



Hotkeys JetBrains IDE



О нас

FAANG School – IT онлайн-школа с первоклассными образовательными продуктами, которая выпускает разработчиков с гибким мышлением и мощным стеком.

Наша миссия

Помогаем реализовать амбиции, стать профессиональными разработчиками и получить работу мечты в лучших IT-компаниях в кратчайшие сроки!

Что такое Java Буткемп?

Java Буткемп — это интенсивное обучение в формате командной работы над мощным проектом, где ты получишь максимально приближенный к реальному опыт для успешного трудоустройства с высокой зарплатой в кратчайшие сроки.

Для этого мы адаптировали практики разработки BigTech-компаний, внедрили передовые инструменты индустрии и организовали работу по гибкой методологии Scrum, чтобы ты выделялся среди других кандидатов на рынке.

**Стремишься стать востребованным разработчиком и получить работу мечты в кратчайшие сроки?
Скорее записывайся на Java Буткемп!**

[**ЗАПИСАТЬСЯ НА ЭКСКУРСИЮ**](#)

Основные:

- Умное завершение кода: **Ctrl+Shift+Пробел**
- Поиск повсюду: **Двойной Shift**
- Показать намерения и быстрые исправления: **Alt+Enter**
- Сгенерировать код: **Alt+Insert**
- Информация о параметре: **Ctrl+P**
- Расширить выделение: **Ctrl+W**
- Сжать выделение: **Ctrl+Shift+W**
- Недавние файлы: **Ctrl+E**
- Переименовать: **Shift+F6**

Общие:

- Открыть соответствующее окно инструментов: **Alt+#[0-9]**
- Сохранить всё: **Ctrl+S**
- Синхронизировать: **Ctrl+Alt+Y**
- Переключить максимизацию редактора: **Ctrl+Shift+F12**
- Просмотреть текущий файл с текущим профилем: **Alt+Shift+I**
- Быстрый переход к текущей схеме: **Ctrl+BackQuote (``)**
- Открыть диалоговое окно "Настройки": **Ctrl+Alt+S**
- Открыть диалоговое окно "Структура проекта": **Ctrl+Alt+Shift+S**
- Найти действие: **Ctrl+Shift+A**

Отладка:

- Перейти из/ перейти в: **F8/F7**
- Умный шаг в / шаг из: **Shift+F7/Shift+F8**
- Запустить до курсора: **Alt+F9**
- Оценить выражение: **Alt+F8**
- Возобновить программу: **F9**
- Переключить точку останова: **Ctrl+F8**
- Посмотреть точки останова: **Ctrl+Shift+F8**

Поиск/Замена:

- Поиск повсюду: **Двойной Shift**
- Найти: **Ctrl+F**
- Найти далее / предыдущее: **F3/Shift+F3**
- Замена: **Ctrl+R**
- Найти в пути: **Ctrl+Shift+F**
- Заменить в пути: **Ctrl+Shift+R**
- Выбрать следующее вхождение: **Alt+J**
- Выбрать все вхождения: **Ctrl+Alt+Shift+J**
- Отменить выбор вхождения: **Alt+Shift+J**

VCS/ Локальная история

- Зафиксировать проект в VCS: **Ctrl+K**
- Обновить проект из VCS: **Ctrl+T**
- Отправить коммиты: **Ctrl+Shift+K**
- Быстрое всплывающее окно "VCS": **Alt+BackQuote (``)**

Life-шаблоны

- Окружить живым шаблоном: **Ctrl+Alt+J**
- Вставить живой шаблон: **Ctrl+J**

Редактирование:

