

Zeměpis- 6. ročník

Učebnice str. 46- 49, přečti si Zemský povrch a jeho činitelé.
Zemětřesení. Sopečná činnost. Vrásnění. Kerná činnost

Zápis si přepiš do sešitu nebo vytiskni a nalep.

Zápis do sešitu

Zemětřesení

- pohyb litosférických desek
- vznik v zemi – **ohnisko** = **hypocentrum**
- místo nad ohniskem na povrchu = **epicentrum**
- v moři vznik **tsunami**
- síla se měří na **Richterově stupnici**
- přístroj = **seismograf**

Zápis do sešitu

Sopečná činnost

- vývěr **magmatu** – roztavených hornin na povrch
- na povrchu magma = **láva**
- Etna, Vesuv, Stromboli, Hekla, Krakatoa, Fudži, Ključevskaja, Hora Svaté Heleny
- v moři **sopečné ostrovy**
- Havajské ostrovy, Stromboli
- v moři **tsunami**
- **gejzír** – vývěr horké vody na povrch
- Strokkur, Gejsir
- *nákres sopky*

Základní pojmy

- Magmatický krb
- Komín = sopouch
- Kráter
- Sopečný kužel
- Sopečný popel
- Lávový proud

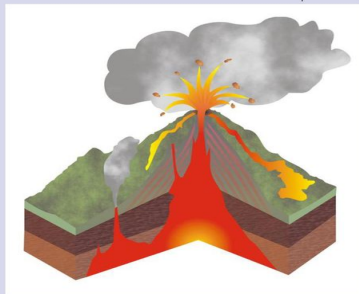


Schéma sopky si překresli do sešitu a správně ho popiš.

