

## Список литературы для поступающих в 8-11 классы

### **Олимпиадная математика (математический профиль)**

1. Ленинградские математические кружки Генкин С.А., Итенберг И.В., Фомин Д.В.
2. Уроки геометрии в задачах Волчкевич М.А.
3. Геометрия в задачах Шень А.Х.
4. Теоремы и задачи школьной геометрии Гордин Р.К.
5. Популярная комбинаторика Виленкин Н.Я.
6. Как решают нестандартные задачи Канель-Белов А.Я., Ковальджи А.К.
7. Теоремы и задачи школьной геометрии Гордин Р. К.
8. Элементарная геометрия, том 1 Понарин Я. П.
9. Алгебра и теория чисел для математических школ Алфутова Н. Б., Устинов А. В.
10. Как решают нестандартные задачи Канель-Белов А.Я., Ковальджи А.К.
11. Математика: пособие для поступающих в вузы Шабунин М. И.
12. Математика – абитуриенту Ткачук В. В.
13. Муниципальные олимпиады Московской области по математике Н.Х. Агаханов, О.К. Подлипский
14. Всероссийские олимпиады школьников по математике 1993-2009: Заключительные этапы. Под редакцией Н.Х. Агаханова.