

г.Брянск лицей №27

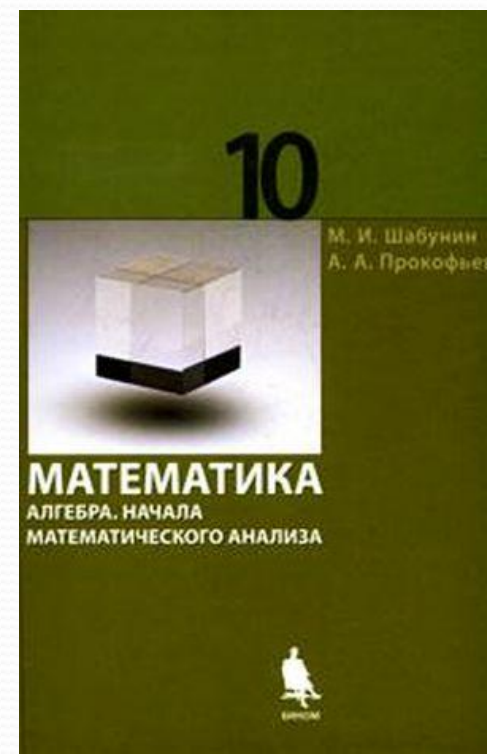
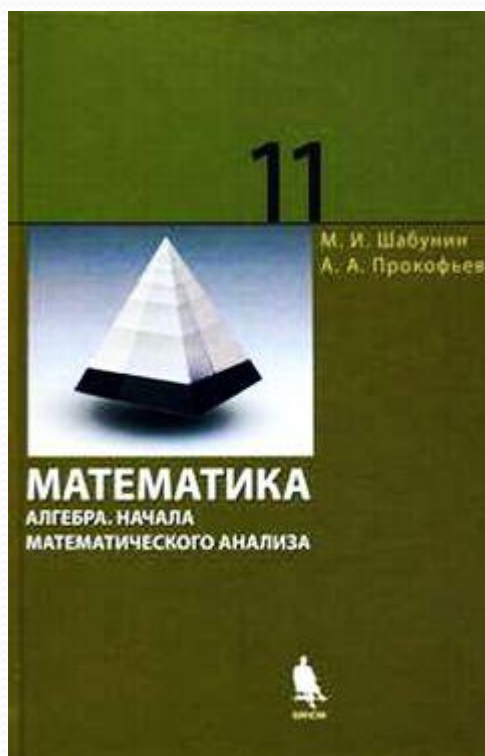


На уроках и спецкурсах

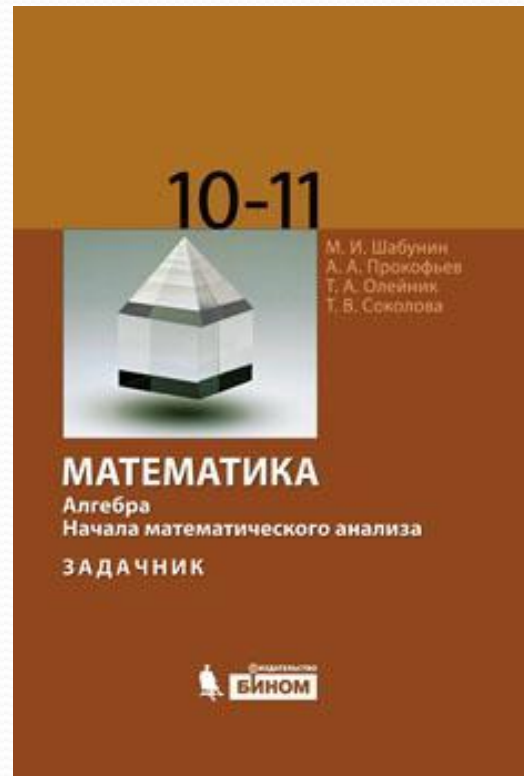
Новинки профильной учебной литературы

Учебники «Алгебра и начала анализа»

