

**ДОКУМЕНТАЦИЯ**

# Заметки

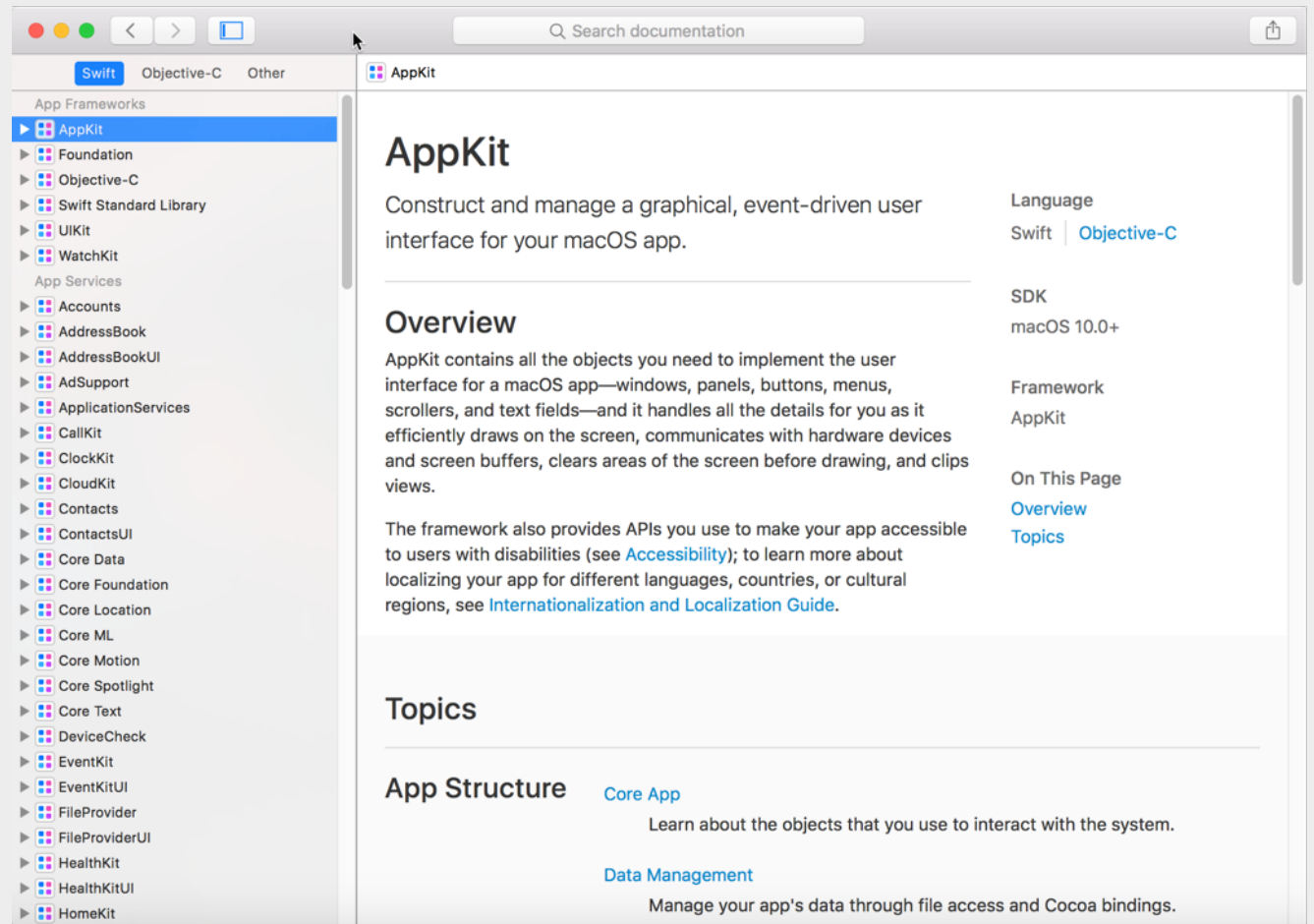
- Постоянно придется обращаться к документации, API и пр.
- Не нужно сразу пытаться полностью все читать, для новичков это сложно
- По мере изучения Swift документация также будет становиться понятней
- Используйте горячие клавиши для быстрого доступа к документации внутри XCode (в след. уроке разберем более подробно)
- Пройдем почти все главы из офиц. документации (установите переводчик)

# Заметки

- Документация по Swift API
  - <https://developer.apple.com/documentation/swift>
  - В первую очередь при изучении Swift нас будет интересовать раздел «Swift Standard Library»
  - Можно использовать поиск
- Описание, уроки по Swift от Apple
  - [https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift\\_Programming\\_Language/](https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift_Programming_Language/)
  - Не совсем верный порядок и примеры для новичков, многие путаются
  - Многие разделы нужно будет прочитать в качестве дом. задания
- Language Reference
  - [https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift\\_Programming\\_Language/AboutTheLanguageReference.html](https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift_Programming_Language/AboutTheLanguageReference.html)
  - Возможности синтаксиса Swift (чтобы не искать примеры в документации)
  - Новички и профессионалы постоянно обращаются к этому разделу

# XCode

- Открытие документации и API:
  - Help -> Developer documentation



# Домашнее задание

- Скачайте и просмотрите «Swift Standard Library.playground» на странице <https://developer.apple.com/documentation/swift>
- Добавьте в закладки браузера:
  - Swift API <https://developer.apple.com/documentation/swift>
  - Swift tutorial [https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift\\_Programming\\_Language/](https://developer.apple.com/library/content/documentation/Swift/Conceptual/Swift_Programming_Language/)