



ОСНОВИ НА WEB ПРОГРАМИРАЊЕ

- Проектна задача
2021/2022 -

Проектна задача

- Секој да изработи **лична веб страна** која ќе ги содржи **најмалку следниве елементи**:
 - ▣ Дома
 - Кусо CV, слика и било каков интересен текст за вас
 - ▣ Омилени нешта во 3 категории (музика, филмови, храна)
 - Што ве интересира, линкови кон интересни страни, динамичко превземање текст од одредени линкови
 - ▣ Галерија
 - Мини инстаграм, да може да се ставаат слики и да се ставаат коментари на сликите и лајкови
 - ▣ Блог
 - Да може да се пишува текст на теми од интерес, да се става соодветно датум кога е напишан и да може да се превзема од други страни готов текст
 - ▣ Анкета за посетители
 - Прашалник за прибирање податоци за импресии, да има внесување податоци, избор на опции, внесување текст и слично
 - ▣ Контакт форма
 - Контакт податоци, линк за маил или социјални мрежи
- Сите горе наведени елементи да бидат видливи или во **горниот/левиот дел од веб страната**, а со клик на било која од нив да се прикаже соодветната во **долниот/десниот дел**

Проектна задача

- Дома
 - ▣ Загревање ☺ текст, слика итн.
- Омилени нешта во 3 категории (музика, филмови, храна)
 - ▣ Поткатегории, слика, линк итн.; динамичко ажурирање
- Галерија
 - ▣ Форматирање страна за слики, текст, внесување избор; динамичко пресметување на број на лајкови
- Блог
 - ▣ Работа со елементи за внесување текст, нивно споделување преку различни веб страни
- Анкета за посетители
 - ▣ Работа со форми, прибирање информации преку различни input типови
- Контакт форма
 - ▣ Линкување
- Сите горе наведени елементи да бидат видливи или во **горниот/левиот дел од веб страната**, а со клик на било која од нив да се прикаже соодветната во **долниот/десниот дел**
 - ▣ Динамичко освежување на содржина на веб страна без линкување

Динамика

- 27-28 октомври
 - Статички дел на веб страната
- 17-18 ноември
 - Динамички елементи на веб страната
- 15-16 декември
 - Финално средување со сите функционалности
- Важно: се работи на github и ќе се прави проверка преку кориснички акаунт
 - Секој да достави детали и да ги прави сите ажурирања на github (линк за google sheet поставен на e-kursevi)
 - Истото важи и за домашните/лабораториски