

Спелеологи открывают и делают видимыми подземные пространства

В Приангарье открыто более двухсот пещер, и это далеко не предел. Спелеологи утверждают: пока существует гора - в ней существует дыра, нужно ее только найти.

Эту горку мы сложили из сахара-рафинада. Многие горы нашего региона образованы из пород, с которыми под воздействием окружающей среды происходит то же, что и с рафинадом. Они растворяются, образуя в этом процессе пустоты. Только скорости иные. Здесь - секунды, в природе - миллионы лет.

Козий Двор в Усольском районе - сохранившийся фрагмент древней реликтовой пещеры. Вода по ее каналам стекала с холмов в Китой, потом грот обрушился, образуя гигантский провал. А название он получил из-за диких коз. Они укрывались здесь от морозов. Сейчас только птицы выют гнезда у входа. Попасть в пещеру можно с воды или спустившись по отвесной скале.

- Немногие объекты геологические содержат такой комплекс информации. Изучая отложения на сталактитах, мы понимаем, какой климат был на поверхности в то время - 10 000 лет назад, миллион лет назад. Это очень интересно, - говорит руководитель клуба "Арабика" Александр Осинцев.

В пещерах любые изменения происходят намного медленнее, чем на поверхности. Те же сталактиты вырастают за год всего на три миллиметра. Александр Осинцев изучал геологию в Иркутском политехническом, впервые попал в пещеру студентом, постепенно исследование подземного мира стало его основным делом. Возглавляемый Осинцевым клуб "Арабика" шестнадцать лет изучает пещеры и у нас в стране, и за рубежом. Для России это редкий случай, когда науку делают любители. Впрочем, они называют себя разведчиками, потому что открывают подземное пространство и, составляя карты, делают его видимым. За разведчиками идут палеонтологи, метеорологи и другие ученые. Но "Арабика" славится не только картами. Одно из открытий клуба разрушило устойчивый в научном мире стереотип. Считалось, что температура в пещерах меняется. Спелеологи доказали, что в пещерах и днем и ночью, и зимой и летом всегда одна и та же температура.

- Спелеология позволяет реализовать потенциал свои к открытиям, хотя, казалось бы, все уже открыто и мало уже осталось открыть.

Сейчас "Арабика" готовится к зимней экспедиции на Кавказ. Там они изучают пещеру Сарма. Уже пройдено вниз 1543 метра. Дальнейшие исследования могут доказать, что она самая глубокая в мире.

[👍 Пореккомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com

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](#)