# Adatkezelés XML környezetbe – 3. Practice

Téma: XML készítése, XMLSchema készítés, XDM modell

Mappa: NEPTUNKOD\_0312

## Töltse fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

### 1. feladat

Készítse el a Neptunkod \_Dogworld.xml dokumentumot a minta alapján, majd

a.) Készítsen hozzá egy sémát (XMLSchema), sajátTípusok nélkül (Neptunkod\_ Dogworld.xsd).

**b.**) Készítse el a *Neptunkod \_Dogworld1.xsd* fájlt *elemi jelölő elemek* kigyűjtése: *cím, szerző, nev, baratja, született, jellemzes, isbn* - majd használjon hivatkozás (**ref**) elemekre, attribútumokra.

**Mentés:** *XY\_Dogworld.xml* 

**Mentés:** XY\_ Dogworld.xsd.

Mentés: XY\_Dogworld1.xsd.

#### 2. feladat

**a.**) Készítsen a 2. *gyakorlaton* elkészített **Neptunkod\_orarend.xml** dokumentumhoz a hozzá illeszkedő **XMLSchema-t.** (*sajátTípus* kötelező)

## Mentés: Neptunkod\_orarend1.xsd

**b.**) Az *Neptunkod\_orarend.xsd* dokumentumot konvertálása XDM modellre – használjon szerkesztőprogramot (Draw.IO, ERDPlus, Dia etc.)

A séma neve: Neptunkod orarend

**Mentés:** Neptunkod\_orarend.drawio