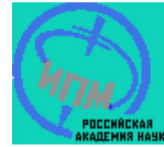




EqWorld

МИР МАТЕМАТИЧЕСКИХ УРАВНЕНИЙ



[Начальная стр.](#) [Точные решения](#) [Методы](#) [Образование](#) [Об этом сайте](#) [Библиотека](#) [Мат. форумы](#)

[Библиотека](#) > [Книги по математике](#) > [Алгебра](#)

Поиск в библиотеке по авторам и ключевым словам из названия книги:

Алгебра

- Алексеев В.Б. Теорема Абеля в задачах и решениях. М.: Наука, 1976 ([djvu](#))
- Апатенко Р.Ф. (ред.). Элементы линейной алгебры. Мн.: Вышэйш. школа, 1977 ([djvu](#))
- Артамонов В.А. Лекции по алгебре. М.: МГУ ([djvu](#))
- Атья М., Макдональд И. Введение в коммутативную алгебру. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Беллман Р. Введение в теорию матриц. М.: Мир, 1969 ([djvu](#))
- Белоусов В.Д. Основы теории квазигрупп и луп. М.: Наука, 1967 ([djvu](#))
- Белоусов И.В. Матрицы и определители (2-е изд.) Кишинев: 2006 ([pdf](#))
- Белоусов И.В. Элементы линейной алгебры. Матрицы и определители. Кишинев: 2007 ([pdf](#))
- Беркович Я.Г. и др. (ред.) Конечные группы. Сборник статей. Мн.: Ин-т математики, 1966 ([djvu](#))
- Биркгоф Г., Барти Т. Современная прикладная алгебра. М.: Мир, 1976 ([djvu](#))
- Болтянский В.Г., Виленкин Н.Я. Симметрия в алгебре. М.: Наука, 1967 ([djvu](#))
- Борель А. Линейные алгебраические группы. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Бохер М. Введение высшую алгебру. М.-Л.: ГТТИ, 1933 ([djvu](#))
- Букур И., Деляну А. Введение в теорию категорий и функторов. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Алгебра. Часть 1. Алгебраические структуры. Линейная и полилинейная алгебра. М.: ГИФМЛ, 1962 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Алгебра. Часть 2. Многочлены и поля. Упорядоченные группы. М.: Наука, 1965 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Алгебра. Часть 3. Модули, кольца, формы. М.: Наука, 1966 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Группы и алгебры Ли. Часть 2. Группы Кокстера и системы Титса. Группы, порожденные отражениями. Системы корней. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Группы и алгебры Ли. Часть 3. Подалгебры Картана. Регулярные элементы. Расщепляемые полупростые алгебры Ли. М.: Мир, 1978 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Коммутативная алгебра. М.: Мир, 1971 ([djvu](#))
- Бурбаки Н. Начала математики. Часть 1. Основные структуры анализа. Книга 1. Теория множеств. М.: Мир, 1965 ([djvu](#))
- Бусаркин В.М., Горчаков Ю.М. Конечные расщепляемые группы. М.: Наука, 1968 ([djvu](#))
- Бэр Р. Линейная алгебра и проективная геометрия. М.: ИЛ, 1955 ([djvu](#))
- Валуцэ И.И. (ред.) Математические исследования, вып. 51. Квазигруппы и лупы. Кишинев: Штиинца, 1979 ([djvu](#))
- Валуцэ И.И. Отображения. Алгебраические аспекты теории. Кишинев: Штиинца, 1976 ([djvu](#))
- Вейль Г. Классические группы их инварианты и представления. М.: ИЛ, 1947 ([djvu](#))
- Вейль А. Основы теории чисел. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Габриель П., Цисман М. Категории частных и теория гомотопий. М.: Мир, 1971 ([djvu](#))
- Галуа Э. Сочинения. М.-Л.: ОНТИ, 1936 ([djvu](#))
- Гантмахер Ф.Р. Теория матриц (2-е изд.). М.: Наука, 1966 ([djvu](#))
- Гельфанд И.М. Лекции по линейной алгебре (4-е изд.). М.: Наука, 1971 ([djvu](#))
- Глазман И.М., Любич Ю.И. Конечномерный линейный анализ в задачах. М.: Наука, 1969 ([djvu](#))
- Гроссман И., Магнус В. Группы и их графы. М.: Мир, 1971 ([djvu](#))
- Джекобсон Н. Строение колец. М.: ИЛ, 1961 ([djvu](#))
- Джекобсон Н. Теория колец. М.: ИЛ, 1947 ([djvu](#))
- Дьёдонне Ж. Геометрия классических групп. М.: Мир, 1974 ([djvu](#))
- Зарисский О., Самюэль П. Коммутативная алгебра, том 1. М.: ИЛ, 1963 ([djvu](#))
- Зарисский О., Самюэль П. Коммутативная алгебра, том 2. М.: ИЛ, 1963 ([djvu](#))

