

КАК РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИСЛАМА ПОВЛИЯЛО НА РАЗВИТИЕ НАУКИ?

Оценка: 4.0 [ВЫБОР РЕДАКЦИИ](#)

Описание: никакой

Категория:

[Статьи Достоинства Ислама](#) [Неоценимый вклад в развитие науки и цивилизации](#)

Авторство:: islam-guide.com

Опубликовано: 27 Apr 2009

Последние изменения: 16 Oct 2021

[How_Did_the_Spread_of_Islam_Affect_the_Development_of_Science_001.jpg](#)

способности. Всего лишь через несколько десятков лет после начала своего распространения ислам дал мощный импульс возникновению великой цивилизации, составной частью которой стали учебные заведения. Синтез западных и восточных идей, древних и совершенно новых мыслей способствовал быстрому развитию медицины, математики, физики, астрономии, географии, архитектуры, искусства, литературы и истории. Многие основополагающие научные теории, включая алгебру, арабские цифры и теорию нуля (имевшую ключевое значение для развития математики) были заимствованы Средневековой Европой из мусульманских стран.

Мусульманами были изобретены такие сложные приборы, как астролябии, квадрант, а также составлены подробные навигационные карты, которые дали европейцам возможность совершать долгие путешествия и делать географические открытия.

[Image Not Found For type of known_Affect_the_Development_of_Science_002.jpg](#)

Астролябия. Один из наиболее

важных научных приборов,

созданных мусульманскими

учеными, который широко

использовался на Западе вплоть до

нового времени.

How_Did_the_Spread_of_Islam_Affect_the_Development_of_Science_003.jpg

Мусульманские врачи уделяли большое внимание хирургии и изобрели множество хирургических инструментов. Некоторые из них изображены в этой древней рукописи.

Адрес этой статьи:

<https://www.islamreligion.com/ru/articles/247>

Copyright © 2006-2015 Все права защищены © 2006 - 2023 IslamReligion.com. Все права защищены