Лебедев Д.С. ИВТ 2/(3)

Задание 1.1.1 - Создание аннотированного списка литературы и интернет – ресурсов по теме «Матрицы».

No	Адрес ресурса	Автор	Аннотация	Скриншот
1	<u>Определители и</u> матрицы	З.И. Боревич	Данное учебное пособие является введением в линейную алгебру. Изложены такие темы как: теория определителей, теория систем линейных уравнений, действия над матрицами.	Определители и матрицы Определители и математика Показать мено Математика
2	Матрицы и определители	Е.А. Просвиркина, С.Н. Кубышкина	Рассматриваются элементы линейной алгебры и математического анализа: определители, матрицы, решение систем линейных уравнений. Основное внимание уделяется объяснению основных понятий и решению стандартных задач.	миновних и подравняю быльно образования (учражняю менями учражняю менями (учражняю менями (учражнями (учр

Лебедев Д.С. ИВТ 2/(3)

31000	едев д.С. ИВТ 2/(3)			
			В пособии кратко	
	Практикум по		изложены	
			теоретические	Милистерство образовании и выухи РФ Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского
			сведения	
			необходимые для	
			решения задач.	
3	<u>линейной</u>	В.К. Вильданов	Приводятся	В.К. Вильданов
	<u>алгебре</u>		примеры решений	Практикум по линейной алгебре
			типовых задач,	Учебно-метадическое пособие
			задачи для	
			самостоятельного	
			решения и вопросы	Показать мено
			для самоконтроля.	
	Сборник задач по высшей математике	С. А. Логвенков П. А. Мышкис В. С. Самовол	Сборник задач	
			включает разделы	
			математики сюда	
			относятся векторная	C.A. Легченков П.A. Mariidoc B. C. Camorola
			алгебра с	
			элементами	Сборник задач по высшей математике
			аналитической	
4			геометрии, линейная	Учебное посебие для судентов социально-управленческих специальностей
•			алгебра, а также	
			основы	
			дифференциального	
			и интегрального	Monas Harrecom Migrido 204
			исчисления	
			функций одной и	
			нескольких	
			переменных.	

Лебедев Д.С. ИВТ 2/(3)

5	Сборник задач с решениями по математическому анализу и линейной алгебре	Е.А.Ивин, А.Н.Курбацкий, А.А.Мироненков, Ф.Ю.Попеленский, А.В.Словеснов	Учебно- методическое пособие содержит типовые задачи и упражнения с подробными решениями по базовым разделам курсов математический анализ и линейная алгебра. В конце приведены	Можно ай поддерствений этим деят за МВ. Ланинова. Воде в можно удел в антентическим метода в можно в Сборним задач с решениями по математическому анализу и линейной алгебре У чебае после для сова для сов
		А.В.Словеснов	анализ и линейная алгебра. В конце	