RELIÉF ČR (není v učebnici) (to co je v tomto dokumentu červeně, zapište do sešitu)

reliéf- vzhled tvar povrchu

v ČR tyto typy reliéfu:

1. Sopečný reliéf
2. Ledovcový
3. Krasový
4. Eolický (skalní města)
5. Další, kterými se nebudeme zabývat

Ke vzniku reliéfu přispívá geologický podklad – sledujte videa a odpovězte na otázky v testu

Povinná videa – jsou v nich odpovědi na otázky v testu

* <https://www.youtube.com/watch?v=uCjgrnoZ2aA>
	+ sopky v srdci evropy
* <https://www.youtube.com/watch?v=nL0KjGrOfGc>
	+ Pásmo k výstavě geologie čr

Doporučená zajímavá videa:

* <https://www.youtube.com/watch?v=WtqyNwYudtM>
	+ černé zlato z pralesa
* <https://www.youtube.com/watch?v=avH_GECarRI>
	+ česko na střeše evropy – mladší prvohory
* <https://www.ceskatelevize.cz/porady/11042798844-krajinou-domova/dily/>
	+ Krajinou domova – vyberte si díl dle vlastního výběru – třeba vzpomínky na sopky

1. SOPEČNÝ RELIÉF – obrázky viz prezentace s přidaným textem na konci prezentace tento zápis do sešitu

Dnes žádná činná sopka

Sopečná pohoří - Doupovské hory, České Středohoří , Izolované vrcholy v České tabuli – Trosky, Říp

* Doupovské hory – sopka podobná těm na Havaji, dnes vojenský prostor
* České Středohoří - čertovy zdi , naleziště českých granátů
* Říp – jádro třetihorního vulkánu
* Kozákov – dnes naleziště polodrahokamů
* Ralsko
* Trosky – sopka se dvěma komíny
* Kunětická hora – žilné těleso (podobně jako čertovy zdi)
* Panská skála – u Kamenického Šenova – varhany – sloupcová odlučnost čediče
* Nejmladší sopky – Komorní a železná hůrka
* Postvulkanická činnost – bahenní sopky Soos