|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ponedeljek, 4. 5. 2020** | | |
| **MAT** | * Čas | * Reši naloge: DZ, str. 70 in 71 * Prepiši tabelsko sliko, ki se nahaja spodaj. Reši naloge. |
| **NIT** | * Življenjski prostor | * Izberi 3 kopenske ali vodne živali in 3 kopenske ali vodne rastline. * V knjigah oz. na spletu poišči informacije o tem, kje živijo, kako se gibljejo, s čim dihajo, s čim se prehranjujejo… * O vsaki živali in rastlini napiši najmanj **5 povedi.** |
| **GOS** | * Gospodinjska opravila * OCENJEVANJE | * Spodaj se nahaja UL, če imaš možnost, ga natisni. Prilepi ga v zvezek za gospodinjstvo. * Pomagaj staršem pri opravilih. Starši se podpišejo, ko opraviš določeno delo. Potrudi se, ker opravljeno delo tudi točkujejo. * Rok za oddajo naloge je ponedeljek, 11. 5. 2020. Lahko jo oddaš prej. * Oceno sporočim najkasneje v torek, 12. 5. 2020, pošljem jo vsakemu posebej na elektronski naslov. |

**ŠPO v 7. tednu**

Vsak dan si vzemi nekaj časa in ga posveti različnim športnim aktivnostim. Pojdi na sprehod, daljši pohod, teci različne dolžine, igraj igre z žogo. Igraj se sam, s starši ali sorojenci. Najpomembnejše je, da je šport tvoja vsakodnevna aktivnost.

*Tabelska slika - GOS*

**DOMAČA OPRAVILA - OCENJEVANJE**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **OPRAVILO** | **datum** | **podpis staršev** | **število točk**  (najmanj 0, največ 5) |
| **pometanje** |  |  |  |
| **sesanje** |  |  |  |
| **brisanje prahu** |  |  |  |
| **ročno pomivanje posode** |  |  |  |
| **strojno pomivanje posode** |  |  |  |
| **strojno pranje perila – belo** |  |  |  |
| **strojno pranje perila – pisano** |  |  |  |
| **obešanje perila ali sušenje v sušilnem stroju** |  |  |  |
| **preoblačenje posteljnine** |  |  |  |
| **likanje** |  |  |  |
| **odnašanje smeti** |  |  |  |
| **čiščenje kopalnice** |  |  |  |
| **pospravljanje omare z oblačili** |  |  |  |
| **pospravljanje omare s čevlji** |  |  |  |
| **SKUPAJ TOČK** | | |  |

*MAT – tabelska slika*

Vaja

1. Reši enačbe in napravi preizkus.

a) x : 24 = 36

b) 2450 : x = 49

c) x · 14 = 1414

d) x · 67 = 20904

1. Izračunaj obseg lika z naslednjimi podatki: a = 4 cm in b = 3 cm. Najprej izpiši podatke.
2. Izračunaj obseg kvadrata, ki ima stranico dolgo 5 cm. Najprej izpiši podatke.
3. Izračunaj obseg pravokotnika, ki ima stranico **a** dolgo **2 dm** in stranico **b** dolgo **1 dm** in **5 cm**. Najprej izpiši podatke.