УТВЕРЖДЁН

приказом управления образования

МО городской округ «Охинский»

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**План мероприятий по реализации в муниципальном образовании городской округ «Охинский»**

**Концепции развития математического образования в Российской Федерации в 2018 году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | Мероприятия плана по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации  (2014-2020 годы) | | | | Мероприятия плана по реализации Концепции развития математического образования в Сахалинской области в 2018 году | | Мероприятия плана по реализации Концепции развития математического образования в городском округе «Охинский» в 2018 году | | | | Источники финансирования | | Запланированный результат на 2018 год | | | Показатели выполнения (результат реализации мероприятий 2018 года) | | Задачи на 2019 год | | | |
| 1. **Общесистемные мероприятия** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Разработка и издание методических рекомендаций для учителей по ключевым направлениям развития математического образования | | | | Разработка и издание методических рекомендаций «Диагностика математических способностей»  ноябрь  ИРОСО | | | Разработка и тиражирование на основе методических рекомендаций «Диагностика математических способностей» информационных материалов для учителей  ИМО МКУ «ЦСО» | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Памятки на основе методических рекомендаций «Диагностика математических способностей» | | | Количество экземпляров | | | | | Тиражирование методических рекомендаций ИРОСО |
| 1.2 | Проведение для учителей математики семинаров по направлениям развития математического  образования в Российской Федерации | | | | Реализация модуля «Психолого-педагогическое сопровождение детей с ограниченными возможностями здоровья на уроках математики» в рамках ДПП ПК «Современные подходы к преподаванию математики в условиях введения ФГОС ООО»  в течение года  ИРОСО | | | Участие в ДПП ПК  «Современные подходы к преподаванию математики в условиях введения ФГОС ООО»  в течение года  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | Не менее 1 человека обученного | | | Количество участников ДПП ПК | | | | | Участие в ДПП ПК |
| Проведение для учителей математики семинара  «Современные требования к итоговой аттестации выпускников основной и средней школы»  февраль  (2 семинара)  октябрь  (2 семинара)  ИРОСО | | | Участие в семинаре «Современные требования к итоговой аттестации выпускников основной и средней школы»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не менее 1 человека обученного | | | Количество участников семинара | | | | | Участие в практических семинарах ГБОУ ДПО ИРОСО |
| Проведение семинаров «Методические приёмы подготовки обучающихся к предметным олимпиадам»  апрель  «Вычислительная культура обучающихся на уроках математики»  февраль  «Подготовка обучающихся к ВПР по математике в основной школе»  ноябрь  ИРОСО | | | Участие в семинарах «Методические приёмы подготовки обучающихся к предметным олимпиадам»  апрель  «Вычислительная культура обучающихся на уроках математики»  февраль  «Подготовка обучающихся к ВПР по математике в основной школе»  ноябрь  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | По 1 человеку обученному | | | Количество участников семинара | | | | |
| 1.3 | Консалтинговая деятельность по актуальным вопросам развития математического образования | | | | Консалтинговая деятельность по актуальным вопросам математического образования  в течение года  ИРОСО | | | Консалтинговая деятельность по актуальным вопросам математического образования  с использованием возможностей сетевого взаимодействия  ИМО МКУ «ЦСО» | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Оказанная учителям и воспитателям МБДОУ консультативной помощи по вопросам математического образования | | | Количество консульта  ций | | | | | Продолжить консультации специалистов |
| 1.4 | Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ по математике. Формирование предложений по повышению результатов государственной итоговой аттестации и по совершенствованию математического образования. | | | | Анализ результатов государственной итоговой аттестации по математике в форме ЕГЭ и ОГЭ. Формирование предложений по повышению результатов ГИА и по совершенствованию математического образования.  ИРОСО | | | Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ по математике. Формирование предложений по повышению результатов государственной итоговой аттестации и по совершенствованию математического образования.  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финанси  рования | | Информационные материалы  Решение РМО учителей математики | | |  | | | | | Проведение мероприятий, направленных на повышение результатов ГИА и совершенство  вание математического образования |
