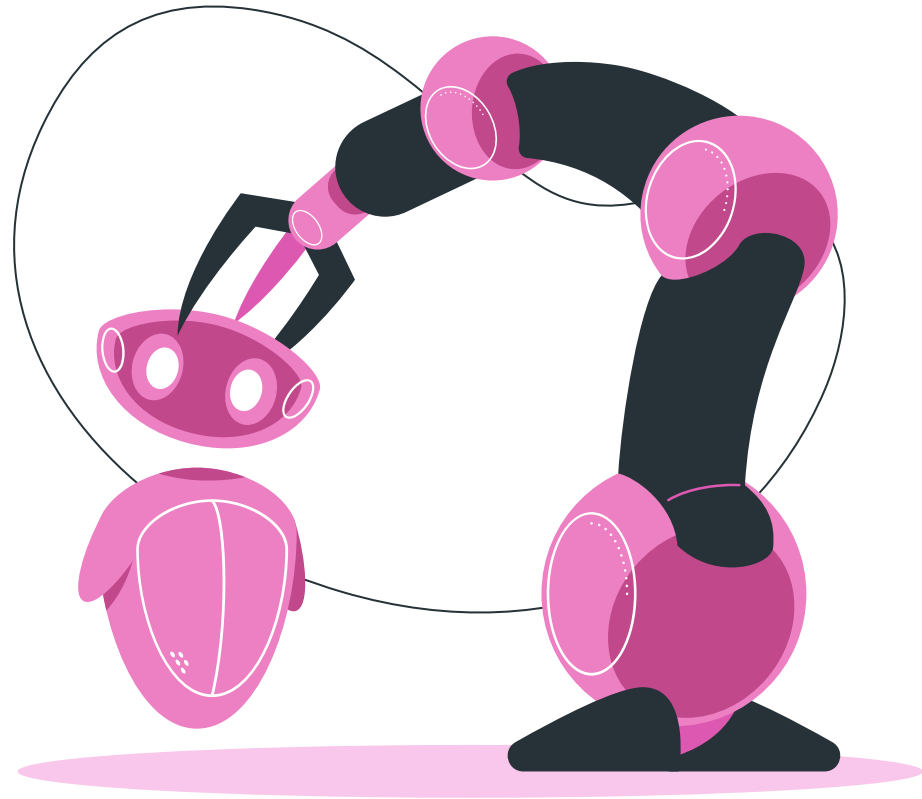


Едукативен полигон за мали деца

Проект по
Вградливи микропроцесорски системи

Изработено од:
Македонка Василева 201015
Александра Попова 181275

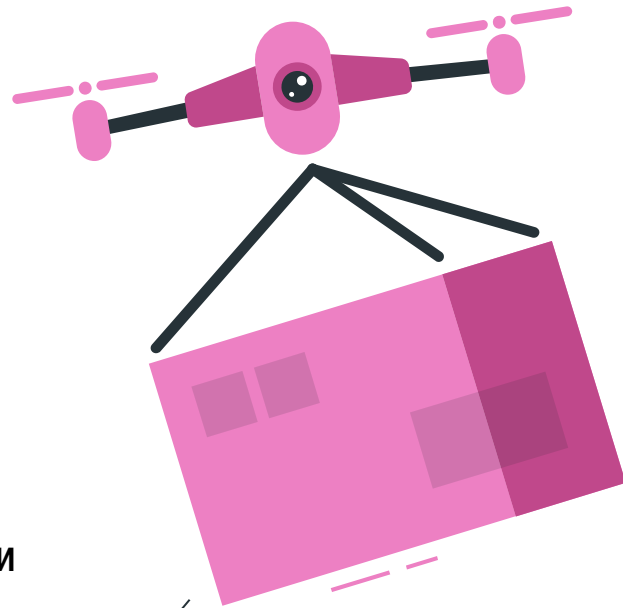




**Како дојдовме до
оваа идеја?**

Која е нашата цел?

