

Список литературы для поступающих в 8-11 классы

Математика (все профили)

1. Алгебра: 7 класс: в 3ч.

Л.Г Петерсон, Н.Х.Агаханов, А.Ю.Петрович, О.К. Подлипский, Б.В. Трушин

2. Математика. Вероятность и статистика. 7 – 9 классы. Учебник в 2 частях. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ И.Р. Высоцкий, И.В. Яценко, под редакцией И.В. Яценко — М.: Просвещение, 2023.

3. Е.А.Бунимович, В.А.Булычев "Основы статистики и вероятность", М.: Дрофа, 2004.

4. Алгебра: 8класс: в 3ч.

Л.Г Петерсон, Н.Х.Агаханов, А.Ю.Петрович, О.К. Подлипский, Б.В. Трушин

5. Алгебра: 9 класс: в 2ч.

Л.Г Петерсон, Н.Х.Агаханов, А.Ю.Петрович, О.К. Подлипский, Б.В. Трушин

6. Геометрия: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир

7. Геометрия: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир

8. Геометрия: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир.

9. Геометрия. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.

10. Сборник задач по математике с решениями. 8-11 классы. Под редакцией - Сканава М.И.

11. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.

12. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: углубленный уровень / Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., Поляков В.М.– М.,Просвещение , 2022.

13. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. Профильный уровень - Соломин В.Н., Столбов К.М., Пратусевич М.Я.

14. Алгебра и начала математического анализа. 11класс. Профильный уровень - Соломин В.Н., Столбов К.М., Пратусевич М.Я.

15. Дидактические материалы по алгебре для 9 класса - Зив Б.Г., Гольдич В.А.
16. Дидактические материалы по алгебре для 8 класса - Зив Б.Г., Гольдич В.А.
17. Дидактические материалы по алгебре для 7 класса - Зив Б.Г., Гольдич В.А.
18. Дидактические материалы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов - Зив Б.Г., Гольдич В.А.
19. Сборник задач по алгебре: учебное пособие для 8-9 кл. с углубленным изучением математики – Галицкий М.Л., Гольдман А.М., Звавич Л.И.
20. Математика, Пособие для поступающих в вузы - Шабунин М.И.
21. Геометрия. Углубленный курс с решениями и указаниями - Будак Б.А., Золотарева Н.Д. и др.
22. Геометрия. Базовый курс с решениями и указаниями (ЕГЭ, олимпиады, экзамены в вуз) - Золотарева Н.Д., Семендяева Н.Л., Федотов М.В.
23. Геометрия. 10-11 классы. (профильный уровень) - Калинин А.Ю., Терёшин Д.А.
24. Геометрия. 7 класс. Дидактические материалы - Мерзляк А.Г., Полонский В.Б. и др.
25. Мерзляк А.Г., Якир М.С., Полонский В.Б., Рабинович Е.М. "Геометрия. 8 класс. Самостоятельные и контрольные работы. Углубленный уровень. ФГОС".
26. Мерзляк А.Г., Якир М.С., Полонский В.Б., Рабинович Е.М. "Геометрия. 9 класс. Самостоятельные и контрольные работы. Углубленный уровень. ФГОС".