

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

### Учебники:

1. М.И. Каргаполов, Ю.И. Мерзляков. Основы теории групп. М.: Наука, 1972.
2. А.И. Кострикин. Введение в алгебру. М.: Наука, 1977.
3. Л.Я. Куликов. Алгебра и теория чисел. (Учебное пособие для пед. ВУЗов).
4. А.Г. Курош. Курс высшей алгебры. М.: Наука, 1968.
5. Е.С. Ляпин, А.Е. Евсеев. Алгебра и теория чисел. 2т.
6. В. Т. Петрова. Лекции по алгебре и геометрии. М.: Владос, 1999.
7. Л. А. Скорняков. Элементы алгебры. М.: Наука, 1986.
8. Д.К. Фадеев. Лекции по алгебре (Учебное пособие). М.: Наука, 84.

### Задачники:

1. М.М. Глухов, А.С. Солодовников. Задачник – практикум по высшей алгебре. М.: Просвещение, 1969.
2. И.В. Проскуряков. Сборник задач по линейной алгебре. М.: Наука, 1978.

### Методические пособия:

1. Г. Г. Гурзо. Индивидуальные задания по теме «Универсальные алгебры». Якутск, 1991.
2. Г. Г. Гурзо, И.Н. Бочарова. Лабораторные задания по теме “Матрицы и системы линейных уравнений” (Методические указания), Якутск, 1994.