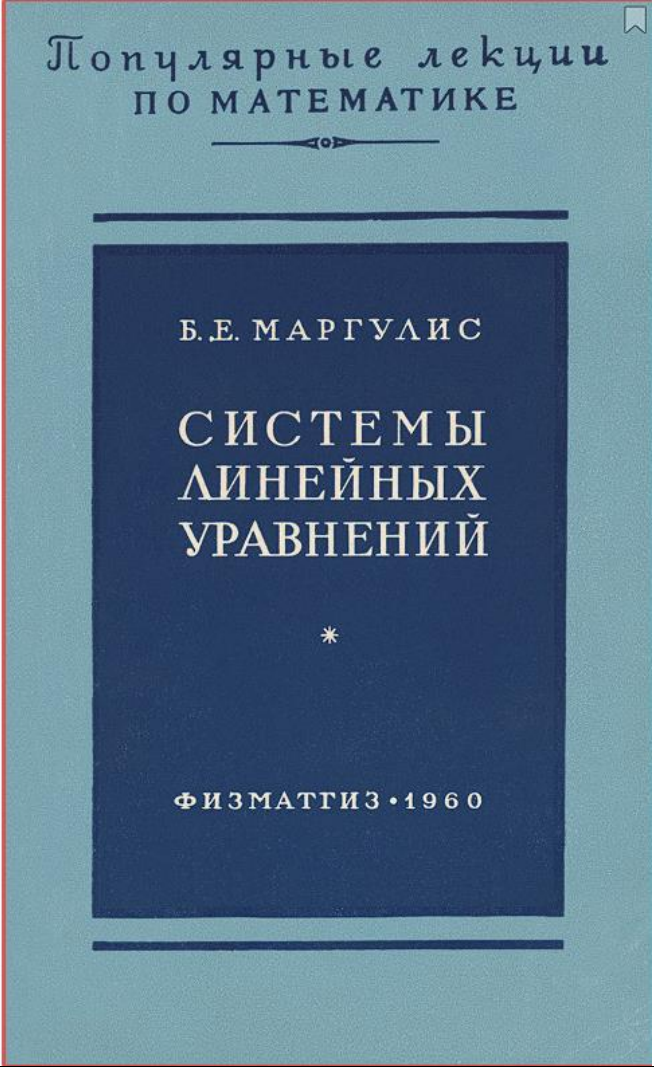



№	Адрес ресурса	Автор	Аннотация	Скриншот
1	http://www.unn.ru/books/met_files/fedukov_AA_1.pdf	А.А. Федюков	В учебно-методическом пособии изложен теоретический материал по решению систем линейных алгебраических уравнений, нахождению определителей и обратной матрицы. В каждом разделе поставлена задача и разобраны примеры с подробным алгоритмом решения. Приведены вопросы для самопроверки, которые позволяют закрепить полученные теоретические знания.	<p>МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"</p> <p>А.А. Федюков</p> <p>Элементы линейной алгебры</p> <p>Учебно-методическое пособие</p> <p>Рекомендовано методической комиссией института ИТММ для студентов ННГУ, обучающихся по направлению подготовки 390301 «Социология»</p> <p>Нижний Новгород 2016</p>
2	http://joker150491.narod.ru/Kryakvin_V.D._Lineynaya_algebra_Posobie_k_resheniyu_zadach.pdf	В. Д. Кряквин	В учебном пособии представлен материал по системе линейных алгебраических уравнений, есть не только теоретическая часть, которая написаны понятным языком, но и практическая часть. Также в конце каждой главы есть примеры для	<p>В. Д. Кряквин</p> <p>ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА</p> <p>Пособие к решению задач</p> <p>и</p> <p>большая коллекция вариантов заданий</p>


			самопроверки на то, как была изучена тема.	
3	https://www.mathedu.ru/text/margulis_sistemy_lineynyh_uravneniy_1960/p0/	Маргулис Б. Е.	Учебное пособие, которое содержит в себе теоритическую часть по системам линейных уравнений, написано простым языком и сложно вникать в теорию.	 The image shows the front cover of a book. The background is a light teal color. At the top, in a dark blue serif font, is the text 'Популярные лекции ПО МАТЕМАТИКЕ'. Below this is a decorative horizontal line with a central diamond shape. In the center, there is a dark blue rectangular box. Inside this box, the author's name 'Б.Е. МАРГУЛИС' is printed in white. Below the name, the title 'СИСТЕМЫ ЛИНЕЙНЫХ УРАВНЕНИЙ' is printed in large, bold, white capital letters. Underneath the title is a small white asterisk. At the bottom of the box, the publisher and year 'ФИЗМАТГИЗ • 1960' are printed in white. The book cover is framed by a thin red border on the left and bottom edges.

