

МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ САЯНСКОГО РАЙОНА»

ПРИКАЗ

17.12.2024г.

№ 441-О

с. Агинское

Об утверждении состава муниципальной команды
по реализации мероприятий дорожной карты в рамках ИМЗ

В целях выполнения комплекса мероприятий дорожной карты по обеспечению повышения методической компетентности учителей математики основного уровня образования при подготовке к ОГЭ в 9 классах в рамках соглашения с краевым государственным автономным учреждением дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой институт развития образования»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав муниципальной команды (приложение 1).
2. Руководителям образовательных организаций обеспечить участие учителей математики основного уровня образования, вошедших в муниципальную команду, в мероприятиях дорожной карты (приложение 2) и их адресное методическое сопровождение на уровне школы.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя управления образования (Атаскевич И.Э.).

И.о. руководителя
управления образования



Топоркова Т.В.

Состав

муниципальной команды по реализации мероприятий дорожной карты в
рамках ИМЗ

1. Сазанович Светлана Михайловна, зав. РМК управления образования;
2. Москвина Анна Михайловна, руководитель РМО учителей математики;
3. Никитина Марина Михайловна, методист РМК управления образования;
4. Гайнуллина Светлана Сергеевна, специалист управления образования;
5. Зинченко Нина Владимировна, учитель МБОУ «Агинская СОШ №1 им. Шилова»;
6. Абликова Любовь Викторовна, учитель МБОУ «Агинская СОШ №2»;
7. Ключнева Анна Леонидовна, учитель МКОУ Большеарбайская СОШ;
8. Пузикова Надежда Васильевна, учитель МКОУ Вознесенская СОШ;
9. Москвина Анна Михайловна, учитель МКОУ Гладковская СОШ;
10. Савкина Галина Александровна, учитель МКОУ Кулижниковская СОШ;
11. Тоцкая Наталья Геннадьевна, учитель МКОУ Межовская СОШ;
12. Свириденко Любовь Васильевна, учитель МКОУ Орьевская СОШ;
13. Требина Елена Александровна, учитель МКОУ Среднеагинская СОШ;
14. Гусева Любовь Станиславовна, учитель МКОУ Тинская ООШ;
15. Варакина Любовь Николаевна, учитель МКОУ Тугачинская СОШ;
16. Саломатова Елена Васильевна, учитель МКОУ Унерская СОШ.

ДОРОЖНАЯ КАРТА
выполнения инициативного муниципального заказа
на научно-методическое сопровождение
муниципальной системы образования Саянского района Красноярского края
(период: декабрь 2024 - май 2025 года)

Цель научно-методического сопровождения: обеспечить повышение методической компетентности педагогов математики основной школы при подготовке к ОГЭ в 9 классах.

	Вид работ	Форма/часы	Сроки реализации	Ответственный, предмет ответственности	Планируемый результат
1.	Согласование, утверждение состава муниципальной команды ИМЗ		декабрь 2024	МСО Саянского р-на, подготовка и издание приказа	Приказ на уровне МСО о составе муниципальной команды
2.	Семинар «Особенности организации системы работы по устранению дефицитов у обучающихся по математике при организации итоговой подготовки к ГИА»	24 часа - из них: 8 часов – очно 16 часов - дистанционно	24.01.2025 – очно (в ККИРО) 25.01 - 10.02.2025 - дистанционно	<u>КК ИРО</u> – организация места обучения. Проведение обучения специалистами КК ИРО. <u>МСО</u> – направление педагогов, оплата расходов на проезд, проживание, питание; обеспечение участия в очном	Педагоги освоят методические аспекты – построения системы работы по устранению дефицитов у обучающихся по математике при организации итоговой подготовки к ОГЭ; – разработают формат и дидактически материалы для циклограммы по системе работы по устранению дефицитов у обучающихся по математике при организации итоговой подготовки к ОГЭ.