- Базовое завершение кода: **Ctrl+Пробел**
- Умное завершение кода: **Ctrl+Shift+Пробел**
- Завершить выражение: **Ctrl+Shift+Enter**
- Информация о параметрах: **Ctrl+P**
- Быстрый поиск документации: **Ctrl+Q**
- Внешняя документация: **Shift+F1**
- Краткая информация: **Ctrl+мышь**
- Показать описание ошибки: **Ctrl+F1**
- Сгенерировать код: **Alt+Insert**
- Переопределить методы: **Ctrl+O**
- Реализовать методы: **Ctrl+I**
- Окружить с помощью: **Ctrl+Alt+T**
- Закомментировать/раскомментировать строку: **Ctrl+ /**
- Закомментировать/ раскомментировать комментарии блока: **Ctrl+Shift+ /**
- Расширить выделения: **Ctrl+W**
- Свернуть выделение: **Ctrl+Shift+W**
- Контекстная информация: **Alt+Q**
- Показать намерения и быстрые исправления: **Alt+Enter**
- Переформатировать код: **Ctrl+Alt+L**
- Оптимизировать импорты: **Ctrl+Alt+O**
- Автоматически отступать строки: **Ctrl+Alt+I**
- Вырезать / Вставить выделенные строки: **Tab/ Shift+Tab**
- Вырезать текущую строку в буфер обмена: **Ctrl+X, Shift+Delete**
- Скопировать текущую строку в буфер обмена: **Ctrl+C, Ctrl+Insert**
- Вставить из буфера обмена: **Ctrl+V, Shift+Insert**
- Вставить из последних буферов: **Ctrl+Shift+V**
- Удалить текущую строку: **Ctrl+Y**
- Дублировать текущую строку: **Ctrl+D**
- Умное объединение строк: **Ctrl+Shift+J**
- Умное разделение строк: **Ctrl+Enter**
- Начать новую строку: **Shift+Enter**
- Изменить регистр слова: **Ctrl+Shift+U**
- Выделить до конца блока кода: **Ctrl+Shift+]/[**
- Удалить до конца слова: **Ctrl+Delete**
- Удалить до начала слова: **Ctrl+Backspace**
- Развернуть/свернуть блок кода: **Ctrl+NumPad+**
- Развернуть все: **Ctrl+Shift+NumPad+**
- Свернуть все: **Ctrl+Shift+NumPad-**
- Закрыть активную вкладку редактора: **Ctrl+F4**

Компиляция и запуск

- Собрать проект: **Ctrl+F9**
- Компиляция выбранного файла, пакета или модуля: **Ctrl+Shift+F9**
- Выбор конфигурации и запуск/отладка: **Alt+Shift+F10 / F9**
- Запуск/Отладка: **Shift+F10 / F9**
- Запуск контекстной конфигурации из редактора: **Ctrl+Shift+F10**
- Запустить что-либо: **Double Ctrl**

Рефакторинг

- Копировать: **F5**
- Переместить: **F6**
- Безопасное удаление: **Alt+Delete**
- Переименовать: **Shift+F6**
- Рефакторинг: **Ctrl+Alt+Shift+T**
- Изменить сигнатуру: **Ctrl+F6**
- Встроить: **Ctrl+Alt+N**
- Извлечь метод: **Ctrl+Alt+M**
- Извлечь переменную: **Ctrl+Alt+V**
- Извлечь поле: **Ctrl+Alt+F**
- Извлечь константу: **Ctrl+Alt+C**
- Извлечь параметр: **Ctrl+Alt+P**

Навигация

- Перейти к классу: **Ctrl+N**
- Перейти к файлу: **Ctrl+Shift+N**
- Перейти к символу: **Ctrl+Alt+Shift+N**
- Перейти к следующей/предыдущей вкладке редактора: **Alt+Right / Left**
- Вернуться к предыдущему окну инструмента: **F12**
- Перейти к редактору (из окна инструмента): **Esc**
- Скрыть активное или последнее активное окно: **Shift+Esc**
- Перейти к строке: **Ctrl+G**
- Всплывающее окно с недавними файлами: **Ctrl+E**
- Всплывающее окно с недавними папками: **Ctrl+Shift+E**
- Навигация назад/вперед: **Ctrl+Alt+Left / Right**
- Перейти к последнему месту редактирования: **Ctrl+Shift+Backspace**
- Выбрать текущий файл или символ в любом представлении: **Alt+F1**
- Перейти к объявлению: **Ctrl+B, Ctrl+Click**
- Перейти к реализации(ям): **Ctrl+Alt+B**
- Открыть быстрый просмотр определения: **Ctrl+Shift+I**
- Перейти к типу объявления: **Ctrl+Shift+B**
- Перейти к супер-методу / супер-классу: **Ctrl+U**
- Перейти к предыдущему/следующему методу: **Alt+Up / Down**
- Переместиться к концу/началу блока кода: **Ctrl+]/[**
- Всплывающее окно структуры файла: **Ctrl+F12**
- Иерархия типов: **Ctrl+H**
- Иерархия методов: **Ctrl+Shift+H**
- Иерархия вызовов: **Ctrl+Alt+H**
- Следующая/Предыдущая выделенная ошибка: **F2 / Shift+F2**
- Редактировать исходный код/Просмотреть исходный код: **F4/ Ctrl+Enter**
- Показать панель навигации: **Alt+Home**
- Переключить закладку: **F11**
- Переключить закладку с мнемоникой: **Ctrl+F11**
- Перейти к номерной закладке: **Ctrl+#[0-9]**
- Показать закладки: **Shift+F11**