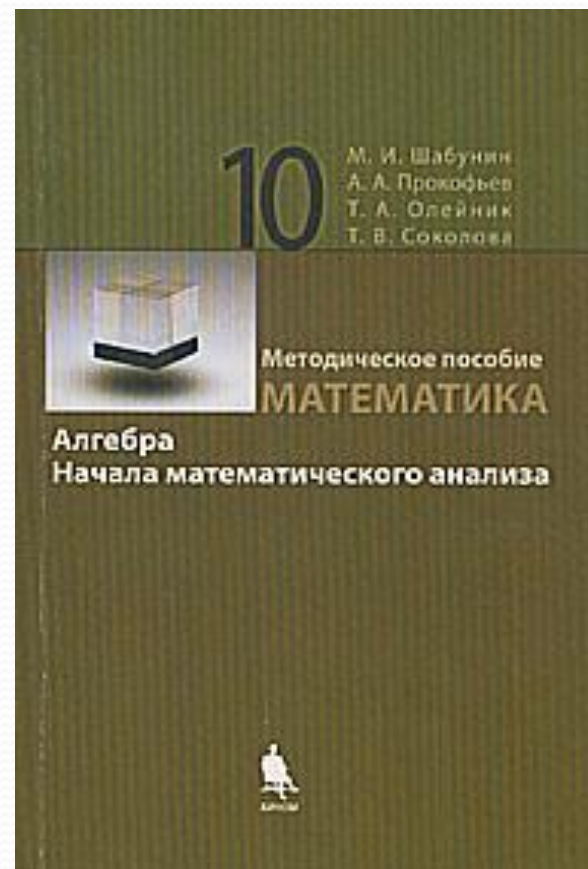
М.И.Шабунина, А.А.Прокофьева



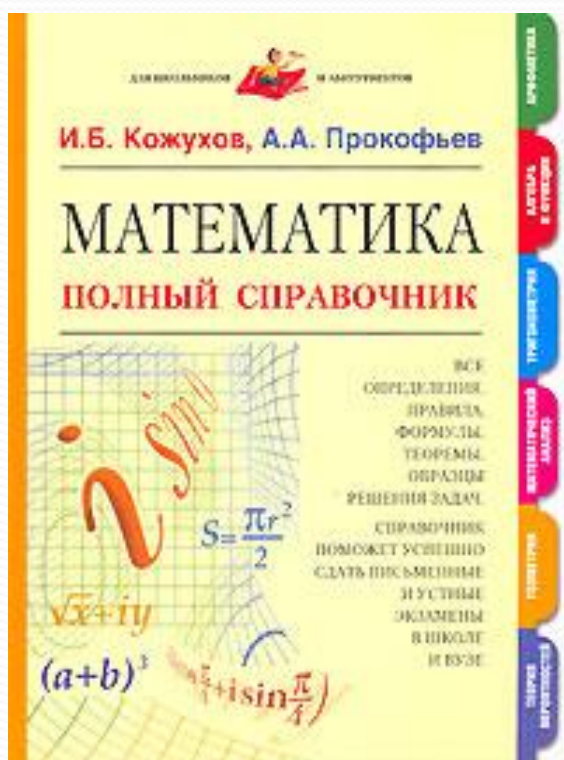
Двухуровневый прекрасный задачник по математике, алгебре и началам анализа авторского коллектива М.И.Шабунина, А.А. Прокофьева, Т.А.Олейник, Т.В.Соколовой.



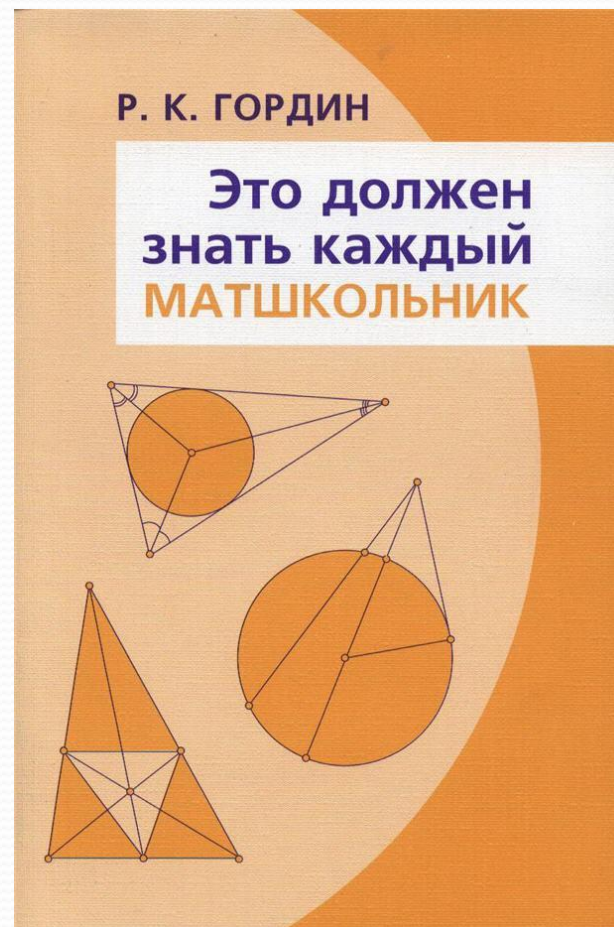
Новейшие методические пособия к учебникам алгебры и математического анализа 10 и 11 класса авторского коллектива М.И.Шабунина, А.А.Прокофьева, Т.А. Олейник, Т.В.Соколовой.



