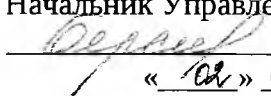


Утверждаю  
Начальник Управления образования  
 Ю.С. Берсенева  
« 02 » октября 2020

## ПЛАН

работы муниципального методического объединения учителей математики на 2020-2021 учебный год

Руководитель ММО

ФИО: Осинцева Ольга Витальевна

Контакты: тел. (сотовый) 8- 922-604-10-63 .

Электронная почта: (e-mail) *osinceva.olga.v@mail.ru*

Скайп (skype): *Ольга Осинцева*

**Цель работы ММО:** совершенствование профессиональных компетентностей педагогов как фактор эффективного образования и воспитания обучающихся в условиях успешной реализации ФГОС.

**Задачи (на текущий учебный год):**

1. Продолжение работы по внедрению в педагогическую практику современных методик и технологий, обеспечивающих формирование УУД.
2. Творческая ориентация педагогов на овладение технологиями, которые стимулируют активность обучающихся, раскрывают творческий потенциал личности ребёнка.
3. Создание условий для развития управленческих компетенций педагогов как средства повышения качества образования в условиях реализации ФГОС.
4. Активизировать работу по выявлению и обобщению, распространению передового педагогического опыта творчески работающих педагогов.
5. Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
6. Создавать условия для самореализации обучающихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся.
7. Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.

13	Мероприятия	Время	Ответственные, место
1.	<i>Мероприятия, направленные на развитие компетенций педагогических работников(педагогические мастерские, мастер-классы, муниципальные предметные недели).</i>		
1.1	Заседание ММО	27.08.20 Время: 09.00	<i>Осинцева О.В. Макарова Е.В.</i>

	<p>Тема: «Повышение качества образования: ключевые направления достижения стратегической цели по вхождению РФ в число 10 ведущих стран мира»</p> <p>Повышения качества математического образования в школе: проблемы и перспективы.</p> <p>Анализ результатов ЕГЭ и ГИА 2019-2020 учебного года по математике</p>		<p>Место проведения: ОУ</p> <p>Ссылка входа <a href="https://join.skype.com/bggK7b8ig2Mi">https://join.skype.com/bggK7b8ig2Mi</a></p>
	<p>Заседание ММО</p> <p>Тема: «Цифровая компетенция педагогов в соответствии с профессиональным стандартом: от теории к практике».</p> <p>Мастер-класс «Использование современных цифровых инструментов в деятельности педагога»</p> <p>Анализ результатов ДКР по математике в 10 классе.</p> <p>Итоги школьного тура математической олимпиады.</p>	<p>11.11.20</p> <p>Время: 15.00</p>	<p><i>Осинцева О.В.</i> <i>Учителя математики</i> <i>ОУ</i></p> <p>Место проведения: ОУ</p> <p>Ссылка входа <a href="https://join.skype.com/bggK7b8ig2Mi">https://join.skype.com/bggK7b8ig2Mi</a></p>
	<p>Заседание ММО</p> <p>Тема: Олимпиадное движение: Эффективные методы подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиаде школьников, конкурсам и проектам математической направленности.</p> <p>Развитие интереса к изучению математики средствами урочной и внеурочной деятельности (из опыта работы).</p> <p>Методические аспекты подготовки учащихся к ОГЭ</p>	<p>13.01.21</p> <p>Время: 15.00</p>	<p><i>Осинцева О.В.,</i> <i>Алимбаева А.Б.</i></p> <p>Место проведения: МАОУ СОШ №7 каб 38</p>
	<p>Заседание ММО</p> <p>Тема: Пути повышения эффективности работы учителя по подготовке выпускников школы к государственной итоговой аттестации</p> <p>Анализ результатов пробных ОГЭ и ЕГЭ</p> <p>Оценивание развернутых ответов участников ОГЭ по математике</p>	<p>31.03.21</p> <p>Время: 10.00</p>	<p><i>Осинцева О.В.,</i></p> <p>Место проведения: МАОУ СОШ №7 каб 38</p>
2.	<i>Реализация индивидуальных маршрутов развития обучающихся в процессе освоения основных общеобразовательных программ:</i>		
2.1.	Мероприятия по ликвидации затруднений обучающихся		
	Участие в тренировочных и диагностических работах через систему Статград, анализ результатов и работа над ошибками на уровне образовательных организаций	В течение года	Руководители школьных методических объединений
2.2.	Мероприятия по поддержке одаренных детей (предметные чемпионаты, дошкольные чемпионаты, конкурсы исследовательских работ учащихся, интеллектуальные игры,		

