





# Управление региональным планом повышения качества естественно-научного и математического образования (ЕМО)

Савельева Оксана Анатольевна, руководитель проекта, ст. методист каф. дисциплин естественно-математического цикла, начального и общего образования КК ИРО, канд.пед.наук, доцент

https://kipk.ru/projects/estestvenno-nauchnoei-matematicheskoe-obrazovanie.html



Комплексный план мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года (Распоряжение Правительства РФ от 19 ноября 2024 г. № 3333-р)



Региональный план повышения качества ЕМО до 2030 года (утвержден Министерством образования Красноярского края 30.04.2025)



Система мероприятий, направленных на повышение качества ЕМО на 2026-2028 гг. (ПРОЕКТ *на согласовании в Правительстве Красноярского края*)

# **Нормативные документы**

# Внедрение регионального Стандарта качества ЕМО (с 01.09.2026 г.)

#### Региональный уровень

- Разработка и утверждение Стандарта (сентябрь)
- Аудит муниципальных систем мер (сентябрь)
- Оказание консультационной поддержки по актуализации систем мер (октябрь)

#### Муниципальный уровень

- Назначение отв. (куратора), формирование рабочей группы
- Аудит и самоанализ системы мер, выявление дефицитов и рисков достижения показателей результативности на основе школьного аудита (сентябрь)
- Актуализация показателей результативности с учетом устранения дефицитов (октябрь)
- Готовность к внедрению Стандарта (кластеризация ОО) (октябрь)

#### Школьный уровень

- Аудит и самоанализ расписания, рабочих программ, программ внеурочной деятельности, выявление дефицитов (сентябрь)
- Актуализация документов с учетом идей, принципов, показателей результативности (согласно муниципальной системы мер) (октябрь)

#### РЕСУРСНАЯ БАЗА

#### 3 опорные школы г. Красноярска

образовательный комплекс «Академ» (МАОУ Гимназия № 13 «Академ», МАОУ СШ № 82), образовательный комплекс МБОУ Гимназия № 7 и МАОУ ДО «Аэрокосмическая школа», образовательный комплекс «Покровский»

Обеспечение повышенного уровня подготовки обучающихся по ЕМО

7 пилотных муниципалитетов Красноярского края

г. Ачинск, г. Зеленогорск, г. Железногорск, г.Лесосибирск, г. Норильск, Ужурский р-н, Шушенский р-н

Выявление, поддержка, развитие способностей и талантов обучающихся

4 школьных Кванториума, 470 образовательных центров «Точка роста»

Выявление, поддержка, развитие способностей и талантов обучающихся

Курсы повышения квалификации ИРО и научно-методическое сопровождение

Проект «Сетевой учитель», Агенты изменений

Конкурсный проект «Наука в регионы»

МФТИ, Физтех-лицей им. П.Л. Капицы (г. Долгопрудный)

Постоянно действующий региональный семинар «ЕМО»

Научно-методическая поддержка

#### ПОСТОЯННО ДЕЙСТВУЮЩИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕМИНАР «ЕМО»

- для управленческого звена (1 раз в месяц)
- для педагогических работников (1 раз в месяц)
- совместно с Министерством образования КК и партнерами (1 раз в квартал)

#### • Тематика (проект)

- Нормативная документация и организационная схема взаимодействия (сентябрь)
- Ресурсное обеспечение (октябрь)
- Методическое сопровождение: лучшие практики муниципалитетов (ноябрь)

### !!! Краевая конференция по вопросам повышения качества естественно-научного и педагогического образования

- Интенсивные образовательные школы «Умные каникулы» (декабрь)
- Специализированные классы (январь)
- Выявление, поддержка, развитие талантов и способностей (февраль)
- Mapm
- Апрель

#### !!! Краевая конференция «Практика развития»

- Maŭ
- Июнь
- Август

#### Предложения:

- по тематике
- по организации работы и взаимодействию
- кандидатуры в Экспертный совет
- другое







#### КК ИРО

г. Красноярск, ул. Матросова, 19 аудитория 2-16

89162863117 savelieva@kipk.ru

## БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!