| 1.5 | Анализ результативных практик, методик и технологий в преподавании математики. Разработка предложений по их совершенствованию. | | | | Проведение мастер-классов учителями начального, основного и среднего общего образования в рамках курсовой (семинарской) подготовки, с целью развития непрерывного математического образования и реализации преемственности ФГОС ДО – НОО – ООО-СОО  ДО:  - Сенсорное развитие детей раннего и дошкольного возраста.  НОО:  - Логическое мышление.  - Проектная деятельность в рамках математического образования.  ООО и СОО:  - Методические приёмы решения заданий повышенного и высокого уровня сложности ЕГЭ и ОГЭ по математике.  - Использование Интернет-ресурсов при подготовке к ГИА по математике.  - Использование интерактивных программных комплексов на уроках математики.  в течение года  ИРОСО | | | Проведение совместных мастер-классов учителей начальных классов, учителей математики основного и среднего образования  в рамках методических дней 2018 года  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финанси  рования | | Проведение мастер-классов учителей начальных классов, учителей математики основного и среднего образования | | | Количество  проведён  ных мастер-классов | | | | | Проведение совместных мастер-классов учителей в рамках методических дней |
| Анализ результативных  практик, методик и технологий в преподавании математики в рамках выявления, обобщения и распространения передового педагогического опыта  в течение года  ИРОСО | | | Формирование банка передового педагогического опыта, направленного на совершенствование методик и технологий в преподавании математики  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финанси  рования | | Внесение в муниципальный банк передового педагогического опыта по совершенствова  нию методик и технологий в преподавании математики | | | Количество  Обобщён  ного и вне  сённого в банк данных передового педагогичес  кого опыта | | | | | Выпуск «Вестника ИМО» с материалами обобщённого передового педагогического опыта |
| 1.6 | Повышение квалификации учителей математики, руководителей кружков, факультативных и элективных курсов через различные формы (семинары, тренинги, педагогические мастерские и др.) | | | | Проведение для учителей математики практического семинара «Математические способности и их своевременная диагностика и сохранение»  февраль  ИРОСО | | | Участие в семинаре  «Математические способности и их своевременная диагностика и сохранение»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | Не менее 1 человека обученного | | | Количество участников семинара | | | | | Участие в практических семинарах ГБОУ ДПО ИРОСО |
| 1.7 | Проведение научно-практических конференций, педагогических форумов, конкурсов профессионального мастерства | | | | Областной конкурс учителей предметной области «Математика» и предметов естественнонаучного цикла «Современный урок»  2 полугодие  МОСО  ИРОСО  МООСО | | | Участие в областном конкурсе учителей предметной области «Математика» и предметов естественнонаучного цикла «Современный урок»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | не менее 1 человека | | | Количество участников | | | | | Участие в областном конкурсе |
| Областной конкурс учителей начальных классов «Урок XXI века» (номинация «Современные технологии на уроке математики и информатики»)  ИРОСО | | | Участие в областном конкурсе учителей начальных классов «Урок XXI века» (номинация «Современные технологии на уроке математики и информатики»)    Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество участников | | | | | Участие в конкурсе учителей начальных классов «Урок XXI века» |
| 1.8 | Проведение научно-практических конференций | | | | НПК «Перспективы развития естественно-математического и географического образования в Сахалинской области»  2 полугодие  МОСО  ИРОСО | | | Участие в НПК «Перспективы развития естественно-математического и географического образования в Сахалинской области»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество участников | | | | | Участие в НПК |
| 1.9 | Проведение олимпиады для учителей математики | | | | Проведение II олимпиады для учителей математики  МОСО  ИРОСО | | | Участие во II олимпиаде для учителей математики | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество участников | | | | | Участие в III олимпиаде для учителей математики |
| 1.10 | Создание системы учёта индивидуальных образовательных достижений выпускников общеобразовательных организаций в области математики для продолжения образования | | | | Создание системы учета  индивидуальных образовательных  достижений выпускников обще  образовательных организаций в  области математики для продолжения образования  в течение года  МОСО  ИРОСО  МООУСО | | | Создание системы учета  индивидуальных образовательных  достижений обучающихся общеобразователь  ных учреждений в  области математики  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финанси  рования | | Система «Портфолио» | | | Количество обучающих  ся, ведущих «Портфолио» | | | | | Наполнение «Портфолио» |
| 1.11 | Разработка и реализация системы творческих конкурсов для обучающихся, направленных на развитие математической грамотности и математической культуры | | | | Конкурс проектно-исследовательской деятельности школьников Сахалинской области 8-11 классы (секция математики и информатики).  октябрь – декабрь  МОСО  ИРОСО  МООУСО | | | Участие в конкурсе проектно-исследовательской деятельности школьников Сахалинской области 8-11 классы (секция математики и информатики),  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество участников, номинации | | | | | Участие в конкурсе проектно-исследовательской деятельности школьников Сахалинской области 8-11 классы (секция математики и информатики). |