Поиск использования

- Найти использования / Найти использования в файле: **Alt+F7 / Ctrl+F7**
- Выделить использования в файле: **Ctrl+Shift+F7**
- Показать использования: **Ctrl+Alt+F7**

Основные:

- Умное завершение кода: **⌘ Space**
- Поиск повсюду: **Double ⌘**
- Показать намерения и быстрые исправления: **⌘ ⇐**
- Сгенерировать код: **⌘ N**, **⌘ ⇐**
- Информация о параметре: **⌘ P**
- Расширить выделение: **⌘ ↑**
- Сжать выделение: **⌘ ↓**
- Недавние файлы: **⌘ E**
- Переименовать: **⌘ F6**

Общие:

- Открыть соответствующее окно инструментов: **⌘ 0...⌘ 9**
- Сохранить всё: **⌘ S**
- Синхронизировать: **⌘ ⌥ Y**
- Переключить максимизацию редактора: **⌘ ⌘ F12**
- Просмотреть текущий файл с текущим профилем: **⌘ ⌘ I**
- Быстрый переход к текущей схеме: **⌘ `**
- Открыть диалоговое окно "Настройки": **⌘ ,**
- Открыть диалоговое окно "Структура проекта": **⌘ ;**
- Найти действие: **⌘ ⌘ A**

Отладка:

- Перейти из/ перейти в: **F8 / F7**
- Умный шаг в / шаг из: **⌘ F7 / ⌘ F8**
- Запустить до курсора: **⌘ F9**
- Оценить выражение: **⌘ F8**
- Возобновить программу: **⌘ ⌥ R**
- Переключить точку останова: **⌘ F8**
- Посмотреть точки останова: **⌘ ⌘ F8**

Поиск/Замена:

- Поиск повсюду: **Double ⌘**
- Найти: **⌘ F**
- Найти далее / предыдущее: **⌘ G / ⌘ ⌘ G**
- Замена: **⌘ R**
- Найти в пути: **⌘ ⌘ F**
- Заменить в пути: **⌘ ⌘ R**
- Выбрать следующее вхождение: **⌘ G**
- Выбрать все вхождения: **⌘ ⌘ G**
- Отменить выбор вхождения: **⌘ G**

VCS/ Локальная история

- Зафиксировать проект в VCS: **⌘ K**
- Обновить проект из VCS: **⌘ T**
- Отправить коммиты: **⌘ ⌘ K**
- Быстрое всплывающее окно "VCS": **⌘ V**

Life-шаблоны

- Окружить живым шаблоном: **⌘ ⌥ J**
- Вставить живой шаблон: **⌘ J**

Редактирование:

- Базовое завершение кода: **⌘ Space**
- Умное завершение кода: **⌘ ⌘ Space**
- Завершить выражение: **⌘ ⌘ ⇐**
- Информация о параметрах: **⌘ P**
- Быстрый поиск документации: **⌘ J, F1**
- Внешняя документация: **⌘ F1**
- Краткая информация: **⌘ + mouse**
- Показать описание ошибки: **⌘ F1**
- Сгенерировать код: **⌘ N**, **⌘ ⇐**
- Переопределить методы: **⌘ O**
- Реализовать методы: **⌘ I**
- Окружить с помощью: **⌘ ⌥ T**
- Закомментировать/раскомментировать строку: **⌘ /**
- Закомментировать/ раскомментировать комментарии блока: **⌘ ⌥ /**
- Расширить выделения: **⌘ ↑**
- Свернуть выделение: **⌘ ↓**
- Контекстная информация: **⌘ ⌘ Q**
- Показать намерения и быстрые исправления: **⌘ ⇐**
- Переформатировать код: **⌘ ⌥ L**
- Оптимизировать импорты: **⌘ ⌥ O**
- Автоматически отступать строки: **⌘ ⌥ I**
- Вырезать / Вставить выделенные строки: **⌘ ⌘ / ⌘ ⇐**
- Вырезать текущую строку в буфер обмена: **⌘ X**
- Скопировать текущую строку в буфер обмена: **⌘ C**
- Вставить из буфера обмена: **⌘ V**
- Вставить из последних буферов: **⌘ ⌘ V**
- Удалить текущую строку: **⌘ D**
- Дублировать текущую строку: **⌘ ⌘ ⌘**
- Умное объединение строк: **⌘ ⌘ J**
- Умное разделение строк: **⌘ ⇐**
- Начать новую строку: **⌘ ⇐**
- Изменить регистр слова: **⌘ ⌘ U**
- Выделить до конца блока кода: **⌘ ⌥ ⌘ [/ ⌘ ⌥ ⌘]**
- Удалить до конца слова: **⌘ ⌥ ⌘**
- Удалить до начала слова: **⌘ ⌥ ⌘**
- Развернуть/свернуть блок кода: **⌘ + / ⌘ -**
- Развернуть все: **⌘ ⌘ +**
- Свернуть все: **⌘ ⌘ -**
- Заккрыть активную вкладку редактора: **⌘ W**

