Առաջադրանք 1։

Ստեղծել animal օբյեկտ, որը պետք է ունենա name - անուն, color - գույն, legs - ոտքեր։

Քոնսոլում իրար հետևից տպել օբյեկտի հատկությունները։

Առաջադրանք 2։

```
const personalInfo = { name: "Uwpqhu", age: 30 };

const contactInfo = { email: "sargis@example.com",

phone: "374-93-854-895" };

const jobInfo = { profession: "δρωφρωψηρηη", company:
"BeeOnCode" };
```

Միավորել վերոգրյալ օբյեկտները մեկ օբյեկտում՝ օգտագործեք .assign մեթոդը։

Առաջադրանք 3։

```
const car = {
  brand: "Honda",
  model: "Civic",
  year: 2010,
};
```

Անհրաժեշտ է ջնջել օբյեկտի year դաշտը և տպել քոնսոլում։

Առաջադրանք 4։

```
const book = {
  title: "JavaScript Basics",
  author: "Jane Doe",
};
```

Book օբյեկտին ավելացնել pages հատկություն. Սահմանափակել book օբյեկտի pages հատկության արժեքը 250, արգելել այդ թվի փոփոխումը, ջնջումը և սահմանափակել տեսանելիությունը ցիկլներում (enumerable -ի մասին է խոսքը):

Առաջադրանք 5։

```
const user = {
   id: 1,
   name: "ʔພງູ",
   role: "admin",
};
```

Քոնսոլում տպել user օբյեկտի բոլոր բանալիները, արժեքները ինչպես նաև միաժամանակ բանալիները և արժեքները։

Առաջադրանք 6։

```
const student = {
  name: "UGGw",
  age: 20,
  subjects: ["Uwptuwshyw", "UGQLtptG", "AwsunipjniG"],
};
```

Անհրաժեշտ է օբյեկտի տվյալները տպել հետևյալ եղանակով`

```
name: Աննա
age: 20
subjects: Մաթեմաsիկա, Անգլերեն, Պաsմություն
```