Projekts: Siltās mājas

Palīgi izmantoti: Frontend: Katrīna, Nikola

Chagpt Backend: Viktorija, Nikola,

Gemini Ai QA: Katrīna, Viktorija

Youtube

Mājaslapu taisijām priekš mūsu iedomātas patversmes “Siltās mājas”. No sākuma ņēmām iedvesmu no patversmes Ulūbeles mājaslapas, bet beigās uztaisijām pēc mūsu patikas.

Sākumā tika meklēta platforma kurā rakstīt kodu. No sākuma atradām Visual studio code, bet beigās nolēmām darboties ar Replit, jo tas ir draudzīgāks interface priekš iesācējiem pēc mūsu domām. Pirmais solis bija izveidot Html un css failu, bet darba vidū tikai sākām kodēt css failā. Ar youtube palīdzību izveidojām pogas, pievienojām bildes un uztaisījām sākumlapas tekstu. Viena no problēmām ar kurām saskārāmies bija css implementēšana ar sākumlapu. Bija diezgan grūti, kad html bija jau 30% pabeigts, bet css tikai iesākts. Nākamreiz viss ir vienā reizē jāsāk. Nākamais solis bija izveidot galeriju ar dzīvniekiem, bildes pievienot bija diezgan vienkārši, bet uztaisīt malas un salikt viņas “sakarīgā” secība bija grūti, tāpēc uzjautājām mākslīgajam intelektam, lai palīdz. Pamanījām, ka diezgan bieži Chatgpt arī ķļūdās un izdara to ko nevajag. Tāpēc izmantojām arī Googles gemini ai, kas priekš mums strādāja pat labāk. Pēc tam uzrakstījām kodu, lai varētu ievadīt informāciju adoptācijai. Vienīgais, ko joprojām nēesam sataisījuš ir, kad uzspied ievadīt informāciju, Vārds nepazūd un pašam jānodzēšs. Chat Gpt un Gemini nevarēja sataisīt. Lai noslēgtu mājaslapu, pievienojām video kā rūpēties par savu mājdzīvnieku.

Atskatoties uz mājaslapu, bijām diezgan apmierināti, bet liels paldies ir arī jāsaka internetam. Ja chatgpt, youtube nebūtu, mājaslapu būtu ļoti, ļoti grūti uztaisīt. Izmēģinājām ari css animāciju, bet sapratām ka tas ir ļoti grūti un to iemācities prasa gadus. Grūti arī bija saprast, kā savienot mājaslapas pogas ar mājaslapas daļām.



