

# Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu



## Základní škola Sokolov, Běžecká 2055 pracoviště Boženy Němcové 1784

Název a číslo projektu: Moderní škola, CZ.1.07/1.4.00/21.3331  
Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT  
Sada/předmět(oblast): Regionální zeměpis 1  
Číslo výukového materiálu: 7\_Z\_11

### Asie – povrch

Anotace:

Výukový materiál je zaměřen na učivo regionálního zeměpisu. Doplňuje učebnici Zeměpis 7 od nakladatelství Fraus. Materiál má sloužit jako zápis pro žáky. Jeho součástí je procvičovací cvičení.

Klíčová slova: Asie, povrch, orientace na mapě

Předmět: Zeměpis

Ročník: 7.

Autor: Mgr. Josef Hubený

Použité zdroje:

Dvořák Jiří a kol.. Zeměpis 7. 1. vydání. Plzeň: Fraus, 2005. 128 s. ISBN 80-7238-304-3  
Mapa - autor

## Asie – Povrch

- V Asii jsou velké rozdíly v nadmořské výšce, její povrch je velmi členitý.
- povrch tvoří:
  - o mohutná pohoří táhnoucí se jižní polovinou Asie od západu k východu
  - o ploché nížiny a vysočiny v severní části kontinentu

? V mapě vyhledej:

nejvýše položené místo Asie \_\_\_\_\_ a jeho nadmořskou výšku \_\_\_\_\_ m.

nejníže položené místo Asie \_\_\_\_\_ a jeho nadmořskou výšku \_\_\_\_\_ m.

? Který horolezec jako první zdolal nejvyšší horu Asie? \_\_\_\_\_ Kdo byl první z Čechů? \_\_\_\_\_

? Napiš názvy čtyř pohoří s nadmořskou výškou přes 7 000 m.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

- kontakt litosférických desek je příčinou časté sopečné činnosti a zemětřesení v pásu táhnoucím se na východě Asie od Kamčatky po ostrov Sumatra.

? Na kterých Asijských ostrovech a poloostrovech je nejvíc činných sopek?

ostrovy: \_\_\_\_\_

poloostrovy: \_\_\_\_\_

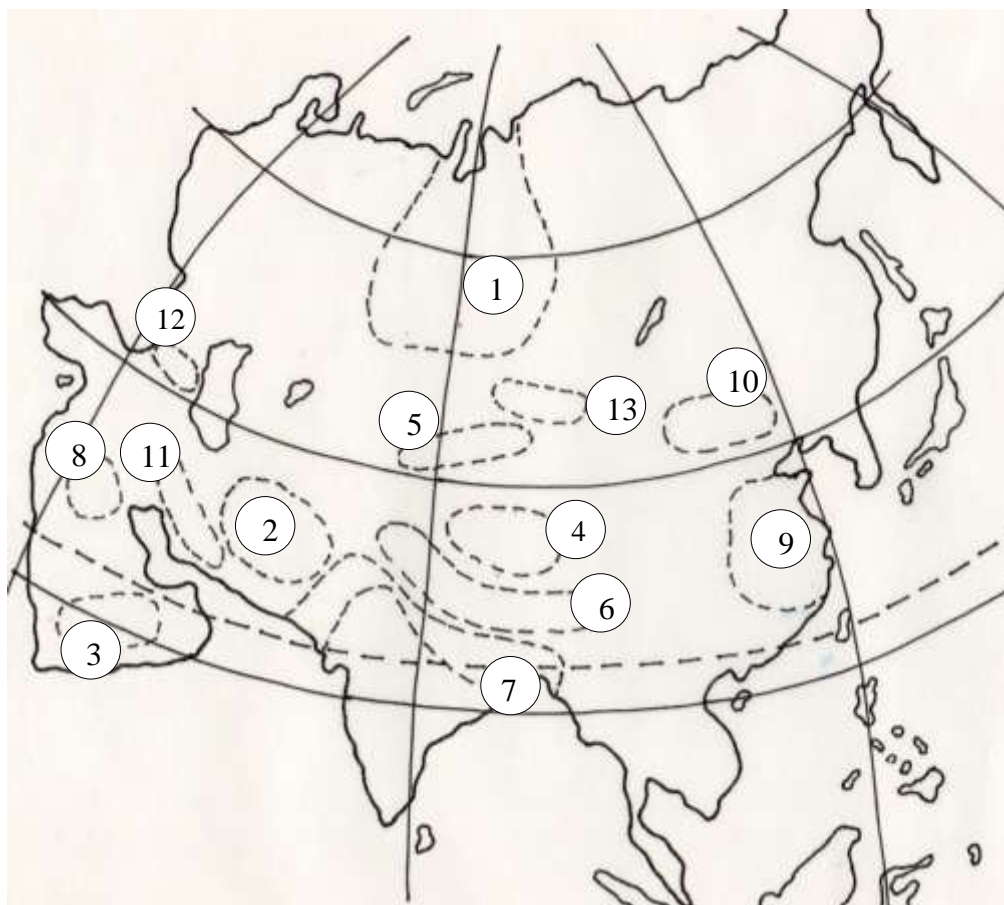
? K nížinám doplň řeky, kterými protékají:

Indoganžská nížina \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Velká čínská nížina \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Mezopotámská nížina \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

Západosibiřská nížina \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



? Doplň čísla podle mapy.

