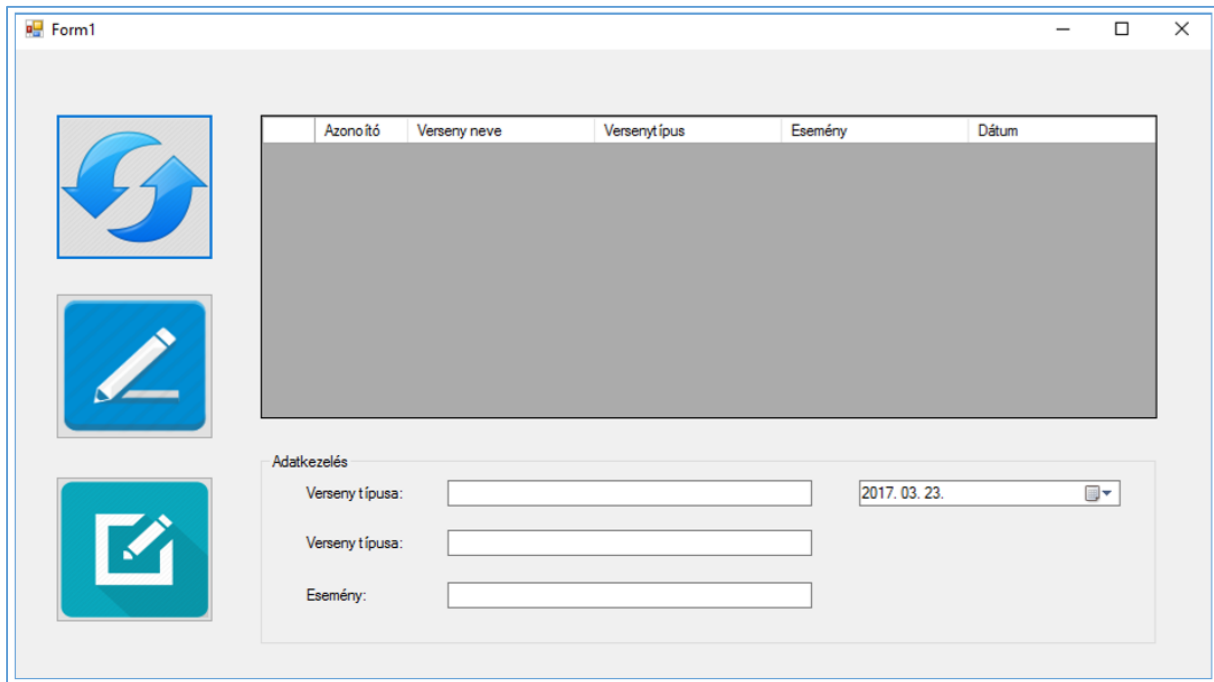


## C# beadandó feladat – 14. évfolyam esti tagozat

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