Справочники для продвинутых в математике и не только...



Это должен знать каждый не только МАТшкольник

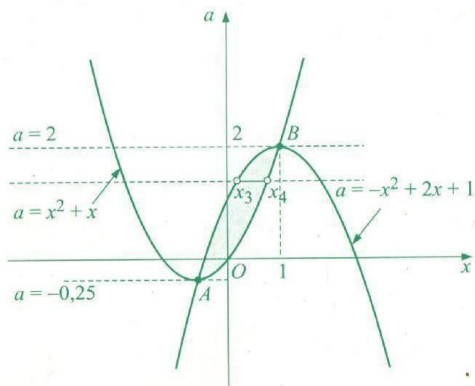


Для элективных курсов

А.А. Прокофьев

Задачи с параметрами

Учебное пособие

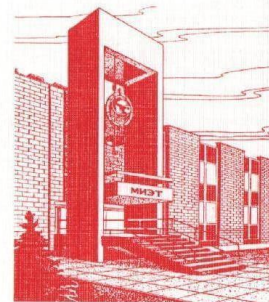


Москва 2004

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ
(ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

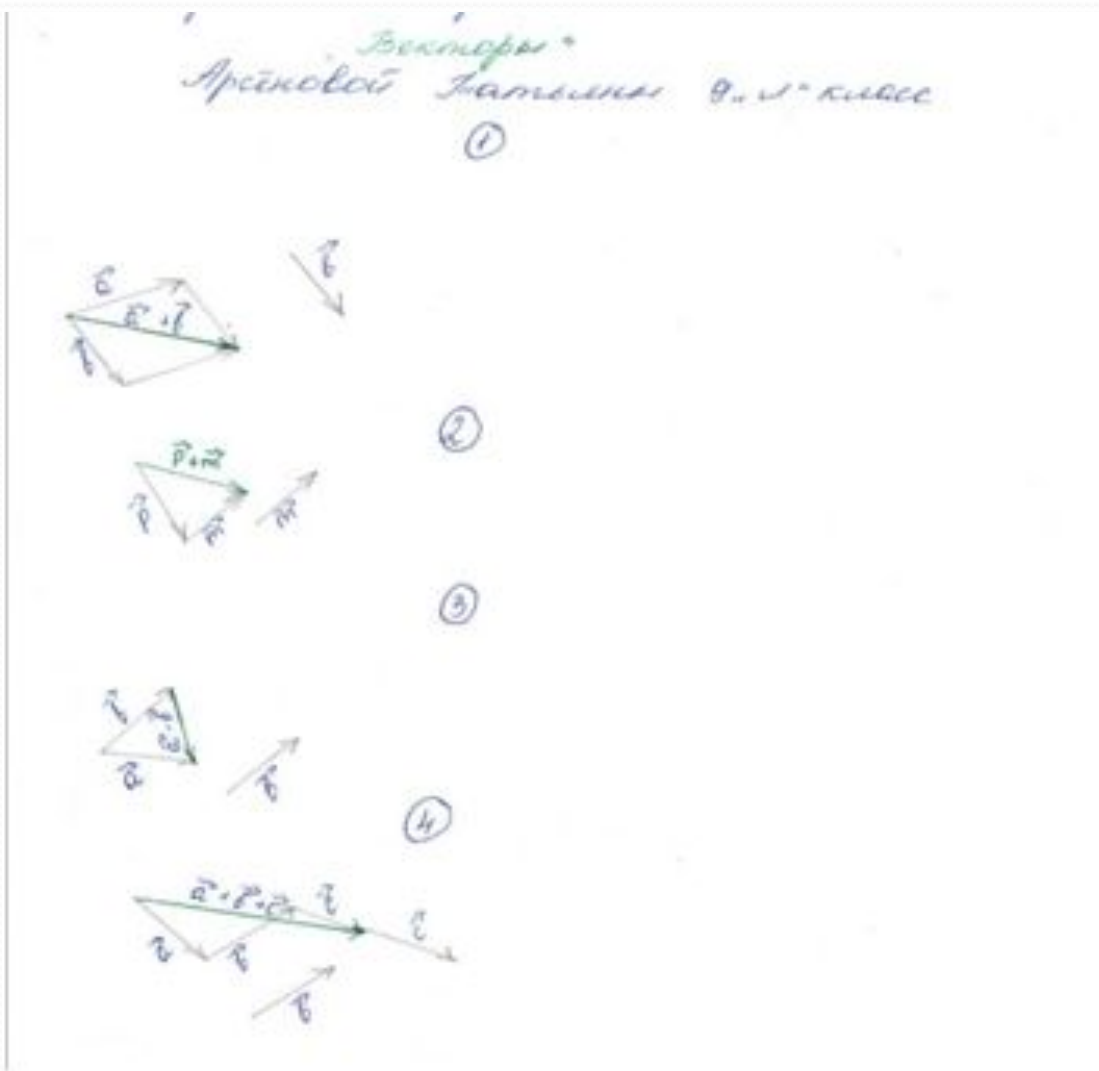
А.А. Прокофьев

**Пособие по геометрии
для подготовительных курсов
(планиметрия)**



Москва 2007

На уроках практической геометрии в 9 классе



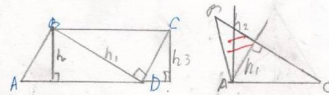
А это пробы практической работы по геометрии в 5 классе



Ученицы в 9 классе

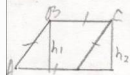
Практическая работа по теме: "Построение высот в параллелограмме, треугольнике, ромбе".

