ЛИТЕРАТУРА

1. Алексеев, В. Е. Теория графов : учебное пособие / В. Е. Алексеев, Д. В. Захарова. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2017. — 119 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/153421 (дата обращения: 10.05.2024).
2. Next.js documentation // Nextjs URL: https://nextjs.org/ (дата обращения: 01.05.2024).
3. Кормен, Томас Х., Лейзерсон, Чарльз И., Ривест, Рональд Л., Штайн, Клиффорд. Алгоритмы: построение и анализ, 2-е издание. : Пер. с англ. — М. : Издательский дом “Вильямс”, 2011. — 1296 с. : ил. — Парал. тит. англ. (дата обращения: 01.05.2024).
4. Get started with Tailwind CSS // Tailwind CSS URL: https://tailwindcss.com/ (дата обращения: 01.05.2024).
5. Introduction // Zustand URL: https://docs.pmnd.rs/zustand/getting-started/introduction (дата обращения: 01.05.2024).
6. TypeScript URL: https://www.typescriptlang.org/ (дата обращения: 03.05.2024).
7. Documentation // Eslint URL: https://eslint.org/ (дата обращения: 03.05.2024).
8. React URL: https://react.dev/ (дата обращения: 14.04.2024).
9. Дольников, В. Л. Основные алгоритмы на графах : текст лекций / В. Л. Дольников, О. П. Якимова; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. – Ярославль : ЯрГУ, 2011. – 80 с. (дата обращения: 01.05.2024).
10. Построение и анализ алгоритмов обработки данных: учеб.-метод. пособие / И. А. Селиванова, В. А. Блинов. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2015. — 108 с. (дата обращения: 25.03.2024).
11. Карпов, Д. В. Теория графов : учебное пособие / Д. В. Карпов. — Москва : МЦНМО, 2022. — 555 с. — ISBN 978-5-4439-3690-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305501 (дата обращения: 10.05.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Jotai URL: https://jotai.org/ (дата обращения: 03.05.2024).
13. Сорочан, С. В. Основы теории графов : учебно-методическое пособие / С. В. Сорочан. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2023. — 59 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/344828 (дата обращения: 10.05.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Алгоритмы: построение и анализ, 2-е издание. : Пер. с англ. — М. : Издательский дом “Вильямс”, 2011. — 1296 с. : ил. — Парал. тит. англ.