Hotkeys JetBrains IDE







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 Јаvа 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

Горячие клавиши JetBrains IDE



FAANG III Intelijide A



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]

Coxpaнить 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 "Hастройки": 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

Pegактирование:

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**

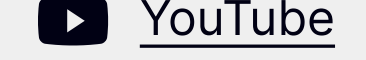
Поиск использования

Найти использования / Найти использования в файле: Alt+F7 / Ctrl+F7

Выделить использования в файле: Ctrl+Shift+F7

Показать использования: Ctrl+Alt+F7









Горячие клавиши JetBrains IDE



FAANG III Intelij IDEA



Основные:

Умное завершение кода: **^\$ Space**

Поиск повсюду: **Double 1**

Показать намерения и быстрые исправления: 🔀 🔑

Сгенерировать код: $\Re N$, $^{\wedge} \leftrightarrow$ Информация о параметре: **ЖР** Расширить выделение: 🔨 🛧 Сжать выделение: \\✓

Недавние файлы: Ж Е Переименовать: **ФF6**

Общие:

Открыть соответствующее окно инструментов: **жо...ж9**

Сохранить всё: **ЖS**

Синхронизировать: Ж \ \ Y

Переключить максимизацию редактора: **ж 6 F12**

Просмотреть текущий файл с текущим профилем: 🔽 🗗 📗

Быстрый переход к текущей схеме: ^ `

Открыть диалоговое окно "Настройки": Ж,

Открыть диалоговое окно "Структура проекта": Ж;

Найти действие: Ж 🗘 🗛

Отладка:

Перейти из/ перейти в: **F8 /F7**

Умный шаг в / шаг из: **ФF7 / ФF8**

Запустить до курсора: **№**

Оценить выражение: **\F8**

Возобновить программу: Ж Ҡ Я

Переключить точку останова: **ЖF8**

Посмотреть точки останова: **#\(\Pi \) F8**

Поиск/Замена:

Поиск повсюду: **Double 1**

Найти: **ж F**

Найти далее / предыдущее: 器 G / 器 企 G

Замена: **ж R**

Найти в пути: Ж 🏠 Г

Заменить в пути: **ж \(\Omega R \)**

Выбрать следующее вхождение: ^ G

Выбрать все вхождения: ^ ЖС

Отменить выбор вхождения: ^ G

VCS/ Локальная история

Зафиксировать проект в VCS: **ЖК**

Обновить проект из VCS: **ЖТ**

Отправить коммиты: Ж 🌣 K

Быстрое всплывающее окно "VCS": **^V**

Life-шаблоны

Окружить живым шаблоном: **Ж****J**

Вставить живой шаблон: ЖЈ

Pegактирование:

Базовое завершение кода: **^ Space**

Умное завершение кода: ^ **\$\Delta\$ Space**

Завершить выражение: Ж ↔

Информация о параметрах: ЖР

Быстрый поиск документации: **ЖJ, F1**

Внешняя документация: **1 F1**

Краткая информация: **ж + mouse**

Показать описание ошибки: **Ж F1**

Сгенерировать код: $\Re N$, $^{\wedge} \leftrightarrow$

Переопределить методы: ^ О

Реализовать методы: ^ |

Окружить с помощью: 📽 🕆 Т

Закомментировать/раскомментировать строку: Ж /

Закомментировать/ раскомментировать комментарии блока: 🗯 🏹

Расширить выделения: 🕆 🛧

Свернуть выделение:

▼

Контекстная информация: ^ **Q**

Показать намерения и быстрые исправления: 🕆 🗢

Переформатировать код: Ж 🗥 👢

Оптимизировать импорты: ^ \ 🕻 O

Автоматически отступать строки: ^ 🔽 🛚

Вырезать / Вставить выделенные строки: → / 4 →

Вырезать текущую строку в буфер обмена: Ж Х

Скопировать текущую строку в буфер обмена: Ж С

Вставить из буфера обмена: Ж V

Вставить из последних буферов: Ж 🗘 🗸

Удалить текущую строку: **ЖD**

Дублировать текущую строку: 🕊 🖾

Умное объединение строк: ^�J

Умное разделение строк: Ж ↔ Начать новую строку: ↔

Изменить регистр слова: **ж Ф U**

Выделить до конца блока кода: 光飞心[/光飞心]