\_\_\_\_ poušť Rub al – Chálí

\_\_\_\_ poušť Nafúd

\_\_\_\_ poušť Gobi

\_\_\_\_ Himaláj

\_\_\_\_ Altaj

\_\_\_\_ Ťan – Šan

\_\_\_\_ Zagros

\_\_\_\_ Velký Kavkaz

\_\_\_\_ Íránská vysočina

\_\_\_\_ Indoganžská nížina

\_\_\_\_ Velká čínská nížina

\_\_\_\_ Západosibiřská nížina

\_\_\_\_ Tibetská plošina

## Asie – Povrch

- V Asii jsou velké rozdíly v nadmořské výšce, její povrch je velmi členitý.
- povrch tvoří:
  - o mohutná pohoří táhnoucí se jižní polovinou Asie od západu k východu
  - o ploché nížiny a vysočiny v severní části kontinentu

? V mapě vyhledej:

nejvýše položené místo Asie **Mt. Everest** a jeho nadmořskou výšku **8850 m**.

nejníže položené místo Asie **hladina Mrtvého moře** a jeho nadmořskou výšku **-408 m**.

? Který horolezec jako první zdolal nejvyšší horu Asie? **Edmut Hillary** Kdo byl první z Čechů? **Josef Psotka** 1984 (Čechoslovák), **Leopold Sulovský** 1991

? Napiš názvy čtyř pohoří s nadmořskou výškou přes 7 000 m.

**Himálaj, Karákoram, Pamír, Ťan – Šan, Kunlun Shan, Hindúkuš**

- kontakt litosférických desek je příčinou časté sopečné činnosti a zemětřesení v pásu táhnoucím se na východě Asie od Kamčatky po ostrov Sumatra.

? Na kterých Asijských ostrovech a poloostrovech je nejvíce činných sopek?

ostrovy: **Kurily, Hokkaidó, Honšú, Kjúšú, Filipíny, Malé Sundy, Sumatra, Jáva**

poloostrovy: **Kamčatka**

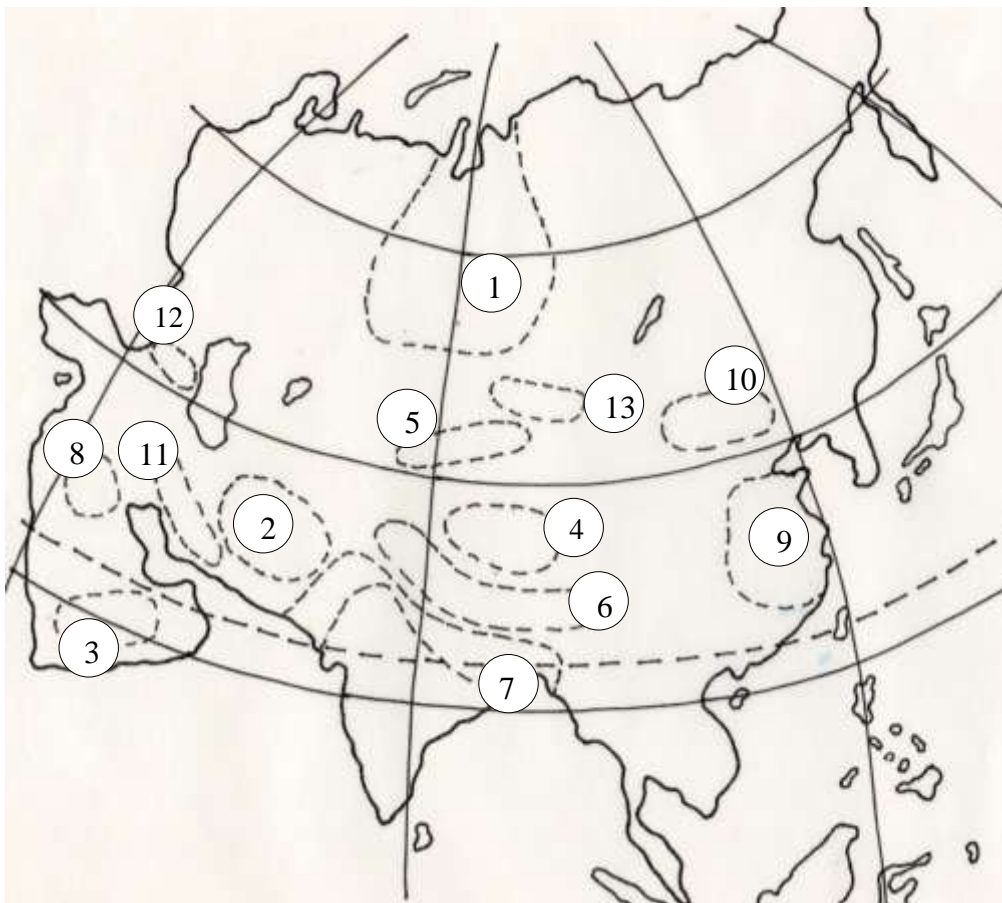
? K nížinám doplň řeky, kterými protékají:

Indoganžská nížina                      **Indus, Ganga**

Velká čínská nížina                    **Huang He, Chang Jiang**

Mezopotámská nížina                **Eufkrat, Tigris**

Západosibiřská nížina                **Ob, Jenisej**



? Doplň čísla podle mapy.

3 poušť Rub al – Chálí

8 poušť Nafúd

10 poušť Gobi

6 Himálaj

13 Altaj

5 Ťan – Šan

11 Zagros

12 Velký Kavkaz

2 Íránská vysočina

7 Indoganžská nížina

9 Velká čínská nížina

1 Západosibiřská nížina

4 Tibetská plošina