМО учителей иностранных языков решались посредством использования различных **форм методической работы**:

- мастер-классы,
- инструктивно-методические совещания,
- семинары как методического, так и практико-ориентированного характера,
- заседания методического совета ГМО,
- вебинары (онлайн-часы),
- «круглый стол».

Тематика мероприятий включала актуальные проблемы иноязычного образования:

1. *в области реализации основных положений ФГОС основного общего образования и использования современных образовательных технологий:*

- реализация ФГОС на уроках английского языка;
- образовательная среда как средство повышения качества обучения иностранным языкам;
- система языкового образования в гимназии;
- развитие навыков устной речи при обучении в сотрудничестве;
- международное сотрудничество школы как средство достижения значимых образовательных результатов;
- интерактивная образовательная среда как условие формирования коммуникативных компетенций;

2. *в области использования информационно-коммуникационных технологий в обучении иностранным языкам:*

- подготовка к экзаменам с использованием интернет-ресурсов;
- Интернет-ресурсы для самостоятельной работы учеников;
- использование интерактивной доски при обучении;
- лучшие практики дистанционного обучения иностранным языкам;
- использование средств информационных и коммуникационных технологий и электронной информационно-образовательной среды в преподавании иностранного языка;

3. в области оценки качества иноязычного образования:

- всероссийские проверочные работы по иностранным языкам;
 - структура и содержание контрольных измерительных материалов ЕГЭ и ОГЭ 2021 года;
 - проекты перспективных моделей КИМ ЕГЭ по иностранному языку;
 - типичные ошибки учащихся при выполнении заданий итоговой аттестации;
 - работа с одарёнными детьми, как фактор повышения качества иноязычного образования;
 - практические рекомендации по подготовке учащихся к выполнению заданий олимпиадного уровня;
 - мероприятия по выявлению и поддержке школьников, проявляющих признаки одарённости в изучении иностранных языков.
- Содержательно наибольший интерес для педагогов образовательных организаций представляют проблемы внешнего контроля качества иноязычного образования:
- система подготовки обучающихся к итоговой аттестации по иностранным языкам,
 - содержательные и организационные аспекты исследований качества иноязычного образования,
 - методики выявления, поддержки и развития одарённости обучающихся в олимпиадах и конкурсах по иностранным языкам.

Кроме того, большую актуальность всё ещё имеют организационные и методические аспекты дистанционного обучения иностранным языкам.

В 2021/22 учебном году представляется целесообразным сохранить содержательные характеристики методической работы объединения учителей иностранных языков с учётом современной необходимости большего акцента на проблемах организации электронного и дистанционного иноязычного образования, отбора его содержания и определения максимально эффективных в обучении иностранным языкам технологий.

Кроме того, важным представляется вопрос руководства учителями иностранных языков исследовательской деятельностью школьников в области языкознания и лингвистики. Исследовательская и/или проектная деятельность обучающегося имеет большой потенциал как инструмент развития личности школьника, обогащения его новыми знаниями, формирования мировоззрения через сотрудничество с учителем, она, как никакая другая учебная деятельность, может помочь учителю сформировать у учащегося качества, необходимые ему для дальнейшей учебы, для профессиональной и социальной адаптации. Соответственно, эту проблему необходимо включить в содержание методической работы объединения учителей иностранных языков в 2021/22 учебном году.

Организационно максимально эффективными представляются **интерактивные формы методической работы**, когда участники мероприятия активно вовлечены в процесс, а соответственно, в наибольшей степени осваивают представляемый им педагогический опыт. Из таких форм методической работы объединением были использованы (и планируются к использованию в дальнейшем) следующие:

- вебинары,
- мастер-классы,
- открытые уроки,
- «круглые столы»,
- семинары-практикумы.

Важным направлением деятельности методического объединения учителей иностранных языков в 2020/21 учебном году были организация и проведение **мероприятий творческого характера** для школьников города: фестивалей на иностранных языках и лингвострановедческой игры. Сегодня чрезвычайно актуальна проблема выявления, развития и поддержки одаренных детей. Одной из приоритетных задач системы образования является формирование творчески,

смело и свободно мыслящего человека, обладающего высокой культурой, широкими и глубокими, постоянно обновляющимися и развивающимися знаниями. А одним из самых действенных способов повысить творческую активность ребёнка — это предложить участие в творческом мероприятии: фестивале или конкурсе. Детям важно и само участие в творческом состязании, но не менее важно получить признание своей творческой деятельности. Проведение творческих мероприятий позволило способствовать образовательным организациям г. Челябинска в решении следующих задач:

- направлять творческую активность школьников,
- обеспечивать разнообразие видов творческой деятельности обучающихся в едином культурном пространстве,
- повышать мотивацию учащихся к иноязычному образованию, к расширению уже имеющихся у них знаний иностранных языков и культуры стран изучаемых языков,
- создавать для детей ситуацию успеха,
- сотрудничать с образовательными организациями города на творческой основе.

В 2021/22 учебном году необходимо не только сохранить практику организации и проведения в г. Челябинске мероприятий творческого характера по иностранным языкам, но и расширить их спектр.

Работу городского методического объединения учителей иностранных языков в 2020/21 учебном году можно признать удовлетворительной. Деятельность объединения в этот период была насыщенной, плодотворной, интересной, разнообразной, что свидетельствует о хорошем творческом потенциале коллектива объединения, его готовности соответствовать требованиям времени, добиваться результатов и делиться педагогическим опытом. А настоящий анализ позволил определить перспективы работы объединения в 2021/22 учебном году и дополнить существующие общие задачи его деятельности следующими частными:

- усиление содержания методической работы объединения учителей иностранных языков по вопросам:
 - теории и практики дистанционного иноязычного образования,
 - исследований качества образования по иностранным языкам,
 - руководства исследовательской деятельностью школьников в области языкознания и лингвистики;
- применение интерактивных формы методической работы;
- расширение спектра мероприятий творческого характера для школьников.

Руководитель ГМО: Тарасенко Е.В.

Анализ деятельности ГМО учителей истории и обществознания за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: Развитие профессиональной компетентности педагогов для повышения качества образовательного результата

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации Федеральных Государственных Образовательных Стандартов общего образования, историко-культурного стандарта и Концепции обществоведческого образования

Задачи:

1. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:

- изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования и Концепции исторического и обществоведческого образования;

- разработки Рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;

- овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования в свете реализации национальных проектов: «Современная школа», «Цифровая образовательная среда», «Учитель будущего», «Успех каждого ребенка».

2. Создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся по учебным предметам предметной области «Общественно-научные предметы».

3. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся

4. Содействие изучению, накоплению и распространению среди учителей научно-методических рекомендаций в сфере подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом перехода на новую модель ГИА.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый городской методический день	21.09.2020	«Итоги деятельности городского методического объединения учителей истории и обществознания и задачи на 2020-2021 учебный год» (в онлайн-режиме)	Подведение итогов деятельности ГМО и определение основных направлений работы учителей на новый учебный год	83
Методический совет для членов ГМО				
Заседание методического совета ГМО учителей истории и обществознания	21.09.2020	«Подведение итогов работы. Планирование деятельности ГМО на 2020-2021 учебный год»	Определить основные направления работы ГМО и сформировать творческие группы для организации работы	9

Заседание методического совета ГМО учителей истории и обществознания (он-лайн режим)	ноябрь	Завершение перехода на историко-культурный стандарт истории (рекомендации по интегрированию курсов всеобщей истории и истории России с учетом новых УМК по истории)	Рассмотрение основных положений концепции и исторического образования для средней школы, составление рекомендаций для ОО	9
Заседание методического совета ГМО учителей истории и обществознания (он-лайн режим)	февраль	Система мониторинговых исследований по истории и обществознанию (МИКО, ВПР, ЕГЭ, обязательные контрольные работы)	Методические рекомендации по проведению совещаний с учителями района	9
Онлайн-час				
Он-лайн час для учителей истории и обществознания	15.10.2020	«Интегрированные уроки и роль учителей истории и обществознания в подготовке к итоговому сочинению»	Опыт работы учителей по проведению интегрированных уроков и организация совместной работы учителей истории, обществознания и литературы по подготовке к итоговому сочинению по литературе в 11 классе	61
Он-лайн час для учителей истории и обществознания	09.02.2021	Функциональная грамотность и глобальная конкурентоспособность России по качеству общего образования	Представление опыта работы МБОУ «Гимназия №48 г. Челябинска» по формированию функциональной грамотности учащихся через функциональное чтение	52
Методические семинары/мастер-классы				
Мастер – класс	28.01.2021	Участие в презентации методического пособия «Век потрясений и свершений» по проведению учебных занятий для школьников в мультимедийных	Представление опыта работы Юбзаевой Н.В., учителя МБОУ «Гимназия №63» по проведению уроков истории в Историческом парке «Россия – моя история»	17

		экспозициях Исторического парка		
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Он-лайн час для учителей истории и обществознания	09.02.2021	Функциональная грамотность и глобальная конкурентоспособн ость России по качеству общего образования	Представлен опыт работы в данном направлении и рекомендации по работе по отработке навыков функционального чтения	52
Усовские педагогические чтения				
Онлайн-семинар для учителей истории и обществознания	21.12.2020	Онлайн-семинар для учителей истории и обществознания «Трудные вопросы истории»	Новиков И.А., кандидат ист. наук, доцент, доц. кафедры истории представил материал по трудным вопросам истории XXвека, раскрыв их в том числе на примере краеведческого материала	45
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно- аналитическое совещание	декабрь	Отчетно- аналитическое совещание по итогам деятельности ГМО за первое полугодие 2020- 2021 учебного года		
Отчетно- аналитическое совещание	19 мая 2021	Отчетно- аналитическое совещание по итогам деятельности ГМО за учебный год		
Организация конкурсов обучающихся				
Работа предметных комиссий по проверке олимпиадных заданий муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников	ноябрь 2020	олимпиады по истории, обществознанию, экономике и праву	участие в проверке работ муниципального тура предметных олимпиад	более 100 человек
Участие педагогов в работе	ноябрь 2020	олимпиады по истории, обществознанию,	участие в работе апелляционных комиссий муниципального тура	13

