

Выставка «Точь-в-точь»

Учебный кабинет геологии
Кафедра географии и природопользования



geology.brsu.by





Ротшильдия орибаза
Rothschildia orizaba Westwood, 1853
Перу, Мексика



Сидерит



Перламутровка Пандора
Pandoriana Pandora L.
Крым



Ярозит



Саламис какта
Salamis cacta Fabricius, 1793
Центрально-Африканская республика



Агат



Парусник палинур
Papilio palinurus Fabricius, 1787
Индия, Бирма, Таиланд



**Нефрит &
Жадеит светло-зеленый**



Парусник тоас
Papilio thoas Linnaeus, 1771
Перу



Обсидиан & Янтарь



Морфо дидиус
Morpho didius Hopffer, 1874
Боливия, Перу



Дистен & Биотит



Павлиноглазка дубовая китайская
Antheraea pernyi Guérin-Méneville, 1855
Дальний Восток, Япония, Китай

Десмин



Калиго бразильский
Caligo brasiliensis C. Felder, 1862
Бразилия, Колумбия



Доломит с кварцем



Смирна блонфильда
Smyrna blomfieldia Fabricius, 1781
Мексика



Каламин & Опал



Препона демофон
Prepona demophon Godm. et Salv., 1884
Центральная Америка



Лабрадор & Агат



Калигула японская
Caligula japonica Moore, 1872
Япония



Арагонит



Ротшильдия Якоба
Rothschildia jacobaea Walker, 1855
Америка



Доломит



**Яшма
вишнево-красная**

Парусник Румянцева
Papilio rumanzovia Eschscholtz, 1821
Индонезия, Филиппины

Парусник анхизида
Papilio anchisiades Esper, 1788
Мексика, Бразилия



Парусник форкас
Papilio phorcas Cramer, 1775
Африка



**Флогопит &
Малахит &
Бирюза**



Парусник дарданус
Papilio dardanus Brown, 1776
Восточная и Центральная Африка

Сера



Идея Левконоя
Idea leuconoe Erichson, 1834
Южная Азия, Филиппины



Пегматит серый



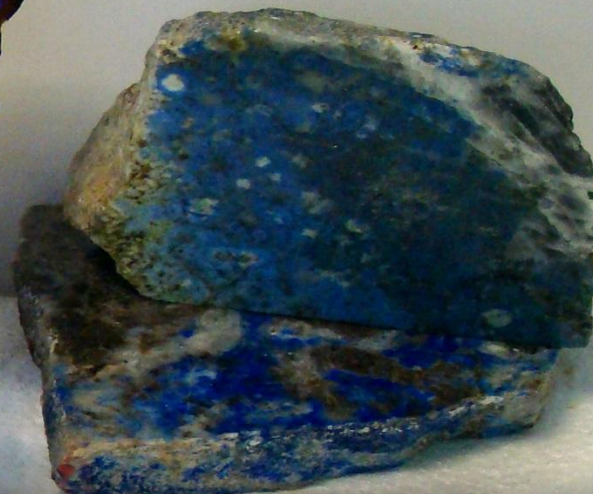
Брамея хеарзи
Brahmaea hearseyi White, 1862
Китай



СМИТСОНИТ



Морфо дидиус
Morpho didius Hopffer, 1874
Боливия, Перу



Лазурит синий

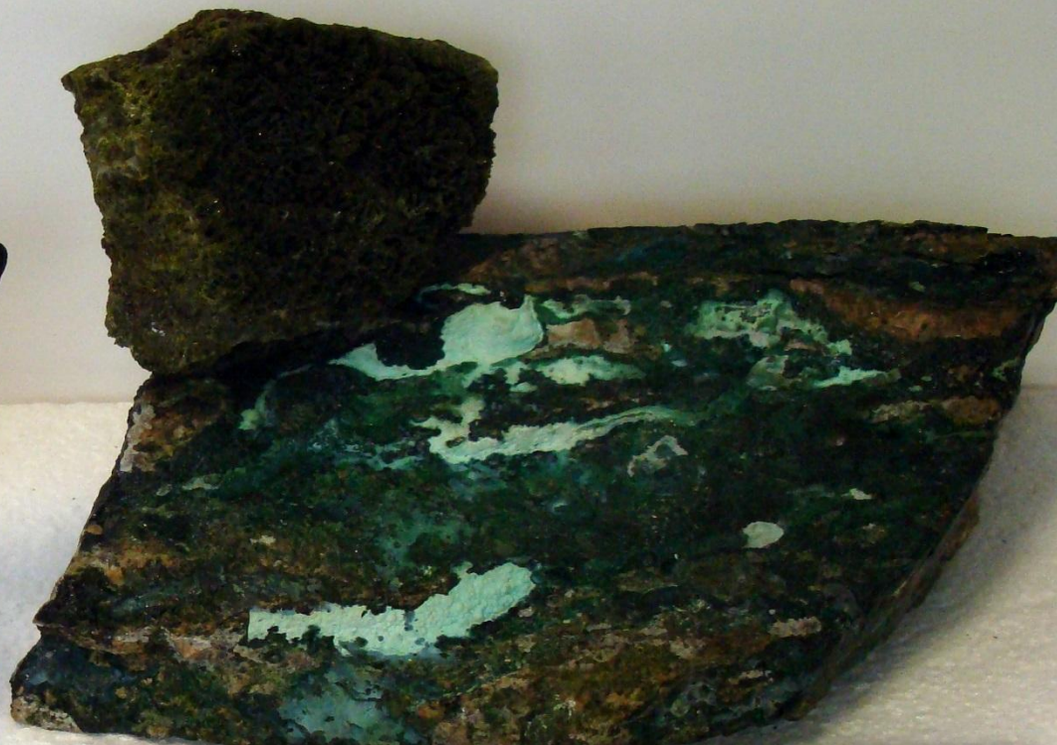


Павлиноглазка селена
Actias selene Hübner, 1807
Юго-Восточная Азия

Пренит



Парусник парис
Papilio paris Linnaeus, 1758
Индонезия



**Эпидот &
Хризоколла**
голубовато-зеленая



Птицекрылка золотистая
Troides rhadamantus Lucas, 1835
Филиппины

Обсидиан & Аурипигмент



**Кремнёвая галька
«Морской котик»**



**Кремнёвая галька
«Динозаврик»**



*Не спугните... Тише, тише!
Голуби целуются на крыше.
Вот она, сама любовь ликует –
Голубок с голубкою воркует.*



**Кремнёвая галька
«Воркующие голуби»**



**Кремнёвая галька
«Дружок»**



**Кремнёвая галька
«Сапоги-скороходы»**



Кальцит «Роза»



Кальцит «Цветы»



Кальцит
«Кедровая шишка»



Кальцит
«Китайская пагода»



Кальцит «Роза»



Кальцит «Лестница»



Коралл *Acropora*



Апсисит



Коралл *Acropora*

Апсисит
Апсисит — это минерал, который встречается в виде небольших кристаллов. Он имеет белый или бесцветный цвет и обладает высокой твердостью. Этот минерал широко используется в ювелирном деле и для изготовления ювелирных изделий. Он также встречается в природе в виде небольших кристаллов.



Апсисит

Кораллы — жизнь моря
Кораллы — это животные, которые живут в колониях. Они имеют скелет, который состоит из карбоната кальция. Кораллы играют важную роль в жизни моря, так как они являются основой для многих морских экосистем. Они также являются источником многих ценных веществ, которые используются в медицине и промышленности.



Апсисит



Апсисит

**С ДНЁМ ГЕОЛОГА,
ДРУЗЬЯ!**