| Заочный конкурс проектно-исследовательской деятельности школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас»  декабрь  МОСО  ИРОСО  МООУСО | | | Участие в заочном конкурсе проектно-исследовательской деятельности школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас»,  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнительного финансирования | | Не менее 3 человек | | | Количество участников, номинации | | | | | Участие в заочном конкурсе проектно-исследователь  скойдеятель  ности школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас» |
| Областной заочный конкурс исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Первые шаги в науку»  (направление «Естествознание и Математика»)  апрель-июнь  МОСО  ИРОСО  МООУСО | | | Участие в областном заочном конкурсе исследовательских работ и творческих проектов младших школьников «Первые шаги в науку»  (направление «Естествознание и Математика»),  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Не менее 3 человек | | | Количество участников, номинации | | | | | Участие в областном заочном конкурсе исследователь  ских работ и творческих проектов младших школьников «Первые шаги в науку»  (направление «Естествознание и Математика») |
| 1.12 | Организация участия обучающихся в ВсОШ по математике | | | | Проведение школьного этапа ВсОШ по математике  октябрь  МООУСО | | | Проведение школьного этапа ВсОШ по математике  октябрь  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | По фактическим заявкам школ | | | Количество призёров и победителей школьного этапа ВсОШ по математике | | | | | Увеличение качества олимпиадных работ обучающихся, принимающих участие в школьном этапе ВсОШ по математике |
| Разработка заданий для муниципального этапа ВсОШ по математике  сентябрь – октябрь  ИРОСО | | | Разработка заданий для школьного этапа ВсОШ по математике  август – сентябрь ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | По фактическим заявкам школ | | | Количество призёров и победителей муниципального этапа ВсОШ по математике | | | | | Увеличение качества олимпиадных работ обучающихся, принимающих участие в муниципальном этапе ВсОШ по математике |
| Проведение муниципального этапа ВсОШ по математике  ноябрь-декабрь  МООУСО  ИРОСО | | | Проведение муниципального этапа ВсОШ по математике  ноябрь-декабрь  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | |
| Проведение регионального этапа ВсОШ по математике  январь-март  МОСО  ИРОСО  МООУСО | | | Участие в региональном этапе ВсОШ по математике  январь-март,  Управление образования | | | | Местный бюджет | | По рейтингу | | | Количество призёров и победителей регионального этапа ВсОШ по математике | | | | | Увеличение качества олимпиадных работ обучающихся, принимающих участие в региональном этапе ВсОШ по математике |
| 1.13 | Проведение научно-практических конференций | | | | Проведение Х научно-практической конференции школьников Сахалинской области «Старт в будущее»  апрель  МОСО  ИРОСО | | | Участие в Х научно-практической конференции школьников Сахалинской области «Старт в будущее»  апрель  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 участника | | | Количество участников, и победителей | | | | | Участие в ХI научно-практической конференции школьников Сахалинской области «Старт в будущее»  апрель |
| Проведение III научно-практической конференции школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас».  декабрь  МОСО  ИРОСО | | | Проведение III научно-практической конференции школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас».  декабрь,  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 участника | | | Количество участников, и победителей | | | | | Участие в IV научно-практической конференции школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас».  декабрь |
| 1.14 | Работа областной очно-заочной школы для одарённых детей «Эврика» | | | | Работа областной очно-заочной школы «Эврика» для одаренных детей в области математики  март, июль – август, ноябрь  МОСО  ИРОСО | | | Работа областной очно-заочной школы «Эврика» для одаренных детей в области математики  март, июль – август, ноябрь,  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 участника | | | Количество участников и победителей | | | | | Участие в IV научно-практической конференции школьников Сахалинской области 5-7 классов «Мир вокруг нас».  декабрь |
| 1.15 | Дистанционные семинары  передовых педагогов Сахалинской области.  Создание Сахалинского педагогического Интернет-сообщества | | | | Создание профессиональ  ного Интернет-сообщества учителей математики  ИРОСО | | | Участие в работе профессионального Интернет-сообщества учителей математики  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Не менее 6 участников | | | Доля учителей математики городского округа, принявших участие | | | | | Участие в работе профессиональ  ного Интернет-сообщества учителей математики |
| Организация и проведение вебинара «Геометрические задачи»  март  ИРОСО | | | Участие в вебинаре «Геометрические задачи»  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Не менее 3 участников | | | Количество педагогов, прошедших семинар  скую подготовку | | | | | Участие в вебинарах |
