Практическое задание Selenium WebDriver Обертки

Время выполнения 16ч

Разработать простейший фреймворк, который должен включать в себя следующее:

1. BaseForm класс
2. BaseElement класс и его классы-наследники
3. Для реализации работы с браузером, элементами страниц должна быть использована библиотека Selenium WebDriver.

Требования:

1. В проекте должен быть реализован шаблон Page Object. Т.е. работа с конкретными элементами страниц должна быть описана в отдельных классах, которые описывают эти страницы.
2. В проекте должен быть реализован класс BaseForm, от которого должны наследоваться все классы Page Object.
3. Все файлы проекта должны быть логически разделены по каталогам, т.е. у проекта должна быть структура.
4. Selenium Wrapper должен быть отдельным проектом
5. Appsetting должен быть реализован
6. Логгирование
7. По желанию allure

Шаг№

1. Перейти на сайт [Купить Телевизоры в интернет магазине MEDIAPARK.UZ в Ташкенте.](https://www.mediapark.uz/products/category/8)

Ожидаемый результат: Страница с сайтом открыта

1. Добавить в корзину ***два первых*** телевизора
2. Нажать на иконку «корзина»

Ожидаемый результат: корзина открыта, количество добавленных товаров 2 штуки

1. Нажать на кнопку «заказать»

Ожидаемый результат: страница «оформление заказа» открыта»

1. Заполнить обязательные поля «Информация о покупателе»(любые данные)

Ожидаемый результат: информация о покупателе на странице, соответствует той, что вы ввели ранее

1. Заполнить поля «информация о доставке»(любые данные)

Ожидаемый результат: информация о доставке на странице, соответствует той, что вы ввели ранее

1. В разделе «Платежная информация» выбрать *«Наличные»,* ввести «Код с картинки», нажать чекбокс «Я согласен с условиями соглашения»
2. Нажать кнопку «оформить заказ»

Ожидаемый результат: на старнице есть надпись «Ваш заказ оформлен»

**Для выполнения задания необходимо:**

1. От ветки main создать новую ветку, в которой выполнить данное задание(название ветки = название задания)
2. после выполнения задания создать PR на Github
3. ссылку на PR отправить ревьюеру