

ПЕЩЕРА ОРЛОВА ЧУКА

Пещера Орлова чука е открита през 1941 година. През 1957 г. е благоустроена, а през 1962 г. е обявена за природна забележителност с прилежаща площ от 7,5 ха.

„Орлова чука“ е образувана в края на плиоцена и началото на кватернера, когато е представлявала корито на подземна река, издълбала местните кредни варовици и варовити пясъчници. Представлява сложна система от тунели и зали. Таванът на пещерата е релеф от загладени форми, образувани от подземните водовъртежи. В нея са открити останки от късния палеолит: кости от пещерна мечка и следи от живот на пещерни хора, които са ползвали пещерата заради относително високата ѝ постоянна температура.

Сред забележителностите на пещерата са Концертната зала, Големият сталактон (висок 3,5 m и с диаметър 0,5 m), Малката пропаст, най-голямата зала Големите сипеи, която е краят на благоустроената част на пещерата. Друга забележителност на пещерата е синтровото езерце наречено „Изворчето“.

Орлова чука е трета сред най-дългите пещери в България с обща дължина на галериите 13 437 m. Температурата в пещерата е относително постоянна през цялата година (14 °C). Във входните си леснодостъпни части е електрифицирана и удобна за посещение.

До паркинга при пещера Орлова чука може да се отиде с автомобил или велосипед по пътя от град Две могили. Друга възможност е с продължителен преход от около 5-6 часа по маркираните туристически пътеки през Средновековен град Червен и с. Табачка.



ORLOVA CHUKA CAVE

“Orlova Chuka” cave was discovered in 1941. In 1957 it was developed and in 1962 the cave and the adjoining area of 7,5 ha. were declared a natural site.

“Orlova Chuka” cave was formed in the late Pliocene and early Quaternary when it used to be the bed of a subterranean river, carved in the local sedimentary rocks of limestone and sandstone. The cave consists of a complex system of tunnels and halls. The ceiling is mainly smooth due to the underground eddies. Remains of the Late Paleolithic have been found in it: bones of a cave bear and traces of life of cave people who used the cave due to its relatively high constant temperature.

Among the highlights of the cave are the Concert Hall, the Big Stalagnate (3.5 m high and 0.5 m in diameter), the Little Chasm and the Golemite Sipei Hall, the largest hall in the cave, which is also the end of the developed part of the cave. Another important site is the sinter lake Izvorcheto (the Spring).

„Orlova Chuka“ is the third longest cave in Bulgaria with 13,437 m total length of the galleries. The temperature in the cave is relatively constant throughout the year (14 °C). It is electrified in its easily accessible entrance parts.

The parking lot at the Orlova Chuka cave can be reached by car or bicycle on the road from the town of Dve Mogili. Another option is a longer trek of about 5-6 hours along the marked hiking trails through the medieval town of Cherven and the village of Tabachka.