апелляционных комиссий муниципального этапа олимпиад школьников		экономике и праву	предметных олимпиад	
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Участие в работе экспертов исследовательских работ и проектов заочного конкурса «Государственная символика»	октябрь 2020	Исследовательские и проектные работы заочного конкурса «Государственная символика»	Оценка работ по тематике конкурса	6
Участие в оценке исследовательских и проектных работ учащихся 1-8 классов заключительного этапа XVI городского конкурса «Интеллектуалы XXI века»	январь 2021	Оценка работ по истории, праву, экономике, краеведению	Участие в оценке работ конкурса «Интеллектуалы XXI века»	48
Участие в оценке работ конкурса «В мире профессий»	октябрь 2020	Оценка работ конкурса «В мире профессий»	Анализ методических работ учителей - участников конкурса	1
Участие в оценке работ конкурса правовой направленности «ПравДА»	ноябрь 2020	Конкурс правовой направленности «ПравДА»	Участие в оценке работ конкурса	9
Разработка КИМ муниципальных исследований качества образования				
Заседание рабочей группы	ноябрь 2020	МИКО по обществознанию для 11 классов образовательных организаций города Челябинска Разработка контрольно-измерительных материалов по обществознанию (ПИМы, спецификация работы, инструкция	Рассмотрение основного содержания КИМ по обществознанию, формирование пакета документов для проведения диагностической работы. Распределение заданий для подготовки материалов	10

		и критерии оценивания заданий)		
Заседание рабочей группы	декабрь 2020	МИКО по общественному знанию для 11 классов образовательных организаций города Челябинска. Анализ деятельности рабочей группы	Анализ деятельности рабочей группы, утверждение контрольно-измерительных материалов	10
Подготовка Методических материалов по дистанционному образованию по общественному знанию	в течение года	"Полезные ссылки при дистанционном обучении (по общественному знанию)»	Разработка методических рекомендаций по дистанционному обучению	9
Подготовка Методических материалов по дистанционному образованию по истории	в течение года	«Полезные ссылки при дистанционном обучении (по истории)»	Разработка методических рекомендаций по дистанционному обучению	9
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
ВПР по истории	декабрь 2020, июнь 2021	Анализ результатов ВПР по истории (5-9 классы)		1
ВПР по общественному знанию	декабрь 2020, июнь 2021	Анализ результатов ВПР по общественному знанию (6-9 классы)		1
Мероприятия, проведенные совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Вебинар издательства «Легион»	19.01.2021	Подготовка к ЕГЭ 2021: учимся писать сочинение по общественному знанию»	Методические рекомендации по организации подготовки учащихся 10-11 классов по написанию обществоведческого сочинения на ЕГЭ	
Вебинар издательства «Легион»	29.10.2020	«ОГЭ по истории в 2021 году: на что обратить внимание учеников?»	Анализ КИМ ОГЭ по общественному знанию	
Вебинар издательства «Просвещения»	03.11.2020	«Концепция преподавания истории России в школах: традиции и инновации»	Автор концепции и учебников по истории изложил концепцию преподавания истории, изменения в группировке материала, изучаемого в 10-	

			11 классах в связи с завершением перехода на ИКС.	
Вебинар издательства «Просвещения»	17.12.2020	«Современная концепция исторического и обществоведческого образования»	Анализ изменений в Концепции исторического образования; проблемы современного обществоведческого образования и пути их решения, формирование функциональной грамотности учащихся	
Вебинар издательства «Легион»	25.11.2020	«Подготовка к ОГЭ – 2021 по обществознанию. Практико-ориентированные задания»	Методические рекомендации по отработке навыков выполнения практико-ориентированных заданий ОГЭ	
Иное (указать форму)				
Анализ перспективной модели ЕГЭ по истории и обществознанию	Декабрь, 2020		Анализ модели ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом перехода к ФГОС среднего общего образования	
Интеграция с другими ГМО				
Военно-патриотическая игра «Дорогами Победы» (совместно с ГМО кадетов)	октябрь - ноябрь 2020	Разработка и анализ материалов к конкурсу «Дорогами Победы»	Разработка заданий для олимпиады на сайте, разработка тем исследовательских работ, участие в работе комиссии	
Конкурс правовой направленности «ПравДА» (ДПШ совместно с РАНХИГС под эгидой комитета по делам образования)	октябрь-ноябрь 2020	Конкурс правовой направленности «ПравДА»	Участие в разработке положения и заданий конкурса, работа в составе комиссии	

Руководитель ГМО: Полякова О.Н.

Анализ деятельности ГМО учителей географии за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Повышение эффективности и качества географического образования»

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала в условиях реализации национального проекта «Образование», федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» и федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

Задачи:

1. Создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету «География».

2. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся и воспитанников в рамках проектов «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда».

3. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:

- изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования;
- разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;
- овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Методическое совещание	23.09.2020	Реализации Концепции развития географического образования. Лучшие практики дистанционного обучения	Реализация ФГОС СОО; дистанционные технологии обучения (в том числе, перечень электронных ресурсов), смешанное обучение	45
Методический совет для членов ГМО				
Методическое совещание	23.09.2020	Планирование деятельности ГМО на 2020/2021 учебный год	План ГМО на 2020/2021 учебный год	8
Методическое совещание	26.03.2021	Подведение итогов деятельности ГМО за 1 полугодие 2020/2021 учебного года. Корректировка планирования на 2 полугодие	Корректировка плана ГМО 2 полугодие	8
Методическое совещание	00.06.2021	Подведение итогов 2020/2021 учебного года. Планирование	Подведение итогов 2020/2021 учебного года Планирование деятельности ГМО на	7

		деятельности ГМО на 2021/2022 учебный год	2021/2022 учебный год	
Онлайн-час				
Вебинар	26.11.2020	«Оценка качества образования: мониторинговые процедуры, функциональная грамотность на ВПР, ОГЭ, ЕГЭ»	Методические рекомендации по подготовке обучающихся к ВПР, диагностическим работам	52
Вебинар	09.04.2021	«Мониторинг качества подготовки обучающихся в форме всероссийских проверочных работ, диагностика уровня индивидуальных достижений (метапредметных планируемых результатов) обучающихся»	Анализ результатов мониторинговых процедур, рекомендации по отработке заданий, вызвавших затруднения у обучающихся	19
Методические семинары/мастер-классы				
Мастер-класс (практика студентов ФГБОУ ВО «ЮУГПУ»)	17.02.2021	Использование информационных образовательных технологий в деятельности учителя как основа повышения качества образования	Методическое сопровождение педагогической практики студентов	15
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Практико-ориентированный семинар	18.12.2020	Современный урок географии в свете требований ФГОС	Методические рекомендации по формированию метапредметных связей на уроках географии в условиях ФГОС. организации проектной деятельности в преподавании географии	26
Усовские педагогические чтения				
Методический семинар	15.12.2020	Формирование функциональной грамотности средствами учебного предмета	Методические рекомендации по формированию функциональной грамотности	20

		«География»		
Иные методические мероприятия (указать форму)				
Открытый урок (практика студентов ФГБОУ ВО «ЮУГПУ»)	04.02.2021	Использование приёмов сингапурских практик на уроках географии (на примере урока по теме «Хозяйство Европейского Юга»)	Методическое сопровождение педагогической практики студентов	15
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Экспертиза материалов	Август 2020	Конкурс «Новой школе – новые стандарты»		
Экспертиза материалов	Ноябрь 2021	Всероссийская олимпиада школьников. Муниципальный этап		
Экспертиза материалов	Февраль 2021	Заключительный этап XVI Городского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся 1–8-х классов «Интеллектуалы XXI века»		
Экспертиза материалов	Февраль 2021	Всероссийская олимпиада школьников. Региональный этап		
Разработка КИМ муниципальных исследований качества образования				
Анализ заданий диагностической работы в 10-х классах по географии	Ноябрь 2020	Задания диагностической работы в 10-х классах по географии (проводил РЦОКИО за 9 класс)	Соотнесение КЭС и заданий в диагностической работе	
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Информационная справка	Октябрь 2020	Анализ результатов выполнения региональной диагностической работы по географии обучающимися 10-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	Рекомендации по совершенствованию качества образования на уровне основного общего и среднего общего образования	

Анкетирование	Декабрь 2020	Перспективные модели КИМ на основе ФГОС СОО по географии	Профессиональное обсуждение демонстрационных вариантов и спецификации перспективных измерительных материалов для ГИА по ООП СОО	
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Информационно-методические семинары Издательство «Русское слово»	В течение года	1. Возможности использования ЭФУ по географии в условиях дистанционного обучения. 2. Подготовка к ЕГЭ по географии. Содержательные и методические аспекты учебника. 3. Обновлённый УМК «География» 10–11 классы. Базовый и углублённый уровни	Возможность использовать представленные методические рекомендации, материалы в педагогической деятельности	
Вебинары Корпорация «Российский учебник»	В течение года	1. Урок с географической картой. Учимся правильно определять направления и координаты. 2. Формирование картографической грамотности в 7 классе. 3. Естественно-научная грамотность: формирование и оценивание	Возможность использовать представленные методические рекомендации, материалы в педагогической деятельности	
Иное (указать форму)				
Деятельность творческой группы ГМО	В течение года	Рабочие программы по учебному предмету «География» (ФГОС СОО)	Методические материалы	4
Деятельность творческой группы ГМО	В течение года	Полезные ссылки при дистанционном	Методические материалы	4

		обучении		
Оценка предметных и методических компетенций педагогических работников общеобразовательных организаций Челябинской области	Май 2021	I этап		1

Анализ качества работы ГМО:

Работа ГМО учителей географии проведена в соответствии с планом работы на 2020/2021 учебный год. Были организованы и проведены методические мероприятия с участием специалистов ГБУ ДПО «ЧИППКРО», ФГБОУ ВО «ЮУрГГПУ». Был проведен анализ результатов и даны методические рекомендации по результатам проведения мониторинговых процедур различного уровня. Основной формой информационно-методической работы с издательствами были вебинары.

