



VY_12_INOVACE_04_04_VL

KONTINENTY A OCEÁNY

ANOTACE

	KONTINENTY A OCEÁNY
Popis	Materiál slouží jako učební materiál k tématu
Autor	Mgr. Kateřina Svobodová
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	Žák pomocí prezentace získává další informace, zápis do sešitu
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -
Klíčová slova	Německá spolková republika. Berlín
Druh učebního materiálu	Prezentace
Druh interaktivity	Aktivita.
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	1. stupeň , 2. období
Typická věková skupina	9.- 12.let
Celková velikost	775 kB

Odkazy:

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Continentes.png>

http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Arctic_Ocean.png

<http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Atlantik-mapa.png>

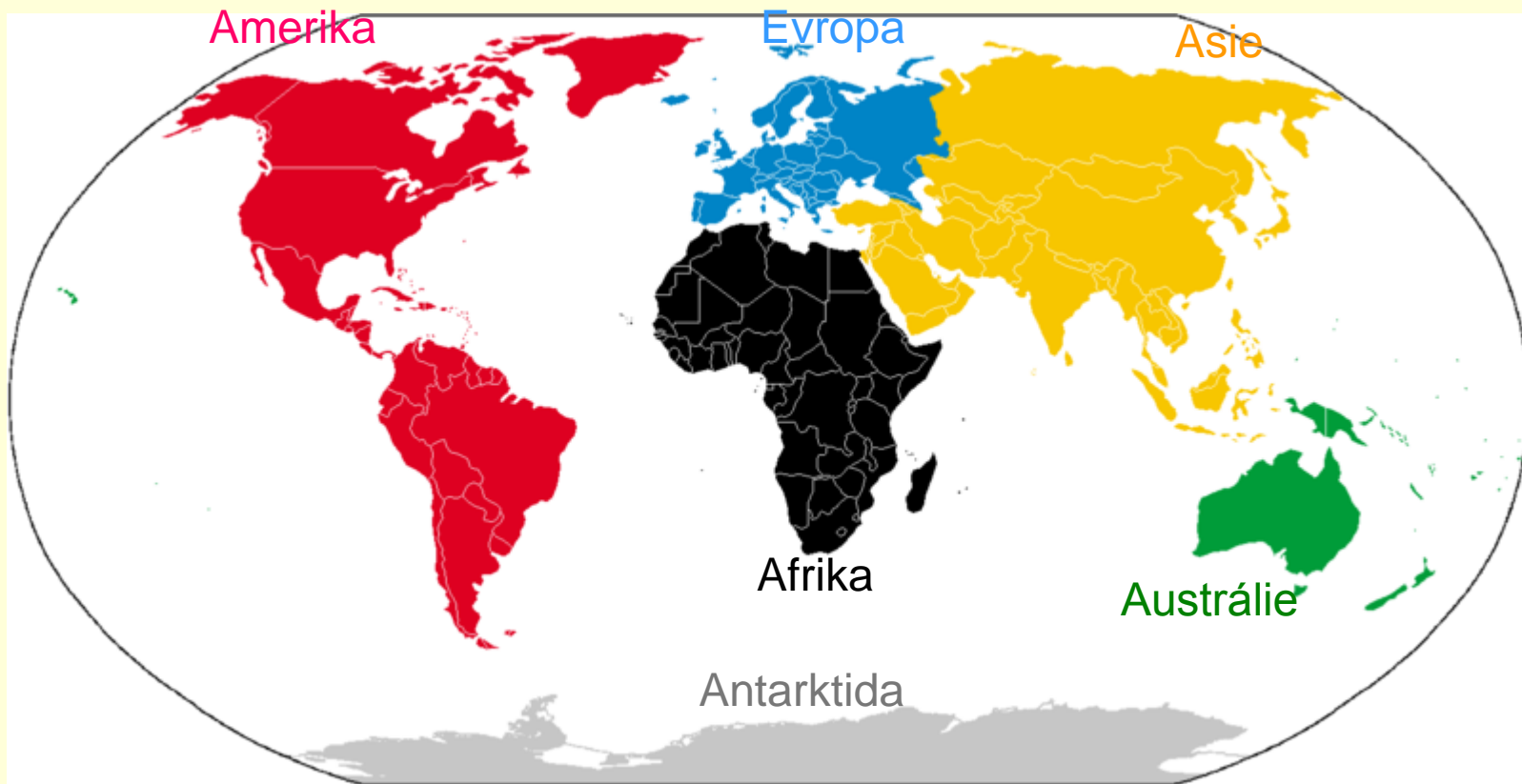
http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Pacific_Ocean.png

