

TEMATICKÉ OKRUHY PŘÍRODOPIS 9. ročník

(týden 30.3. – 3.4.)

Ahoj moje zlatíčka.

Máme další týden zvláštní formy studia za sebou. Doufám, že jste se už trochu zaběhli (i já už si pomalu začínám vytvářet nějaký systém, protože se v tom jinak utopím).

Tento týden bych to viděla pouze na procvičování a udělali bychom si takový oddychový týden (pro vás - alespoň s ohledem na přírodopis). Nepsala jsem to také u chemie ?

Úkol pošlete do 3.4.

S pozdravem

Němejcová

Tematický okruh 30.3. – 3.4.

Procvičování vnějších geologických činitelů

PRACOVNÍ LIST PŘÍRODOPIS 9.ročník

K obrázkům doplň geologického činitele, který útvar vytvořil.



.....

.....

.....



.....

.....

.....

Uveď, jak se nazývají krápníky na obrázcích. Napiš názvy alespoň tří krasových jeskyní v Česku.



.....

.....

.....

Uved' k charakteristikám, zda jsou typické pro horní (H) nebo dolní (D) tok řeky.

balvanité koryto

dno chudé na vegetaci

peřeje

vysoká erozní činnost

delta

vysoká sedimentační činnost



velký spád

slepá ramena

velké množství sedimentů



Odhal v přesmyčkách tvary vzniklé činností větru a zakroužkuj ten, který mezi ostatní nepatří.

NECHR KLANVI

NÍSKAL NOOK NADU

NECHRA NÍSKAL HŘIB

Uved' ke každému obrázku, o jaký typ zvětrávání (chemické, mechanické, biologické) se jedná.



.....

.....

.....