В 2021/2022 учебном году целесообразно продолжить работу по оказанию помощи педагогам, реализующим федеральные государственные стандарты основного общего образования, среднего общего образования. Организовать мероприятия, направленные на создание условий реализации ФГОС СОО. Запланировать проведение методических мероприятий для учителей по работе с перспективными моделями КИМ ОГЭ, ЕГЭ, соответствующих ФГОС. Активизировать работу педагогов по обобщению и распространению передового опыта посредством участия в мероприятиях различного уровня. Совершенствовать формы и методы по организации работы с одаренными детьми (подготовка к олимпиадам, участие в НОУ, географических конкурсах).

В 2021/2022 учебном году необходимо продолжить работу по оказанию методической помощи учителям при использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий на уроках географии.

Руководитель ГМО: Хаванцева Е.А.

Анализ деятельности ГМО учителей технологии за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Реализация нового содержания обучения технологии»

Цель: Повышение профессиональной компетенции учителей технологии в рамках реализации концепции преподавания учебного предмета «Технология».

Задачи:

4. Организационно-методическое содействие реализации планов личностно-профессионального развития и повышения квалификации учителей технологии.

5. Внедрение новых педагогических инструментов в организацию образовательной деятельности предмета «Технология».

6. Создание условий для реализации национального проекта «Образование».

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Онлайн - семинар	8.09.2020	Особенности преподавания технологии в обновленном формате. Нормативно-правовая документация регламентирующая технологическую подготовку.	Познакомить учителей с новыми направлениями в преподавании предмета «Технология»	100 чел.
Методический совет для членов ГМО				
Совещание	8.09.2020	Планирование работы ГМО на 2020-21 уч. год	Составление плана работы на 2020-21 уч.год	9 чел.
Совещание	27.01.2021	Отчет деятельности ГМО за 1-ое полугодие (сентябрь-декабрь). Корректировка плана 2-ое полугодие (январь-июнь)	Корректировка плана работы	8 чел.
Совещание	17.05. 2021	Отчет деятельности ГМО за 2020-21 уч. год. Предварительное планирование деятельности ГМО на 2021-22 уч. год	Составление плана работы на 2021 -22 уч. год	7 чел.
Онлайн-час				
Онлайн - час	19.11.2021	Национальное исследование качества образования в 5 и 8 классах по предмету «Технология»: анализ результатов»	Анализ качества образования по предмету «Технология»	92 чел
Онлайн - час	19.03.2021	«Организация групповой проектно - исследовательской деятельности в рамках реализации ФГОС ООО».	Методическая помощь учителям в организации проектной деятельности на	72 чел

			уроках и внеурочной деятельности.	
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Практико-ориентированный семинар	16.12.2020	Организация технологического образования обучающихся в рамках профессионального самоопределения	Знакомство с опытом работы ОО по организации деятельности в рамках профессионального самоопределения.	63 чел
Практико-ориентированный семинар	25.02.2021	Современные подходы к организации учебной деятельности в условиях обновления содержания основного общего образования по предмету «Технология»	Знакомство с опытом работы ОО по обновлению содержания по предмету «Технология»	110 чел
Практико-ориентированный семинар	31.03.2021	К вопросу реализации содержания программы учебного предмета «Технология»: мастерская идей	Знакомство с опытом работы ОО по обновлению содержания по предмету «Технология»	56 чел.
Усовские педагогические чтения				
семинар	24.11.2021	Формирование функциональной грамотности в технологическом образовании: практик ориентированный подход	Методическая помощь учителям в организации формирования функциональной грамотности у учащихся.	51 чел
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Установочное совещание	Август 2020			
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 1 полугодия	19.01.2021	Представление системы работы ГМО учителей информатики		
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 2 полугодия	19.05.2021	Представление системы работы ГМО учителей информатики		
Работа с молодыми специалистами				
консультации	В течении учебного года	Консультации по вопросам составления рабочей программы по	Оказание методической помощи.	3 чел

		обновленному содержанию предмета «Технология»		
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Онлайн – семинар с издательством «Просвещение»	28 сентября	Специфика организации проектной деятельности по технологии в обновленном формате	Оказание методической помощи в организации проектной деятельности в школе в рамках обновленного содержания ООО	46 чел
Онлайн - семинар с издательством «Просвещение»	15 октября	Профессиональное самоопределение школьников в процессе технологической подготовки	Оказание методической помощи по организации профессионального самоопределения учащихся 8-9 классов	58 чел
Муниципальные конкурсы для учащихся				
Муниципальный конкурс «Я выбираю»		Участие в муниципальном конкурсе «Я выбираю»	Ориентация учащихся на выбор профессии	

Анализ качества работы ГМО:

Все мероприятия проводились в онлайн формате и были направлены на оказание методической помощи учителям в организации учебной деятельности в условиях реализации обновленного содержания ООО предмета «Технология».

По отзывам членов ГМО и учителей наиболее эффективными и полезными отмечены мероприятия: онлайн – семинар совместно с издательством «Просвещение» Специфика организации проектной деятельности по технологии в обновленном формате и онлайн-час «Организация групповой проектно-исследовательской деятельности в рамках реализации ФГОС ООО».

Предложения по организации деятельности ГМО в 2021/2022 уч. г.

- Проведение МИКО по предмету «Технология» для 5 – 7 классов. Разработка КИМ.
- Повышение качества овладения учителями технологии цифровых образовательных технологий.
- Разработка и проведения конкурса для учащихся 7-8 классов в рамках профессионального самоопределения. «День технологии».

Руководитель ГМО: Горбунова Г.В.

Анализ деятельности ГМО учителей ОБЖ за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: Здоровье и безопасность в рамках национального проектирования образования.

Цель: повышение эффективности и качества педагогического процесса через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала, в рамках национального проектирования образования.

Задачи:

1. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных учреждений по вопросам реализации ФГОС общего образования в части:

- изучения и реализации основных положений ФГОС общего образования;
- разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;
- овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования.

2. Создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности», в рамках национального проектирования образования.

3. Повышение профессиональной компетенции педагогов при проектировании уроков в условиях системно-деятельного подхода.

4. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся и воспитанников.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Единый методический день	07.09.20	Особенности преподавания предмета ОБЖ в 2020/2021 учебном году. Федеральный перечень учебников	Корректировка плана работы городского методического объединения учителей ОБЖ, психологическая поддержка учителя в рамках дистанционного обучения	69 чел.
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет для членов ГМО	07.09.20	Планирование деятельности ГМО на 2020-2021 учебный год.	Планирование деятельности ГМО	8 чел.
Инструктивно-методические совещания	14.09.20	Обсуждение плана работы на новый учебный год.	Утверждение плана ГМО	8 чел.
Инструктивно-методические совещания	28.09.20	Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.	Требования по проведению олимпиады школьного этапа	8 чел.
Методический совет для членов ГМО	05.10.20	Подготовка учащихся к муниципальному этапу	Подготовка учащихся к муниципальному этапу	8 чел.
Инструктивно-методические	31.10.20	Организация и проведение муниципального этапа	Организация и проведение муниципального этапа	8 чел.

совещания		Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.		
Методический совет для членов ГМО	07.12.20	Корректировка планирования на 2 полугодие.	Корректировка планирования на 2 полугодие	8 чел.
Методический совет для членов ГМО	11.01.21	Подготовка учащихся к региональному этапу Всероссийской олимпиады школьников.	Подготовка учащихся к региональному этапу	8 чел.
Инструктивно-методические совещания	19.01.21	Инструктаж членов жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.	Порядок проведения регионального этапа олимпиады	17 чел.
Методический совет для членов ГМО	08.02.21	Подведение итогов регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ.	Подведение итогов регионального этапа	81 чел
Онлайн-час				
Онлайн-час	03.11.20	«Итоги муниципального этапа олимпиады школьников и подготовка победителей муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников к участию в региональном этапе».	Итоги муниципального этапа олимпиады школьников и подготовка победителей муниципального этапа	38 чел
Онлайн-час	05.04.21	Организация проведения сборов с учащимися 10-х классов.	Организация проведения сборов с учащимися 10-х классов.	32 чел.
Методические семинары/мастер-классы				
мастер-класс в режиме онлайн.	05.10.20	«Организация и методика подготовки обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по ОБЖ»	Подготовка обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по ОБЖ»	43 чел.
семинар в режиме онлайн.	08.02.21	«Применение нестандартных заданий на уроках ОБЖ и во внеклассной работе с целью повышения мотивации к обучению и воспитанию личности безопасного типа»	Использование нестандартных методов обучения	81 чел.
Мастер-класс	15.03.21	«Особенности применения современных образовательных технологий на уроках	Использование новых технологий обучения	23 чел.

		ОБЖ»		
Усовские педагогические чтения				
Круглый стол для педагогов ОБЖ	15.12.20	«Социальные аспекты здоровьесберегающего взаимодействия субъектов образовательного процесса»		32 чел.
Иные методические мероприятия (указать форму)				
Сборы с учащимися	27-29.10.20	Подготовка победителей школьного этапа олимпиады по ОБЖ к муниципальному этапу	Подготовка к олимпиаде по ОБЖ	29 чел.
	12.01-15.01	Подготовка победителей школьного этапа олимпиады по ОБЖ к муниципальному этапу	Подготовка к олимпиаде по ОБЖ	19 чел.
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 1 полугодие	19.01.2021	Итоги деятельности ГМО за 1 полугодие 2020-2021 учебного года		
Отчетно-аналитическое совещание руководителей ГМО по итогам 2 полугодие	19.05.2021	Итоги деятельности ГМО за 2020-2021 учебный год		
Работа с молодыми специалистами				
Проведение очных и заочных консультаций	в течение года	<ul style="list-style-type: none"> - нормативно-правовые документы по ведению курса ОБЖ в ОУ; - организация и проведение школьной и муниципальной олимпиады; - подготовка учащихся к школьному и муниципальному этапу олимпиады по ОБЖ; - составление плана работы преподавателя-организатора ОБЖ на учебный год; - требования по повышению квалификации учителей ОБЖ. 	довести основные нормативные документы по учебному предмету ОБЖ	21/32 чел.
Организация конкурсов обучающихся				

интернет-викторины и конкурсы	25.02.21 по 1.03.21	Знание действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций среди детей	Проверка знаний и умений обучающихся при ЧС	проводилось в ОУ
Всероссийский открытый урок	1.03.21	«Основы безопасности жизнедеятельности» приуроченный к празднованию Всемирного дня гражданской обороны.	Напоминание учащимся о создании и деятельности гражданской обороны	проводилось в ОУ

Предложения по организации деятельности ГМО в 2021/2022 уч. г.