- Кантор И.Л., Солодовников А.С. Гиперкомплексные числа. М.: Наука, 1973 ([djvu](#))
- Каргаполов М.И. и др. (ред.). Коуровская тетрадь (нерешенные задачи теории групп) (4-е изд.), Нсб.: Ин-т математики СО, 1973 ([djvu](#))
- Кириллов А.А. Элементы теории представлений (2-е изд.). М.: Наука, 1978 ([djvu](#))
- Клиффорд А., Престон Г. Алгебраическая теория полугрупп. Том 1. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Клиффорд А., Престон Г. Алгебраическая теория полугрупп. Том 2. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Кокорин А.И., Копытов В.М. Линейно упорядоченные группы. М.: Наука, 1972 ([djvu](#))
- Кон П. Свободные кольца и их связи. М.: Мир, 1975 ([djvu](#))
- Кон П. Универсальная алгебра. М.: Мир, 1968 ([djvu](#))
- Кох Х. Теория Галуа p -расширений. М.: Мир, 1973 ([djvu](#))
- Курош А.Г. Курс высшей алгебры (9-е изд.). М.: Наука, 1968 ([djvu](#))
- Курош А.Г. Общая алгебра (лекции). М.: МГУ, 1970 ([djvu](#))
- Курош А.Г. Лекции по общей алгебре (2-е изд.) М.: Наука, 1973 ([djvu](#))
- Курош А.Г. Теория групп. (3-е изд.). М.: Наука, 1967 ([djvu](#))
- Кэртис Ч., Райнер И. Теория представлений конечных групп и ассоциативных алгебр. М.: Наука, 1969 ([djvu](#))
- Ланкастер П. Теория матриц. М.: Наука, 1973 ([djvu](#))
- Ленг С. Алгебра. М.: Мир, 1968 ([djvu](#))
- Ляпин Е.С. Полугруппы. М.: ГИФМЛ, 1960 ([djvu](#))
- Ляпин Е.С., Айзенштат А.Я., Лесохин М.М. Упражнения по теории групп. М.: Наука, 1967 ([djvu](#))
- Мальцев А.И. Алгебраические системы. М.: Наука, 1970 ([djvu](#))
- Мейрембеков К.А. Интерактивный электронный учебник. Алгебра-1. Алматы: КазНУ, 2007 ([pdf](#))
- Мейрембеков К.А. Интерактивные тесты по алгебре. Алматы: КазНУ, 2007 ([pdf](#))
- Мишина А.П., Скорняков Л.А. Современные абелевы группы и модули. М.: Наука, 1969 ([djvu](#))
- Незбайло Т.Г. Теория нахождения корней алгебраических уравнений (в символьном представлении). СПб.: Корона-Век, 2007 ([pdf](#))
- Нейман Х. Многообразия групп. М.: Мир, 1969 ([djvu](#))
- Неймарк М.А. Нормированные кольца (2-е изд.). М.: Наука, 1968 ([djvu](#))
- Нечаев В.И. Числовые системы. М.: Просвещение, 1975 ([djvu](#))
- Новоселов С.И. Специальный курс элементарной алгебры (6-е изд.). М.: Высш. шк., 1962 ([djvu](#))
- Плоткин Б.И. Группы автоморфизмов алгебраических систем. М.: Наука, 1966 ([djvu](#))
- Понтрягин Л.С. Непрерывные группы. М.: Наука, 1973 ([djvu](#))
- Постников М.М. Теория Галуа. М.: Физматлит, 1963 ([djvu](#))
- Проскуряков И.В. Сборник задач по линейной алгебре (3-е изд.). М., 1967 ([djvu](#))
- Пятецкий-Шапиро И.И. (ред.) Арифметические группы и автоморфные функции (сборник статей). М.: Мир, 1969 ([djvu](#))
- Рагунатан М. Дискретные подгруппы групп Ли. М.: Мир, 1977 ([djvu](#))
- Семинар "Софус Ли". Теория алгебр Ли. Топология групп Ли. М.: ИЛ, 1962 ([djvu](#))
- Серр Ж.-П. Алгебраические группы и поля классов. М.: Мир, 1968 ([djvu](#))
- Серр Ж.-П. Алгебры Ли и группы Ли. М.: Мир, 1969 ([djvu](#))
- Серр Ж.-П. Курс арифметики. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
- Серр Ж.-П. Линейные представления конечных групп. М.: Мир, 1970 ([djvu](#))
- Скорняков Л.А. Дедекиндовы структуры с дополнениями и регулярные кольца. М.: ГИФМЛ, 1961 ([djvu](#))
- Скорняков Л.А. Элементы теории структур. М.: Наука, 1970 ([djvu](#))
- Соколов Н.П. Пространственные матрицы и их приложения. М.: ГИФМЛ, 1960 ([djvu](#))
- Спеньер Э. Алгебраическая топология. М.: Мир, 1971 ([djvu](#))
- Стейнберг Р. Лекции о группах Шевалле. М.: Мир, 1975 ([djvu](#))
- Судзуки М. Строение группы и строение структуры ее подгрупп. М.: ИЛ, 1960 ([djvu](#))
- Супруненко Д.А. Группы матриц. М.: Наука, 1972 ([djvu](#))
- Сушкевич А. Теория обобщенных групп. Харьков - Киев: ОНТИ, 1937 ([djvu](#))
- Уилкинсон Дж.Х. Алгебраическая проблема собственных значений. М.: Наука, 1970 ([djvu](#))
- Упорядоченные множества и решетки. Межвузовский научный сборник, вып. 3. Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1975 ([djvu](#))
- Упорядоченные множества и решетки. Межвузовский научный сборник, вып. 4. Саратов: Изд-во

