

ХРЕБЕТ ШРЕНКА

Григорий САНЫЧ

ИМЕНЕМ уроженца Сумского уезда называли змей, бабочек и даже амурских осетров

В этом году исполнится 190 лет со дня рождения Леопольда ШРЕНКА, известнейшего путешественника, зоолога, геолога и этнолога. По материалам его трёхлетней экспедиции была издана четырёхтомная уникальная научная работа на немецком языке. Он впервые в научной литературе детально описаны быт, промыслы, обряды, верования, история и вопросы этногенеза народов Приамурья и Сахалина, получил высшую награду Российского географического общества – Большую золотую (Константиновскую) медаль и считался одним из самых уважаемых учёных своего времени.

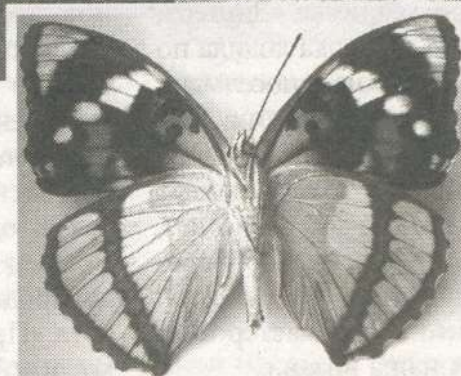
Родом из Хотени

Петр Леопольд Иванович фон Шренк (таким полным было его имя и фамилия) родился 24 апреля (6 мая по григорианскому календарю) 1826 г. в имении Хотень Сумского уезда Харьковской губернии в семье поручика и помещика Иоганна Дитриха фон ШРЕНКА. Согласно правилам лютеранской церкви, 7 июня 1842 г. в Москве, в церкви Святого Михаила, он про-



ФОТО ИЗ АРХИВА

▲ ТОТ САМЫЙ ЛЕОПОЛЬД.
С академиком из Хотени считались самые великие научные светила мира



ДОСЬЕ

ШРЕНК ЛЕОПОЛЬД ИВАНОВИЧ (1830-1894) - академик, зоогеограф, этнограф, антрополог, путешественник, исследователь Дальнего Востока и Сахалина. Директор музея антропологии и этнографии в Петербурге. В 1854-56 гг. возглавлял экспедицию на Амур и Сахалин. **БЫЛ НАЗНАЧЕН** адъютантом Императорской академии наук, в 1863г. - экстраординарным, а в 1888 г. - ординарным академиком. Леопольд Шренк оставил многочисленные труды, которые имеют большую научную ценность до сегодняшнего дня.

◀ ПЕРЕЛИВНИЦА ШРЕНКА.
Дневная бабочка Приморского края

щую морскую экспедицию в Охотское море, к берегам Восточной Сибири и Русской Америки, «учёного по части ботаники и зоологии магистра Шренка», а в январе следующего года он уже был опреде-

да он обустроил и свою личную жизнь, женившись в Дерпте на Юлии Александровне фон ЭТТИНГЕН, дочери лифляндского помещика, бывшего предводителя дворянства.

Как одного из авторитетных представителей Академии, в 1870 г. на заседании физико-математического отделения Леопольда избрали в члены Комитета правления Академии, а в апреле 1871 г. он был поставлен во

конфирмацию (миропомазание). Именно в Москве прошло все его детство, и там он получил первое воспитание. Позже учился в Дерптском (Юрьевском, теперь Тартусском) университете в Эстонии и Кёнигсбергском университете в Германии.

Научная карьера нашего земляка складывалась весьма успешно, а о научных достижениях и старательности молодого ученого стало известно даже в столице Российской империи. Поэтому не удивительно, что в июле 1853 г. было принято решение о включении в предстоя-

тельную службу при Императорской академии наук в Санкт-Петербург с правами адъюнкта.

В 1854-1856 гг. состоялась та самая, организованная Русским географическим обществом экспедиция на Амур и Сахалин для собирания зоологических, ботанических, этнографических, лингвистических и антропологических коллекций. В неё и попал Леопольд.

После возвращения из экспедиции магистру Шренку назначили по 1000 руб. серебром в год и обязали заниматься изданием своего путешествия. В июне того же го-

Исследователь, музейщик и организатор

Научная работа и организационная деятельность Шренка развивалась весьма успешно, в связи с чем с 1861 г. он был утвержден адъюнктом Императорской академии наук, с 1863 г. состоял экстраординарным, а с 1865 г. был уже ординарным академиком.

В начале 60-х гг. он вместе с группой академиков вошел в состав комиссии, специально созданной для рассмотрения вопроса о предназначении академических музеев. Комиссия единодушно высказалась за целесообразность сочетания научно-исследовательских и широких просветительских функций академических музеев, и с 1867 г. Шренк заведовал уже Зоологическим музеем.

В 1877 г. его назначили членом Конференции Николаевской морской академии. С 1879 г. и до своей смерти академик Шренк был директором Музея антропологии и этнографии Императорской академии наук.

Именем Шренка назван хребет на Сахалине и одна из самых красивых змей Дальнего Востока - полоз Шренка. Также в честь него названы бабочки - переливница Шренка, бархатница Шренка, совка Шренка, длинноусая моль. Также в честь него назван амурский осётр.

В ноябре 1884 г. Леопольд Шренк тяжело заболел, долго лечился в Швейцарии. Скончался тайный советник, академик Леопольд Иванович фон Шренк 8(20) января 1894 г. Похоронен на лютеранской части Смоленского кладбища в Петербурге. 🇩🇪

Леопольд Шренк ввёл в науку термин

«палеоазиатские» народы (древнейшее население Северо-Восточной Азии)
