



Neboj se investovat do své budoucnosti - založ si digitální peněženku zdarma ještě dnes.



Reklama

Malé Meteorologické Muzeum Járy Cimrmana

Humor je to, co dodává našemu životu šťávu a způsobuje, že se z nás postupem času nestávají sucháři a škrobi. A tak jsme se pokusili zmapovat předelektronické období našeho pracoviště převážně úsměvně, ale i trochu poučně.



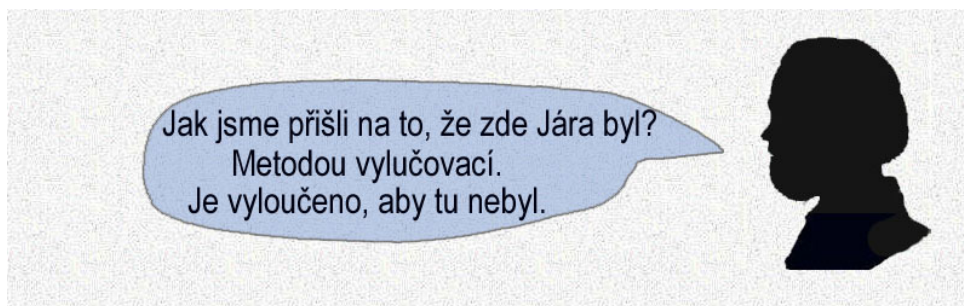
Replika malého pracoviště meteorologa ze 70tých let

V roce 1913 na svých toulkách po jihu Moravy vystoupil největší Moravan Jára Cimrman i na Kozí vrch nedaleko Znojma a pomyslel si: "I tady by mohla být meteorologická stanice. Musím to navrhnout Přírodopysnému spolku v Brně." Za padesát let ji zde skutečně postavili. Původně zabezpečovala její provoz

Československá lidová armáda a působilo zde meteorologické družstvo ve složení: velitel stanice, dva meteorologové, kuchař a psodod.

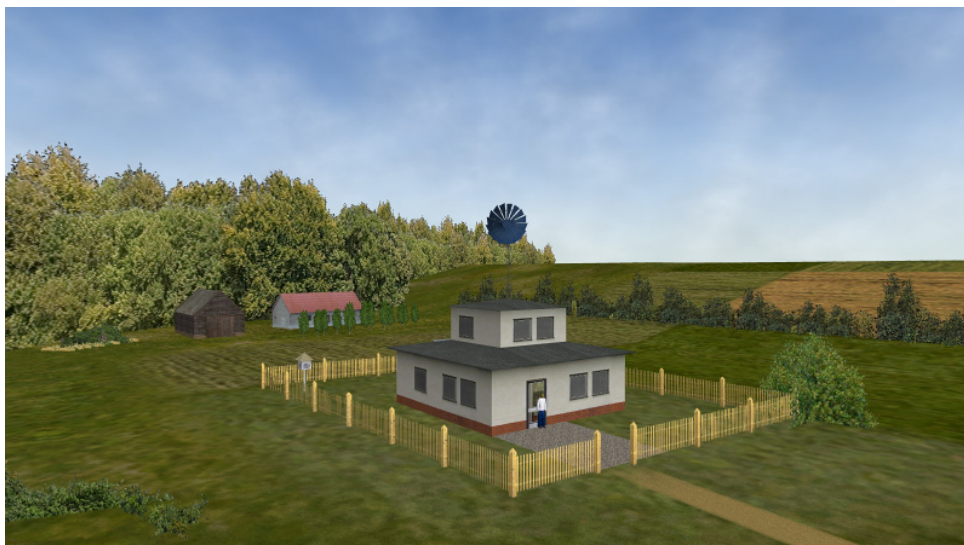


Přenosná cedule dokládající přítomnost největšího Moravana i v našich končinách



Cimrman bohužel příliš předběhl svou dobu. V souladu s návrhy svého kamaráda Nikoly Tesly (1856-1943) navrhoval totiž síť meteorologických stanic elektrifikovat. Ale petrolejkovými a svíčkovými úředníky zůstal nepochopen. Zcela nepochopen.

Jeho ideje plně rozvinul až podnikový meteorolog JZD Kamenice na Moravě Jiří Šmoranz takřka o 70 let později. A o něm a jeho práci si povíme v dalších kapitolkách tohoto webu.



