

## TÉMY

ZAMERANÉ NA MANAŽMENT DAŽĎOVÝCH VÔD A JEJ PREPOJENIE NA  
ZMENU KLÍMY

ZAKOMPOVANÉ V OSNOVÁCH ZÁKLADNEJ ŠKOLY TOPOĽNÍKY  
7 ROČNÍK = 3 HODINY

PREDMET	POČ. HODÍN	MESIAC	TEMATICKÝ CELOK	OBSAHOVÝ ŠTANDARD	VÝKONOVÝ ŠTANDARD
FYZIKA	2	December	TEPLOTA. SKÚMANIE PREMIEN SKUPENSTVA LÁTOK	Zníženie teploty zemského povrchu –meteorologické stanice a meranie teploty povrchu a vzduchu  Podpora prírodného chladiča–vody v malom vodnom cykle – fontány	Žiak bude vedieť vypracovať záznam údajov z meteorologických pozorovaní, navrhnuť tabuľku, porovnať údaje v triede, prezentovať údaje aj formou grafov V žiackej meteorologickej stanici žiak bude vedieť zrealizovať merania zrážkových úhrnov, výparu, smer vetra v blízkosti prírodného chladiča a mimo neho. Žiak bude vedieť porovnať svoje merania a vyhodnotí ich
GEOGRAFIA	1	Október	AFRIKA	Odlesňovanie dažďových pralesov, rozširovanie púští, stepí	Žiak bude vedieť pomenovať príčiny a prejavy zmeny klímy, vie popísať vplyv výrubu dažďových pralesov na klímu Zeme, na rozširovanie púští a stepí v Afrike a Ázii.