Целта на овој проект е да се создаде забавна и привлечна „играчкака,, која го олеснува учењето и развојот на вештини, критично и аналитичко размислување на деца на возраст од 5 до 10 години.



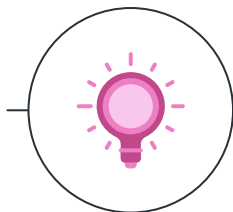


Како го
направивме тоа?

Временска линија на проектот

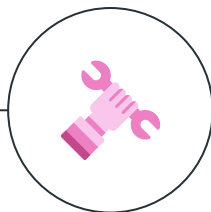
1. Идеја

Бура на идеи се додека не дојдовме до вистинската.



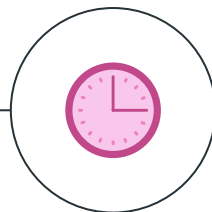
2. План и дизајн

Истражување, планирање и почетен дизајн на првичната идеја.



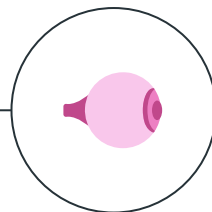
3. Имплементација

Собирање и истражување за вистинските материјали за изработка



4. Продукција

Изработка и тестирање на финалниот проект.



Дали наидовме на некакви проблеми?

Проблем 1

Идејта беше доволно оригинална
каде што мораше преку нашето
познавање и истражување сами
да го напишеме кодот.



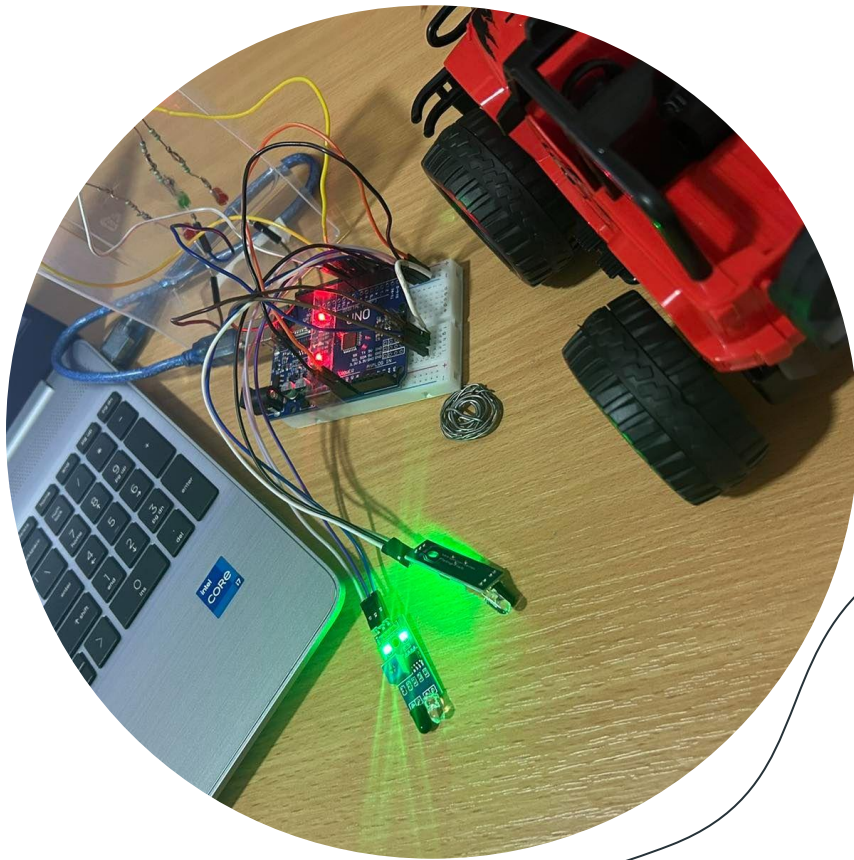
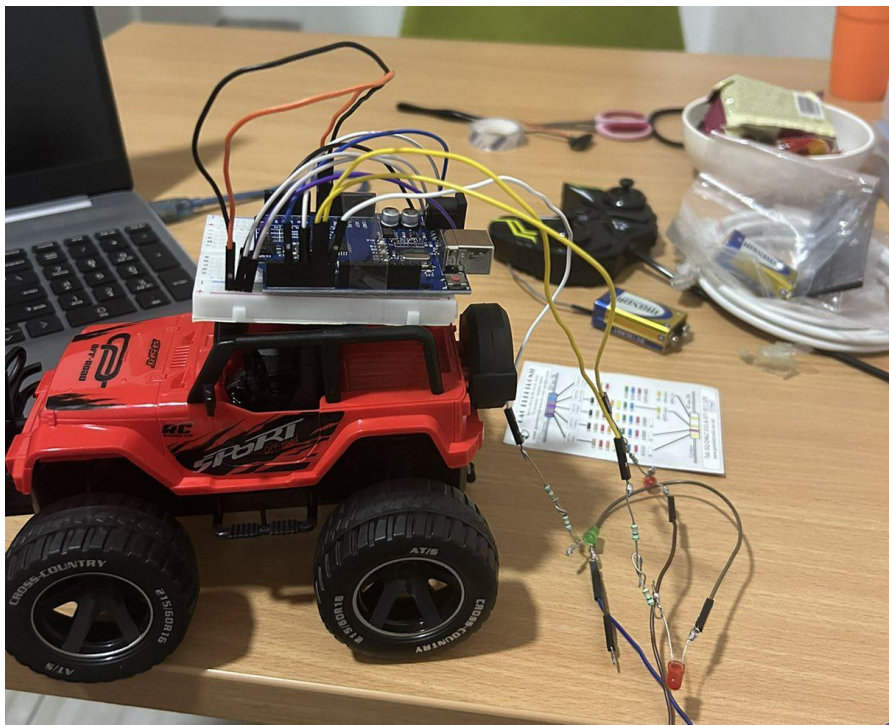
Проблем 2

