

# О тайнах прошлого Земли и человека

В издательстве Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова вышла книга «Природа и древние цивилизации». Ее авторы — профессора Белгородского госуниверситета В. С. Шилова и А. Н. Петин.

В новом издании два больших раздела. В первом рассказывается о природе и становлении человеческого общества. В частности, сообщается, что Земля возникла из бурлящего газопылевого облака примерно 4,6 млрд. лет назад. Прошли многие-многие мил-

лионы лет, и появились атмосфера, гидросфера, биосфера, первые растения, простейшие животные... Примерно 25 млн. лет назад по планете пошли первые предки древнего человека...

Во втором разделе повествуется о Египте, Междуречье, о древних Индии, Китае, Греции и Риме. Первые Олимпийские игры состоялись в Древней Греции в 77 году до нашей эры. Это вроде бы все знают. А вот мало кто в курсе, что первый календарь создали древние египтяне, и состоял он из

365 дней, а сутки из 24 часов — 12 дневных и 12 ночных. Лунный же календарь впервые появился у шумеров в Междуречье. В этом календаре отмечалось, что в каждом месяце 28 дней, в часе — 60 минут и 360 секунд. Шумеры впервые, около 3500 лет до нашей эры, научились изготавливать бронзу. В книге много других интереснейших примеров, не известных широкой публике иллюстраций.

Учебно-методическое объединение Министерства образования и науки РФ рекомендовало книгу в качестве учебного пособия учащимся общеобразовательных школ. Полезна она учителям, преподавателям и студентам вузов, а также всем, кого интересует прошлое планеты Земля.

**Е. ВОДОЛАГИН.**