

«Антропогенна пам'ятка Тернопільської області»

Підготувала : Цимбалюк А.

919 група

Бучацька ратуша

Бучацька ратуша —
унікальна пам'ятка архітектури
середини 18 століття в м.
Бучачі Тернопільської області.
Зведена 1751 р. в стилі рококо.
Архітектор Бернард Меретин,
скульптор Й. Г. Пінзель,
фундатор — Микола Василь
Потоцький.

Легенда оповідає про те, що
фундатор ратуші хотів, щоб
вона була вищою від львівської
Вежі Корнякта.



Бучацька ратуша є справжнім витвором архітектурного мистецтва. Ця будівля унікальне тим, що являє собою класичний стиль бароко. Подібних будівель, що збереглися до наших днів майже в первозданному вигляді, в Україні не так вже й багато.





Перлина стародавнього міста Бучача є важливим історичним пам'ятником. Знамениту ратушу звели приблизно в 1750 – 1951 роках з ініціативи Миколи Потоцького, активного діяча і старости канівського. Його ім'я можна побачити на одному з фасадів будівлі. В якості головного архітектора Потоцький запросив Бернарда Меретина.

Початково фасад прикрашали 14 фігур; образи взяті з Біблії та античної міфології. Скульптури відзначаються експресією пластичної мови та динамізмом композиції; тесані з монолітного каменя-вапняку, подекуди є вставки. Частина з них втрачена під час пожежі 29 липня 1865, кілька півфігур-каріатид під балконами на фасадній стіні знищені в середині 1950-х.



Збереглися 9 статуй (усі пошкоджені): композиції (висота — 195 см) «Геракл роздирає пашу Немейському левові», «Геракл убиває Лернейську гідру», монументальні статуї бога морів Посейдона та юнака Давида — переможця велетня Голіафа й інші. Нині львівські скульптори під керівництвом Дмитра Крвавича виконують копії статуй; вони займуть місце на ратуші, оригінали зберігаються в музеї.



«Природна пам'ятка Тернопільської області»

Оптимістична печера

На українському Поділлі, поблизу села Королівка Борщівського району Тернопільської області знаходиться найдовша у світі гіпсова печера, яка має назву Оптимістична. Простягаючись на 216 км та сягаючи вглиб на 20 м, вона поступається лише вапняковій Мамонтовій печері у США. Оптимістична також - найдовша печера Європи та п'ята за довжиною на Землі, вона занесена до Книги рекордів Гінесса.

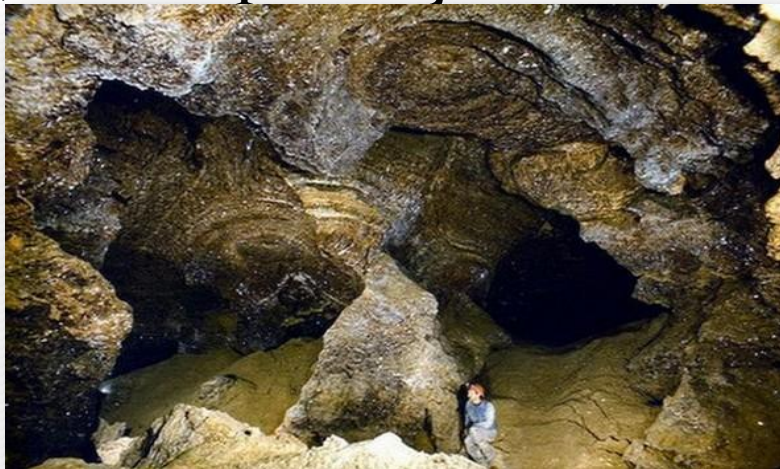


Відкрита спелеологами львівського клубу "Циклоп" у 1966 році, ця печера являє собою складний за будовою лабіринт гrotів, галерей та ходів, що мають різну форму та розміри. У верхній частині 20-метрового пласту гіпс має темно-бурий колір, у нижній - жовтувато-сірий. Печера утворилася внаслідок розчинення підземними водами гіпсів неогенового віку (14 млн. років).

Унаслідок цього її дно вкрите глиною або брилами гіпсу. У найбільш низьких ділянках зустрічаються навіть підземні озера із площею дзеркала води до 10-15 кв. м. Температура у печері незмінна протягом усього року і становить 9,5-10,5 градусів.



Найбільший скарб Оптимістичної - вторинні мінеральні утворення, що зростали у підземних порожнинах протягом десятків тисяч років. Зокрема, це гіпсові кристали, які в одних випадках у вигляді суцільного килиму вкривають стіни ходів, в інших - спостерігаються у вигляді окремих друзів великих білосніжних та прозорих кристалів. Деякі з цих утворень доволі рідкісні, а деякі є просто унікальними.





Окрім Оптимістичної, у цій місцевості розташовані ще дві печери - Озерна (довжиною 120 км) та Вертеба (8 км). Цікаво, що ці гіпсові печери-лабіринти не мають аналогів в інших регіонах Землі, де також поширені гіпсові породи. А їх унікальність та краса приваблюють туристів та вчених з усього світу!