http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Southern_Ocean.png

http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Indian_Ocean_bathymetry_srtm.png



Kontinenty a oceány



KONTINENT

je velkou souvislou pevninskou masou

- Všeobecně uznané **charakteristiky kontinentu jsou:**
- musí jít o rozlohou velké území
- musí sestávat z neponořené pevniny
- musí mít geologicky význačné hranice

- **Neshody v počtu kontinentů:**

- mají-li se Evropa a Asie počítat odděleně nebo dohromady jako Eurasie
- mají-li Severní a Jižní Amerika být považovány za dva kontinenty nebo za jediný

Kontinenty jsou občas dál pomyslně děleny na **subkontinenty**
Definice tohoto termínu je ještě nepřesnější, než definice kontinentu

V češtině se tímto termínem obvykle označuje Indie ("indický subkontinent")

Ostrovky jsou zpravidla „přiřazeny“ ke kontinentu, kterému jsou nejbližší.

Austrálie a ostrovky v Tichém oceánu jsou někdy souhrnně označovány jako **Australasie** *nebo* **Oceánie**

Kontinent	Rozloha km²	Populace %
Asie	43 810 000	60
Amerika	42 549 000	14
Afrika	30 370 000	14
Antarktída	13 720 000	0,00002
Evropa	10 180 000	11
Austrálie	8 500 000	0,5

Oceány

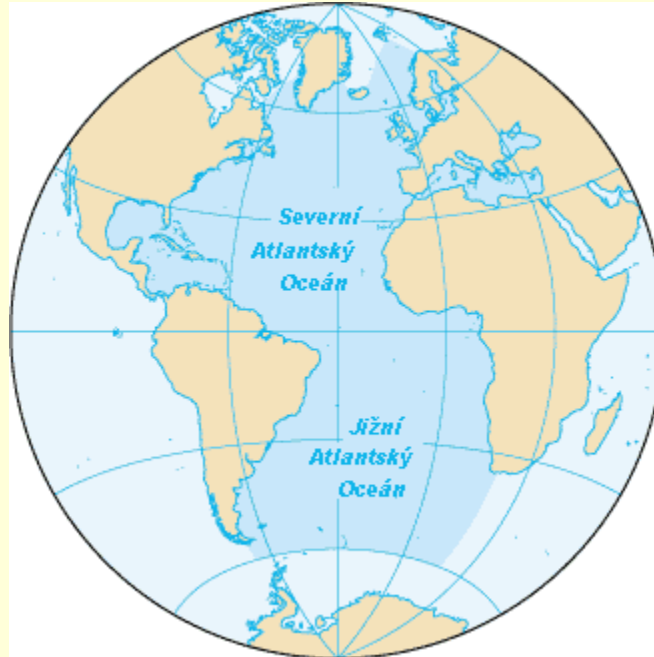
- Oceán je velká masa vody nalézající se na povrchu vesmírného tělesa
- Zabírají 71 % povrchu Země
- Na Zemi tvoří oceány jedno těleso, které se nazývá **Světový oceán** a které pokrývají většinu povrchu

- na Zemi se v současnosti vyskytuje **4 oceány** :
 - Atlantický oceán
 - Severní ledový oceán
 - Indický oceán
 - Tichý oceán