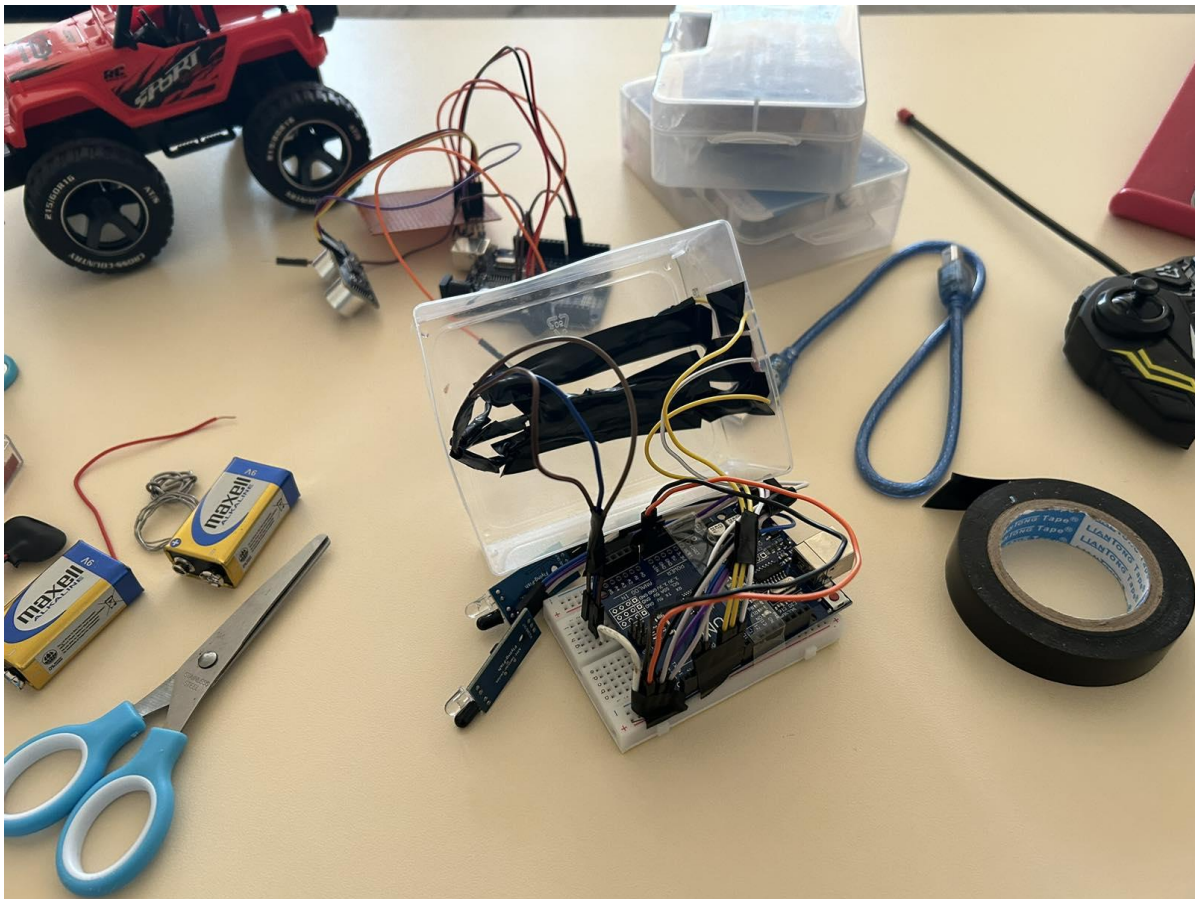
Повеќето проекти беа изработени
со ел. компоненти кои не ни беа
достапни на нас.