4	https://kpfu.ru/docs/F749667775/upr.kach.0.pdf	Е.А. Широкова	В учебном пособии тема система линейных алгебраических уравнений раскрыта основными моментами, которые необходимы при решении таких уравнений, рассмотрены методы решения и все это кратко, но по существу.	<p>Казанский (Приволжский) Федеральный Университет</p> <p>Е.А. Широкова</p> <p>МАТЕМАТИКА</p> <p>Учебное пособие</p> <p>Казань 2013</p>
5	https://bookree.org/reader?file=1239293&pg=1	Лизунова Н.А., Шкроба С.П.	В учебном пособии тема СЛАУ раскрыта понятным языком, есть все необходимые определения и также приведены примеры на различные методы решения СЛАУ.	

6	https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/78551/1/978-5-7996-2776-8_2019.pdf	<p>Н.В. Гредасова, М.А. Корешников а, Н.И. Желонкина, Л.В. Корчемкина, Е.Г. Полищук, В.М. Иванов, И.Ю. Андреева</p>	<p>Учебное пособие содержит в себе различные темы линейной алгебры, в том числе и систему линейных алгебраических уравнений, где подробно описана теоретическая часть по данной теме, так же можно рассмотреть теорию на практике, так как представлены примеры.</p>	<div>  <p>Уральский федеральный университет <small>имени первого Президента России Б.Н. Ельцина</small> Уральский энергетический институт</p> </div> <div> <h1>ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА</h1> </div> <div> <p>Учебное пособие</p> </div>
---	---	---	--	--

7	https://kpfu.ru/staff_files/F_107772293/Av_C_MA_A.pdf	Ф.Г. Авхадиев	Учебное пособие разделено на 2 части. Первая часть включает численные алгоритмы решения алгебраических уравнений и систем, в которой как раз и есть материал по СЛАУ.	<p>МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p> <p>ФГАОУ ВО «КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»</p> <hr/> <p>ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ И МЕХАНИКИ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО</p> <p>Ф.Г. АВХАДИЕВ</p> <p>ЧИСЛЕННЫЕ МЕТОДЫ АЛГЕБРЫ И АНАЛИЗА</p> <p>УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ</p> <p>КАЗАНЬ – 2019</p>
---	---	---------------	---	--

8	https://dl.booksee.org/genezis/364000/17440623d4a71b6511eb9a456268820c/_as/[Samarov K.L.]_Transportnaya_zadacha_Uchebno-meto(BookSee.org).pdf	К.Л. Самаров	<p>В пособие даны основные определения по теме матрицы, СЛАУ и др. Также очень удобно, что на каждый случай есть пример, которые подробно решен.</p>	<p>ООО «Резольвента», www.resolventa.ru, resolventa@list.ru, (495) 509-28-10</p> <p>Учебный центр «Резольвента»</p> <p>Доктор физико-математических наук, профессор</p> <p>К. Л. САМАРОВ</p> <p>МАТЕМАТИКА</p> <p>Учебно-методическое пособие по разделу</p> <p>ТРАНСПОРТНАЯ ЗАДАЧА</p> <p>© К. Л. Самаров, 2009 © ООО «Резольвента», 2009</p>
---	---	--------------	--	---

9	https://libcats.org/book/594912	Скорняков Л. А.	Учебное пособие полностью посвящено решения систем линейных алгебраических уравнений, опирающихся лишь на элементарные преобразования матриц. Также после каждого параграфа представлены упражнения для самостоятельного решения и в конце пособия есть ответы и подробное решение этих заданий	
10	https://talgat.org/news/wp-content/uploads/2018/11/Итерационные-методы-решения-системы-линейных-алгебраических-уравнений-с-плотной-матрицей.pdf	С.П. Куксенко, Т.Р. Газизов	В учебном пособии изложены прямые и итерационные методы решения системы линейных алгебраических уравнений. Рассмотрены уже известные нам методы Гаусса и Крамера.	<p>Федеральное агентство по образованию ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ</p> <p>С.П. Куксенко, Т.Р. Газизов</p> <p>Итерационные методы решения системы линейных алгебраических уравнений с плотной матрицей</p>