				<p>обучении педагогов согласно спискам. Проведение пробного экзамена по математике. <u>Заместители директоров</u> - формирование/корректировка ИОМ педагогами, контроль за внесением изменений в рабочие программы учителей. <u>Руководитель РМО</u> – координирование работы группы выявлению дефицитов учащихся 9-х классов по результатам пробного экзамена, по корректировке разработке формата и дидактических материалов для циклограммы по системе работы устранению дефицитов у обучающихся по математике при организации подготовки к ОГЭ.</p>	<p>Сформированы/скорректированы индивидуальные образовательные маршруты педагогов на период февраль – май 2024 года. В рабочие программы учителя внесли изменения. Организована внутри РМО рабочая группа по данной проблеме.</p>
3.	Семинар «Методики решения текстовых задач»	Дистанционно, 16 часов	10.02 - 25.02.2025	<p><u>КК ИРО</u> – проведение обучения специалистами КК ИРО.</p> <p><u>МСО</u> – согласование графика обучения, мониторинг участия педагогов на обучении Руководитель РМО организация работы кустовых МО, консультирование педагогов, организация и проведение семинара-практикума</p>	<p>Педагоги освоят методические аспекты формирования у обучающихся умений решать текстовые задачи В ходе обучения педагоги совершают пробы применения полученных знаний и умений в реальной практике.</p> <p>Практическая отработка аспектов формирования у обучающихся умений выполнять задания по теме семинара (решение заданий). Проведен семинар-практикум для учителей математике не входящих в муниципальную команду</p>
4.	Семинар «Методы решения геометрических задач по	Дистанционно, 24 часа	26.02 - 15.03.2025	<p><u>КК ИРО</u>: проведение обучения специалистами</p>	<p>Педагоги освоят методические аспекты формирования у</p>

	отдельным темам учебного предмета «Геометрия»			<p>КК ИРО</p> <p><u>МСО</u>: согласование графика обучения, мониторинг участия педагогов на обучении.</p> <p><u>Заместители директоров</u>: посещение уроков у учителя внутри ОУ по учебному предмету геометрия.</p> <p><u>Руководитель РМО</u>: организация работы кустовых МО, консультирование педагогов, организация и проведение семинара-практикума</p>	<p>обучающихся умений решать геометрические задачи по отдельным темам.</p> <p>В ходе обучения педагоги совершают пробы применения полученных знаний и умений в реальной практике.</p> <p>Практическая отработка аспектов формирования у обучающихся умений выполнять задания по теме семинара (решение заданий).</p> <p>Проведен семинар-практикум для учителей математике не входящих в муниципальную команду</p>
5.	Групповое или индивидуальное консультирование педагогов математики по проектированию уроков	Дистанционно, 18 часов	Март – май 2025	<p>КК ИРО – составление, согласование графика консультаций. Проведение консультаций специалистами КК ИРО.</p> <p><u>МСО</u> – согласование графика консультаций, мониторинг участия педагогов в консультациях</p> <p><u>Заместители директоров</u> – методическое сопровождение педагогов</p> <p><u>Руководитель РМО</u> – организация работы проблемной группы и кустовых МО</p>	<p>В ходе консультаций проводится разбор и анализ форматов и диагностических материалов по организации системной работы на устранение обучающихся по математике при подготовке к ОГЭ</p> <p>Внутри МО организовано:</p> <ul style="list-style-type: none"> - совместное проектирование уроков в формате подготовки к ГИА; - взаимопосещение уроков с глубоким анализом.

