

Название: Видеолекция_Функции работы с файлами

Авторы: Глухов Д.О.

Название дисциплины: Системное программное обеспечение

Ключевые слова: функции работы с файлами, файл, поток, буферизация, ассоциативные контейнер, форматированный ввод/вывод

Дата публикации: 2020

Краткий обзор: (В видеолекции рассматриваются функции работы с файлами в различных языках программирования, начиная от стандартного C, C++, углубляя понимание рассмотрением работы с потоками стандартной библиотеки шаблонов C++ STL. Рассматриваются возможности форматированного чтения / записи файлов.

Рассматривается работа с файлами на языке программирования Java, необходимость буферизации, JavaScript и работа с современными форматами файлов, таких как JSON, понятие сериализации и десериализации, а также удаленная работа с файлами посредством AJAX технологии с сервером на PHP)

Размер: 1:23:22 Формат: mp4

Ссылка: <https://web.microsoftstream.com/video/8b0ac10b-cd77-46cd-9326-ad97dcd1e056>