TERV

**Az ötlet:**

Egy órarend tervező megvalósítása a cél ahol a tanár előre elkészített órarendet küldhet a diákjainak és a diákok szabadon adhatnak hozzá foglalkozásokat az órarendhez. Természetesen ennek megvalósításához szükség lesz bejelentkezésre külön a diákoknak és a tanároknak. Egy iskola által adott azonosítóval és a személyes adatukkal tudnak majd a felhasználók belépni az oldalra.

Továbbá egy ”cetlik” funkciót is szeretnék adni a webalkalmazásnak ahol a diákok és a tanárok szabadon jegyezhetnek fel olyan dolgokat amiket nem szeretnének elfelejteni

**Design:** A design elkészítéséhet az Adobe Xd erre a célra kifejlesztett szoftverét fogom használni. A terveket a SZAKDOLGOZAT mappába mellékelem

**Data model:**

**Users:** ID, Name, Password

**TimeTable:**

**Cetli:** Name, Content

**Endpoints:**

**Frontend**

/user (GET)

/ (regisztráció vagy bejelentkezés) (POST)

/notes (GET)

**Backend:**

/user/userid

/addNote (POST)

/modifyNote (POST)

/deleteNote (DELETE)

**Oldalak:**

Regisztrációs / Bejelentkező oldal

Index oldal

Órarendem

Cetlik