

Muzeum čs. opevnění Klášter II



Nachází se východně od obce Klášter II na Novobystřicku. Muzeum prochází modrá turistická značka. K vidění je 9 železobetonových objektů, z nichž 2 jsou přístupné veřejnosti. V době prohlídek jsou vybaveny dobovým zařízením, originální výstrojí a výzbrojí předválečné čs. armády. Muzeum čs. opevnění je památkem pěšího pluku 29, jehož jednotky byly v září 1938 dislokovány v jindřichohradeckém pohraničí a očekávaly tu útok německé armády.



Muzeum fosilií v Roseči



Miliony let staré kosti prehistorických zvířat, zkameněliny trilobitů, ryb, rostlin a další obdobné unikáty můžete vidět v největším soukromém paleontologickém muzeu v obci Roseč na Jindřichohradecku. Jde o celoživotní sbírku Henka a Nolly Blaseových z Holandska, kteří ji zapůjčili jako stálou výstavu právě do Roseče.

Jindřichohradecko

Muzeum Jindřichohradecka

Balbínovo nám. 19/1, 377 01 Jindřichův Hradec
Tel.: +420 384 363 660, +420 384 363 661
Fax: +420 384 361 576
E-mail: muzeum@mjh.cz
www.mjh.cz

Národní muzeum fotografie

Kostelní 20/1, 377 01 Jindřichův Hradec
Tel., fax: +420 384 362 459
E-mail: nmf@nmf.cz
www.nmf.cz

Letecké muzeum Deštná

Náměstí Míru 95, 378 25 Deštná
Tel.: +420 384 384 231, +420 384 384 291, +420 721 415 581
E-mail: leteckemuzeum@destna.cz
www.destna.cz

Provoznické muzeum Deštná

Náměstí Míru 95, 378 25 Deštná
Tel.: +420 384 384 291, +420 723 518 377, +420 384 384 231
E-mail: provoznickemuzeum@destna.cz
www.destna.cz

Muzeum čs. opevnění Klášter II

Tel.: +420 606 102 350, +420 728 043 746
E-mail: svitak.miloslav@seznam.cz

Muzeum fosilií v Roseči

Roseč 3, 378 46 Roseč
Tel.: +420 384 388 906, +420 604 247 389
E-mail: info@houbovypark.cz
www.houbovypark.cz

Informační středisko Město Jindřichův Hradec

Panská 136/1, 377 01 Jindřichův Hradec
Telefon: +420 384 363 546, fax: +420 384 361 503, e-mail: info@jh.cz
www.jh.cz

NEPRODEJNÉ

Toulky Jindřichohradeckem



Muzea na Jindřichohradecku



Jižní Čechy, Jindřichohradecko nevyjímaje, jsou pro turisty z hlediska muzejních zajímavostí přímo ideální cílovou destinací. Různorodé a velmi často i unikátní muzejní sbírky mnohé vypovídají o životě našich předků, jejich zvycích a obyčejích a jsou bezpochyby inspirací pro dobu současnou.

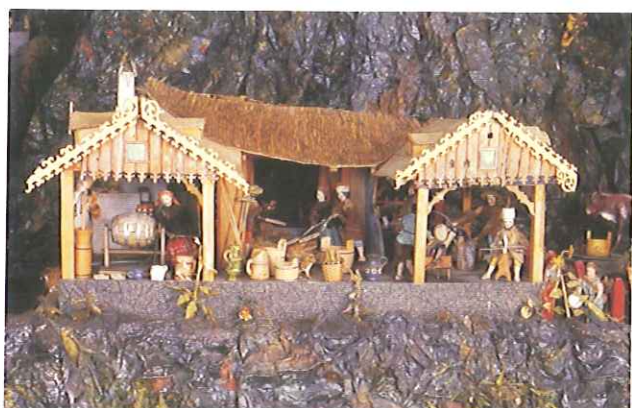


Jihočeský kraj

Tento materiál vznikl za podpory Jihočeského kraje



■ Muzeum Jindřichohradecka



Muzeum Jindřichohradecka, založené v roce 1882, sídlí od roku 1927 v renesanční budově bývalého jezuitského semináře na Balbínově náměstí. Z bohatých sbírek muzea vynikají Krýžovy jesličky - největší lidový mechanický bellém na světě, ojedinělá kolekce převážně gotických plastik a unikátní soubor malovaných ostrostřeleckých terčů a terčových zbraní, dále např. Sňh Emy Destinnové. V galerijní části jsou vystaveny církevní památky, výtvarné umění a nábytek.



■ Národní muzeum fotografie



Národní muzeum fotografie sídlí v Jindřichově Hradci od roku 2002 v objektu bývalé jezuitské koleje, který prošel velkou rekonstrukcí. V jejím rámci byly odkryty i unikátní nástropní a nástěnné malby. Muzeum již hostilo celou řadu prestižních výstav, seminářů, tematických večerů apod. Výstavní program zahrnuje práce domácích i zahraničních autorů, díla klasiků i nastupující generace fotografů.

■ Letecké muzeum v Deštně



Expozice představuje čsl. letce, kteří bojovali za II. sv. války, i rozvoj civilní a vojenské aviatiky především na jihu Čech. Návštěvníci mají možnost vidět např. část letounu Messerschmitt Me 109, který havaroval na jihu Čech v roce 1945, dále pak exponáty ze zahraničních expedic. Bývalý kinosál je věnován čsl. sportovnímu i armádnímu letectví a vojenským tradicím nedávno zaniklého 153. záchranného praporu v Jindřichově Hradci.

■ Provaznické muzeum v Deštně



Historie provaznictví v Deštně sahá do 70. let 18. století a těsně je spjata s celkem sedmi generacemi rodiny Kliků. Zakladatelem Provaznického muzea v Deštně byl v roce 1998 Karel Klik. Návštěvníci zde najdou zhruba 260 exponátů, zhlédnou staré řemeslné postupy tradiční výroby provazů, popruhů, rohaček a sítí pomocí originálních nástrojů na dobových provaznických strojích.