

ПЛАН
мероприятий по реализации в МКОУ «СОШ №15» ИМРСК
Концепции развития математического образования в 2016 году

№ пп	Мероприятия плана по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации (2016-2020 годы)	Мероприятия плана по реализации Концепции развития математического образования в МКОУ «СОШ №15» ИМРСК	Источники финансирования	Запланированный результат на 2016 год	Ответственные
1. Общесистемные мероприятия					
1.1	Повышение эффективности в работе с отстающими обучающимися по математике на основе методических рекомендаций	Повышение эффективности в работе с отстающими обучающимися по математике на основе методических рекомендаций	Без дополнительно го финансировани я	Результаты мониторинговых, диагностических работ, ГИА	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., руководитель ШМО учителей начальных классов Ерофеева М.А., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.
1.2	Получение консультативной помощи учителями по актуальным вопросам развития математического образования	в течение года	Без дополнительно го финансировани я	Получение консультаций (по необходимости)	руководитель ШМО учителей начальных классов Ерофеева М.А., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.
1.3	Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ по математике	Формирование предложений по повышению результатов ГИА (июль)	Без дополнительно го финансировани я	Аналитическая справка	заместитель директора по УВР Холодова Е.И.
1.4	Использование результативных практик, эффективных методик и технологий в преподавании математики	Участие в мастер-классах учителей НОО, учителей математики с целью развития непрерывного математического образования и реализации преемственности ФГОС ДО – НОО – ООО – СОО (в течение	За счет средств, предусмотренн ых на финансовое обеспечение муниципальног	Участие в мастер-классах учителей	учителя начальных классов, учителя математики

		года)	о задания		
1.5	Анализ результативных практик, эффективных методик и технологий в преподавании математики	Анализ результативных практик, эффективных методик и технологий в преподавании математики в рамках обобщения и распространения передового педагогического опыта	Без дополнительно го финансировани я	Формирование банка передового педагогического опыта, направленного на совершенствование методик и технологий в преподавании математики	заместитель директора по УВР Холодова Е.И.
1.6	Анализ результативных практик, эффективных методик и технологий в преподавании математики	Проведение мастер-классов в рамках методических недель учителей математики (в течение года)	Без дополнительно го финансировани я	Проведенные мастер-классы учителей математики	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., учителя начальных классов, учителя математики
1.7	Повышение эффективности обучения математики в образовательных организациях с использованием пособия по совершенствованию методик и технологий в преподавании математики	Повышение эффективности обучения математики в образовательных организациях с использованием пособия «Формирование УУД обучающихся на уроках математики»	Без дополнительно го финансировани я	Результаты мониторинговых, диагностических работ, ГИА	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., руководитель ШМО учителей начальных классов Ерофеева М.А., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.
1.8	Создание системы учета индивидуальных образовательных достижений выпускников общеобразовательных организаций в области математики для продолжения образования	Создание системы учета индивидуальных образовательных достижений выпускников общеобразовательных организаций в области математики для продолжения образования	Без дополнительно го финансировани я	Система учета индивидуальных образовательных достижений выпускников общеобразовательных организаций в области математики для продолжения образования	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.
1.9	Разработка и реализация системы творческих конкурсов для обучающихся, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры	Участие в конкурсе проектно-исследовательской деятельности школьников 8-11 классов	Без дополнительно го финансировани я	Участие в работе секции «Математика и информатика» в рамках проектно-исследовательской деятельности школьников	учителя математики и информатики
1.1	Разработка и реализация	Участие в заочном конкурсе	Без	Участие в работе секции	учителя математики

0	системы творческих конкурсов для обучающихся, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры	проектно-исследовательской деятельности школьников 5-7 классов «Мир вокруг нас»	дополнительного финансирования	«Математика и естествознание» в рамках областного конкурса исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Первые шаги в науку»	
1.1 1	Разработка и реализация системы творческих конкурсов для обучающихся, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры	Проведение районной научно-практической конференции для учащихся 2-11 классов	За счет средств, предусмотренных на работу с одаренными детьми	Количество школьников 2-11 класса, принявших участие в НПК с проектами и исследовательскими работами, направленными на развитие математической культуры	учителя начальных классов, учителя математики
1.1 2	Организация участия обучающихся в ВОШ по математике	Разработка заданий для школьного тура ВОШ по математике	Без дополнительного финансирования	Задания, разработанные для проведения школьного тура по математике	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.
2. Общее образование					
2.1	Проведение мониторинговых работ с целью отслеживания преемственности в преподавании математики в НОО и ООО	Проведение мониторинговых работ с целью отслеживания преемственности в преподавании математики в НОО и ООО	Без дополнительного финансирования	Аналитический отчет о состоянии преемственности в преподавании математики в НОО и ООО	заместитель директора по УВР Холодова Е.И.
2.2	Совершенствование работы с обучающимися по преодолению трудностей в изучении математики с использованием методических рекомендаций «Совершенствование работы с отстающими обучающимися по математике»	Совершенствование работы с обучающимися по преодолению трудностей в изучении математики с использованием методических рекомендаций «Совершенствование работы с отстающими обучающимися по математике»	Без дополнительного финансирования	Результаты мониторинговых, диагностических работ, ГИА	заместитель директора по УВР Холодова Е.И., руководитель ШМО учителей начальных классов Ерофеева М.А., руководитель ШМО учителей математики Кот Н.А.

2.3	Организация и проведение муниципальной научно-практической конференции школьников	Участие в муниципальной научно-практической конференции школьников (темы с математическим содержанием) (I квартал)	Без дополнительно го финансировани я	Количество участников, не менее 1 человека	учителя начальных классов, учителя математики
3. Профессиональное образование, в том числе дополнительное профессиональное образование					
3.1	Участие в курсовой подготовке	Участие в курсовой подготовке учителей	За счет средств, предусмотренных на финансовое обеспечение муниципального задания	педагоги, прошедшие КПК	учителя математики
4. Мониторинг и контроль реализации Концепции					
4.1	Организация мониторинга реализации Концепции развития математического образования в РФ	Участие в мониторинге реализации Концепции развития математического образования в РФ	Без дополнительно го финансировани я	Отчет о результатах выполнения Плана мероприятий по реализации в МКОУ «СОШ №15» ИМРСК Концепции развития математического образования в 2016 г.	заместитель директора по УВР Холодова Е.И.

Директор МКОУ «СОШ № 15» ИМРСК



Т.И. Ярцева.