| 1. **Общее образование** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | Разработка и издание методических рекомендаций по использованию игр и игрушек, направленных на раннее развитие математической грамотности и культуры, среди родителей, воспитателей и дошкольных образовательных учреждений | | | Методические разработки по использованию дидактических  игр с математическим содержанием  в течение года  ИРОСО  МООУСО  Руководители ДОУ | Участие в создании методических разработок  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Не менее 1  методической разработки | | | Количество методичес  ких разработок | | Участие в областной выставке дидактических игр и игрушек с математическим содержанием на базе ИРОСО | | | |
| Создание методической копилки разработок сценариев уроков  в течение года  ИРОСО | Участие в создании методической копилки разработок сценариев уроков | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Не менее 1 сценария урока | | | Количество  сценариев урока | | Продолжать создавать и наполнять методическую копилку | | | |
| 2.2 | | | | Разработка модуля «Формирование у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений» в рамках курсов повышения квалификации | | | Реализация модуля  «Формирование у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений» в рамках курсов повышения квалификации  ИРОСО | Участие в КПК  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество педагогов, прошедших КПК | | Участие в КПК | | | |
| Провести семинары для педагогов ДО  - «Развитие математических представлений дошкольников посредством использования новых технологий. Использование образовательной системы Edu Quest»;  - «Роль текстовых задач в развитии логического мышления старших дошкольников в образовательной деятельности по ФМП»;  - «Вся математика для начальной школы в интерактивной форме»  ИРОСО | Участие в семинарах для педагогов ДО:  - «Развитие математических представлений дошкольников посредством использования новых технологий. Использование образовательной системы Edu Quest»;  - «Роль текстовых задач в развитии логического мышления старших дошкольников в образовательной деятельности по ФМП»;  - «Вся математика для начальной школы в интерактивной форме»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | По 1 человеку обученному | | | Количество педагогов, прошедших семинар  скую подготовку | | Участие в семинарах | | | |
| 2.3 | | | | Выявление результативных практик по формированию у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений | | | Проведение мастер-классов педагогов дошкольного общего образования в рамках курсовой (семинарской) подготовки педагогов ДО, а также учителей начального общего образования с целью развития непрерывного математического образования и реализации преемственности ФГОС ДО – НОО  - Сенсорное развитие детей раннего и дошкольного возраста  - Проектная деятельность в рамках математического образования  в течение года  ИРОСО | Формирование банка результативных практик по формированию у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирования | | Проведение мастер-классов педагогами | | | Количество  мастер-классов | | Проведение мастер-классов педагогов дошкольного общего образования в рамках курсовой (семинарской) подготовки педагогов ДО, а также учителей начального общего образования с целью развития непрерывного математического образования и реализации преемственности ФГОС ДО – НОО | | | |
| 2.4 | | | | Диссеминация результативных практик по формированию у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений в педагогической среде Сахалинской области | | | Размещение на сайте ИРОСО сборника в электронном варианте лучших сценариев учебных занятий, направленных на формирование у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений  ИРОСО | Распространение  (тиражирование) сборника лучших сценариев учебных занятий, направленных на формирование у детей раннего и дошкольного возраста первичных математических навыков и представлений  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный  бюджет | | Брошюры | | | Количество  брошюр | | Распространение  (тиражирование) сборника по результатам областного конкурса для педагогов ДО | | | |
| 2.5 | | | | Областной семинар-совещание руководителей,  специалистов органов местного самоуправления по вопросам организации ГИА | | | Организация и проведение областного семинара-совещания руководителей, специалистов органов местного самоуправления по вопросам организации ГИА  МОСО  ИРОСО | Участие в областном семинаре-совещании руководителей, специалистов органов местного самоуправления по вопросам организации ГИА  Управление образования | | | | Местный  бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество специалис  тов | | Участие в областном семинаре-совещании руководителей, специалистов органов местного самоуправления по вопросам организации ГИА | | | |
| 1. **Профессиональное образование, в том числе дополнительное профессиональное образование** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | | | | Анализ существующих методик и технологий дополнитель  ного профессиональ  ного математического образования, использующих дистанционные образовательные технологии и электронное обучение | | | Реализация программы повышения квалификации «Современные подходы к преподаванию математики в условиях введения ФГОС ООО»  с использованием дистанционных образовательных технологий  октябрь  ИРОСО | Участие в КПК  «Современные подходы к преподаванию математики в условиях введения ФГОС ООО» с использованием дистанционных образовательных технологий  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество педагогов, прошедших КПК | | Участие в КПК | | | |
