



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

ŽIVOT NEŽIVÉ PŘÍRODY

Jméno:

Ročník:

1. Geologické děje dělíme na _____ neboli _____ ,
na _____ neboli _____ .
Endogenní pochody jsou vyvolané _____ ,
exogenní se podílejí na _____ .

2. Spoj čarou :

sopečná činnost

vrásnění

VNITŘNÍ DĚJE

činnost člověka

zemětřesení

zemská tíže

VNĚJŠÍ DĚJE

činnost řek

činnost ledovců

činnost CO₂

3. Následky endogenních pochodů:

- a)
- b)
- c)
- d)

4. Co důkazem, že litosférické desky jsou v pohybu?

5. Poruchy zemské kůry.

A. Vrásnění

B. Zlomy

6. Nakresli a popiš sopku.

Najdi v atlase sopku a přiřpiš kontinent.

Ključevskaja -

Fudžisan -

Popocatépetl -

Fako -

Semeru -

Aconcagua -

Svatá Helena -

Vypiš některé evropské sopky .

7. Mezi endogenní pochody patří také zemětřesení. Dochází při něm k _____
zemské kůry, nejčastěji způsobené vyrovnáváním napětí při pohybu litosf.desek.

Přístroj zaznamenávající zemětřesení a měřící jeho intenzitu je _____ ,
grafický záznam je _____. Intenzita se měří např. tzv.Richterovou stupnicí.

Najdi na internetu a vypiš pět katastrofických zemětřesení.

8. Hlavními činiteli při exogenních pochodech jsou:

9. Vysvětli pojmy:

zvětrávání

eroze

denudace

10. Utvoř dvojice odlišným podtržením.

pevninský

balvan

skalní

nevytříděný nános před čelem ledovce

bludný

ledovec

mrazové

vápencové území

kras

nebezpečný rychlý pohyb sněhu

moréna

města

duny

zvětrávání

laviny

přesypy navátých písků