1. **Preberi besedilo na strani 62 in si oglej slike. Poizkusi odgovoriti na naslednja vprašanja; v mislih, lahko pa jih poveš tudi komu v družini:**

* Od kod dobijo kisik vodne živali in rastline?
* Kje je več kisika: v vodi ali na kopnem?
* Kako dihajo različni organizmi (živali in rastline)?

1. **V zvezek napiši današnji datum in naslov: VODA KOT ŽIVLJENJSKI PROSTOR**

**Prepiši spodnje besedilo.**

*Življenje na Zemlji se je začelo v vodi. Vsa bitja potrebujejo za življenje kisik. Vodna bitja ga dobijo iz vode, kopenska pa iz zraka.  
Drobne živali in rastline v vodi sprejemajo kisik iz vode skozi celotno površino telesa, ribe pa s škrgami. Kako?  
Kaj pa kiti in delfini?  
Večje kopenske živali dihajo s pljuči. Deževnik sprejema kisik skozi kožo.  
Kopenske rastline dihajo skozi listne reže.*

1. **Doma poišči kakšno knjigo o živalih ali pa si pomagaj z internetom. V zvezek preriši spodnjo preglednico ali jo natisni. Podatke zapiši za najmanj 3 živali. Živali spodaj nariši ali nalepi.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **RIBA** | **KIT** | **MORSKA VETRNICA** | **UŽITNA KLAPAVICA** | **RAKOVICA** |
| S čim diha? |  |  |  |  |  |
| Kako se premika? |  |  |  |  |  |
| Kakšno kožo ima (ali je s čim pokrita)? |  |  |  |  |  |
| Ima oči? |  |  |  |  |  |
| Ima noge? |  |  |  |  |  |