

Evropa

Podnebí a vodstvo

Podnebí

= pravidelně se opakující souhrn počasí v dané oblasti.

X

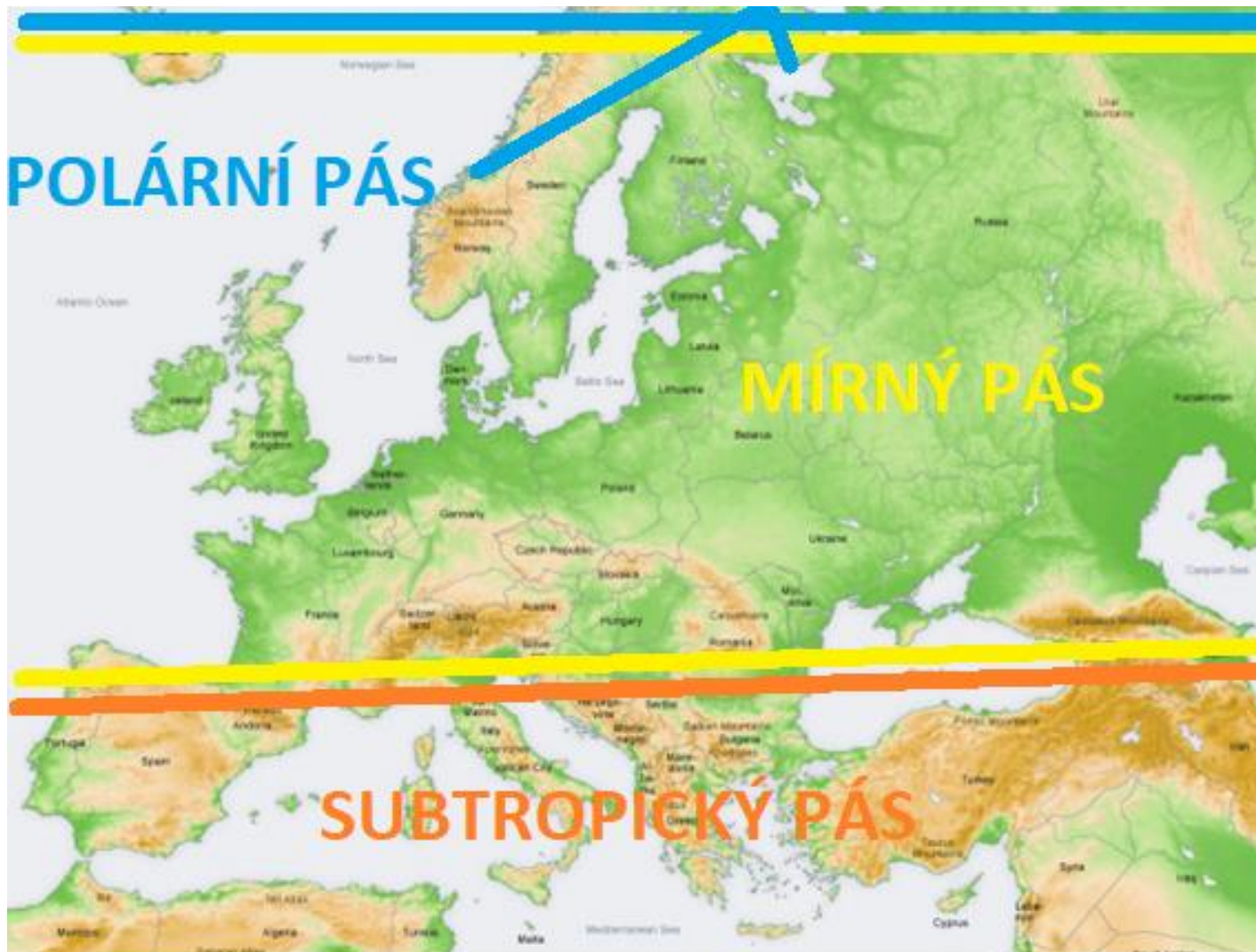
Počasí = aktuální stav ovzduší.

(To jak je, když se koukneš z okna.)