6.	Методический десант. Посещение занятий педагогов математики	Очно, 16 часов	10.03 - 14.03.2025	<p><u>КК ИРО</u> – направление специалистов (не менее 2-х) с целью посещения занятий, разработанных педагогами математики</p> <p><u>МСО</u> – составление расписания занятий. Организация участия в посещении занятий педагогов математики, прошедших обучение, руководителя районного методического объединения учителей математики. Посещение и анализ учебных занятий методистом и заместителем директора ОО. Проведение методического семинара для заместителей директоров по итогам методического десанта и анализу учебных занятий</p>	<p>В совокупности посещено не менее 10 учебных занятий/уроков, проведен совместно с педагогами анализ уроков, даны рекомендации/</p> <p>Выявлены сильные практики по преподаванию предмета и дефициты в методике проведения учебных занятий.</p> <p>Спланированы мероприятия по устранению методических дефицитов учителей математики</p>
7.	Семинар «Методики обучения по теме «Уравнения и системы уравнений»	Дистанционно, 16 часов	17.03 - 31.03.2025	<p><u>КК ИРО</u> – проведение обучения специалистами КК ИРО.</p> <p><u>МСО</u> – согласование графика обучения, мониторинг участия педагогов на обучении.</p> <p><u>Заместители директоров</u> - посещение уроков у учителя внутри ОУ</p> <p><u>Руководитель РМО</u> - организация работы кустовых МО,</p>	<p>Педагоги освоят методические аспекты формирования у обучающихся умений выполнения заданий по решению уравнений и систем уравнений</p> <p>В ходе обучения педагоги совершают пробы применения полученных знаний и умений в реальной практике.</p> <p>Практическая отработка аспектов формирования у обучающихся умений выполнять задания по теме семинара (решение заданий).</p> <p>Проведен семинар-практикум для учителей математике не входящих в</p>

				консультирование педагогов, организация и проведение семинара-практикума	муниципальную команду
8.	Семинар «Организация итогового повторения при подготовке к ОГЭ»	24 часа - из них: 8 часов – очно 16 часов - дистанционно	24.03.2025- очно (в ККИРО) 25.03 - 07.04.2025 - дистанционно	<p><u>КК ИРО</u> – организация места обучения. Проведение обучения специалистами КК ИРО</p> <p><u>МСО</u> – направление педагогов, оплата расходов на проезд, проживание, питание; обеспечение участия в очном обучении педагогов согласно спискам. <u>Заместители директоров</u> - посещение учебных занятий в период организации итогового повторения при подготовке к ОГЭ. <u>Руководитель РМО</u> – координирование работы группы по доработке формата и дидактических материалов для организации итогового повторения при подготовке к ОГЭ.</p>	<p>Педагоги освоят методические аспекты</p> <ul style="list-style-type: none"> - построения организации итогового повторения при подготовке к ОГЭ по математики; - разработают формат и дидактически материалы для организации итогового повторения при подготовке к ОГЭ по математики. <p>Подготовлены материалы для организации итогового повторения при подготовке к ОГЭ. Организовано взаимопосещение учебных занятий.</p> <p>Посещение уроков у учителя внутри ОУ</p>
9.	Семинар «Требования к оформлению заданий с развёрнутым ответом в основной школе	Дистанционно, 16 часов	14.04 - 30.04.2025	<p><u>КК ИРО</u> - проведение обучения специалистами КК ИРО</p> <p><u>МСО</u> - согласование графика обучения, мониторинг участия педагогов на обучении</p>	<p>Педагоги освоят методические аспекты формирования у обучающихся умений корректного оформления заданий с развернутым ответом на уровне основной школы.</p> <p>Разработана памятка для каждого педагога «Как правильно оформить задание с развернутым ответом на</p>

				<p><u>Руководитель РМО</u> -создание проблемной группы внутри РМО по данной проблеме. организация и проведение семинара-практикума</p>	<p>уровне основной школы» Организована внутри РМО проблемная группа по данной проблеме. Проведен семинар-практикум для учителей математике не входящих в муниципальную команду</p>
10.	<p>Обобщение системы работы с учителями-предметниками по подготовке обучающихся к ГИА</p>	<p>очно в муниципалитете</p>	<p>май 2025 г.</p>	<p><u>МСО</u> - обсуждение с преподавателями математики полученного опыта</p>	<p>Обобщение опыта по построению системы работы с учителями математики при организации подготовки обучающихся к ГИА для переноса способа на 11 классы при подготовке к ЕГЭ и на 5-8 классы при подготовке к ВПР.</p>