

Tichý oceán – PACIFIK

Největší oceán naší planety – 180 mil. Km².
Zasahuje do všech podnebných pásů severní i jižní polokoule. Členitost pobřeží je velmi rozdílná:

- Na straně Ameriky je pobřeží málo členité
- Východní pobřeží Asie je velmi členité (poloostrovy, zálivy,..)

Tichý oceán je tektonicky velmi aktivní. Po celém obvodu Pacifiku se táhne pásmo oceánských příkopů. V Mariánském příkopu byla naměřena největší hloubka světového oceánu 10994. Značnou rozlohu Pacifiku zabírají oceánské pánve.

Na březích Tichého oceánu vznikly velké přístavy:

SHANGHAI, KÓBE, JOKOHAMA, TÓKJO, HONGKONG, PUSAN, VANCOUVER, LONG BEACH, VLADIVOSTOK,..... *(najdi si je a ukaž na mapě v Atlase strana 140 - 141)*

Ostrovky: NOVÝ ZÉLAND, KALIMANTAN, NOVÁ GUINEA, NOVÁ KALEDONIE, JAPONSKÉ OSTROVY, TAIWAN, ALEUTY, ...*(najdi si je a ukaž na mapě v Atlase strana 140 - 141)*

Řeky ústící do Pacifiku: Amur, Huang He - Žlutá řeka, Yukon, Chang Jiang, Colorado, Mekong....*(najdi si je a ukaž na mapě v Atlase strana 140 - 141)*

Součástí Pacifiku jsou následující mořské proudy:

- teplé: Kuro-šio,
- studený: Oja-šio, Humboldtův
- *(najdi si je a ukaž na mapě v Atlase strana 140 - 141)*

