**4.B 25.5. – 31.5.**

**A máme tu posledný májový týždeň, tak poďme na to. Začíname finišovať, tak sa snažme, aby sme to spolu zvládli.**

**SJL - pokračujeme v neohybných slovných druhoch. SPOJKY značíme č. 8. Str. 126 napíšeme poučku a , spravíme si cvičenie č.2.**

**ČASTICE – str.127 –poučka, spravíme cvičenie A**

**CITOSLOVCIA – str.128 ,napíšeme poučku. Prečítajte si cvičenie č.3 a napíšte, aký je rozdiel v týchto textoch.**

**MAT - zopakujte si všetko čo sme sa učili: plus , mínus do 10000 aj s prechodom, krát, delenie do 100, rysovanie, počítanie obvodov, rímske číslice, rôzne slovné úlohy, násobenie a delenie dvojciferného čísla s jednociferným , násobenie a delenie so zvyškom**

**VLA - vyber si nejaké mesto, objekt, kultúrnu pamiatku, jaskyňu alebo čo uznáš za vhodné. Sprav projekt o vybranom objekte – buď napíšeš na počítači, alebo na papier ,potom odfotíš a pošleš na môj email, alebo spravíš prezentáciu ,ale pozor píš to sám nestiahni nejakú hotovú prácu. Treba niečo napísať ale aj nakresliť, alebo keď budeš robiť prezentáciu tak môžeš dať aj stiahnutý obrázok danej lokality, objektu, pamiatky.**

**PRI – Živočíchy vodného spoločenstva žijúce pri vode**

**Kačica divá -** zobák má široký a plochý

* krídlamá dlhé,
* **nohy** krátke – medzi prstami má plávaciu blanu,
* dobre **lieta** a výborne **pláva.**
* **všežravec -** živí sa – vodnými rastlinami, hmyzom

a drobnými vodnými živočíchmi

* **Komár -** Je to **bezstavovec – hmyz**
* žije v blízkosti **stojatých vôd**

**Vážka**  - patrí medzi **bezstavovce – hmyz**

* je to **dravý** vodný hmyz
* živí sa muchami a komármi
* veľmi dobre **lieta**, ovláda každé krídlo samostatne

**POTRAVOVÝ REŤAZEC -** predstavuje kolobeh potravy v prírode.

**kolobeh potravy sa môže začať takto:**

* 1.zelenými rastlinami sa živia - bylinožravce
* 2.bylinožravce sú potravou pre mäsožravce , ale aj pre všežravce, tie sú zas potravou pre dravce
* 3.baktérie a huby - rozkladajú odumreté časti rastlín, húb, mŕtve živočíchy a výlučky živočíchov. Dodávajú tak znovu **živiny ( výživné látky ) zeleným rastlinám. Uzatvárajú obeh látok v ekosystéme.**

**Chránené rastliny a živočíchy**

* Lekno biele
* Plesnivec alpínsky
* Bleduľa jarná
* Medveď hnedý
* Lastovička domová
* Vydra riečna
* Sýkorka veľká
* Bocian biely
* Jež bledý
* Netopier

**Za zničenie zákonom chránenej rastliny, ako aj za chytenie či zabitie živočícha chráneného zákonom sa udeľuje pokuta určená zákonom.**