Общие выводы и предложения:

1. Работу ГМО учителей считать удовлетворительной
2. Творческой группе подготовить сборник документов по ОБЖ
3. Школьный этап олимпиады проводить в традиционной форме.
4. Муниципальный этап олимпиады проводить в два дня. Практику проводить во второй день.

Руководитель ГМО: Чуриков В.В.

Анализ деятельности ГМО учителей начальных классов за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Создание условий для совершенствования профессиональных компетенций учителей начальных классов»

Цель: повышение эффективности и качества начального общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов, развитие их творческого потенциала.

Задачи:

1. Обеспечение научно-методического сопровождения образовательных организаций по вопросам реализации ФГОС начального общего образования в части:

– разработки рабочих программ учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности;

– овладения основными подходами к оценке достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ начального общего образования.

2. Создание условий для обеспечения повышения качества образования учащихся уровня начального общего образования при участии в ВПР, РИКО и МИКО.

3. Повышение профессиональной компетенции педагогов при конструировании уроков в условиях системно-деятельностного подхода и организации проектной деятельности учащихся.

4. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих и интеллектуальных способностей обучающихся и воспитанников на уровне начального общего образования.

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Онлайн методический день городского методического объединения учителей начальных классов	24.09.2020	Единый городской методический день учителей начальных классов	- Подведение итогов деятельности в 2019-2020 учебном году, - освещение особенностей организации ОД в 2020-2021 учебном году, - распространение позитивного опыта организации дистанционного обучения	117
Методический совет для членов ГМО				
Методический совет	24.09.2020	Методический совет членов ГМО учителей начальных классов	Планирование деятельности ГМО учителей начальных классов на 2020-2021 учебный год	10
Методический совет	24.02.2021	«Анализ деятельности ГМО УНК за 1 полугодие 2020-2021 учебного года. Корректировка плана	Организация методической работы муниципальной образовательной системы в 2020/2021	10

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
		работы на 2 полугодие. Организация и проведение городского этапа олимпиад для младших школьников»	учебном году	
Методический совет	21.05.2021	«Анализ деятельности ГМО УНК за 2020-2021 учебный год»	- Подведение итогов деятельности ГМО УНК в 2020/2021 учебном году, - проектирование плана работы ГМО УНК на 2021-2022 учебный год	10
Методические семинары/мастер-классы				
Методический семинар	01.04.2021	«Формирование метапредметных компетенций в условиях обучения с применением дистанционных образовательных технологий и электронного образования»	Повышение эффективности и качества начального общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов	158
Практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»				
Методическая лаборатория	22.10.2020	«Использование приёмов мнмотехники для запоминания цифровой информации в начальной школе»	Повышение эффективности и качества начального общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов	125
Методическая лаборатория	26.11.2020	«Использование элементов цифровой образовательной среды при реализации программ учебных предметов в начальной школе в режиме онлайн обучения»	Повышение эффективности и качества начального общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов	135
Методическая лаборатория	18.02.2021	«Особенности организации обучения на уровне начального	Повышение эффективности и качества начального	164

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
		общего образования: педагогические технологии, формирование дидактики»	общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов	
Усовские педагогические чтения				
Семинар-практикум	03.12.2020	«Проектирование сотрудничества УЧЁНЫЕ-УЧЕНИКИ в ВУЗе и в начальной школе»	Повышение эффективности и качества начального общего образования через совершенствование профессиональных компетенций педагогов	130
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Совещание	19.01.2021	Отчетно-аналитическое совещание по итогам деятельности ГМО за 1-ое полугодие 2020-2021 учебного года	Организация методической работы муниципальной образовательной системы	
Совещание	19.05.2021	Отчетно-аналитическое совещание по итогам деятельности ГМО за 2020-2021 учебный год	Организация методической работы муниципальной образовательной системы	
Работа с молодыми специалистами				
В рамках мероприятий ГМО УНК				
Организация конкурсов обучающихся				
Городская предметная олимпиада младших школьников в 2020/2021 учебном году	08.10.2020	Школьный этап олимпиады по математике (в рамках ВсОМШ)	Выявление обучающихся, обладающих способностями и интересом к интеллектуальному творчеству, создания условий для развития творческих способностей младших школьников	6045
	14.10.2020	Школьный этап олимпиады по русскому языку (в рамках ВсОМШ)		6288
	20.10.2020	Школьный этап олимпиады по окружающему миру		5911
	02.02.2021	I тур (отборочный) городского этапа олимпиад младших школьников по математике		496
	04.02.2021	I тур (отборочный)		639

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
		городского этапа олимпиад младших школьников по русскому языку		
	10.02.2021	I тур (отборочный) городского этапа олимпиад младших школьников по окружающему миру		526
	12.03.2021	II тур (итоговый) городского этапа олимпиад младших школьников по математике		75
	16.03.2021	II тур (итоговый) городского этапа олимпиад младших школьников по русскому языку		71
	18.03.2021	II тур (итоговый) городского этапа олимпиад младших школьников по окружающему миру		73
Школьный тур XI Всероссийской интеллектуальной олимпиады для учащихся 4-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	18-31.01.2021	Школьный этап олимпиады по математике	- Выявление и поддержка талантливых учеников и инициативных учителей, Создание условия для их творческого самовыражения и самореализации; - создание условий для поддержки одаренных детей, обучающихся по образовательной программе «Начальная школа XXI века»; - повышение престижа образовательной программы «Начальная школа XXI века» как программы, которая стимулирует учебную мотивацию учащихся, поощряет их познавательную	Участники из 16 ОО г. Челябинска
		Школьный этап олимпиады по русскому языку		
		Школьный этап олимпиады по окружающему миру		
		Школьный этап олимпиады по литературному чтению		
Городской тур XI Всероссийской интеллектуальной олимпиады для учащихся 4-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	10.03.2021	Городской этап олимпиады по математике		44
		Городской этап олимпиады по русскому языку		51
		Городской этап олимпиады по окружающему миру		48
		Городской этап олимпиады по		50

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
		литературному чтению	активность, способствует	
XI Всероссийская интеллектуальная олимпиада для учащихся 4-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	20.03.2021	Всероссийский этап олимпиады по математике	формированию у школьников основных компонентов учебной деятельности и готовности к самообразованию,	3
		Всероссийский этап олимпиады по русскому языку	реализует в образовательной деятельности право ребёнка на индивидуальность	3
		Всероссийский этап олимпиады по окружающему миру		3
		Всероссийский этап олимпиады по литературному чтению		3
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Работа в экспертной комиссии	15.03.- 10.04.2021	Муниципальный конкурс молодых педагогов «Педагогический прорыв»	- Повышение Профессионального мастерства и распространения опыта работы молодых педагогов, - формирование активного профессионального отношения к совершенствованию системы образования, - создание условий для развития творческого потенциала и самореализации молодых педагогических работников	
Разработка КИМ муниципальных исследований качества образования				
Деятельность рабочей группы по подготовке и проведению городской диагностической работы по русскому языку для обучающихся 4 классов	ноябрь 2020	Разработка педагогических измерительных материалов по русскому языку для обучающихся 4 классов	- Диагностика уровня индивидуальных достижений обучающихся 4 классов при освоении ООП НОО по предмету «Русский язык»	5
Деятельность рабочей группы по подготовке и проведению	февраль 2021	Разработка педагогических измерительных	- Диагностика уровня сформированности у обучающихся 3-х	5

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
городской диагностической работы по литературному чтению для обучающихся 3 классов		материалов по литературному чтению для обучающихся 3 классов	классов метапредметных универсальных действий в части раздела ООП НОО «Работа с текстом и информацией»	
Аналитическая деятельность с результатами муниципальных исследований качества образования				
Составление информационной справки	январь 2021	Информационная справка по результатам выполнения диагностической работы по русскому языку обучающимися 4-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска	Анализ результатов выполнения диагностической работы по русскому языку обучающимися 4-х классов	2
Составление информационной справки	май 2021	Информационная справка по результатам выполнения диагностической работы по литературному чтению обучающимися 3-х классов общеобразовательных организаций города Челябинска (16 - 24 марта 2021 года)	Анализ результатов выполнения диагностической работы по литературному чтению обучающимися 3-х классов	2
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Всероссийский педагогический марафон	30.11.2020	Всероссийский педагогический марафон «Формирование языковой и литературной грамотности начальной школе: от теории к практике»	Обсуждение научных аспектов формирования языковой и литературной грамотности и их реализация в современных практиках	
Интеграция с другими ГМО				
Онлайн методический день городского методического объединения учителей начальных классов	24.09.2020	«Взаимодействие участников образовательных отношений в условиях дистанта: формы	Повышение эффективности и качества начального общего образования через	117

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
		психологической поддержки учащихся, педагогов и родителей» (ГМО психологов)	совершенствование профессиональных компетенций педагогов	

Анализ качества работы ГМО УНК

Решение задач ГМО УНК проходило через следующие формы работы, которые зарекомендовали себя положительно: методический совет, работа творческих групп, консультирование педагогов, **педагогические мастерские** в рамках методической лаборатории, методический семинар, педагогические чтения, конкурсы профессионального мастерства.

В 2020-2021 учебном году в рамках работы ГМО УНК наиболее эффективными мероприятиями считаем:

- педагогические мастерские в рамках методической лаборатории «Встречи со звездами»: «Использование элементов цифровой образовательной среды при реализации программ учебных предметов в начальной школе в режиме онлайн обучения»; «Особенности организации обучения на уровне начального общего образования: педагогические технологии, формирование дидактики»;

- методический семинар «Формирование метапредметных компетенций в условиях обучения с применением дистанционных образовательных технологий и электронного образования».

В связи с изменением формата проведения данных мероприятий (онлайн), увеличилось количество педагогов, присутствующих на мероприятиях ГМО УНК.

