





НАУЧНЫЕ ОТКРЫТИЯ

FLORA ROSSICA

SEU

STIRPIUM IMPERII ROSSICI

PER EUROPAM ET ASIAM
INDIGENARUM

DESCRIPTIONES ET ICONES.

JUSSU ET AUSPICIIS

CATHARINÆ II.

AUGUSTÆ

P. S. PALLAS.

and the state of t

TOMI I. PARS II

PETROPOLI,

E Typographia Imperiali, MDCCLXXXVIII

Палласу принадлежит труд «Флора России». Также он описал 425 видов птиц, 240 видов рыб, 151 вид млекопитающих, 21 вид гельминтов, а

также много видов земноводных,

рептилий, насекомых и растений.







ЖИЗНЬ В РОССИИ

Паллас прожил в России 43 года. Он прибыл в Россию для работы в качестве адъюнкта Петербургской Академии наук и коллегии асессора.

Был членом и профессором кафедры натуральной истории в Петербургской Императорской Академии наук.





• В июне 1768 года Паллас со своим отрядом выехал из Санкт-Петербурга, руководил основным отрядом Оренбургской экспедиции.

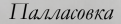
• Самым восточным городом, который посетил Паллас был Иркутск

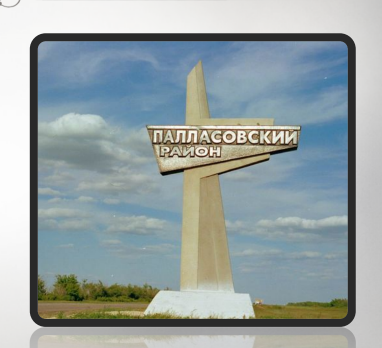
• Маршрут отряда Палласа в первый год: Петербург — Новгород Великий — Тверь — Клин — Москва — Владимир — Касимов — Муром — Арзамас — Пенза — Симбирск — Самара — Ставрополь — Симбирск.



Во время своей экспедиции в сентябре 1773 года он остановился в Царицыне где оставался до весны следующего года.

В Волгоградской области его именем назван город и железнодорожная станция





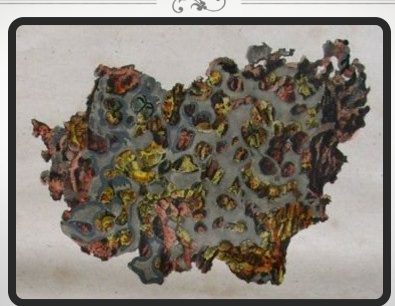


НАЗВАНЫ В ЧЕСТЬ ПАЛЛАСА:

- множество видов животных и растений (амикула Палласа, палласова белка, черноголовый хохотун, орлан-долгохвост...)
- риф у берегов Новой Гвинеи
- улица в Берлине (нем. Pallas-Straße)
- улица в Новосибирске,
- улица в Красноармейском районе Волгограда.
- одна из галерей в карстовой системе пещеры братьев Греве
- гора в южной части Северного Урала
- И многие другие...







Железокаменный метеорит весом 687 кг.



ПАМЯТНИКИ

Памятник на могиле Палласа в Берлине. Надпись на латинском языке гласит:

«Петер Симон Паллас берлинский, рыцарь, академик санкт-петербургский, много в заброшенных землях ради природы вещей изысканий проведший, покоится в конце концов здесь».

