# DevelopmentAid

Elaborați un clasificator de text (aplicație care rulează în consolă, o simplă aplicație web, etc.) în orice limbaj de programare pe care îl cunoașteți. Pentru a putea realiza această sarcină trebuie să parcurgeți trei etape și anume:

1. Prepararea datelor pe baza cărora va fi elaborat clasificatorul de text:

Pentru a obține aceste date trebuie sa creați un script simplu care va intra pe un site de știri (la alegerea studentului) sau oricare altă sursă pe care se publică conținut în diferite categorii și va extrage acel conținut.

2. Antrenarea modelului pe baza informației extrase:

Informația extrasă trebuie să fie transmisă unui clasificator de text (unul simplu elaborat de student sau o soluție mai complexă utilizînd machine learning).

3. Ultima etapa este testarea și validarea modeluli antrenat:

Într-un final, modelul antrenat trebuie să poată detecta din ce categorie face parte un articol nou. Dacă este vorba de știri, el ar trebui să determine categoria ei: politic, social, economic, etc.