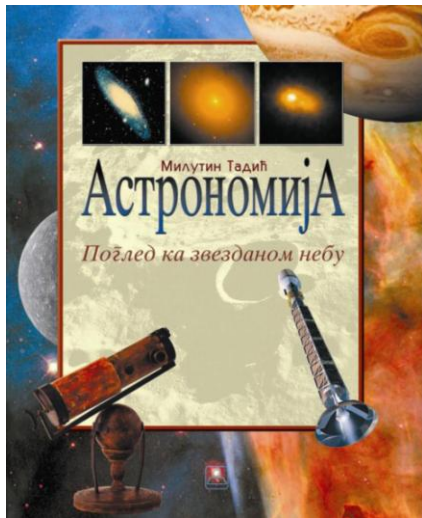


Астрономија : поглед ка звезданом небу / Милутин Тадић. – [1. изд.]. – Београд : Завод за уџбенике и наставна средства. 2004. - 108. стр. : илустр. : 28 cm.



Код нас нема астрономије као посебног наставног предмета па са основним астрономским знањима основце упознају наставници географије и то већ у 5. разреду. То је тежак задатак обзиром да је географији у 5. разреду дат само један час недељно. Зато наставницима географије од велике помоћи (и у редовној и у додатној настави) може бити изврсно илустрована и с мером написана књига *Астрономија – поглед ка звезданом небу*.

Књига је подељена на девет тематских целина: 1) *Увод*; 2) *Звездано небо*; 3) *Звездано небо током године*; 4) *Зодијак*; 5) *Сунце и сенке*; 6) *Системи света*; 7) *Сунчев систем*; 8) *Звезде и галаксије*; 9) *Астрономске опсерваторије*. Свака тема садржи различит број „лекција”, од којих свака садржи

практичне вежбе *Уради сам* које се изводе најједноставнијим приручним средствима и голим оком.

Са овом књигом моћи ћете пратити и разумети промену изгледа звезданог неба током године. Током зимских вечери на први поглед ћете, на пример, пронаћи Ориона, Бика или Великог пса, а током летњих вечери – Лиру, Орла или Лабуда. Разликоваћете сребрнастог Сиријуса од плавичастог Ригела или наранџастог Алдебарана од црвенкастог Бетелгеза. Сазнаћете у којим сазвежђима се појављују планете и нећете их више мешати са сјајним звездама. Умећете да пронађете звездани скуп Плејада, светлу маглину у Орионовом мачу или преко два милиона светлосних година удаљену Андромеду галаксију...

Астрономија – поглед ка звезданом небу јесте љубазни водич кроз звездано небо. Дружење с њом учиниће да вам звездано небо престане бити туђе и да вам после сваког новог вечерњег посматрања буде познатије и лепше. Када ишчитате ову књигу, са сазвежђима ћете бити „на ти”.

Књига се може наћи у књижарама Завода за уџбенике у Београду: *Обилићев венац бр. 5*; *Косовска улица бр. 45*.