По итогам муниципального исследования качества образования по окружающему миру в 4-х классах за 2019/2020 учебном году доведена информация до учителей начальных классов на онлайн методическом дне городского методического объединения учителей начальных классов: проанализированы результаты, даны рекомендации по ликвидации пробелов в знаниях учащихся. В 2020-2021 учебном году проведены городские диагностические работы по русскому языку для обучающихся 4 классов, по литературному чтению для обучающихся 3 классов. Аналитические справки по результатам в работе. На будущий учебный год запланировать цикл мероприятий, отражающих специфику по работе с текстом и другими источниками информации на каждом уроке по разным предметам.

Перспективы развития ГМО УНК в 2021/2022 уч. г.

Методическую тему «Создание условий для совершенствования профессиональных компетенций учителей начальных классов» считаем актуальной, в новом учебном году продолжим работу.

При планировании деятельности ГМО УНК на 2021-2022 учебный год запланировать мероприятия непосредственно по работе с молодыми педагогами.

Руководители ГМО: Сафина Е.В., Лукович А.В.

**Информационно-аналитический отчет
городского методического объединения учителей физической культуры
о проделанной работе в течении 2020-2021 учебного года**

Современные тенденции образования в области физической культуры диктуют постоянную направленность на саморазвитие и совершенствование методических аспектов в организации и подготовке учителей физической культуры в своей профессиональной деятельности. Особенным этапом в текущих реалиях отсутствия массовых очных встреч учителей физкультуры на открытых уроках и мастер-классах стал дистанционный формат работы городского методического объединения.

Целью работы ГМО учителей физической культуры было обозначено: повышение эффективности и качества образовательной деятельности через совершенствование профессиональных компетенций учителей физической культуры.

Основными задачами стали: обеспечение научно-методического сопровождения проектной деятельности в рамках предметной области «Физическая культура» и формирование подходов к выбору оптимальных форм организации образовательного процесса по предмету «Физическая культура» в различных санитарно-эпидемиологических условиях (в том числе третьего часа физкультуры, внеурочной деятельности, преподавания отдельных видов спорта). Поставленные задачи были решены в ходе проведения: единого городского методического дня учителей физической культуры, методических онлайн семинаров в рамках проектной деятельности, «Усовских чтений», методических лабораторий (практико-ориентированные семинары/педагогические мастерские на базе районных МО).

На протяжении учебного года были организованы отчетно-аналитические совещания городского методического объединения учителей физической культуры, на которых проводился мониторинг результатов обученности школьников и анализ сдачи обучающимися нормативов по предмету «Физическая культура». Неотъемлемой частью в работе ГМО было методическое сопровождение молодых учителей физической культуры, которые активно привлекались к участию в разнообразных онлайн мероприятиях в течении года, а также в очном мастер-классе «Тренировочное занятие по легкой атлетике». В районах регулярно проходили консультации по составлению рабочих программ, проведению уроков по физической культуре и по подготовке к конкурсам профессионального мастерства. ГМО был создан тематический календарь с комплексом релаксационных упражнений.

На этапе **подведения итогов** о проделанной работе отметим, что онлайн формат позволил учителям участвовать в проводимых мероприятиях, не затрачивая временной ресурс на перемещение по городу. А также при организации деятельности не требуются специализированные помещения для размещения слушателей и участников. Таким образом, можно отметить удобство удалённого взаимодействия между организаторами, участниками и слушателями онлайн мероприятия. Обратной стороной может быть отсутствие получения полного объема информации из-за возможности одновременного ведения сопутствующих или иных дел. Акцентировать внимание в физкультурной деятельности целесообразно на практико-ориентированный подход, а для этого необходимо проведение разнообразных открытых уроков и мастер-классов на конкретных рабочих местах, а именно в спортивных залах и на спортивных площадках.

Руководитель ГМО: Коузов А.А.

**Анализ деятельности ГМО специалистов специального и инклюзивного образования города
Челябинска
за 2020-2021 учебный год**

Тема 2020/2021 учебного года:

Современные подходы в реализации ФГОС НОО, ООО для детей с ограниченными возможностями здоровья

Цель работы ГМО специалистов специального и инклюзивного образования:
повышение профессиональной компетенции специалистов СИО в вопросах оказания коррекционной помощи обучающимся с ОВЗ, инвалидностью, в том числе с ТМНР в контексте реализации ФГОС НОО, ООО и их семей через организацию сетевого взаимодействия

Задачи:

1. Оптимизировать систему оценивания и улучшить организацию дефектологической, логопедической помощи обучающимся основных общеобразовательных программ с нарушениями письма и чтения.
2. Совершенствовать эффективные методы коррекционно-педагогического сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях специального и инклюзивного образования, с учетом преемственности и вовлечения всех участников образовательных отношений.
3. Использовать технологии дистанционного обучения для детей с ОВЗ, инвалидностью – как одно из условий развития индивидуального стиля профессиональной деятельности специалистов СИО.
4. Расширять спектр специальных образовательных условий для интеграции с другими методическими структурными учреждениями социальное партнерство.
5. Интегрировать взаимодействие специалистов СИО, специалистов коррекционной педагогики, учителей начальных классов, родителей при работе с обучающимися, испытывающими трудности в освоении основной образовательной программы в условиях специального и инклюзивного обучения.

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки	Отметка о выполнении
1	I раздел Нормативно-правовое обеспечение функционирования ГМО специалистов СИО		
1.1	Формирование пакета документов: - по функционированию сообщества (план работы ГМО СИО на учебный год); - по направлениям деятельности профессионального сообщества; - нормативно-правовые и инструктивные документы в деятельности ГМО специалистами СИО (Распоряжение об утверждении примерного Положения об оказании логопедической помощи в организациях осуществляющих образовательную деятельность, ФГОС ООО)	сентябрь-октябрь 2020	Выполнено. Документы размещены на сайте МБУ ДПО ЦРО, ГМО специалистов СИО
1.2	Обновление банка данных: - по составу членов ГМО - по специалистам СИО	сентябрь-октябрь 2020	Выполнено. Создана база данных специалистов по районам, определены молодые

			специалисты со стажем работы в данной должности до 3-х лет, список творческой лаборатории
1. 3	Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность специалистов СИО в ОО при реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО	Октябрь - декабрь 2020	Материалы размещены на Яндекс. Диске. ГМО ССИО https://disk.yandex.ru/d/btrG9kQH-bVyzg
2	II раздел Организационно-методическая деятельность		
2. 1	Единый методический день. Подведение итогов. Планирование деятельности ГМО специалистов СИО на 2020-2021 учебный год.(online-режим)	15.09.2020	Приняли участие в вебинаре 112 специалистов. Запись трансляции в онлайн-режиме. Информационная справка о проведенном мероприятии
2. 2	VII Городской конкурс профессионального мастерства «Педагог специального и инклюзивного образования»	26.10-09.12. 2020	Приняли участие специалисты учителя-логопеды, учителя-дефектологи специальных и ОО Заочный этап- 11чел Очный этап – 7чел
2. 3.	Областной конкурс профессионального мастерства Челябинской области «Учитель-дефектолог- 2021»	19-20.05.21	Приняли участие учителя-логопеды МАУ «ЦППМСП Советского района г. Челябинска» Костарева М.В., МАОУ «СОШ № 73 г. Челябинска» Попова И.Ш.
2. 4.	Методический совет для членов ГМО: корректировка планов работы ГМО на 2 полугодие (ZOOM)	21.12.2020	Протокол, лист регистрации (10 чел).Отчеты руководителей ГМО за 1 полугодие
	III раздел Методическая деятельность		
	Семинары		
3.	Семинар-практикум в формате вебинара	08.10.2020	Листы регистрации

1. 1	«Представление компонента жизненной компетентности и профессиональной ориентации в коррекционно-педагогическом сопровождении детей с ОВЗ различной нозологии»	МБУ ДПО ЦРО	(присутствовало 105 чел). Дидактические и методические материалы, размещенные на сайте ДПО ЦРО.
3. 1. 2.	Вебинар «Дистанционные образовательные технологии в коррекционно-развивающем обучении для детей с ОВЗ»	17.11.2020 МБУ ДПО ЦРО	Листы регистрации (присутствовало 102 чел.). Дидактические и методические материалы, размещенные на сайте ДПО ЦРО.
3. 1. 3.	Всероссийский научно-практический Форум «Современный ребенок -современный педагог - современный родитель: в условиях цифровой трансформации»»	23- 25.03.2021	Участие учителя-логопеда Гордова Е.Н. МАОУ «СОШ № 24 г. Челябинска»
3. 1. 4.	Заочная Всероссийская научно-практической конференции «Современные стратегии психолого-педагогического сопровождения детей с ООП в системе специального и инклюзивного обучения, в условиях реализации ФГОС»	30- 31.03.2021 МБУ ДПО ЦРО	Листы регистрации (присутствовало 712 чел) Пленарная часть- 223 чел Секция 1 – 196 Секция 2 – 157 Секция 3 – 136 Дидактические и методические материалы, размещенные на сайте ДПО ЦРО Создана группа в социальных сетях Инстаграм conferens 01 https://instagram.com/conference01?utm_medium=copy_link
Методическая лаборатория «Встречи со «звездами»			
3. 2. 1.	Вебинар МБС(К)О «Школа-интернат № 11 г. Челябинска» «Эффективные коррекционно-развивающие технологии и методики обучения детей с особыми образовательными потребностями»	27.10.2020 МБУ ДПО ЦРО	Приняли участие 102 специалистов: учителя-дефектологи, учителя-логопеды, педагоги-психологи, члены ГМО специалистов специального и инклюзивного образования г.

