

Г.Г. Ельчанинова
Р.А. Мельников

ЭЛЕМЕНТАРНАЯ МАТЕМАТИКА

Часть 4.
ГЕОМЕТРИЯ:
НАЧАЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ.
ТРЕУГОЛЬНИК

Учебное пособие



• ФЛИНТА •

Г.Г. Ельчанинова, Р.А. Мельников

ЭЛЕМЕНТАРНАЯ МАТЕМАТИКА

Часть 4.

ГЕОМЕТРИЯ: НАЧАЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ. ТРЕУГОЛЬНИК

Учебное пособие

2-е издание, стереотипное

Москва
Издательство «ФЛИНТА»
2019

УДК 511.1
ББК 22.1
Е 59

Рецензенты:

Клещёва Ирина Валерьевна – кандидат педагогических наук, доцент кафедры методики обучения математике и информатики (Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, Санкт-Петербург).

Масина Ольга Николаевна – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой математического моделирования и компьютерных технологий (Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, Елец).

Ельчанинова Г.Г.

Е 59 Элементарная математика. Часть 4. Геометрия. Начальные сведения. Треугольник [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Г. Ельчанинова, Р.А. Мельников. — 2-е изд., стер. — М. : ФЛИНТА, 2019. — 93 с.

ISBN 978-5-9765-4112-2 (Ч. 4)

ISBN 978-5-9765-4111-5 (общий)

Основная цель учебного пособия – оказать помощь студентам в подготовке к занятиям по дисциплине «Элементарная математика», в написании курсовой и выпускной квалификационной работы.

Пособие предназначено, в первую очередь, для студентов физико-математического отделения института математики, естествознания и техники.

Данное издание может полезно преподавателям вузов, а также использоваться учителями средних школ для разработки элективных курсов.

УДК 511.1
ББК 22.1

ISBN 978-5-9765-4112-2 (Ч. 4)
ISBN 978-5-9765-4111-5 (общий)

© Ельчанинова Г.Г., Мельников Р.А., 2019
© Издательство «ФЛИНТА», 2019