

Достижения Древней Греции

Достижения Древней Греции восхищают и поражают. Овеянная романтической дымкой Эллада является прародительницей современной архитектуры, поэзии, драматургии, философии, медицины. Её великое наследие на протяжении столетий подпитывало всё лучшее, что было в Древнем Риме, Византии, европейских государствах.

Именно на землях Балканского полуострова были заложены основы тех наук, которые расцвели в наше время. Основные философские представления о мире сформировали такие философы как Сократ, Платон и Аристотель. Любая отрасль знаний уходит своими корнями в страну олимпийских богов и мифологических героев. То же самое можно сказать об искусстве и архитектуре.

Поэзия в Древней Греции

Одним из самых популярных поэтов Эллады являлся Гомер. Именно он создал знаменитые "Одиссею" и "Илиаду". В "Илиаде" рассказывается о Троянской войне, в основу которой была положена кровавая междоусобная борьба между греческими городами.

Своё произведение Гомер создал в VIII веке до н. э. Описываемые же им события относятся к XIII веку до н. э. Долго считалось, что поэт древности всё придумал. Однако немецкий археолог Генрих Шлиман в конце XIX века обнаружил развалины Трои. Тем самым древнегреческий поэтический шедевр приобрёл иное историческое значение.

Историки Древней Греции

Если бы не было историков Древней Греции, то о многих событиях мы могли бы только догадываться. Отцом истории считается Геродот. Жил этот человек в V веке до н. э. Именно он описал греко-персидские войны, а также историю Египта и Персии.

Этот историк впервые упомянул скифов и рассказал об их жизни. Данная информация чрезвычайно полезна для россиян. Ведь скифы жили на тех землях, где впоследствии возникли славянские поселения.

Следует сказать также об историке Фукидиде (жил примерно с 460 г. до н. э. по 400 г. до н. э.). Он написал трактат "История", посвятив его Пелопоннесской войне. Данный труд считается величайшей работой древности.

Наука

В древнегреческой науке доминирующее положение занимали Архимед и Пифагор. Архимед (жил примерно 287-212 гг. до н. э.) не только открыл закон, который носит его имя, но также написал труды по гидростатике, а математику сделал прикладной наукой.

Религия в Древней Греции

Религия играла чрезвычайно важную роль в жизни древних греков. Те верили, что миром правят бессмертные и всесильные существа. Называли их богами, а жили они на горе Олимп. Находилась та на севере Греции.

Архитектура Древней Греции

Достижения Древней Греции ярко проявились в архитектуре. Греческие мастера в своей деятельности использовали правило золотого сечения. Оно заключается в делении на две части отрезка любой длины особым способом. Если взять какой-то отрезок AC и поделить его на больший отрезок AB и меньший отрезок BC, то отношение AB к BC должно равняться отношению AC к AB.

Данное правило позволяло добиться в архитектуре идеальных пропорций. Недаром же греческий стиль называют классическим. Своё повторение он нашёл при строительстве Санкт-Петербурга во времена Петра I. Многие здания в имперской столице были построены как копии лучших древнегреческих шедевров.