Testira se sajt <http://automationpractice.com/index.php>.  
Za rad sa elementima koji se nalaze na web stranici koristiti Selenium, a za pisanje testova TestNG. Primeniti Page Object Model.

* Testirati da li kada se na početnoj stranici sajta mišem stane na dugme *WOMEN*, a zatim odatle odabere *SummerDresses* odlazi na korektnu stranu.
* Testirati da li kada se na početnoj stranici sajta mišem stane na dugme *DRESSES*, a zatim odatle odabere *SUMMER DRESSES* odlazi na korektnu stranu.
* Proverite da li prethodne dve tačke vode na istu stranicu.
* Odabrati drugu haljinu koja se nalazi u Summer Dresses ponudi. Staviti u korpu dve takve haljine, M veličine u beloj boji.
* Proveriti da li se u korpi zaista nalaze dve haljine sa odgovarajućim nazivom,  u beloj boji, M veličine.
* Testirati da li radi ‘search’ bar. Ukucati ‘yellow’ i ispitati rezultat pretrage. Očekivan ishod je prikaz tri artikla, pri čemu svaki od njih ima mogućnost odabira žute boje.
* Kliknuti na “Contact us” i proveriti formu za slanje korisničkih pitanja.
* Proveriti da li ikonice koje se nalaze u meniju na kraju stranice vode na odgovarajuće adrese (ikonice za Facebook, Twitter, YouTube...)
* Pronaći kako da se automatski izgeneriše set podataka, i kreirati xlsx ili xls fajl koji je popunjen podacima potrebnim za slanje 30 pitanja.
* Poslati 30 pitanja pri čemu se podaci o svakoj poruci čitaju iz xlsx ili xls fajla. Za svaku poruku proveriti da li je slanje bilo uspešno.
* Napisati *Bug Report*.
* **Bonus:**
  + Napraviti jedan test suite pomoću koga će se pokrenuti testovi iz svih TestNG klasa.