Изработка на прототип

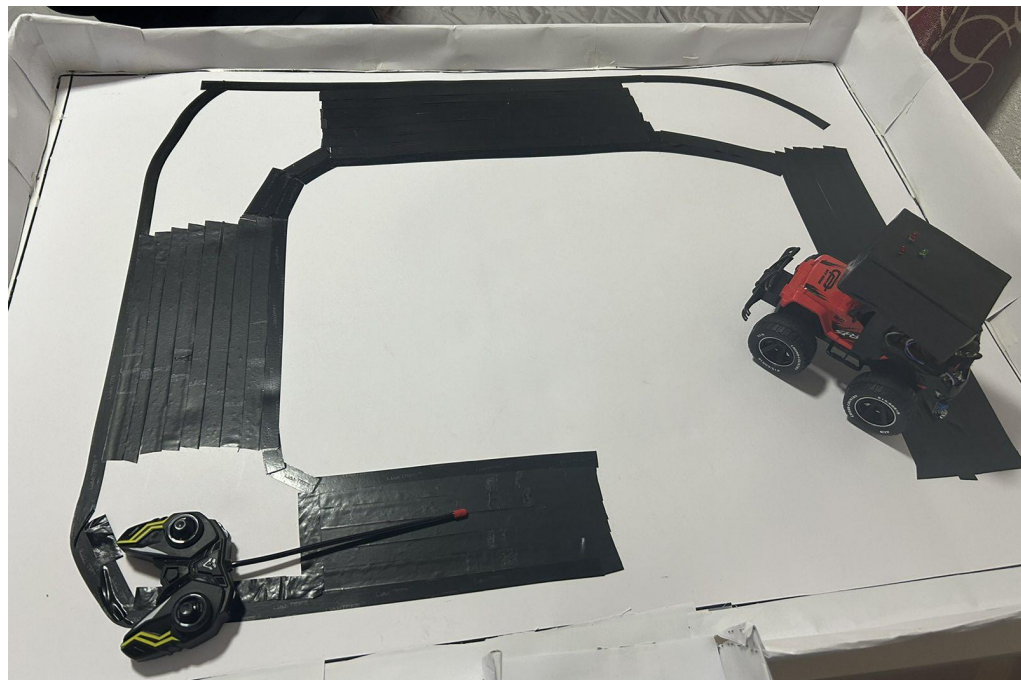
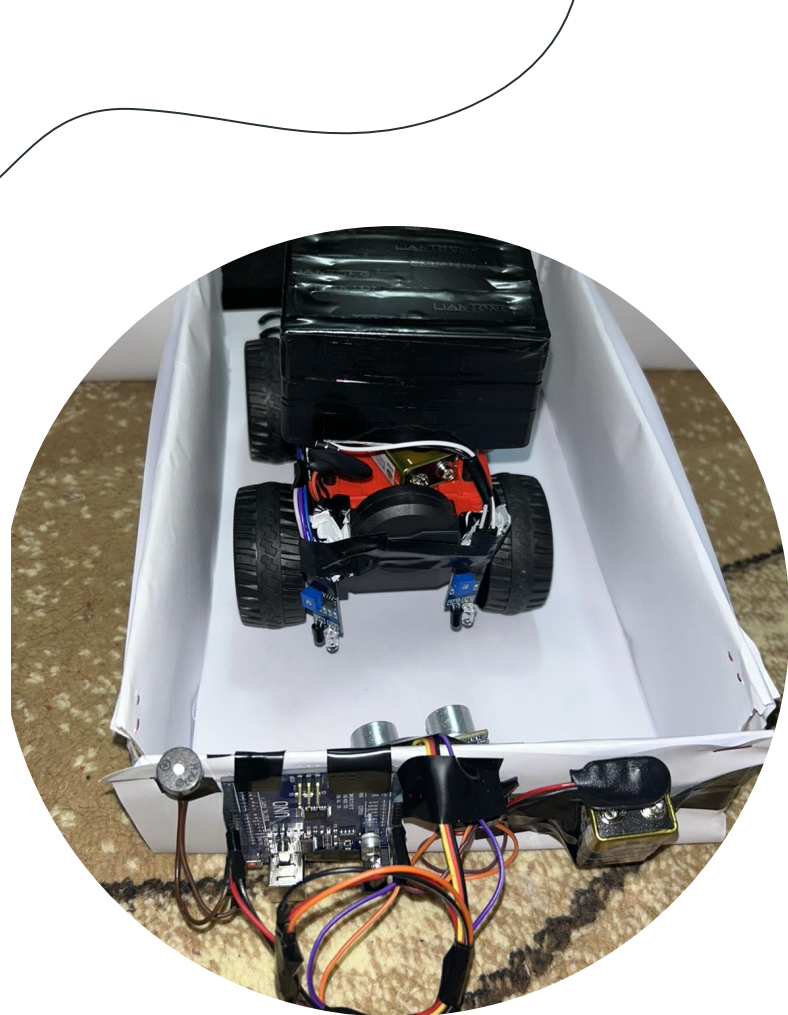
По планирање, дизајн, собирање на потребните материјали и доволно истражување започнавме со процесот со изработка на првиот прототип.



