

OBECNÍ VÝLET VEJVANOVICE 2020

KAM: Hrad Pernštejn, Mohelenská hadcová step – naučná stezka

KDY: 22. 8. 2020

ODJEZD: v 7:00 od OÚ Vejvanovice

HRAD PERNŠTEJN – Mimořádně zachovalý středověký hrad byl založen a využíván jako základna pro pány z Medlova (Pernštejnové) mezi lety 1270 a 1285. Třípodlažní palác byl situován v jižním cípu dispozice a vstup byl na jižní straně.

Hrad byl také mnohokrát objektem režisérů k natáčení pohádek a filmů, zahrál si např.

v pohádkách: *Jak se budí princezny, Princezna Fantaghiro, Sedmero krkavců nebo Sůl nad zlato.*

Vstupné dle výběru prohlídkového okruhu: např. Základní zkr. okruh: Dospělí 170 Kč, děti do 6 let a ZTP ZDARMA, mládež do 18 let a senioři 120 Kč, rodinné vstupné (2 dospělí a až 3 děti do 15 let) 450 Kč.

Nebo můžete zvolit místo prohlídky interiéru červenou stezku kolem hradu zdarma (vytisknutou orientační mapku dostanou zájemci po cestě na výlet).

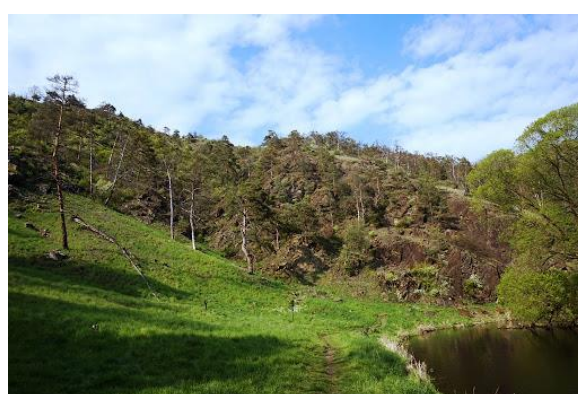


MOHELENSKÁ HADCOVÁ STEP – NAUČNÁ STEZKA (3,5 km)

– je národní přírodní rezervace tyčící se nad zákrutem řeky Jihlavy nazývaným „Čertův ocas“. Stezka je doplněná směrovými značkami a 10 tabulemi s mapou a výkladem. Začíná i končí na parkovišti jihozápadně od obce Mohelno, kde si lze zakoupit i tištěného průvodce.

Neopakovatelný reliéf terénu a geologické podloží dělají to, co je na stepi na Třebíčsku to výjimečné.

Hadec neboli serpentinit, který dal stepi název je tmavozelená či černozeleňá hornina dobře akumulující teplo. Dokonce je tam průměrná teplota o deset stupňů vyšší než v nedalekém Mohelně.



Časová náročnost naučné stezky: 2 - 2,5 hod.

Počet zastavení: 10

Náročnost trasy: střední

Zaměření: ekologie, ochrana přírody, botanika, zoologie



Místa v autobuse si rezervujte u paní Hudcové v místním obchodě - vratná kauce 50 Kč/osoba.

Dopravu na výlet hradí OÚ Vejvanovice.

TĚŠÍME SE NA VAŠI ÚČAST A DOBROU NÁLADU, ABYCHOM SI LETOŠNÍ VÝLET NA TATO KRÁSNÁ MÍSTA NAŠÍ MATIČKY SPOLEČNĚ UŽILI!

P.S. ...A tradičně jako každý rok, nezapomeňte objednat pěkné počasí, bude se nám hodit. ☺