

Итальянцы восстановят ДНК Леонардо да Винчи из волос

В 2019 году исполнилось ровно 500 лет со дня смерти великого художника, инженера и учёного. А как лучше почтить память Леонардо, если не восстановить его ДНК? Именно это планируют сделать итальянские учёные.

2 мая 2019 года в музей итальянского города Винчи, неподалёку от которого родился художник, доставили прядку волос учёного. Всё это время необыкновенная реликвия хранилась в частной коллекции в США. В Италию её доставили для выставки, приуроченной к 500-летию смерти гения.

Однако для начала учёные проведут исследования, чтобы доказать, что волосы действительно принадлежали Леонардо. Так как пока это неизвестно.

«Мы планируем провести анализ ДНК реликвии и сравнить его с ДНК живых потомков Леонардо, а также с костями, найденными в захоронениях да Винчи, которые мы обнаружили в последние годы», - говорил в интервью газете The Guardian президент Фонда наследия Леонардо да Винчи Агнесе Сабато .



В 2016 году Сабато с коллегами обнаружили прерванную линию, идущую от единокровного брата да Винчи, Доменико — до 35 потомков мужского пола, проживающих в основном в Тоскане. В том же году начался проект по восстановлению внешности художника с помощью ДНК. Генетические молекулы брали из чешуек кожи и волос, найденных на картинах и записных книжках художника.

Прибывший пучок волос позволит продолжить исследование. Полученную ДНК также сравнят с материалами предполагаемых останков родителей да Винчи.

Если исследование пройдёт удачно и подтвердится, что волосы принадлежат художнику, это позволит выяснить, где же всё-таки он похоронен.

«Леонардо был похоронен в часовне Сен-Флорен в замке Амбуаз, но замок пострадал во время Французской революции. Найденные в нем кости были перезахоронены в другой часовне, Сен-Юбер, но до сих пор неизвестно, действительно ли это останки да Винчи», - рассказывают учёные.

Но, самое главное, ДНК позволит найти генетические основы талантов да Винчи.

Надеемся, что прядь действительно принадлежала изобретателю, а не является всего лишь подделкой.

Автор: Миша Ковальски © Babr24.com НАУКА И ТЕХНИКА, ИСТОРИЯ, МИР 👁 9450 06.05.2019, 09:47
👍 1496

URL: <https://babr24.com/?ADE=188524> Bytes: 2191 / 2033 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)