	турниры, др.)		
	Школьный этап Всероссийской олимпиады по математике	Конец сентября	Председатели жюри школьного этапа олимпиады
	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады по математике	ноябрь	Оргкомитет олимпиады, председатель жюри МЭ
	Внеклассное мероприятие «Математическая карусель» для 5-6 классов	13.03. 2021 11.00	<i>Осинцева О. В.</i> <i>Учителя математики</i> <i>ОУ</i> Место проведения: МАОУ СОШ № 7
	Муниципальная игра «Математическая регата» для 8 класса	23.01.21 11.00	<i>Алимбаева А.Б.</i> <i>Камаева А.В</i> Место проведения: МАОУ СОШ №7
	Тестирование «Смарт ЕГЭ» для 11 классов	25-30 января	Учителя ОУ
	Участие в конкурсе – игре «Смарт Кенгуру» для 5-10 классов	25.01.21	Учителя ОУ
2.2.1	Образовательный час (консультации, практические и др. для учащихся 8-9 классов)		
	Практикум по решению задания №21 ОГЭ по математике	октябрь	Учителя ОУ
	Практическое занятие по теме «Задачи на смеси и сплавы»	ноябрь	Учителя ОУ
	Практикум по решению задач на движение	декабрь	Учителя ОУ
	Математическая зимняя каникулярная школа: Построение графиков функций (задание №23)	Зимние каникулы дата будут сообщена дополнительно	<i>Осинцева О.В.</i> <i>Ульянова Т.В.</i> Место проведения: МАОУ СОШ №7
	Математическая весенняя каникулярная школа: Практикум по решению текстовых задач (задание 22 ОГЭ по математике)	Весенние каникулы дата будут сообщена дополнительно	Учителя СОШ №7 Место проведения: МАОУ СОШ №7
2.2.2	Школа успешного абитуриента (консультации, практические, лабораторные занятия, др., для учащихся 11 (12) классов)		

	Практикум по решению тригонометрических уравнений с применением формул приведения и формул сложения	октябрь	Учителя ОУ
	Практическое занятие по «Тригонометрические уравнения, исследование ОДЗ»	ноябрь	Учителя ОУ
	Практикум по решению геометрических задач по теме «Окружность» (задание 16)	декабрь	Учителя ОУ
	Решение задач с экономическим содержанием на ЕГЭ по математике	январь дата будут сообщена дополнительно	<i>Павлова И.В.</i> Место проведения: МАОУ Гимназия №1
	Практикум по решению задание № 14 профильного ЕГЭ по математике	февраль дата будут сообщена дополнительно	<i>Коковина Л.П.</i> Место проведения: МАОУ СОШ №7
	Теория чисел, признаки делимости. Подходы к решению задачи № 19 Профильного ЕГЭ по математике	март дата будут сообщена дополнительно	Учителя СОШ №4 Место проведения: МАОУ СОШ №7
	Задача №18 егэ профиль по математике. Графический способ решения.	апрель дата будут сообщена дополнительно	Учителя СОШ №7 Место проведения: МАОУ СОШ №7
3.	<i>Мероприятия для приобретения обучающимися знаний, умений, навыков и формирования компетенций, необходимых для осознанного выбора профессии и получения профессионального образования. Мероприятия в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа»</i>		
	Зимний ОГЭ чемпионат по математике для учащихся 9 классов	13.02.2020. 11.00	<i>учителя</i> <i>Гимназии №1</i> Место проведения: МАОУ СОШ № 17
	Зимний ЕГЭ чемпионат по математике для учащихся 11 классов	13.02.2020. 11.00	Учителя СОШ №7 Место проведения: МАОУ СОШ № 17
	Весенний ОГЭ чемпионат по математике для учащихся 9 классов	10.04.2020 11.00	<i>учителя СОШ № 10</i> Место проведения:

			МАОУ СОШ № 2
	Весенний ЕГЭ чемпионат по математике для учащихся 11 классов	10.04.2020 11.00	<i>учителя СОШ № 8</i> Место проведения: МАОУ СОШ № 2
4.	<i>Присутственные часы руководителей муниципальных предметных ассоциаций: (индивидуальные, групповые консультации для участников образовательных отношений (учащихся 1-11 (12) классов, учителей, родителей (законных представителей))</i>	Каждую пятницу 17.30-18.30	<i>Осинцева О.В.</i>

Исполнитель: руководитель ММО Осинцева Ольга Витальевна

Согласовано (куратор ММО): \_\_\_\_\_



Нохрина Наталья Александровна

(подпись)

« 28 » сентября 2020 г.