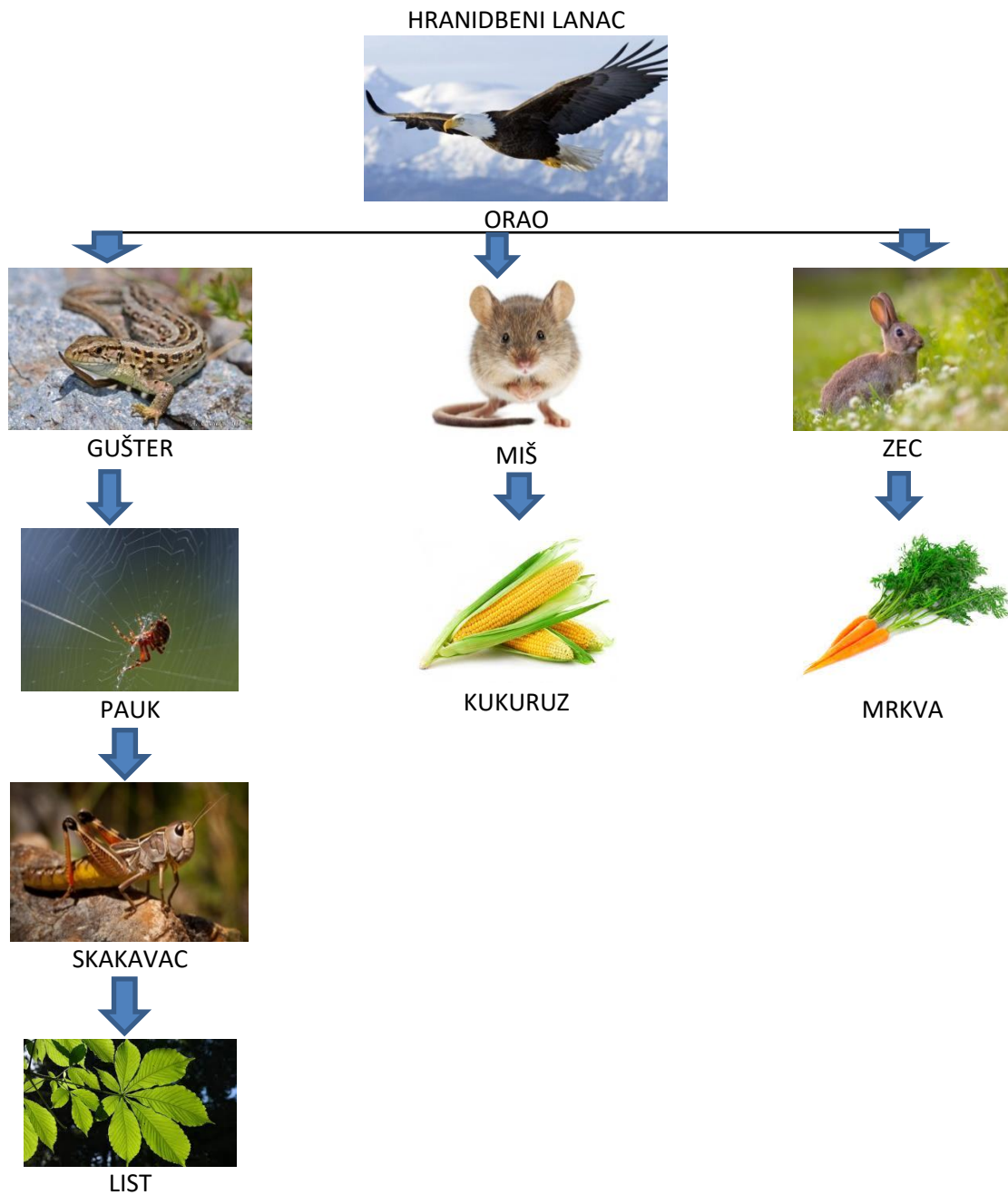


Hijerarhijska organizacija podataka

1. Zadatak

Za hranidbeni lanac prikazan na slici, na računalu napravi hijerarhijsku organizaciju mapa.



U mapi sa svojim imenom i prezimenom, koja se nalazi u mapi Dokumenti, napravi novu mapu pod nazivom **HRANIDBENI LANAC**.

U mapi hranidbeni lanac stvori podmapu naziva **ORAO**.

U mapi orao stvori tri mape: **GUŠTER, MIŠ, ZEC**.

U mapi gušter stvori podmapu **PAUK**.

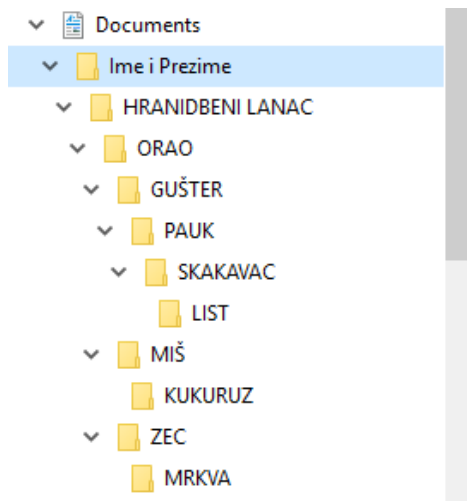
U mapi miš stvori podmapu **KUKURUZ**.

U mapi zec stvori podmapu **MRKVA**.

U mapi pauk stvori podmapu **SKAKAVAC**.

U mapi skakavac stvori podmapu **LIST**.

Hijerarhijska će organizacija nakon kreiranja mapa i podmapa izgledati kao na slici:



Slika 1. Hijerarhijska organizacija mapa i podmapa

2. Zadatak

Na računalu napravi hijerarhijsku organizaciju mapa.

U mapi sa svojim imenom i prezimenom, koja se nalazi u mapi Dokumenti, napravi novu mapu pod nazivom **Predmeti**.

U mapi Predmeti stvori podmapu naziva **Informatika**.

U mapi Informatika stvori novu podmapu naziva **Informacije i digitalna tehnologija**.

U mapi Informacije i digitalna tehnologija stvori novu podmapu naziva **Vrste datoteka**.

U mapi Vrste datoteka stvori novi dokument programa Microsoft Word i spremi ga pod nazivom „*Vrste datoteka*“.

Otvori dokument „*Vrste datoteka*“. U dokument umetni sliku **datotečni nastavci.png**

Spremi nove promjene.