jag använde mig av <a href="https://webaim.org/resources/contrastchecker/">https://webaim.org/resources/contrastchecker/</a> för att testa kontraster. jag konverterade alla mina bilder till webp format för att de skulle ta mindre plats vilket hjälper sidan ladda snabbare.

jag har använt mig av media queries för att mobilversionen ska funka bättre. Så när webbsidan blir mindre än 600 pixlar så ändras vissa saker som till exempel navigationsmenyn får en hamburgare drop down.

Min wireframe som jag skapade i figma är ganska lik den jag gjorde i html. Skillnaden är att jag har lagt till några bilder, ändrat på färgerna och ändrat lite text.

För att webbplatsen ska fungera på så många webbläsare så har jag använt mig w3c validering verktyg och google lighthouse.

för förbättringar så skulle jag kunna få hamburgermenyn att inte röra på sig när man klickar på den. Jag skulle kunna ha använt mig av git för versionshantering och det skulle funka för säkerhetskopiering också. Jag skulle kunnat använda mig av google lighthouse mer.