

В НОМЕРЕ:
ТЕМА НОМЕРА: КАК ПОДГОТОВИТЬ К ЭКЗАМЕНУ

ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ / ЭКЗАМЕНЫ / ГИА

ГИА-2013 4

МЕТОДОБЪЕДИНЕНИЕ / ЭКЗАМЕНЫ / ГИА

Л. Рослова

Готовиться к экзамену помогают диагностики 8

МЕТОДОБЪЕДИНЕНИЕ / ТЕХНОЛОГИЯ

Т. Жаворонкова

Кейс-технологии на уроках математики 14

А. Дукова

Мониторинг подготовки к экзаменам 19

НА УРОКЕ / ОТКРЫТЫЙ УРОК

Л. Шпилева

Урок одной задачи 22

И. Ширстова

Повторим геометрию 28

МЕТОДОБЪЕДИНЕНИЕ / РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

Ю. Тимохина, О. Цветкова

Лучшая подготовка – разные решения 30

Н. Кузнецова

Подготовка к ЕГЭ: задачи на концентрацию 33

НА УРОКЕ / ОТКРЫТЫЙ УРОК

В. Фоминых

Тема урока: Решение показательных уравнений 36

НА УРОКЕ / ДИДАКТИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

Э. Красс, Г. Левитас

«Горячие точки» курса математики. 6 класс. Фрагмент 3 40

МЕТОДОБЪЕДИНЕНИЕ / РАЗРАБОТКА ТЕМЫ

Н. Кордина

Сложение чисел с одинаковыми и разными знаками 44

МЕТОДОБЪЕДИНЕНИЕ

Н. Романова

Координаты на интерактивной доске 48

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ / ЛЕКТОРИЙ

В. Дятлов

Технологии решения задач: Лекция 6.

Показательные и смешанные соотношения 49

ПОСЛЕ УРОКА / ВНЕКЛАССНАЯ РАБОТА

Н. Авилов

Праздник головоломки 56

ПОСЛЕ УРОКА / В КЛАДОВОЙ ГОЛОВОЛОМОК

Н. Авилов

Кубики «Не повтори цвета» 61

В КАБИНЕТЕ МАТЕМАТИКИ / НА СТЕНД

Как зарождалось понятие синуса 64