**Kaj sem se naučil ta teden?**

**SLJ**

1. Nariši hišo, ki spi in diha z zavesami.
2. Katere podatke o naročniku najdemo v telefonskem imeniku?

V telefonskem imeniku najdemo ime in priimek telefonskega naročnika, naslov telefonskega naročnika, klicno številko telefonskega naročnika in področno kodo.

1. Katero številko bi poklical, če bi potreboval nujno medicinsko pomoč?

Če bi potreboval nujno medicinsko pomoč, bi poklical številko 112.

1. Kje lahko še dobiš telefonsko številko razen v tiskanem telefonskem imeniku?

Telefonsko številko lahko dobim še na spletnem imeniku TIS.

**DRU**

1. Katere so značilne obsredozemske dejavnosti že v preteklosti?

Značilne obsredozemske dejavnosti v preteklosti so bile solinarstvo, oljkarstvo, vinogradništvo in promet.

1. V nekaj povedih zapiši, kaj se je dogajalo v Sloveniji v letih 1990, 1991, 1992.

Konec leta 1990 smo se državljani Slovenije na glasovanju odločili za samostojno državo (plebiscit). 25. junija 1991 smo razglasili samostojnost in se uprli napadu JLA.

Leta 1992 so slovensko državo priznale druge države.

NIT

1. Kje se je začelo življenje na Zemlji?

Življenje na Zemlji se je začelo v vodi.

1. Kaj potrebujejo vsa bitja za dihanje?

Vsa živa bitja za dihanje potrebujejo kisik, vodna bitja iz vode, kopenska pa iz zraka.

1. Kaj so škrge in kaj so pljuča?

Škrge so organ s pomočjo katerega dihajo ribe, pljuča pa so organ s pomočjo katerega dihajo kopenske živali in ljudje.

1. Kako dihajo kiti in delfini?

Tudi kiti in delfini dihajo s pljuči, saj so sesalci. Po zrak prihajajo na površje.

1. Kako sprejema kisik deževnik ?

Deževnik sprejema kisik skozi kožo, zato mora biti koža stalno vlažna.

1. Kako dihajo kopenske rastline?

Kopenske rastline sprejemajo kisik skozi listne reže, porabijo ga manj, kot ga nastaja pri fotosintezi in tega sprostijo v ozračje.

**MAT**

1. Z diagramom reši enačbo a : 97 = 99

a

99

Rešitev enačbe: 9603 Preizkus enakosti: 9603 : 97 = 99

1. Rešitev neenačbe prikaži na številski premici 4 x a < 20

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

1. Izračunaj pisno in naredi preizkus: 80710 : 93 =867, ost. 79
2. Tvoj oče je star 33 let, ti pa 11. Kolikokrat mlajši si ti od očeta?

33 : 11 = 3

Jaz sem od očeta 3 krat mlajši.