POLÁRNÍ PÁS

MÍRNÝ PÁS

SUBTROPICKÝ PÁS



Vodstvo

- Evropu oblévá Atlantský a Severní ledový oceán
- Součástí těchto oceánů je několik moří, např.: Severní, Norské, Baltské, Středozemní, ...

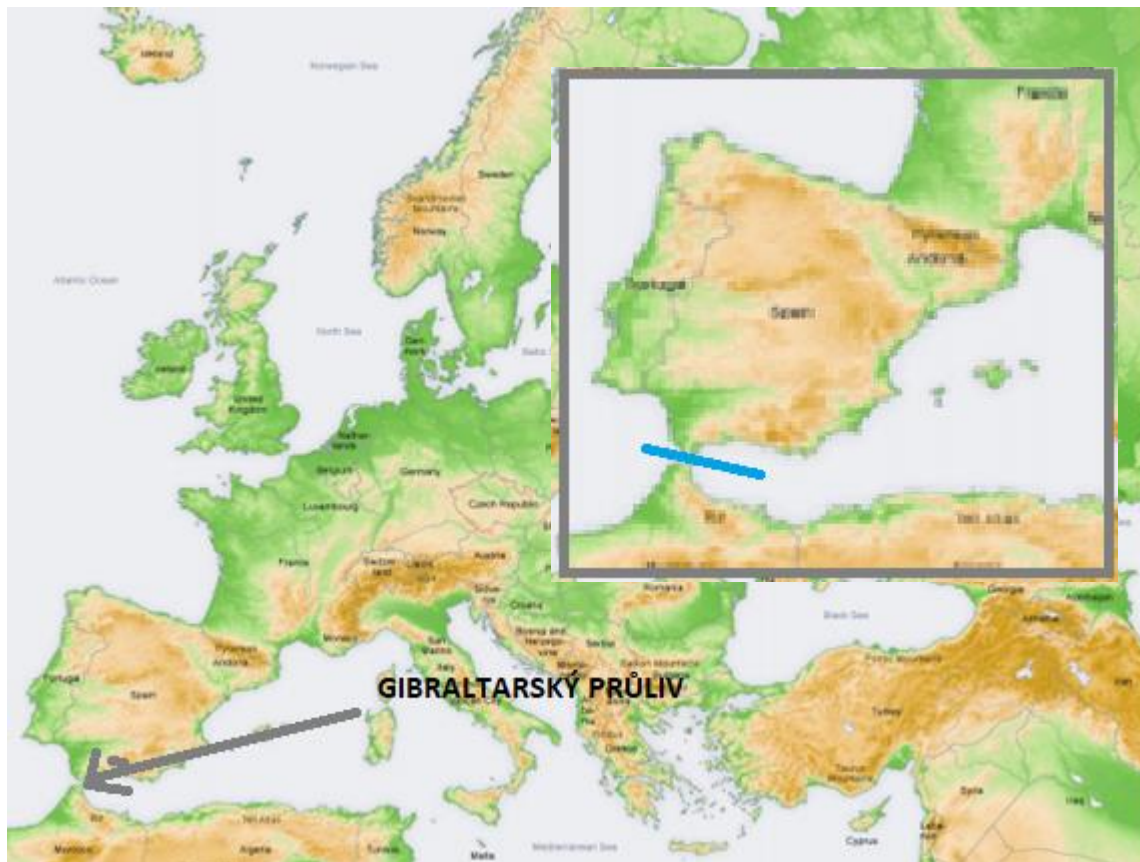


Kaspické moře

- Prohlédni si ještě jednou mapu.
- Je Kaspické moře opravdu moře?



- https://3.bp.blogspot.com/-ZQqjyrw0M5w/Wz_gxexsJol/AAAAAAAAQuU/hZ_IOWq8IUq-uPJ2Fg1jIMAC4Merg9GAClCBGAs/s1600/Kaspik.jpg



Průliv = úžina, je to úzký pruh moře mezi dvěma pevninami.

Modře je označena cesta, kterou mohou proplouvat lodě, apod.



Lamanšský průliv.

Modře je označena cesta, kterou mohou proplouvat lodě, apod.



**Průplav = kanál. Spojuje řeky, nebo moře, jezera, ...
Vytvořil ho člověk.**

Na obrázku je Panamský průplav. Spojuje Atlantský a Tichý oceán. Našel/a bys ho ve Střední Americe.

