Василка Југова 231084 – Домашна работа

Овој проект опфаќа создавање на веб-сајт со фокус на услуга за достава на здрава храна. Сајтот има за цел да ја промовира услугата за дневна достава на оброци прилагодени на преференците и нутритивните потреби на корисниците.

- **Цел:** Развој на респонзивен и визуелно добар веб-сајт кој ги истакнува карактеристиките, предностите и препораките на услугата.
- Користени Технологии: HTML5, CSS3 за стилизирање.

Чекори за изработка

1. HTML Структура

- HTML фајлот (index.html) ги дефинира структурата и хиерархијата на содржината на сајтот.
 - Употребени семантички HTML тагови (<header>, <main>, <section>, <footer>) за подобра пристапност.

2. CSS Прилагодување

- CSS фајлот (design.css) служи за подобрување на изгледот и распоредот на HTML елементите за постигнување на визуелен дизајн.
 - Имплементиран ресет со * { margin: 0; padding: 0; box-sizing: border-box; } за нормализација на стиловите стандардизирани низ пребарувачите.
 - Дефинирана големина на фонт со html { font-size: 62.5%; } Поставени глобални стилови за body, вклучувајќи font-family ("Rubik", "InterS", sans-serif), line height и шема на бои (#555)...

3. sectionHero

- о Позиционирана на врвот на страницата, оваа секција го претставува сервисот со главна слика и убедлив текст.
 - Стилизиран .hero контејнер користејќи CSS Grid (display: grid) за распоред во две колони.
 - Употребени класи .heroImageBox и .heroTextBox за стилизирање на сликата и текстуалниот содржина соодветно.
 - Стилизирани класи .button за примарни и секундарни копчиња за повик на акција (button--One и button--Two).

4. sectionSponsors

- Прикажува логоа на спонзори за изградба на доверба и кредибилитет.
 - Подредени логоа со флексбокс (display: flex) во .logos.
 - Додадени ефекти на градации и провидност на логоата за визуелна привлечност (filter: grayscale(100%); opacity: 0.5;).

5. **sectionHow**

- Се објаснува работниот процес на сервисот во три чекори со алтернативни текстуални и слични полиња.
 - Употребен распоред на мрежа (grid--2-cols и grid--3-cols) за распоред на содржината.

- Стилизирани класи .steplmageBox и .stepTextBox за секции со слики и текст соодветно.
- Применети ефекти користејќи псевдо-елементи (::before и ::after) на .stepImageBox.

6. sectionMeals

- о Прикажува опции за оброци достапни преку сервисот, со акцент на нутритивните детали како и употреба на визуелни тагови.
 - Структурирани картички за оброци користејќи .meal и .mealContent класи со box-shadow и border-radius за изглед сличен на картички.
 - Стилизирани тагови (tag--vegetarian, tag--vegan, итн.) и атрибути на оброци (mealAttribute) со користење на соодветни икони и текст.

7. sectionTestimonials

- о Прикажува препораки од корисници со слики и цитати.
 - Имплементиран грид распоред (grid--2-cols) за распоред на фигурите за препорака.
 - Стилизирани класи .testimonialsText и .testimonialsName за цитат и име на корисникот соодветно.
 - Користење на класата .gallery за прикажување на дополнителни слики во формат на галерија.

8. sectionPricing

- о Прикажува планови за претплата и нивни детали.
 - Употребен грид распоред (grid--2-cols и grid--4-cols) за детали на планови и карактеристики.
 - Стилизирани планови за цени (pricingPlan) и нивните атрибути (mealAttributes), вклучувајќи икони.

9. **footer**

- о Дава контакт информации, врски со социјални мрежи и авторски права.
 - Структуриран содржински футер користејќи класи .footerText, .contactUsLink и .footerSvgs.
 - Позиционирани икони за социјални мрежи (footer--svg) со соодветно разместување и алтернатива.