*ASZTALI ALKALMAZÁSOK DOLGOZAT*

***MAUI FORM alapok***

***2025***

**A dolgozat kidolgozásához készítsen egy mappát az asztalon a saját neve (Vezetéknév Keresztnév). Ebbe a mappába másolja át a \_dolgozat.docx-t a \\optimus\h\Vastag Atila\Leadando hálózati meghajtóról. Ebben találja a kidolgozandó feladato-kat.**

**A feladat gyakorlati részéhez az asztalon elkészített mappába készítsen egy feladat nevű mappát. Ebben a mappában oldja meg a dolgozat gyakorlati részét.**

**A dolgozatot nem kell leadni, értékelés az órán történik a feladat befejezése után vagy a határidő lejártával.**

Az eddig elkészített motorkerékpár alkalmazást kell kibővíteni. A motorkerékpároknak rendelkezniük kell hűtés típussal. Ehhez a következő lépésekre van szükség:

**A feladat kezdete előtt törölje le a meglévő adatbázist!**

1 – Hozzon létre egy táblát az adatbázisban a hűtés típus eltárolására. A hűtés típusát két mezővel írhatjuk le: *Id* és *Név*. Tudjuk, hogy a hűtés megnevezése egyedi! Minden motorkerékpár egyetlen hűtés típussal rendelkezik, és egy hűtés típushoz tartozhat több motorkerékpár is!

2 – Szúrja be az adatbázisba a következő hűtés típusokat:

* Water
* Air
* Oil

3 – Új motorkerékpár felvitelénél / módosításnál ki lehessen választani a hűtés típusát. Ez kötelező mező!

4 – Motorkerékpár lista oldalon a modell megnevezése után jelenítsük meg a hűtés megnevezését is.

5 – Állítsa be, hogy a motorkerékpár lista oldalon, oldalanként 5 motorkerékpár jelenjen meg.

Minden egyes lépés után, miután meggyőződött arról, hogy a programkód lefut és elindul, készítsen git commit-ot (ezzel fogja igazolni, hogy a feladatot nem másolta)! Ha ezeket nem tudja felmutatni, a feladatot nem értékelhetőnek tekintem!

Feladat elvégzése 3x45 perc!

Jó munkát.