**Détári Viktória és Gebhardt Lilla**

**2025.09.05. – Ötlet kidolgozása**

* Téma: Ajándékajánló weboldal
* Funkcióötletek eddig:
  + **Kuponos/meghívós rendszer**:
    - Egy regisztrált felhasználó meghívhat másokat e-mailben.
    - Ha 3 meghívott sikeresen regisztrál a linkről, akkor a meghívó kap egy kuponkódot.
  + **Ajándék típus szerinti szűrés**:
    - 2 alap kategória:
      1. Élményajándékok
      2. Tárgyi ajándékok
    - A főoldalon ezek közül lehet választani, és onnan indul a további keresés szűrés alapján. (erről később bővebben)

**Keresés szűrés alapján**

**1. Ajándék típusa szerint:**

* Élmény
* Tárgy

**2. Célcsoport szerint (kinek szól):**

* Gyerekeknek
* Felnőtteknek
* Időseknek
* Pároknak
* Barátoknak

**3. Alkalmanként:**

* Születésnap
* Karácsony
* Valentin-nap
* Ballagás
* Esküvő

**4. Ár szerint:**

* 0–5 000 Ft
* 5 000–15 000 Ft
* 15 000 Ft fölött

**5. Ajándékozási stílus alapján:**

* Vicces
* Hasznos
* Luxus
* Kézműves

**2025.09.11. Cél**

 **Excel táblázat készítése**:

* Ez fogja az adatbázis alapját képezni.
* Táblák, mezők, kapcsolatok előkészítése.

 **Kezdeti weboldal kinézet lerajzolása Paintben (vagy más rajzolóban)**:

* Főoldal vázlata
* Kategóriaoldal kinézete
* Meghívós/kuponos felület elrendezése

**2025.09.25. Cél**

 **Excel táblákból adatbázis készítése, ami a weboldalunkra api-val elküldi az adatokat(Lilla)**

 **Weboldal kinézet megtervezésének folytatása(Viki)**

**2025.10.02 Cél**

* **A weboldal (Lilla) és az adatbázis (Viki) folytatása**
* **Az api és az adatbázis összekötése**

**2025.10.09 Cél**

* **Bejelentkező és regisztrációs oldal javítása (Viki)**
* **Weboldal kinézetének javítása(Lilla)**

**2025.10.16 Cél**

* **A bejelentkezés helyesen működjön, hogyha már be vagyok jelentkezve akkor a navba már ne lássam a Bejelentkezés és Regisztráció részt (Lilla)**
* **Kapcsolatok és idegen kulcsok javítása (Viki)**
* **Felhasználói hitelesítés és jelszókezelés (Lilla)**
* **Amely adatokhoz még nincs api oda elkészíteni az api végpontokat (Viki)**