

ЗВЕЗДНОЕ НЕБО ГЛАЗАМИ ДРЕВНИХ. (СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ)

Иванова И.Р.

Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №56,
Россия 119889, г. Ижевск, ул. Удмуртская. Тел.:89501554335, E-mail: J0153@yandex.ru

Цель исследования: сравнить представления древних цивилизаций о Солнце, звездах, планетах и о небе жителей египетской, греческой цивилизаций и цивилизации майя.

Гипотеза: представления древних народов о космосе зависят от типа их цивилизации.

Торгово-ремесленные цивилизации переносили человеческую жизнь, для того чтобы они были понятны и близки обывателям, чтобы их можно было запомнить и узнавать на ночном небе. Для такого типа цивилизаций ночное небо – это своеобразная карта, которая помогает ориентироваться, особенно в море.

Представления земледельческих цивилизаций носят определенно практический характер. Астрономические знания были необходимы, смены тех или иных небесных тел влияли на жизнь людей, следовательно, боги, которые отождествляли небесные тела, становились почитаемыми и вся жизнь людей бала завязана на культе земледелия.