			Челябинска, учителя начальных классов. Материалы семинара размещены на сайте ДПО ЦРО.
3. 2. 2.	Вебинар МБС(К)О «Школа-интернат № 11 г. Челябинска» «Эффективные коррекционно-развивающие технологии и методики обучения детей с особыми образовательными потребностями»	17.12.2020 МБУ ДПО ЦРО	Приняли участие 102 специалиста: учителя-дефектологи, учителя-логопеды, педагоги-психологи, члены ГМО специалистов специального и инклюзивного образования г. Челябинска, учителя начальных классов. Материалы семинара размещены на сайте ДПО ЦРО.
3. 2. 3.	Вебинар МБОУ «Школа-интернат №4 г. Челябинска» «Проориентационное направление в психолого-педагогической практике формирования жизненных компетенций обучающихся с ООП»	09.03.2021 МБУ ДПО ЦРО	Приняли участие 121 специалист: учителя-дефектологи, учителя-логопеды, педагоги-психологи, члены ГМО специалистов специального и инклюзивного образования г. Челябинска, учителя начальных классов. Материалы семинара размещены на сайте ДПО ЦРО.
Открытые уроки/ мастер-классы			
3. 3. 1	Методический семинар / мастер-класс «Технологии, используемые в системе оценивания образовательных результатов, обучающихся с нарушениями письма и чтения, способствующие повышению качества организации дефектологической, и логопедической помощи в условиях специального и инклюзивного обучения»	11.02.2021 МБУ ДПО ЦРО	Приняли участие 95 специалистов: учителя-дефектологи, учителя-логопеды, педагоги-психологи, члены ГМО специалистов специального и инклюзивного образования г. Челябинска, учителя начальных классов. Материалы

			семинара размещены на сайте ДПО ЦРО.
3. 3. 2.	Практико-ориентированный семинар «Технологии, способствующие повышению качества организации дефектологической и логопедической помощи в условиях специального и инклюзивного образования»	18.12.2020	Приняли участие 23 молодых специалиста, стаж работы до 3-х лет
3. 3. 3	Городской конкурс «Лучшее метапредметное занятие»	10.12.2020- 30.03.2021	Приняли участие 8 специалистов учителей-логопедов, учителей-дефектологов специальных и общеобразовательных организаций
IV раздел Интеграция с другими методическими структурами, учреждениями, социальное партнерство			
4. 1.	Онлайн встреча с участием ФГБОУ ВО «ЮУрГГПУ» в рамках проекта «Усовские педагогические чтения» совместно с методической лабораторией «Встречи со «звездами» «Повышение качества образования обучающихся с ОВЗ в условиях коррекционного и инклюзивного обучения: особенности взаимодействия участников образовательных отношений»	10.12.2020	Приняли участие 101 специалистов: учителя-дефектологи, учителя-логопеды, педагоги-психологи, члены ГМО специалистов специального и инклюзивного образования г. Челябинска, учителя начальных классов. Материалы семинара размещены на сайте ДПО ЦРО.
V раздел Издательская деятельность			
5. 1	Методические рекомендации по организации и содержанию деятельности (в том числе дистанционной) в оказании логопедической и дефектологической помощи «Совершенствование индивидуального стиля профессиональной деятельности специалистов СНО при использовании ДОТ обучения детей с ОВЗ»	20.01.2021	Сборник размещен на сайте МБУ ДПО ЦРО, выведен в печать авторам статей.(12 специалистов)
5. 2	По итогам Заочной Всероссийской научно-практической конференции сборник методических материалов. «Современные стратегии психолого-педагогического сопровождения детей с ООП в системе специального и инклюзивного обучения, в условиях реализации ФГОС»	Июнь 2021	Сборник из 4 разделов, направлений деятельности педагогов, специалистов РФ принявшие участие в НП Конференции (112 статей)
VI раздел Информационно-аналитическая деятельность			
6. 1.	Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО результаты 1 полугодия	19.01.2021	Дискуссия «Свободный микрофон» о

			результатах 1 полугодия, перспективы на 2 полугодие учебного года
6.2.	Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО результаты деятельности ГМО ССИО в 2020-2021 учебном году	19.05.2021	Отчет ГМО ССИО. Благодарности специалистам ОО, членам ГМО (20 благодарностей)
6.3.	Методические советы для членов ГМО Отчетно-аналитические совещания по итогам учебного года. Планирование деятельности ГМО специалистов СИО на 2021-2022 учебный год	27.05.2021	Протокол. Приняли участие 10 чел. Опрос ГМО ССИО по результатам работы специалистов в городском методическом объединении в 2020-2021 уч. г. (65 ответов) https://forms.yandex.ru/u/60a382837d589d0b4b8a33b0/
VII раздел Консультирование			
7.1.	Анкета для специалистов специального и инклюзивного образования по реализации рабочей программы в условиях ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС для детей с ОВЗ на 2020-2021 учебный год	Декабрь 2020	Аналитическая справка по результатам анкеты представлена на метод совещании членов ГМО итоги 1 полугодия
7.2.	Консультирование: - очное; - заочное	по согласованию	Выполнено.

Общие выводы: Городским методическим объединением специалистов специального и инклюзивного образования в 2020 – 2021 учебном году план выполнен в полном объеме. В связи с введением ограничительных мер на проведение массовых мероприятий на территории Челябинской области большинство мероприятия проводились в заочном, дистанционном формате.

Анализ деятельности методического объединения позволяет отметить, что поставленные перед ГМО задачи были реализованы и требуют дальнейшего развития в повышении профессионального уровня специалистов. Члены методического объединения принимали активное участие в реализации поставленных целей и задач. Деятельность специалистов была достаточно активной, разнообразной и эффективной. Следует отметить, что все вопросы, рассматриваемые на МО, были представлены в контексте реализации ФГОС НОО, ООО детей с ограниченными возможностями здоровья. Положительным моментом является практическая направленность всех рассматриваемых вопросов, которая способствовала расширению профессиональных компетенций педагогов и расширила возможность применения новых подходов в своей работе с обучающимися и родителями.

Перспективные направления:

1. Система непрерывного педагогического образования: школа – университет - дополнительное профессиональное образование. Персонализация педагога, специалиста в креативном производстве непрерывного образования.

2. Имидж современного педагога – как его формировать в отношении к обучающимся, родителям, коллегам.

3. Организация взаимодействия, интеграции с педагогами дополнительного образования, в процессе формирования жизненных компетенций и социализации обучающихся с ОВЗ.

4. Эффективные формы развития профессиональных компетенций специалистов СИО в реализации инновационных методов и приемов, проектных практик при реализации АООП детей с ОВЗ.

Руководитель ГМО ССИО

О.В. Чепышко

Анализ деятельности ГМО педагогов-психологов за 2020/2021 учебный год

Тема методического направления работы ГМО педагогов-психологов: повышение качества психологического сопровождения всех участников образовательных отношений городской образовательной системы.

Цель работы ГМО педагогов-психологов: профессиональное психологическое, психолого-педагогическое обеспечение решения стратегических задач развития образования РФ, направленное на сохранение и укрепление здоровья обучающихся, снижения рисков их дезадаптации, негативной социализации, а также повышение эффективности и качества психологического сопровождения через совершенствование профессиональных компетенций педагогов-психологов, развитие их творческого потенциала.

Задачи ГМО педагогов-психологов:

1. Обобщение и систематизация передового психолого-педагогического опыта в рамках модернизации образования и его трансляция на базе образовательных организаций г. Челябинска.

2. Совершенствование профессиональной компетенции педагогов-психологов образовательных организаций через различные формы и методы повышения профессиональной компетенции (тренинги, мастер-классы, практико-ориентированные семинары, конференции и т.д.).

3. Профессиональное взаимодействие и сотрудничество с другими ГМО (социальных педагогов, специального коррекционного образования, классных руководителей, руководителей детских общественных организаций и органов ученического самоуправления, учителей-предметников).

4. Создание условий, направленных на выявление, поддержку и развитие творческих способностей и роста профессионального мастерства педагогов-психологов образовательных организаций г. Челябинска.

5. Содействие созданию условий для сохранения и укрепления психологического и психического здоровья и развития обучающихся, оказание им психологической поддержки и содействия в трудных жизненных ситуациях.

6. Оказание своевременной профессиональной психологической помощи и поддержки всем участникам образовательных отношений.

7. Методическое сопровождение молодых специалистов - педагогов-психологов (стаж работы до 3-х лет) через работу ГМО и эффективной деятельности «Школы молодого педагога-психолога».

8. Создание психологических условий для реализации и сопровождения освоения образовательных программ участниками образовательных отношений, в рамках национального проекта «Образование».

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Единый методический день				
Организация и проведение Единого Городского Методического дня на базе МБУ ДПО «ЦРО г. Челябинска»	22.09.2020г.	«Перспективы развития городской методической службы педагогов-психологов в 2020-2021 уч. году»	В рамках ЕМД определение и актуализация основных целей и задач ГМО педагогов-психологов на новый учебный год, а также планирование деятельности «Школы	90

			молодого психолога»	
Методический совет для членов ГМО				
Инструктивно-методическое совещание по организации и проведению V Форума	14. 10 2020г.	Инструктивно-методическое совещание «Новое поколение выбирает!»	Актуализация профессиональных задач для ответственных за профориентационное направление в ОО	
Методический совет членов ГМО педагогов-психологов ОО	20.01.2021г.	«Анализ работы ГМО педагогов-психологов за 1 полугодие 2020/2021 г.		
Онлайн-час				
Городской вебинар (онлайн-час)	23.10.2020г.	«Здоровьесберегающий подход при организации обучения с использованием дистанционных образовательных технологий»	Актуализация здоровьесберегающего направления в профессиональной деятельности педагога-психолога ОО	136
Городской вебинар (онлайн-час), в рамках межведомственной акции «Защита»	24.11.2020г.	«Организация работы специалистов службы сопровождения и педагогов с обучающимися «группы риска» и их семьями»	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «Защита»	120
Городской вебинар (онлайн-час), в рамках городского проекта «Школьные службы примирения»	18.02. 2021г.	«Школьная служба примирения: организация, ресурсы, возможности»	Профессиональная деятельность педагога-психолога в рамках ШСП	
Городской вебинар (онлайн-час) в рамках межведомственной Акции «За здоровый образ жизни»	22.03.2021г.	«Практики психологической работы по поддержанию и укреплению психоэмоционального состояния детей с ОВЗ в общеобразовательной организации»	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «За здоровый образ жизни»	
Городской вебинар (онлайн-час) в рамках межведомственной Акции «За здоровый образ жизни»	08.04.2021г.	«Психолого-педагогическое сопровождение проведения ГИА как фактор эмоционального	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «За здоровый	

