

Журнал “National Geographic Россия” (за март 2009 года) напечатал материал с интересными фотографиями археологических раскопок в селе Костёнки (в 40 км от Воронежа). На основании полученных результатов, учёные сделали следующий вывод: «прародина европейцев — Россия».

Журнал “National Geographic Россия” (за март 2009 года) напечатал материал с интересными фотографиями археологических раскопок в селе Костёнки (в 40 км от Воронежа). На основании полученных результатов, учёные сделали следующий вывод: «прародина европейцев — Россия».

Ранее на страницах нашего сайта мы давали разнообразную информацию, подтверждающую предположение о существовании Единой Великой для всего человечества культуры в древности. И о том, что территория, на которой сейчас находится Россия и часть Европы, является колыбелью человечества. Всем интересующимся данной тематикой рекомендуем обратиться к следующим материалам на нашем сайте: [«Русский Север — прародина человечества»](#), [«Схема формирования рас и национальностей по Ю.Д. Петухову»](#), [«Информацию в славянских Ведах подтверждают изыскания в области ДНК-генеалогии»](#), [«Аркаим — уральский пуп Земли»](#), [«Ямал — священная земля. Обитель всемогущих богов»](#)

:

Приведенная в “National Geographic Россия” информация совпадает со взглядами, изложенными в КОБ. Рекомендуем активистам ВПП КПЕ использовать эту информацию в своей работе.

ИАС КПЕ

## Венера из Костёнок

### ГДЕ В ЕВРОПЕ ПОЯВИЛСЯ САМЫЙ ПЕРВЫЙ HOMO SAPIENS?

Ещё недавно считалось, что человек разумный более 40 тысяч лет назад сначала перекочевал из Африки в Западную Европу, затем - в Центральную и уже оттуда расселился по всему континенту. Но находки археологов близ Воронежа поставили эту гипотезу под сомнение.



Кукла из дерева. Длина 10 см, вес 10 г. Найдена в 1908 году в Воронежской губернии.



Кость мамонта со следами раскопки красной охрой.



Карта расположения стоянок Костюковско-Борщевского района (слева). Работы в Костенках-14 в 2008 году (справа). Глубина раскопа – около 6 метров. Студенты-археологи из Петербурга, Вологды и Кембриджа раскапывают скелет мамонта.

Мамонт в раскопе Костенки-14. Фото: А. С. Савин, 2008 г.



МЕЛКАЯ ПЛАСТИКА ПОЗДНЕГО ПАЛЕОЛИТА

Верхняя часть костяной лопаточки с фигурным навершием и геометрическим орнаментом на гранях (вверху). Костяные нашивки-украшения на одежду (внизу).

Костенки-1, второй жилой комплекс. Возраст стоянки: 22-23 тысячи лет.

Размеры: 7x1,8-3,8 см (вверху); 0,8-1,2x0,5x0,3 см (внизу).



ВЕНУСИДЫ. П. Г. МЕЛКАЯ ПОСРЕДСТВЕННАЯ ЭПИПЛЕИТА. САМАЯ ТЕПЕРЬ ЮЖНО-СИБИРСКАЯ СТАНЦИЯ МЕЛКОГО ПЕРИОДА ЭПИПЛЕИТА ИЛИ НАЧЕТА ПОСЛЕДНЕГО ПЕРИОДА ЭПИПЛЕИТА. РАЙОН ШИРОКАЯ ПУШКА

ВЕНУСИДЫ НА ПОСЛЕДНЕМ ПЕРИОДЕ ЭПИПЛЕИТА (10000 лет). Высота - 10,2 см.  
ЭПИПЛЕИТА - это период между 10000 и 15000 лет. Это время, когда человек уже не собирался в пещеры, а жил в открытых местах. Это время, когда человек уже не собирался в пещеры, а жил в открытых местах. Это время, когда человек уже не собирался в пещеры, а жил в открытых местах.