

06.05. 2024 г. в рамках реализации Дорожной карты развития МСО г. Красноярск по направлению «Повышение качества математического образования» проведен рефлексивно-аналитический семинар: «Качество математического образования: к обучению осмысленно...»



Цель семинара: представление опыта учителей математики и учителей начальной школы по использованию эффективных методов и приемов.

На семинаре рассматривались вопросы формирования математической грамотности через различные методы и средства обучения: эффективные приемы, организацию урока, приёмы рефлексии на уроках математики, использование деятельностных форм учебных занятий.

Подведены итоги работы ШМО учителей начальной школы, ШМО математики, информатики в направлении формирования математической грамотности. В работе семинара приняли участие технологии («Приемы развития математической грамотности на уроках технологии»). Представлены материалы по темам открытых уроков, проведенных в апреле: «Математические игры» (4 класс), «Десятичные дроби в решении текстовых задач» (5 класс), «Действия с отрицательными числами» (6 класс), «Развитие функциональной грамотности средствами контекстных и практико-ориентированных задач» (5-8 классы). Обсудили темы: «Использование интерактивных форм при обучении математике», «Методы и формы организации работы по математике во внеурочной деятельности. «Как математику сделать занимательной». Был представлен анализ внеурочных мероприятий, направленных на формирование математической грамотности и повышение интереса к предмету: внеурочного мероприятия «Математика вокруг нас», Дней науки.