Szanowna Pani Doktor,

projekt jest szablonem portfolio. Szablon nie zawiera gotowych treści, teksty wypełnione są „Lorem ipusm” lub innym przykładowym tekstem, w niektórych miejscach zamieszczone są demonstracyjne grafiki lub obszar wypełniony jest jednolitym kolorem, niektóre linki są puste, nie zwierają docelowego adresu.

Strona główna (index.html) zawiera opis, listę projektów, spis umiejętności, linki do Facebooka, LinkedIn’a GitHuba i GitLaba, link do pliku z CV oraz dane kontaktowe w tym kod QR będący wizytówką. Podane treści są statyczne.

Podstrona z projektami (projects.html) zawiera listę repozytoriów zaciąganych metodą fetch z API GitHuba, a następnie zamieszczanych na stronie w pętli za pomocą JQuery. Zawiera również dokładniejsze opisy projektów.

Podstrona kontaktowa (contact.html) zawiera formularz kontaktowy, wprowadzone dane są sprawdzane, następnie pojawia się alert informujący o wysłaniu formularza, dane zamieszczane są w formacie JSON w LocalStorage (wykorzystuję do tego własną klasę „Storage”).

Podstrona skrzynki wiadomości kontaktowych (mailbox.html) wyświetla wiadomości wprowadzone do LocalStorage za pomocą formularza kontaktowego. Mamy możliwość usunięcia wiadomości oraz oznaczenia jej jako przeczytaną.

Wszystkie strony są responsywne (poza stroną mailbox.html) i wyświetlają się prawidłowo również na telefonach.

Projekt ma zaimplementowaną możliwość zmiany motywu strony. Wybrany stan zapisuje się w SessionStorage dzięki czemu wybrany motyw utrzymuje się również po odświeżeniu strony lub przejściu na podstronę. Zmiana motywu następuje poprzez zmianę wartości zmiennej w CSS. Zmieniają się kolory tła, kolory tekstu, a nawet grafika, np. logo GitHuba na stronie głównej.

Każda strona składa się 4 głównych części: nav, header, main oraz footer. Sekcja header dostosowuje się do wysokości okna, więc zawsze ma procentowo identyczną wysokość.

Projekt wykonywałem z wykorzystaniem Gita i GitHuba.