

Литература по курсу “Введение в топологию. Семинары”. Алания Л.А.

Методические материалы:

1. <http://higeom.math.msu.su/~asmish/Lichnaja-2010/Version2010-11-20/UchProcess-2012/UchPr-2012.htm>

Рекомендации лектора:

2. Федорчук В.В. Введение в топологию. М.: Издательство ЦПИ при механико-математическом факультете МГУ, 2012. <https://ru.zlibrary.org/book/3243952/1ed0d3>
3. Виро О.Я., Иванов О.А., Нецветаев Н.Ю., Харламов В.М. Элементарная топология. – М.: МЦНМО, 2010. <https://www.math.stonybrook.edu/~oleg/easymath/topoman/rus-book.pdf>
4. Александров П.С. Введение в теорию множеств и общую топологию. – М.: Наука, 1977. <https://djvu.online/file/i2NqPdIguY2xA>
5. Мищенко А.С., Соловьев Ю.П., Фоменко А.Т. Сборник задач по дифференциальной геометрии и топологии. – М.: Физмаллит, 2004. <https://djvu.online/file/N9faskwaStJaf>
6. Хатчер А. Алгебраическая топология. – М.: МЦНМО, 2011. <https://djvu.online/file/IDTENYMSiel1o>
7. Постников М.М. Лекции по алгебраической топологии. Основы теории гомотопий. – М.: Наука, 1984. <https://ru.zlibrary.org/book/444369/7e3374>