		благополучия выпускников общеобразовательных организаций»	образ жизни» в период проведения ГИА	
Методические семинары/мастер-классы				
Участие в обучающих вебинарах С. В. Тетерского (Москва)	17-19.11.2020г	Участие в обучающих вебинарах С. В. Тетерского по теме: «Позитивная профилактика на индивидуальном и коллективном уровнях»	Повышение уровня профилактической работы педагогов-психологов ОО в направлении «Позитивной профилактики с группой риска»	
Организация и проведение мастер-классов в рамках ежегодных «Усовских педагогических чтений»	02.12.2020г.	Мастер-классы «Точка опоры. Техники профилактики эмоционального выгорания» и «Психологическая безопасность личности. Как поддержать себя в ресурсном состоянии»	Практико-ориентированные мероприятия для студентов выпускников факультета психологии ЮУрГГПУ.	32
Усовские педагогические чтения				
«Усовские педагогические чтения»	02.12.2020г.	«Психологическая безопасность субъектов образовательной среды»	Взаимообмен профессиональными наработками и опытом по выбранной методической теме «Усовских чтений»	78
Иные методические мероприятия (указать форму)				
Консультационные мероприятия по организации и проведению ЕМ-СПТ	07.10.2020г	Консультационные мероприятия по организации и проведению ЕМ-СПТ, направленного на ранее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.	Решение организационных и технических вопросов по установке, организации и проведению ЕМ-СПТ	32
Организация и проведение мероприятий в рамках Всероссийского дня	Октябрь-ноябрь	«Всероссийский день правовой помощи детям»	Организация психологической и профилактической работы в рамках «Всероссийского дня	105

правовой помощи детям (лекции, семинары, вебинары, классные часы, тренинги и др.)			правовой помощи»	
Организация и участие в муниципальной Акции «Мир добра и толерантности»	Ноябрь-декабрь 2020г	IV городская Акция «Мир добра и толерантности»	Повышение уровня толерантного отношения к детям и семьям с ОВЗ и инвалидностью	
Отчетно-аналитические совещания с отделом ОО				
Отчетно-аналитическое совещание	19.05.2021г.	Отчетно-аналитическое совещание руководителей городских методических объединений	Организация методической работы городской муниципальной системы	
Работа с молодыми специалистами				
Установочное совещание	07.10.2020	«Работа Школы молодого педагога-психолога в 2020/2021 учебном году»	Совершенствование профессиональной компетентности молодых специалистов – педагогов-психологов, повышение качества психолого-педагогического сопровождения	31
Семинар	16.12.2020	Взаимодействие с родителями: участие в родительском собрании и консультирование	Совершенствование профессиональной компетентности молодых специалистов – педагогов-психологов, повышение качества психолого-педагогического сопровождения	
Практико-ориентированный семинар	21.04.2021	Сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в условиях общеобразовательной организации	Совершенствование профессиональной компетентности молодых специалистов – педагогов-психологов, повышение качества психолого-педагогического сопровождения	13
Практико-ориентированный семинар	12.05.2021	Психолого-педагогическое сопровождение проведения ГИА	Совершенствование профессиональной компетентности молодых	25

			специалистов – педагогов-психологов, повышение качества психолого-педагогического сопровождения	
Организация конкурсов обучающихся				
Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» по психологии	Ноябрь 2020 г.	Школьный этап многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда» по психологии.	Организация и проведение школьного, заочного этапа олимпиады «Звезда» в образовательных организациях г. Челябинска	
Областной конкурс исследовательских и проектных работ ЧелГУ	Декабрь 2020г.	Областной конкурс исследовательских и проектных работ ЧелГУ «Малая Универсиада»	Повышение уровня психологических знаний обучающихся ОО г. Челябинска	
Заключительный этап XVI Городского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся	Февраль 2021г.	Городской конкурс исследовательских и проектных работ «Интеллектуалы XXI века»	Повышение уровня психологических знаний обучающихся ОО г. Челябинска	
Участие в международной олимпиаде по Психологии	Апрель 2021г.	Международная (дистанционная) олимпиада по психологии «Мега-талант»	Организация и проведение дистанционной олимпиады для обучающихся ОО г. Челябинска	
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
Участие в работе экспертной комиссии муниципального конкурса профессионального мастерства «Педагог-психолог 2020»	Октябрь-ноябрь 2020г.	Конкурс профессионального мастерства «Педагог-психолог 2020»	Повышение профессиональных компетенций	
Участие в экспертизе конкурсных материалов муниципального этапа регионального конкурса	Октябрь 2020г.	Муниципальный этап регионального конкурса профессионального мастерства	Повышение профессиональных компетенций	

		научно-методических материалов «Новой школьные стандарты»		
Участие в экспертной группе муниципального конкурса методических разработок	Октябрь 2020г.	Муниципальный конкурс методических разработок «В мире профессий»	Повышение профессиональных компетенций	
Участие в экспертной комиссии заключительного этапа XVI Городского конкурса исследовательских и проектных работ учащихся	Февраль 2021г.	Городской конкурс исследовательских и проектных работ «Интеллектуалы XXI века»	Повышение уровня психологических знаний обучающихся ОО г. Челябинска	
Мероприятия, проведённые совместно с издательствами/образовательными онлайн-платформами				
Участие в вебинарах, курсах, лекториях российских издательств и образовательных платформ	В течении учебного года	«Просвещение», «Российский учебник», «Бином», «Первое сентября», «Образовариум», «Инфоурок», «Учи-ру», «Фоксфорд»	Повышение уровня профессиональных компетенций	
Конференции, форумы				
Участие во Всероссийской научно-практической конференции «Духовные аспекты национальной безопасности России (Челябинск)	24.09.2020г.	«Духовные аспекты национальной безопасности России». Секция «Безопасность образовательного пространства: психологический аспект»	Актуализация вопросов безопасности образовательного пространства в ОО г. Челябинска	14
III Национальная научно-практическая конференция (Бирск 2021)	Октябрь 2020г.	«Актуальные проблемы современного образования и практики социальной работы»	Печатные статьи в сборнике конференции (заочное участие)	

XIV Всероссийская научно-практическая конференция (Новосибирск)	1.10.2020г.	«Перспективные научно-практические исследования»	Печатные статьи в сборнике конференции (заочное участие)	
Всероссийская научно-практическая конференция (Челябинск)	Март 2021г.	«Современные стратегии психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в системе специального и инклюзивного образования»	Выступления и печатные статьи в сборнике конференции	
IV Всероссийский научно-практический форум (Челябинск)	23-25 марта 2021г.	IV Всероссийский научно-практический форум «Современный ребенок-современный педагог-современный родитель: в условиях цифровой трансформации»	Актуализация вопросов цифровой трансформации образовательного пространства в ОО г. Челябинска	
VI Региональный форум практической психологии образования	14-16. 04. 2021г.	VI Региональный форум практической психологии образования Челябинской области	Сопровождение городского конкурсанта на областном конкурсе «Педагог-психолог»	
Интеграция с другими ГМО				
Реализация проекта института образования и практической психологии ЧелГУ	В течении учебного года	«Школа помогающих профессий»	Реализация профориентационного направления для обучающихся ОО г. Челябинска совместно с ЧелГУ	
Всероссийская научно-практическая конференция. (Классные руководители, педагоги-психологи, учителя-логопеды, учителя-дефектологи ОО)	Март 2021г.	«Современные стратегии психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в	Выступления и печатные статьи в сборнике конференции	

		системе специального и инклюзивного образования»		
Городской вебинар (онлайн-час) в рамках межведомственной Акции «За здоровый образ жизни» (Классные руководители, педагоги-психологи, учителя-логопеды, учителя-дефектологи ОО)	22.03.2021г.	«Практики психологической работы по поддержанию и укреплению психоэмоционального состояния детей с ОВЗ в общеобразовательной организации»	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «За здоровый образ жизни»	
Городской вебинар в рамках межведомственной Акции «За здоровый образ жизни» (Заведующие по ВМР, педагоги-психологи, учителя-логопеды, учителя-дефектологи ОО)	02.04.2021г.	«Реализация взаимодействия при оказании ранней помощи детям с РАС в процессе психолого-педагогического сопровождения»	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «За здоровый образ жизни» детей с ОВЗ	
Городской вебинар (онлайн-час) в рамках межведомственной Акции «За здоровый образ жизни» (Классные руководители, педагоги, , педагоги-психологи)	08.04.2021г.	«Психолого-педагогическое сопровождение проведения ГИА как фактор эмоционального благополучия выпускников общеобразовательных организаций»	Психологическое сопровождение и профессиональная деятельность в рамках межведомственной акции «За здоровый образ жизни» в период проведения ГИА	
Сотрудничество и взаимодействие с городским ресурсным центром	В течении учебного года	Сотрудничество и взаимодействие в городским ресурсным центром медиации	Повышение эффективности ШСП в ОО г. Челябинска	

Анализ качества работы ГМО:

1. Деятельность городского методического объединения педагогов-психологов осуществляется через постоянную систему открытого диалога и активный обмен опытом между членами ГМО (руководителями РМО) и членами РМО, а также в тесном сотрудничестве с МБУ ДПО ЦРО г. Челябинска и Комитетом по делам образования г. Челябинска, что позволяет более эффективно и оперативно решать профессиональные задачи.

2. Развитие профессиональной компетентности, творческого потенциала педагогов-психологов образовательных организаций г. Челябинска, осуществляется через организацию и проведение научно-практических, практико-ориентированных семинаров, вебинаров, круглых

столов, конкурсное и олимпиадное движение, консультаций, тренинговых мероприятий, балинтовских групп, супервизии.

3. В этом учебном году эффективно продолжает работу городской проект «Школы молодого психолога», в рамках работы городского методического объединения педагогов-психологов. В плановом режиме организованы и проведены практико-ориентированные семинары, по актуальным вопросам и проблемам психологического сопровождения.

4. В текущем учебном году, можно особо отметить тесное и плодотворное сотрудничество ГМО педагогов-психологов с ГМО СИО, ГМО классных руководителей. Это проведение совместных городских мероприятий на общих направлениях профессиональной деятельности (интеграция с другими ГМО – раздел таблицы).

