6. razred Tema: **Živa bića u vodi i izvan nje**

Upute:

1. Pročitate tekst u udžbeniku
2. U bilježnicu napišete naslov teme
3. Navedete naziv biljke/životinje
4. Ispod naziva biljke/životinje odgovorite na pitanja

**Lopoč i lokvanj**

Čime je ova biljka pričvršćena za dno kopnenih voda?

Kakva je boja cvijeta ove biljke?

Kakve listove ima lopoč?

Kako se zove biljka koja je izgledom slična lopoču?

Kakve su boje cvjetovi lokvanja?

**Strelica**

Kakve oblike listova razvija ova biljka?

Zašto strelica razvija različite vrste listova?

**Vodeni žabnjak**

Kakve oblike listova razvija ova biljka?

Kakve cvjetove ime vodeni žabnjak?

**Vretence**

Opiši prikazanu vrstu.

Koja dva razvojna stadija razlikujemo kod ovog kukca?

**Vodeni pauk**

Gdje živi ova vrsta?

Čime se vodeni pauk hrani?

**Vodozemci**

Koje vrste vodozemaca žive uz vodu?

Po čemu je karakterističan žuti mukač?

Zašto su sve vrste vodozemaca u Hrvatskoj zakonom zaštićene?

**Barska kornjača**

Gdje živi ova vrsta?

Čime se hrani?

Zašto je zakonom zaštićena?

**Bjelouška**

Kako ćeš prepoznati ovu vrstu?

Je li ova zmija otrovna?

Čime se hrani?

Jesu li svi gmazovi zaštićeni zakonom o zaštiti prirode?

**Vidra**

Opiši prilagodbe vidre na život u vodi.

Čime se vidra hrani?

**Šišmiš**

U koju skupinu kralježnjaka ubrajamo šišmiša?.

Zašto šišmiš dolazi do kopnenih voda?

Zašto šišmiše još nazivamo i “biološkim insekticidima”?

Sastavi jedan hranidbeni lanac