

Český jazyk

v učebnici na str. 60 prostuduj přehled skloňování vzorů předseda, soudce

vypracuj na papír cv. 22, 23, cv. 21 napiš podle diktátu

procvič. seš. str. 4

prac. seš. str. 53

nezapomeň na čtení knihy a čtenářský deník

Matematika

v zelené učebnici na str. 10, 11 zopakuj násobení z paměti

prac. seš. str. 15, 16, 17

procvič. seš. str. 23 zopakuj konstrukci čtverce / ve cv. 2 splň pouze úkol 2a , cv. 3 pro chytré hlavičky /

Anglický jazyk

zopakuj si abecedu / alphabet / uč. str. 1 – 2, spelling / Spell your name! / uč. str. 11 cv.3 Spell the names.

uč. str. 48 cv. 5 nauč se a zazpívej si písničku How old are you? má stejnou melodii jakou má písnička What is your name? uč. str. 12 nebo Where are you from? uč. str.44

uč. str.48 cv. 6 doplň, pokud ještě nemáš hotové, vypracuj v PS str. 89 – 90

prac. seš. str. 57 cv. 12 (whose = čí), cv. 13 překlad

Zkus doplnit slova z nabídky do říkanky a nauč se ji z paměti :

/ 11, book, 7, shelf, 9, 12 / (mine = moje)

This ____ is mine,

____ , 8, ____ .

Put it on the ____ ,

10, ____ , ____ .

Zdravím všechny a vzpomínám, jak se vám daří. Zároveň vás prosím, pokud už víte, že 25. května půjdete do školy, dejte mi to vědět na email, abych měla představu, kolik se nás asi sejde. Děkuji, mějte se hezky a těším se na brzké shledání. I. Adamcová

Ekosystém rybník

Rybník je ekosystém vytvořený člověkem. Zjednodušeně je to „vykopaná jáma“ v pevnině naplněná povrchovou vodou.

Doplň zápis s pomocí UČ: s.64



- Rybníky, jezera, přehrady jsou ekosystémy se stojatou vodou.
- Jezero = **přírodní** ekosystém
- Rybníky a přehrady = _____ ekosystémy - vytvořené člověkem

Rostliny

- Břehový porost – byliny a dřeviny na březích rybníků
- Zpevňují břeh
- Slouží jako úkryt živočichů

Vrba _____

- Větve jsou _____ a _____
- Používá se na košíky
- Listy jsou na líci tmavě zelené, na rubu bělavé

Rákos _____

- Naše _____ tráva (4 – 6 metrů)
- Tvoří souvislé porosty
- Je dutý jako brčko ☺ - stonk tvoří duté stéblo s dlouhými listy

Orobinec _____

- Květenství připomíná doutník

Leknín bílý

- Vodní rostlina
- Stonek je ponořen v bahně rybníka, z něj vyrůstají kořeny
- Řapíky listů a stvoly s květem vedou na hladinu, kde čepele listů a květy volně plavou
- Naše _____ vodní rostlina

Vlastivěda

- UČ: s. 28 – Voda povrchová a podpovrchová - přečíst; přepsat do sešitu nadpis a graf „Voda v krajině“
- PS: s.16/1 – doplnit s pomocí UČ.s.28
- Vyplň opakovací test na povrch ČR na google

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfavaV_ISCKNWAi9fFDHnQ5EvRjrfoHAbR4DSvsqI7D_DQjeA/viewform