

feladat

A beadandó feladatot önállóan kell megoldani. Team munka nem megengedett. Az adatbázis struktúrát és funkciókat mindenki nek magának kell kitalálni. A feladat informális specifikációját e-mail-ban a gyakorlatvezetőnek a jövő heti óráig el kell küldeni.

2-esért:

- Minimum egy adattábla
- Megjelentés, beszúrás, törlés, módosítás
- Multimédiás tartalom fájlokban (elérési út + fájlnev adatbázisban), csak megjelenítés

3-asért:

- Minimum két adattábla idegen kulccsal
- Megjelentés, beszúrás, törlés, módosítás mindkét táblára
- A kapcsolat felhasználóbarát kezelése (azonosítók ne látszanak: mikor a hivatkozó táblába kiválaszom az adatot, ne az hivatkozott tábla azonosítója alapján, hanem elnevezés alapján tehessem)
- Multimédiás tartalom fájlokban (elérési út + fájlnev adatbázisban), csak megjelenítés

4-esért:

- Minimum két adattábla idegen kulccsal
- Megjelentés, beszúrás, törlés, módosítás mindkét táblára
- A kapcsolat felhasználóbarát kezelése (azonosítók ne látszanak: mikor a hivatkozó táblába kiválaszom az adatot, ne az hivatkozott tábla azonosítója alapján, hanem elnevezés alapján tehessem)
- Multimédiás tartalom teljes egészében adatbázisban, lehet feltölteni és letölteni is

5-ösért:

- Minimum két adattábla idegen kulccsal
- Megjelentés, beszúrás, törlés, módosítás mindkét táblára
- A kapcsolat felhasználóbarát kezelése (azonosítók ne látszanak: mikor a hivatkozó táblába kiválaszom az adatot, ne az hivatkozott tábla azonosítója alapján, hanem elnevezés alapján tehessem)
- Multimédiás tartalom teljes egészében adatbázisban, lehet feltölteni és letölteni is
- Valamilyen extra technológia használata, amit tanultunk (pl. XML, SVG generálása adatbázisból, VRML generálása adatbázisból, Flash generálása adatbázisból, Oracle InterMedia), vagy amit nem tanultunk (ez esetben a gyakorlatvezetővel kell egyeztetni)