**Самостоятельная работа.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Автор | Название | Ссылка |
| 1 | Зыков С. В. | Введение в теорию программирования. Объектно-ориентированный подход | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429073> |
| 2 | Галушкин Н. Е. | Высокоуровневые методы программирования : язык программирования MatLab: учебник, Ч. 1 | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241037> |
| 3 | Балдин К. В. , Брызгалов Н. , Рукосуев А. В. | Математическое программирование: учебник | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453243> |
| 4 | Кацман Ю. | Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы: учебник | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=442107> |
| 5 | Алексеев В. Е. , Таланов В. А. | Структуры данных. Модели вычислений | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=428782> |
| 6 | Ульянов М. В. | Ресурсно-эффективные компьютерные алгоритмы. Разработка и анализ | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=69290> |
| 7 | Уткин В. Б. , Балдин К. В. , Рукосуев А. В. | Математика и информатика: учебное пособие | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453364> |
| 8 | Чичкарев Е. А. | Компьютерная математика с Maxima | <http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=428974> |