- Сарат. ун-та, 1977 ([djvu](#))
- Упорядоченные множества и решетки. Межвузовский научный сборник, вып. 5. Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1978 ([djvu](#))
 - Фаддеев Д.К., Соминский И.С. Сборник задач по высшей алгебре. М.: Наука, 1977 ([djvu](#))
 - Фаддеев Д.К., Соминский И.С. Сборник задач по высшей алгебре (10-е изд.). М.: Наука, 1972 ([djvu](#))
 - Феферман С. Числовые системы: Основания алгебры и анализа. М.: Наука, 1971 ([djvu](#))
 - Фробениус Г. Теория характеров и представлений групп. Харьков: ОНТИ, 1937 ([djvu](#))
 - Фукс Л. Бесконечные абелевы группы. Т.1. М.: Мир, 1974 ([djvu](#))
 - Фукс Л. Бесконечные абелевы группы. Т.2. М.: Мир, 1977 ([djvu](#))
 - Фукс Л. Частично упорядоченные алгебраические системы. М.: Мир, 1965 ([djvu](#))
 - Херстейн И. Некоммутативные кольца. М.: Мир, 1972 ([djvu](#))
 - Холл М. Теория групп. М.: ИЛ, 1962 ([djvu](#))
 - Цирулик В.Г. Вычисления в кольцах некоммутативных многочленов. 2015 ([pdf](#))
 - Чеботарев Н.Г. Введение в теорию алгебр. М.-Л.: ГИТТЛ, 1949 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Многоугольник Ньютона (из сборника "Исаак Ньютон"). АН СССР, 1943 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Основы теории Галуа. Часть 1. М.-Л.: ОНТИ, 1934 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Основы теории Галуа. Часть 2. М.-Л.: ОНТИ, 1937 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Собрание сочинений. Том 1. М.-Л.: АН СССР, 1949 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Собрание сочинений. Том 2. М.-Л.: АН СССР, 1949 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Теория алгебраических функций. М.-Л.: ОГИЗ, 1948 ([djvu](#))
 - Чеботарев Н.Г. Теория Галуа. М.-Л.: ОНТИ, 1936 ([djvu](#))
 - Шарипов Р.А. Курс линейной алгебры и многомерной геометрии. Уфа: БашГУ, 1996 ([pdf](#))
 - Шевалле К. Теория групп Ли. Том 1. М.: ИЛ, 1948 ([djvu](#))
 - Шевалле К. Теория групп Ли. Том 2. Алгебраические группы. М.: ИЛ, 1958 ([djvu](#))
 - Шевалле К. Теория групп Ли. Том 3. Общая теория алгебр Ли. М.: ИЛ, 1958 ([djvu](#))
 - Шилов Г.Е. Математический анализ: Конечномерные линейные пространства. М.: Наука, 1969 ([djvu](#))

Веб-сайт EqWorld содержит обширную информацию о решениях различных классов обыкновенных дифференциальных уравнений, дифференциальных уравнений с частными производными (уравнений математической физики), интегральных уравнений, функциональных уравнений и других математических уравнений.

© 2004-2017 А. Д. Полянин