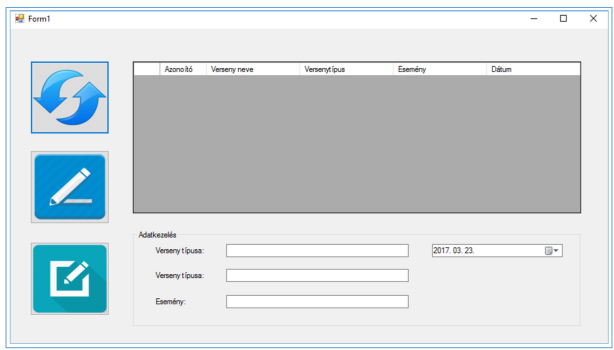
C# beadandó feladat – 14. évfolyam esti tagozat

Hozz létre egy alkalmazást, amely középiskolai versenyek adatait jeleníti meg és kezeli.

1. Készítsd el az alábbi formot:



a képen tévedésből kétszer szerepel a verseny típusa, az első értelemszerűen a Verseny neve!

- A gombokon tetszőleges képeket jeleníthetsz meg!
- A program a tanverseny.mdb-t használja adatforrásként!

A form tartalmazzon 3 nyomógombot:

- A) **Frissítés**: hatására olvassa be az összes adatot az adatbázisból és jelenítse meg a táblázatban. Ügyelj arra, hogy ismételt megnyomáskor is csak egyszer jelenjenek meg az adatok, tehát törölje a vezérlő tartalmát!
- B) **Módosítás**: A táblázatban kiválasztott adatsort olvassuk be az alsó form-ba, és a módosítás gomb írja felül az adatokat az adatbázisban!
- A **felülírást követően egy felugró ablakban figyelmeztesse** a felhasználót, hogy frissítse az adatokat, vagy frissüljön automatikusan, de erről is adjon tájékoztatást!
- C) Beszúrás: Hatására az alsó űrlapba beírt adatokat rögzítse az adatbázisban!

Érdemes a felhasználót irányítani, például kezdetben csak a frissítés és a beszúrás gomb használható, amikor kiválaszt egy adatsort a táblázatban, akkor a módosítás gomb elérhető, de a beszúrás nem stb...

Beadandó a teljes projekt lehetőleg csomagolva, e-mailben küldve!

Határidő*: 2017. december 20.

*A határidő elmulasztása automatikus elégtelent von maga után