I-в.



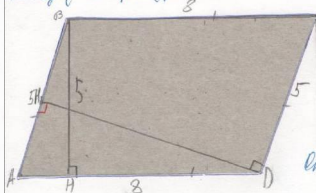
Высота h , если AD - основание
высота h , если DC - основание

Нет еще 2-й высот!



Нет высот AB !

Практическая работа по теме: "Вычисление площади фигур".



$$S_{\text{параллелограмма}} = AD \cdot SH$$

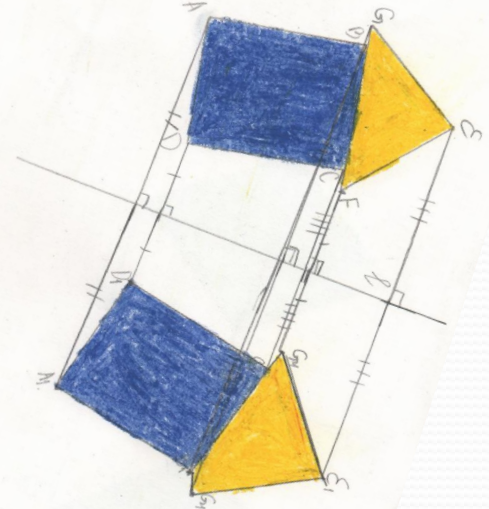
$$S_{\text{параллелограмма}} = 8 \cdot 5 = 40 \text{ см}^2$$

Ответ: 40 см^2 .

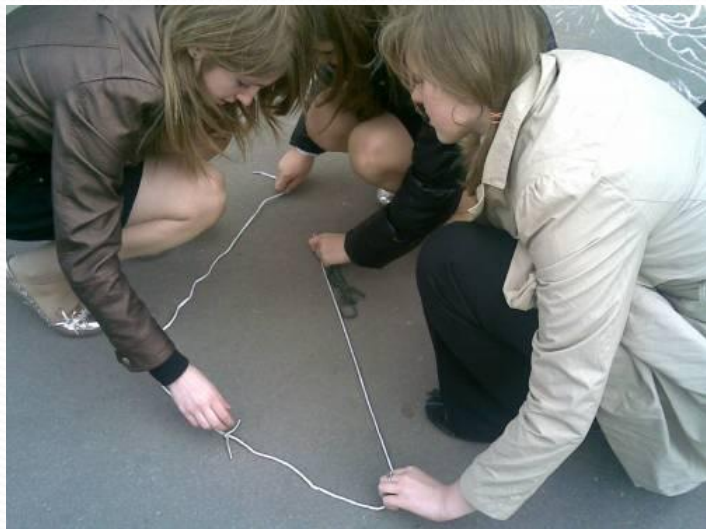


2-я высота!

$$S_{\text{параллелограмма}} = MH \cdot KO = 10 \text{ см}^2$$



И любимые уроки «Геометрии на асфальте»



Стереометрия в начальной школе



Осваиваем новые программы вместе с детьми

Winggeom (динамическая геометрия) и **Winplot**
(графический редактор) на сайтах :
www.pcmath.ru, www.math.exeter.edu/rparris



В единстве наша сила!

Мы детям посвятим души прекрасные порывы!