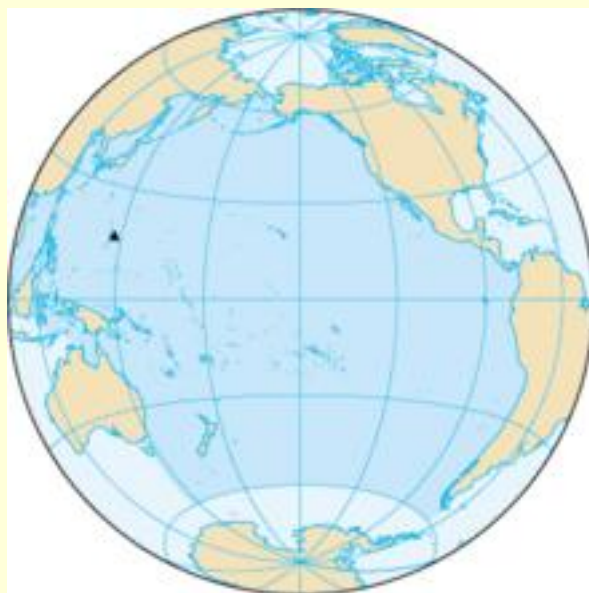
Severní ledový oceán



Atlantský oceán



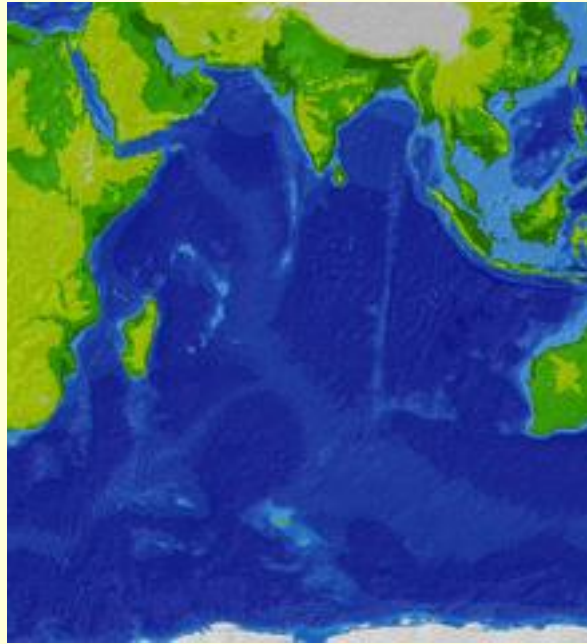
Tichý oceán



Jižní oceán



Indický oceán



Moře

- - velká plocha slané vody spojená se světovým oceánem

Atlantský oceán

- Baltské moře
- Irské moře
- Karibské moře
- Keltské moře
- Sargasové moře
- Severní moře
- Středozemní moře
- Černé moře
- Azovské moře
- Egejské moře
- Jaderské moře
- Iónské moře
- Krétské moře
- Ligurské moře
- Marmarské moře
- Tyrhénské moře

Severní ledový oceán

- Baffinovo moře
- Barentsovo moře
- Beaufortovo moře
- Bílé moře
- Čukotské moře
- Grónské moře
- Karské moře
- Východosibiřské moře
- Moře Laptěvů
- Norské moře
- Východosibiřské moře

Tichý oceán

- Arafurské moře
- Bandské moře
- Beringovo moře
- Celebeské moře
- Filipínské moře
- Floreské moře
- Jávské moře
- Japonské moře
- Jihočínské moře
- Korálové moře
- Ochotské moře
- Suluské moře
- Tasmanovo moře
- Timorské moře
- Východočínské moře
- Žluté moře

Jižní oceán

- Amundsenovo moře
- Bellingshausenovo moře
- Weddellovo moře
- Rossovo moře
- D'Urvillovo moře
- Scotiovo moře

Indický oceán

- Andamanské moře
- Arabské moře
- Rudé moře