

Рекомендована література з курсу "Аналітичної геометрії та лінійної алгебри"

Жуковська Т. Г.

1. Атанасян Л.С. Геометрія.-К., Вища школа, 1976. – 455 с.
2. Александров П.С. Курс аналитической геометрии и линейной алгебры.- М., Наука, 1979.-511 с.
3. Білоусова В.П., Ільїн І.Г. та ін. Аналітична геометрія.-К., Вища школа, 1973.-327 с.
4. Волошина Т.В. Вибрані питання лінійної алгебри та аналітичної геометрії: навч.посібник. – Луцьк: Видавництво Вол. нац. ун-ту, 2010. – 116с.
5. Гельфанд И.М. Лекции по линейной алгебре.-М., Наука, 1971. –271 с.
6. Ефимов Н.В. Краткий курс аналитической геометрии. -М., Наука, 1980. –228 с.
7. Завало С.Т., Костарчук В.М., Хацет. Б.І. Алгебра і теорія чисел. Ч.1.- К.: Вища школа, 1976.
8. Завало С.Т., Костарчук В.М., Хацет Б.І.. Алгебра і теорія чисел. Ч.2.- К: Вища школа, 1980.
9. Завало. С.Т. Курс алгебри. - К: Вища школа, 1985.
10. Ілляшенко ВЯ., Кремінь В.М. Аналітична геометрія та лінійна алгебра. Навчально-методичний посібник. Ч.1. Луцьк: РВВ "Вежа" Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки, 2010. - 152 с.
11. Ілляшенко ВЯ., Кремінь В.М. Аналітична геометрія та лінійна алгебра. Навчально-методичний посібник. Ч.2. Комплексні числа і многочлени. Луцьк: РВВ "Вежа" Волин. нац. ун-ту ім. Лесі Українки, 2010. - 95с.
12. Ильин А.В., Позняк Э.Г.. Линейная алгебра. - М.: Наука, 1974.
13. Калужнін Л.А., Вишенський В.А, Шуб Ц.О. Лінійні простори.- К.: Вища школа, 1971.- 344 с.
14. Кострикин А.И. Введение в алгебру. – М.: Наука, 1977. – 632 с.
15. Мальцев А.И. Основы линейной алгебры. –М., Наука, 1985. –336 с.

16. Рудавський Ю.К., Костробій П.П., Луник Х.П., Уханська Д.В. Лінійна алгебра та аналітична геометрія: Навч.підр. – Львів: Бескид Біт, 2002. – 262 с.
17. Чарін В.С. Лінійна алгебра. – К.: Техніка, 2004. –416 с.

ЗБІРНИКИ ЗАДАЧ

1. Алгебра і теорія чисел. Практикум. В 2-х ч. /Завало С.Т., Левищенко С.С., Пилаєв В.В., Рокицький І.Д. – Ч.1. –К., Вища школа, 1983. – 232 с.
2. Алгебра і теорія чисел. Практикум. В 2-х ч. /Завало С.Т., Левищенко С.С., Пилаєв В.В., Рокицький І.Д. – Ч.2. –К., Вища школа, 1986. – 264 с.
3. Вища математика: Збірник задач / За редакцією Дубовика В.П., Юрика І.І. – К.: АКС, 2001. – 648 с.
4. Збірник задач з лінійної алгебри та аналітичної геометрії. Під ред. Рудавського Ю.К. – Львів: Бескид Біт, 2002. – 256 с.
5. Икрамов Х.Д. Задачник по линейной алгебре.-М., 1975 с.
6. Клетеник А.Е. Сборник задач по аналитической геометрии.-М., Наука, 1967.-с.
7. Крутицкая Н.Ч., Шишкин А.А. Линейная алгебра в вопросах и задачах. – М.: Высшая школа, 1985. –120 с.
8. Окунев Л.Я. Сборник задач по высшей алгебре.-М., Просвещение, 1975.- 320 с.
9. Проскуряков И.В. Сборник задач по линейной алгебре. –М., Наука, 1984.-336 с.
10. Сборник задач по алгебре (под ред. Кострикина А.И.). - М.: Наука, 1987.
11. Сборник задач по высшей математике. /под ред. Марковича Е.С. –М., Нація, 1967.-с.
12. Фаддеев Д.К., Соминский И.С. Сборник задач по высшей алгебре. –М., Наука, 1977.- 288 с.