Перспективы развития ГМО педагогов-психологов на 2021-2022 учебный год:

1. Корректировка плана работы ГМО педагогов-психологов в соответствии с «Концепцией развития психологической службы в системе образования в РФ до 2025г.». Корректировка целей и задач исходя из новых нормативных документов, а также министерских рекомендации для педагогов-психологов.

2. Эффективное решение проблем кадрового обеспечения и профессиональной подготовки специалистов образовательных организаций на местах в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога-психолога, федеральных государственных образовательных стандартов и национального проекта «Образование».

3. Продолжать эффективное взаимодействие и сотрудничество ГМО педагогов-психологов с другими ГМО, с целью повышения эффективности профессиональной деятельности.

4. Разработка и реализация проекта «Городского Фестиваля педагогов-психологов образовательных организаций г. Челябинска», в рамках которого будут организованы и проведены мастер-классы, тренинги, супервизии и др., а также городской конкурс психолого-педагогических программ.

5. Совместно с Комитетом по делам образования г. Челябинска и МБУ ДПО ЦРО г. Челябинска организация и проведение муниципальной олимпиады по психологии (школьный и городской этапы).

6. Повышение уровня квалификации и профессиональной деятельности педагогов-психологов по актуальным направлениям: «Профилактика суицидального поведения детей и подростков», «Психологическое консультирование в кризисных ситуациях», «Безопасная образовательная среда», «Эффективные здоровьесберегающие образовательные технологии».

7. Сопровождение и курирование профессиональной деятельности «Школы молодого педагога-психолога», в рамках работы ГМО педагогов-психологов ОО г. Челябинска.

8. Создание творческих групп по самым актуальным направлениям профессиональной деятельности: «Практико-ориентированная и профилактическая работа с обучающимися и семьями «групп риска», «Профилактика деструктивного и автимального поведения детей и подростков», «Психологически безопасная образовательная среда».

Руководитель ГМО: Ледкова О.Ю.

Анализ деятельности ГМО школьных библиотекарей за 2020/2021 учебный год

Методическая тема: «Современные образовательные технологии в организации работы школьной библиотеки как информационного центра образовательного учреждения»

Цель: создание организационно-методических условий для профессионального и творческого роста школьных библиотекарей (ответственных за школьную библиотеку), актуализация и углубление профессиональных компетенций библиотекарей.

Задачи:

1. Содействие реализации на муниципальном уровне национального проекта «Образование»;
2. Научно-методическое обеспечение роста профессиональной компетентности педагогов – библиотекарей (ответственных за школьную библиотеку);
3. Организационно-методическое обеспечение внедрения новых технологий в систему работы школьных библиотек;
4. Выявление актуальных проблем, вызывающих особые затруднения у педагогов – библиотекарей (ответственных за школьную библиотеку), определение путей их решения;
5. Содействие использованию передового опыта библиотечной сети России;
6. Распространение опыта успешной библиотечной деятельности педагогов – библиотекарей (ответственных за школьную библиотеку).

Мероприятия	Дата проведения	Тема мероприятия	Цель мероприятия и его практическая значимость	Кол-во участников
Методический совет для членов ГМО				
Совещание методического совета школьных библиотекарей	04.09.2020	План работы городского методического объединения школьных библиотекарей	Планирование деятельности городского методического объединения на 2020/2021 учебный год.	8
Организационное совещание для членов городского методического объединения школьных библиотекарей	04.02.2021	Организация деятельности городского методического объединения школьных библиотекарей	1. Итоги плановой документальной проверки школьных библиотек по обеспечению медиабезопасности. 2. Организация и сопровождение XI городского конкурса детского и юношеского творчества «Моя любимая книга». 3. Организация круглого стола «В контакте с книгой: продвижение чтения в социальных медиа» в рамках IV научно-практического форума «Современный ребенок — современный педагог — современный родитель: в условиях цифровой трансформации».	8

Совещание методического совета школьных библиотекарей	14.05.2021	Итоги 2020/2021 учебного года	Подведение итогов работы городского методического объединения школьных библиотекарей в 2020/2021 учебном году.	
Онлайн-час				
Методический онлайн-час	01.03.2021	«Коллекции детской литературы в библиотеках: формирование, продвижение и популяризация»	1. Лекция Ю. С. Яхниной, заведующей сектором детской библиотеки № 2 им. А. Б. Горской о выявлении в фондах детских библиотек редких издания, способах учета, хранения и популяризации редких книг. 2. Представлены итоги проверки общеобразовательных организаций по обеспечению медиабезопасности в школьных библиотеках.	93
Методические семинары/мастер-классы				
Вебинар, посвященный празднованию Международного дня школьных библиотек	26.10.2020	«Профессия вечная — библиотечная»	Поздравление школьных библиотекарей с Международным днем школьных библиотек. Награждение грамотами библиотекарей-юбиляров 2020 года, благодарностями за активное участие в деятельности городского методического объединения школьных библиотек.	60
Вебинар	19.11.2020	«Новые книги для новых детей»	Лекция Н. К. Сафоновой, главного библиотекаря по научно-методической работы МКУК «Централизованная система детских библиотек г. Челябинска» о новинках художественной литературы, которые можно рекомендовать к прочтению детям, подросткам и взрослым.	91
Круглый стол в	25.03.2021	«В контакте с книгой:	Представление опыта	485

рамках IV научно-практического форума «Современный ребенок — современный педагог — современный родитель: в условиях цифровой трансформации»		продвижение чтения в социальных медиа»	школьных библиотек г. Челябинска по продвижению книги и чтения в социальных медиа.	
Онлайн-семинар	23.04.2021	«Школьный информационно-библиотечный центр как структурный компонент реализации надпредметной составляющей в образовательной среде школы»	Представление опыта МБОУ «СОШ № 17 г. Челябинска по созданию школьного информационно-библиотечного центра и организации его деятельности.	69
Работа с молодыми специалистами				
Сбор данных о молодых специалистах	30.09.2020	Изучение данных о молодых специалистах	Консультирование молодых специалистов по вопросам организации работы в школьной библиотеке.	12
Организация конкурсов обучающихся				
XI городской конкурс детского и юношеского творчества «Моя любимая книга»	10.03. - 26.04. 2021	Тема конкурса «Мы и космос»	Развитие культуры чтения, творческого потенциала, нравственных качеств личности юного поколения, повышения уровня их общей культуры, популяризация детской и юношеской литературы.	62
Экспертиза муниципальных конкурсов обучающихся/педагогов				
XI городской конкурс детского и юношеского творчества «Моя любимая книга»	10.03. - 26.04. 2021	Тема конкурса «Мы и космос»	1. Экспертиза членами городского методического объединения школьных библиотекарей материалов участников конкурса на районном этапе.	546
58-й Городской открытый конкурс исследовательский и проектных работ для учащихся 1-8	13.02.2021	Секция «Культурология»	Экспертиза членом районного методического объединения Курчатовского района	10

классов «Интеллектуалы XXI века»			материалов конкурса.	
X открытый городской детский литературный конкурс «Алые паруса творчества»	18.01.2021 — 28.02.2021	«Алые паруса творчества»	Экспертиза членом методического объединения библиотек учреждений дополнительного образования материалов конкурса.	116
Интеграция с другими ГМО				
XI городской конкурс детского и юношеского творчества «Моя любимая книга»	10.03. - 26.04. 2021	Тема конкурса «Мы и космос» в категории «Учреждения дополнительного образования»	Совместная деятельность с ГМО педагогов дополнительного образования декоративно- прикладного и художественного творчества г. Челябинска(рук. Ю. А. Беринцева) по организации и проведению конкурса "Моя любимая книга" в категории «Учреждения дополнительного образования».	30

Анализ качества работы ГМО:

В течение 2020/2021 учебного года городским методическим объединением для решения поставленных задач проводились мероприятия различных форм в дистанционном формате. Осуществлялось индивидуальное консультирование по вопросам организации работы школьной библиотеки общеобразовательной организации. Членами городского методического объединения школьных библиотек разработаны методические рекомендации по обеспечению медиабезопасности в школьных библиотеках, что в дальнейшем облегчит педагогам-библиотекарям г. Челябинска работу при формировании пакета нормативной документации по обеспечению медиабезопасности.

Наиболее эффективным мероприятием библиотекари отметили круглый стол «В контакте с книгой: продвижение чтения в социальных медиа», который состоялся в рамках IV Всероссийского научно-практического форума «Современный ребенок — современный педагог — современный родитель: в условиях цифровой трансформации». Коллеги отметили высокий уровень организации мероприятия, а также актуальность представленного опыта школьных библиотек г. Челябинска по продвижению книги и чтения в социальных медиа. Запись круглого стола выложена в социальной сети «Youtube», на сегодняшний день количество просмотров составляет 455, что говорит о значимости и актуальности проведенного мероприятия.

Также стоит отметить городской конкурс детского и юношеского творчества «Моя любимая книга», который проводится в одиннадцатый раз. Количество участников конкурса ежегодно увеличивается, что говорит о растущей популярности мероприятия.

Перспективы развития ГМО в 2021/2022 уч. г. (указать возможную методическую тему)

В результате опроса педагогов-библиотекарей и индивидуального консультирования по вопросам организации работы школьной библиотеки, мы можем сформулировать некоторые

проблемы, которые волнуют школьных библиотекарей г. Челябинска.

1. Создание и организация деятельности школьного информационно-библиотечного центра общеобразовательной организации.
2. Аттестация педагогов-библиотекарей.
3. Учет библиотечного фонда школьной библиотеки.
4. Инновационные методы работы с читателями.

Предложения по организации деятельности ГМО в 2021/2022 уч. г.

В 2020/2021 учебном году в связи с эпидемиологической ситуацией в г. Челябинске, все мероприятия для школьных библиотекарей проходили в онлайн-формате. В новом учебном году планируется некоторые мероприятия проводить в очном формате. Планируется организовать экскурсию в школьный информационно-библиотечный центр МАОУ «ОЦ № 5 г. Челябинска», в МАУДО «ДПШ».

Также существует необходимость сотрудничества с Региональным информационно-методическим центром ЧИППКРО.

Руководитель ГМО: Абрамовских В.Р.