

бракъ, и така всички племена по-късно водятъ началото си отъ първия мжжъ и първата жена, които произлѣзли отъ тръстиковото стебло.

Ще напустнемъ Филипинските о-ви и ще отидемъ въ Индия да научимъ друго нѣщо. Тукъ вече ще настѫпимъ въ астрономията и ще ни обяснятъ, какъ пъкъ е произлѣзло лѣто.

— Въ много далечни времена — гласи индийското предание — на земята имало само зима. Разбира се, отъ този вѣченъ студъ най-много страдали животните. На ласката (индийско животно) дохажда следната щастлива мисълъ: повиква на помощъ другите животни и почватъ да гризатъ небето, на което отварята една дупка. Ето че отъ тази дупка се спушта топълъ вѣтъръ и настѫпва лѣто. Обаче, какво става по-после? На жителите на небето станало мжчно, за дето се раздѣлили съ топлия вѣтъръ и, знаейки, че за всичко това е виновна ласката, почнали да спускатъ върху нея стрелите си. Една отъ тѣзи стрели попаднала въ болното място на опашката ѝ, и нещастната ласка умира. Обаче тѣлото ѝ се прѣсва по цѣлото небе и образува купчинки отъ звезди.

Но не само индийците, които „знаятъ“ нѣщо отъ „астрономията“. И други диви племена разбиратъ нѣщо отъ тази наука.

На изтокъ отъ Австралия, въ Великия океанъ, има два голѣми острова (северенъ и юженъ), които съставятъ Нова Зеландия. Тамъ живѣятъ туземци, които ще ни обяснятъ, защо следъ зализането на слънцето изгрѣва луната. Тѣхниятъ богъ, на име Мади, вързаль съ вжже слънцето и луната и, когато слънцето се скрие на западъ, то тегли луната, и тя се показва на изтокъ, за да свѣти презъ нощта на хората.

Астрономията на диваците обяснява и по-сложни небесни явления. Напр., индианците отъ Канада знаятъ,