

Základy fyzické geografie II

Požadavky na absolvování

Zápočet

2 seminární práce

1. seminární práce

- téma: **Komplexní FG charakteristika území se zaměřením na rizikové jevy**
rozsah: orientačně: 5 stran textu + 1 mapka + 1 schéma

Doporučená osnova:

Úvod

1. Poloha území v globálním měřítku (!!! Pozice vzhledem k okraji litosférických desek; zejména vazba okraje/rozhraní desek ke zvolenému regionu)
 2. Rizikové endogenní jevy (sopečná činnost, zemětřesení)
 3. Rizikové exogenní jevy (povodně, sesuvy,...)
 4. Krajinné typy a jejich charakteristika
 5. Ovlivnění krajiny člověkem
 6. Ochrana přírody a krajiny
- Seznam literatury (včetně www stránek)

Zdroje dat

zemětřesení a sopečná činnost:

<http://www.geology.cz>; <http://www.usgs.gov>; <http://volcano.und.edu>

Global Volcanism Program

Téma	Jméno
Jáva	
Aleuty	
Kapverdy	
Kurilské ostrovy	
Madeira	
Panama	
Kalifornský poloostrov	
Bermudy	
Haiti	
Kuba	
Falklandy	
Rudé moře	
Galapágy	
Maskarény	
Špicberky	
Rudé moře	
Luzon	
Kaspické moře	
ostrov Vancouver	

2. seminární práce

- téma: **Vybrané téma z okruhu Litosféra (v rozsahu vyučovaném na gymnáziu)**

Doporučená osnova:

Úvod

1. Charakteristika tématu – odborná
2. Názorné představení problematiky
3. Ukázka rozsahu ve vybrané učebnici (naskenováno, ofoceno)
4. Motivační text/video/prezentace
5. Prezentace tématu (powerpoint)
6. Pracovní list (rozsah 2-3 strany)

Seznam literatury (včetně www stránek)

Téma	Jméno
Stavba zemského tělesa	
Zemětřesení	
Indoaustralská deska	
Pacifická deska	
Jihoamerická deska	
Euroasijská deska	
Středoocéánský hřbet	
Podmořské okraje pevnin	
Lože oceánu	
Závrtý a ponory	
Krasová údolí	
Údolí	
Činnost ledovce	

Posílejte na adresu: irena.smolova@upol.cz

