

Český jazyk

v učebnici se na str. 67 seznam s jednoduchými a složenými tvary sloves

v prac. seš. vypracuj str. 48 – 52, 54 - 55

procvič. seš. str. 12 - 14

Moje písanka str. 24, 27

Čtení s porozuměním str. 64 – 65, 66 – 67 přečti text a vypracuj úkoly k němu

Matematika

v prac. seš. na str. 29 procvičuj písemné násobení trojčiferným činitelem

na str. 36 – 39 počítej obsahy čtverce a obdélníku, vzorce pro jejich výpočty se nauč z paměti

na str. 40 si prostuduj postup písemného dělení jednociferným dělitelem / učíme se psát hned zkrácenou verzi /

př. $588 : 3 = 196$

28

18

dále vypracuj str. 41 - 42

Anglický jazyk

opakuji a procvičuji slovní zásobu z lekcí 10, 11

v učebnici na str. 51 ve cv. 3 počítej do 100, výslovnost procvičuj na <https://slovník.seznam.cz>

na str. 50 si přečti a vyzkoušej rozhovor, zkus mluvit o sobě, používej fráze :

I am fond of collecting Rád sbírám

How many have you got? Kolik máš?

I have got about Mám asi

v prac. seš. na str. 60 popiš věci na obrázku a dle příkladu tvoř věty I have got I haven't got

na str. 59 si ve cv. 3 zopakuj psaní zkrácených tvarů

na str. 61 vypracuj cv. 7, 8

PŘ:

Význam lesů a vodních ploch

– doplň s pomocí UČ s. 70 -71

Význam lesů

- uvolňují velké množství _____
- zachycují _____ z ovzduší
- chrání před silným _____
- zpomalují odtok _____ a chrání půdu
- jsou zásobárnou _____
- jsou domovem mnoha živočichů a rostlin
- poskytují dřevo
- jsou místem odpočinku

Člověk:

- v lesních školkách vysazuje nové stromky
- pečuje o zvěř, kterou v zimě přikrmuje

Význam vodních ploch

- rybníky, jezera a přehradý _____ vodu
- _____ půdu a ovzduší
- chovají se zde _____
- vodní rostliny jsou potravou pro býložravce
- slouží k rekreaci a odpočinku

VL:

Nerostné suroviny

= suroviny, které nám poskytuje neživá příroda



těžba: - povrchová - lomy (např. hnědé uhlí)

- hlubinná - doly (např. černé uhlí)

- vrty (_____)

(vypracuj s pomocí UČ s. 36-37)

NEROSTNÁ SUROVINA	VÝSKYT	VYUŽITÍ
hnědé uhlí	západní Čechy - Most a Sokolov	palivo do tepelných elektráren – jeho spalováním se vyrábí _____
černé uhlí	Ostravsko – Karvinsko	výroba koksu - jeho spalováním vzniká vysoká teplota až _____ potřebná pro výrobu surového _____
žula	Českomoravská vrchovina	stavebnictví
vápenec	Český a Moravský kras	zpracovává se na _____ a _____, které se využívají ve stavebnictví
sklářské písky	severní Čechy	výroba skla
kaolin	Plzeňsko, Karlovarsko, Znojmo	výroba keramiky a porcelánu
ropa	Hodonín	výroba pohonných hmot _____ a _____, plastů, léků a asfaltu

Zjisti a napiš, zda jsou na území kraje, v němž bydlíš, naleziště některých nerostných surovin.

(informace z tabulky si ukazuj na mapě v učebnici s. 36) - Nauč se!

Procvičuj formou otázek např.:

Kde se těží ropa? Hodonín - ukaž na mapě

Na co se používá vápenec? Na výrobu cementu a vápna.

- PS: s. 19-20