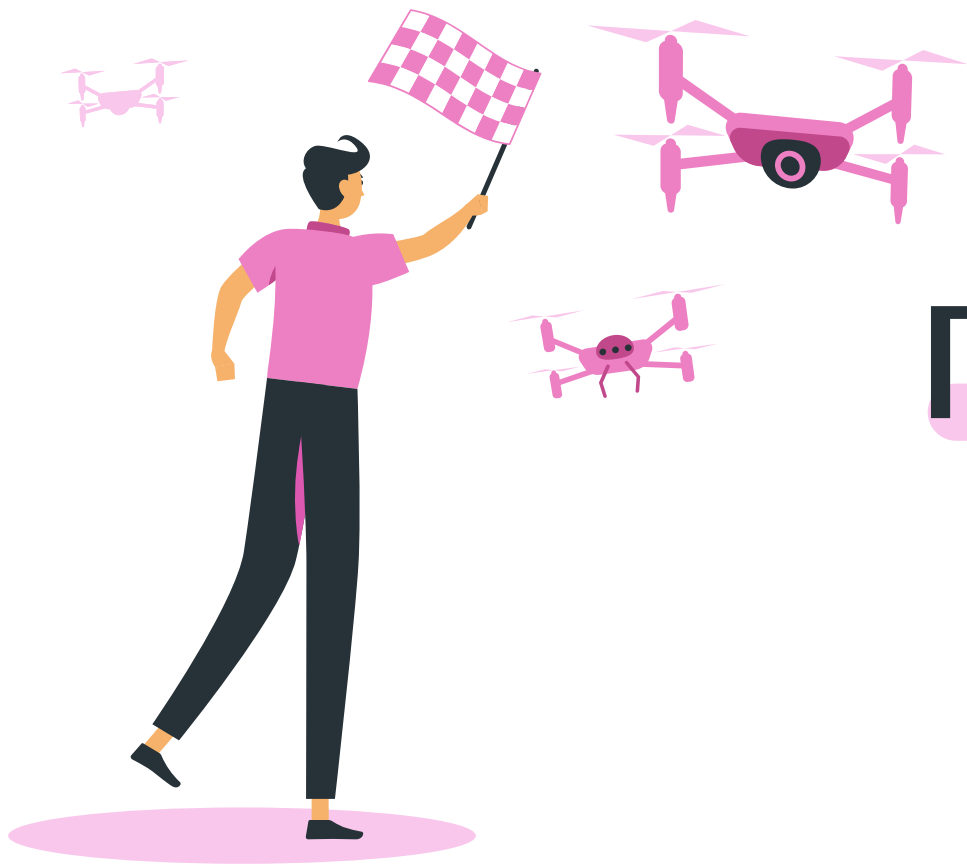




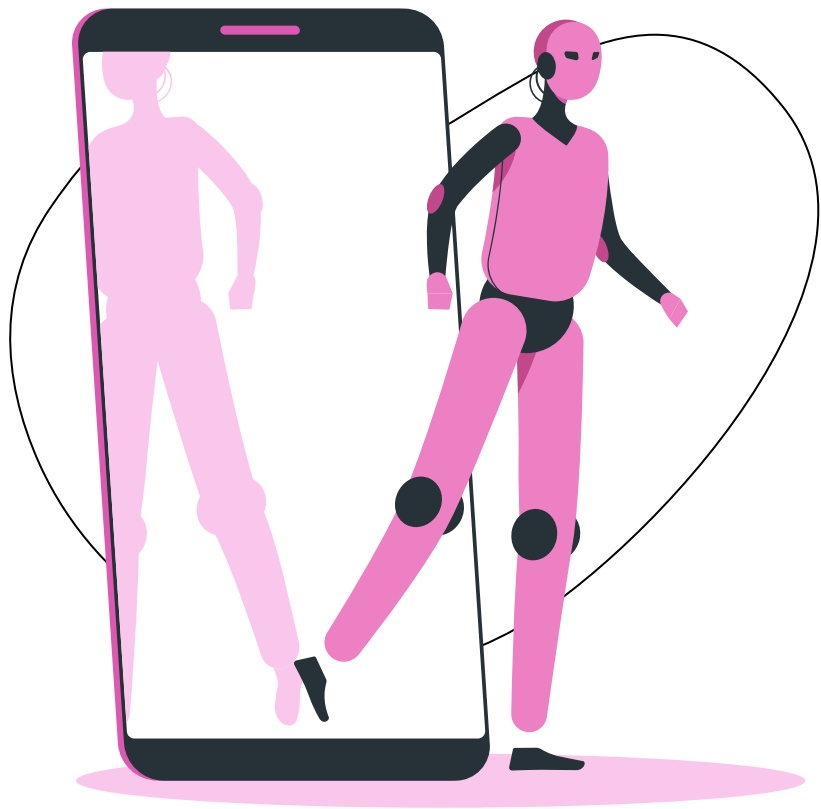
Изолирање на
сите жици и
нивна подобра
организација.



Изработка на
ПОЛИГОНОТ



Прашања?



**Ви
благодариме!**