| 3.2. | | | | Включение в образовательные программы подготовки, переподготовки и повышения квалификации учителей математики модулей, связанных с информационными технологиями и образовательными ресурсами нового поколения, обеспечением их готовности к реализации ФГОС | | | Проведение практического семинара для учителей математики по теме «Использование динамических математических программ на уроках математики»  октябрь  ИРОСО | Участие в практическом семинаре для учителей математики по теме «Использование динамических математических программ на уроках математики»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество педагогов, прошедших семинар  скую подготовку | | Участие в практических семинарах | | | |
| Проведение семинара «Использование электронной формы учебника в преподавании математики»  май  ИРОСО | Участие в практическом семинаре для учителей математики по теме «Использование электронной формы учебника в преподавании математики»  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Местный бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество педагогов, прошедших семинар  скую подготовку | | Участие в практических семинарах | | | |
| 3.3. | | | | Повышение уровня компетенций учителей математики в области подготовки обучающихся к предметным олимпиадам | | | Проведение КПК  по разработанным дополнительным программам для учителей естественно-математического цикла «Подготовка обучающихся к участию в предметных олимпиадах (математика, информатика, физика, химия, биология)  ИРОСО | Участие в КПК  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Областной бюджет | | Не менее 1 человека | | | Количество педагогов, прошедших КПК | | Участие в КПК по разработанным дополнительным программам для учителей естественно-математического цикла «Подготовка обучающихся к участию в предметных олимпиадах (математика, информатика, физика, химия, биология) | | | |
| 1. **Математическое просвещение и популяризация математики, дополнительное образование** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | | Создание регионального банка образователь  ных программ для обучения одарённых детей по математике. | | | | Продолжить создание регионального банка образовательных программ для обучения одарённых детей по математике и обеспечение обновления на постоянной основе и свободного доступа к нему образовательных организаций  ИРОСО | | | Участие в создании регионального банка образовательных программ для обучения одарённых детей по математике.  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | Не требует дополнитель  ного финанси  рования | | | | Не менее 1 программы | | | Количество образова  тельных программ | | Продолжить участие в создании регионального банка образовательных программ | | |
| **5. Мониторинг и контроль реализации Концепции** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | | Организация  мониторинга  реализации  Концепции развития математического образования в Российской Федерации | | | | Разработка показателей эффективности реализации Плана мероприятий по реализации Концепции и методики их расчёта  МОСО  ИРОСО | | Участие в мониторинге  реализации  Концепции развития математического образования в Российской Федерации  Управление образования  ИМО МКУ «ЦСО»  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнительного финансирования | | | Ежеквартальный отчёт о результатах выполнения муниципального плана | 4 | | | | Обеспечить положительную динамику показателей эффективности реализации Плана | |
| Организация и проведение  региональных мониторинговых работ по проверке качества  образования образовательных организаций области в форме ЕГЭ и ОГЭ  в течение года  РЦОКО  РЦОИ  ИРОСО | | Участие в  региональных мониторинговых работах по проверке качества  образования образовательных учреждений в форме ЕГЭ и ОГЭ  в течение года,  Управление образования  Образовательные учреждения | | | | Не требует дополнитель  ного финансирова  ния | | | 80% | Доля выпускников основной и средней школы, получивших положительные отметки или преодолев  ших «минималь  ный порог» | | | | Участие региональных мониторинговых работах по проверке качества образования образовательных организаций области в форме ЕГЭ и ОГЭ | |
| Организация мониторинга образовательных организаций (учителей), обучающиеся которых показывают стабильно неудовлетворительные результаты ГИА по математике  в течение года  МОСО  ИРОСО | | Участие в мониторинге образовательных организаций (учителей), обучающиеся которых показывают стабильно неудовлетворительные результаты  Управление образования  Образовательные учреждения | | | |  | | |  | доля образовательных учреждений (учителей), обучающиеся которых показывают стабильно неудовлетво  рительные результаты ГИА по математике | | | | Организация мониторинга образователь  ных организаций (учителей), обучающиеся которых показывают стабильно неудовлетвори  тельные результаты ГИА по математике | |