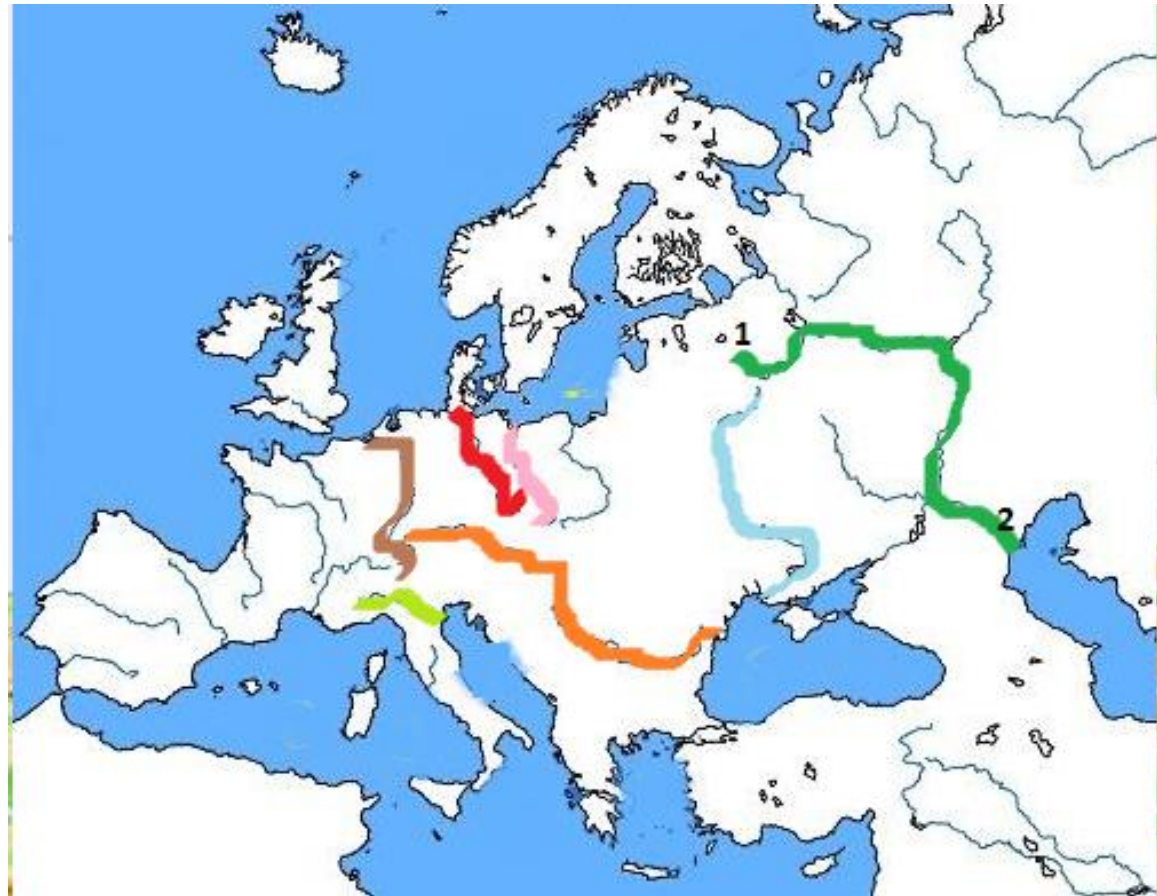
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/f/f7/Panama_Canal_Gatun_Locks.jpg/220px-Panama_Canal_Gatun_Locks.jpg

Řeky

Volha – tmavě zelená
Dunaj - oranžová
Dněpr – světle modrá
Rýn – hnědá
Labe – červená
Odra – růžová
Pád – světle zelená

Vyznačení řek je pouze orientační,
abyste věděli, kde v mapě hledat.

**Pokud ukazujeme na mapě řeku,
ukazujeme ji celou od pramene až po
ústí. (To znamená od č. 1 až k č. 2.)**





Největší jezero v Evropě.

Je ledovcového původu.

(Jezera vznikla přirozeně! X Rybník vytvořil člověk.)



Dnešní cestování máte úspěšně za sebou!