**1. Какие действия нужно выполнить для создания и инициализации драйвера?**



Вызвать конструктор подходящего класса. +



Вызвать конструктор подходящего класса и в созданном объекте вызвать метод init.



Вызвать подходящий статический метод инициализации в классе WebDriver.



Вызвать конструктор подходящего класса и в созданном объекте вызвать метод start.

**2. Какая команда используется для открытия страниц?**



goTo / go\_to (в зависимости от языка написание отличается)



get +



set



open

**3. Какой элемент возвращает команда findElement, если на странице несколько подходящих под условия поиска элементов?**



Она не возвращает ничего, вместо этого она выбрасывает исключение, в котором сообщается, что элемент не единственный.



Случайно выбранный



Первый +

**4. Что делают команды поиска, если по заданным условиям не удаётся найти ни одного подходящего элемента?**



Обе команды findElement и findElements выбрасывают исключение NoSuchElementException.



Команда findElement выбрасывает исключение NoSuchElementException, команда findElements возвращает пустой список.+



Команда findElement возвращает null (в Python -- None), команда findElements возвращает пустой список.

**5. О чём говорит исключение StaleElementReferenceException?**



Элемент перемещён в другую часть страницы



Какие-то свойства элемента изменились



Элемент исчез со страницы +



Элемент невидимый, с ним нельзя совершать никакие действия

**6. Какая операция используется для ввода текста?**



print



set



type



setValue / set\_value (в зависимости от языка программирования написание может отличаться)



sendKeys / send\_keys (в зависимости от языка программирования написание может отличаться) +

**7. Какая операция используется для симуляции клика левой кнопкой мыши по элементу?**



press



click +



mouseClick / mouse\_cllick (в зависимости от языка написание может отличаться)



mousePress / mouse\_press (в зависимости от языка написание может отличаться)

**8. Может ли Selenium выполнять действия с невидимыми элементами?**

Можно делать click, но нельзя делать sendKeys



Нельзя выполнять ни click, ни sendKeys +



Нельзя делать click, но можно делать sendKeys



Можно делать и click, и sendKeys