Компиляция и запуск

- Собрать проект: **⌘ F9**
- Компиляция выбранного файла, пакета или модуля: **⌘ ⌘ F9**
- Выбор конфигурации и запуск/отладка: **⌘ ⌥ R / D**
- Запуск/Отладка: **⌘ R / D**
- Запуск контекстной конфигурации из редактора: **⌘ ⌘ R**, **⌘ ⌘ D**
- Запустить что-либо: **Double ⌘**

Рефакторинг

- Копировать: **F5**
- Переместить: **F6**
- Безопасное удаление: **⌘ Delete**
- Переименовать: **⌘ F6**
- Рефакторинг: **⌘ T**
- Изменить сигнатуру: **⌘ F6**
- Встроить: **⌘ ⌥ N**
- Извлечь метод: **⌘ ⌥ M**
- Извлечь переменную: **⌘ ⌥ V**
- Извлечь поле: **⌘ ⌥ F**
- Извлечь константу: **⌘ ⌥ C**
- Извлечь параметр: **⌘ ⌥ P**

Навигация

- Перейти к классу: **⌘ O**
- Перейти к файлу: **⌘ ⌘ O**
- Перейти к символу: **⌘ ⌥ O**
- Перейти к следующей/предыдущей вкладке редактора: **⌘ ⇐ / ⌘ →**
- Вернуться к предыдущему окну инструмента: **F12**
- Перейти к редактору (из окна инструмента): **⌘**
- Скрыть активное или последнее активное окно: **⌘ ⌘**
- Перейти к строке: **⌘ L**
- Всплывающее окно с недавними файлами: **⌘ E**
- Всплывающее окно с недавними папками: **⌘ ⌘ E**
- Навигация назад/вперед: **⌘ ⌥ ⇐ / ⌘ ⌥ →**
- Перейти к последнему месту редактирования: **⌘ ⌘ ⌘**
- Выбрать текущий файл или символ в любом представлении: **⌘ F1**
- Перейти к объявлению: **⌘ B**, **⌘ Click**
- Перейти к реализации(ям): **⌘ ⌥ B**
- Открыть быстрый просмотр определения: **⌥ Space**, **⌘ Y**
- Перейти к типу объявления: **⌘ ⌘ B**
- Перейти к супер-методу / супер-классу: **⌘ U**
- Перейти к предыдущему/следующему методу: **⌘ ↑ / ⌘ ↓**
- Переместиться к концу/началу блока кода: **⌘ ⌥ [/ ⌘ ⌥]**
- Всплывающее окно структуры файла: **⌘ F12**
- Иерархия типов: **⌘ H**
- Иерархия методов: **⌘ ⌘ H**
- Иерархия вызовов: **⌘ ⌥ H**
- Следующая/Предыдущая выделенная ошибка: **F2 / ⌘ F2**
- Редактировать исходный код/Просмотреть исходный код: **F4 / ⌘ ↓**
- Показать панель навигации: **⌥ Home**
- Переключить закладку: **F3**
- Переключить закладку с мнемоникой: **⌥ F3**
- Перейти к номерной закладке: **⌘ 0 ... ⌘ 9**
- Показать закладки: **⌘ F3**

Поиск использования

- Найти использования / Найти использования в файле: **⌥ F7 / ⌘ F7**
- Выделить использования в файле: **⌘ ⌘ F7**
- Показать использования: **⌘ ⌥ F7**



Надеемся, что эта шпаргалка
будет полезна для тебя
и поможет увереннее работать
с JetBrains IDE!

А если ты хочешь узнать
больше о том, как именно тебе
начать карьеру в IT в 2024,
то переходи по ссылке
и получай **БЕСПЛАТНУЮ**
карьерную консультацию
от команды FAANG School!

[ЗАПИСАТЬСЯ](#)

Подписывайся на нас
в соц.сетях:

 [Telegram](#)

 [YouTube](#)

 [VK](#)

