**HYDROSFÉRA – VODSTVO NA ZEMI (VŠEOBECNÝ OBĚH, SVĚTOVÝ OCEÁN)**

* Co je to hydrosféra?
* Jaké je rozložení vody na Zemi?
* Hydrologický cyklus
	+ malý oběh vody
	+ velký oběh vody
* Co je to světový oceán?
* Který oceán je největší, který je nejteplejší a proč?
* Jižní oceán?
* Jaké jsou části světového oceánu (příklady)?
* Jaký je rozdíl mezi průlivem a průplavem (příklady)?
* Jaké jsou vlastnosti mořské vody?
	+ teplota
		- rozložení teploty mořské vody na Zemi
		- zdroje teplot mořské vody
	+ hustota mořské vody
	+ barva mořské vody
	+ salinita mořské vody
		- rozložení salinity na Zemi
	+ pohyby mořské vody
		- mořské proudy – druhy, příklady
		- příčiny vzniku mořských proudů
* Charakteristika mořského dna
	+ pevninský šelf
	+ pevninský svah
	+ pevninské úpatí
	+ oceánské pánve
	+ středooceánské hřbety – jak a kde vznikají?
	+ hlubokomořské příkopy – nejhlubší místo ve Světovém oceánu, kde?