

Звёзды ПОДЗЕМНОГО мира

Николай Максимович

В конце лета 2014 года пермские учёные вместе с коллегами из Оренбургского Института степи отправились в северозападные земли Казахстана. Учёные не первый год ведут здесь совместные исследования по теме «Геологическое и геоморфологическое наследие Урала и Приуралья: проблемы сохранения в условиях недропользования». Как говорят участники экспедиции, подземный мир планеты таит много открытий, загадок и сюрпризов. Ведь учёные ещё только начинают его изучать.

Карстовая арка — Скала Кольцо,
Серпиевский пещерный комплекс (Челябинская область)

Богородица в пещере

В составе экспедиции были заместитель директора Естественнонаучного института Пермского государственного национального исследовательского университета Николай Максимович, старший научный сотрудник Горного института Уральского отделения РАН Ольга Кадебская и представители Института степи Михаил Катков и Анастасия Скрипальщикова. Дорога учёных шла через Красноуфимск в Свердловской области в Катав-Ивановский район Челябинской области, известный своими уникальными туристическими ресурсами. Прежде всего это Серпиевский пещерный комплекс, расположенный по обе стороны реки Сим. Здесь сконцентрировано более 30 пещер, семь из которых объявлены памятниками природы федерального и областного значения. В том числе объявленная в 1995 году памятником природного, культурного и исторического наследия Игнатьевская пещера эпохи палеолита, где обнаружено 50 групп наскальных рисунков, выполненных 14,5 тыс. лет назад, кости и зубы диких животных, фрагменты глиняной посуды.