Удалить до конца слова: 🛚 🖾

Удалить до начала слова: 🛚 🗷

Развернуть/свернуть блок кода: # + /# -

Развернуть все: Ж 🗘 +

Свернуть все: Ж 🗘 -

Закрыть активную вкладку редактора: **ЖW**

Компиляция и запуск

Собрать проект: **ж F9**

Компиляция выбранного файла, пакета или модуля: 郑仚F9

Выбор конфигурации и запуск/отладка: ^ \R / D

Запуск/Отладка: **^R/D**

Запуск контекстной конфигурации из редактора: ^ 1 , ^**企D**

Запустить что-либо: **Double ^**

Рефакторинг

Копировать: **F5**

Переместить: **F6**

Безопасное удаление: **%Delete**

Переименовать: **☆F6**

Рефакторинг: ^Т

Изменить сигнатуру: **жF6**

Встроить: Ж Ҡ №

Извлечь метод: Ж

ТМ

Извлечь переменную: **Ж \ V**

Извлечь поле: **Ж \ F**

Извлечь константу: **ж \ C** Извлечь параметр: **ж \ Р**

Навигация

Перейти к классу: **ЖО**

Перейти к файлу: Ж 🗘 О

Перейти к символу: Ж ℃О

Перейти к следующей/предыдущей вкладке

редактора: ^ ← /^ →

Вернуться к предыдущему окну инструмента: **F12**

Перейти к редактору (из окна инструмента): 🔰

Скрыть активное или последнее активное окно: 쇼 ৩

Перейти к строке: **Ж L**

Всплывающее окно с недавними файлами: Ж Е

Всплывающее окно с недавними папками: Ж 🗘 Е

Перейти к последнему месту редактирования: Ж 🗘 🗵

Выбрать текущий файл или символ в любом

представлении: **\(F1**

Перейти к объявлению: **ЖВ, ЖСlick**

Перейти к реализации(ям): Ж 🕆 В

Открыть быстрый просмотр определения: **\Space**, **%Y**

Перейти к типу объявления: ^ �В

Перейти к супер-методу / супер-классу: **ж U**

Перейти к предыдущему/следующему методу: ^ ↑ / ^ ↓

Переместиться к концу/началу блока кода: Ж ╲[/Ж ╲]

Всплывающее окно структуры файла: **ж F12**

Иерархия типов: ^Н

Иерархия вызовов: ^ \ Н

Следующая/Предыдущая выделенная ошибка: **F2 / \O F2**

Редактировать исходный код/Просмотреть исходный

код: **F4/**Ж ↓ Показать панель навигации: *№* **Home**

Переключить закладку: **F3**

Переключить закладку с мнемоникой: **\(F3**\)

Перейти к номерной закладке: ^0 ... ^9

Показать закладки: **ж F3**

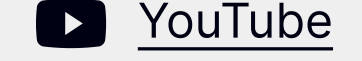
Поиск использования

Найти использования / Найти использования в файле: **℃F7/%F7**

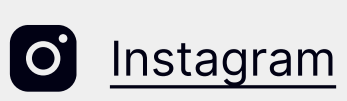
Выделить использования в файле: **ж 6F7**

Показать использования: **% \F7**











Hageeмся, 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 ІТ в 2024, то переходи по ссылке и получай БЕСПЛАТНУЮ карьерную консультацию от команды FAANG School!

ЗАПИСАТЬСЯ

Подписывайся на нас в соц.сетях:



YouTube

K <u>BK</u>