Model dnes již zaniklé podnikové meteorologické stanice JZD Kamenice v Tisovci s větrným agregátem na střeše

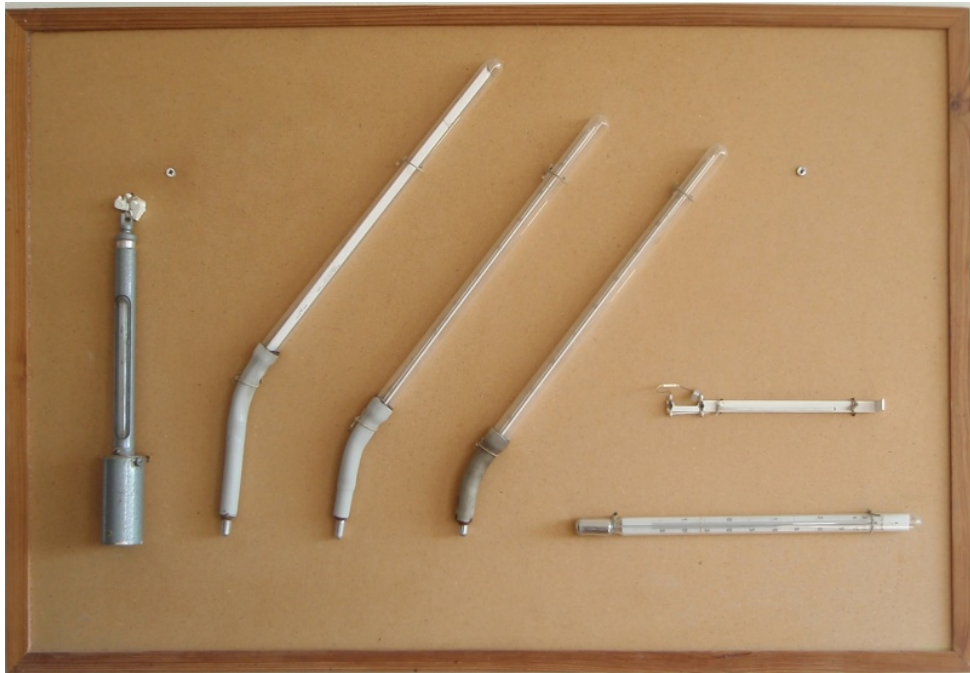
Nyní nahlédněme ještě do naší malé expozice.



Žába - symbol našeho cechu







Historické meteorologické přístroje





Police s Cimrmanovými a Šmoranzovými zlepšováký



Psací potřeby, razítka a logaritmické pravítka běžně používané v osmdesátých letech.





Domáci ořechová meteostanice

1

1979 HMÚ

TAJNE

Průběh
č. j. 03912/79/23.

3/79

Č. j. 01/79

"KUCHAŘOVICE"

PŘEDMĚT

JMÉNO _____

ŠKOLA _____

TŘÍDA _____

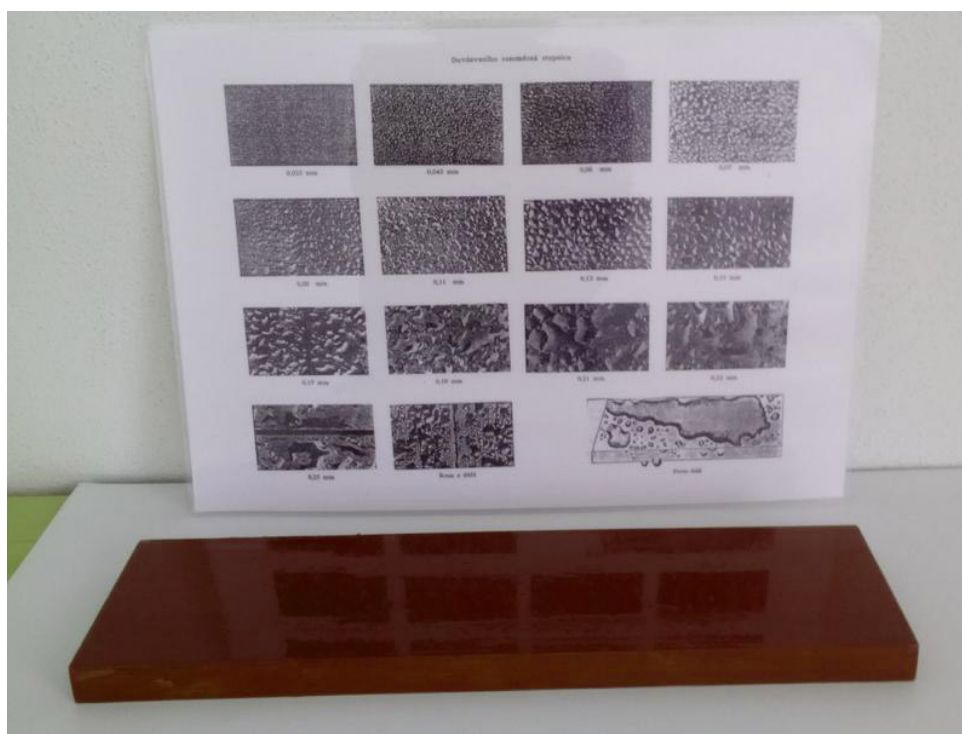
ROK _____

P-HMÚ Průběh
č. j. 0391/81
29.4.1981

Sešit k zápisu "tajných" informací



Malý přístroj na měření rychlosti větru. Cimrman jej používal též k měření kvality pěvců do svých operet.



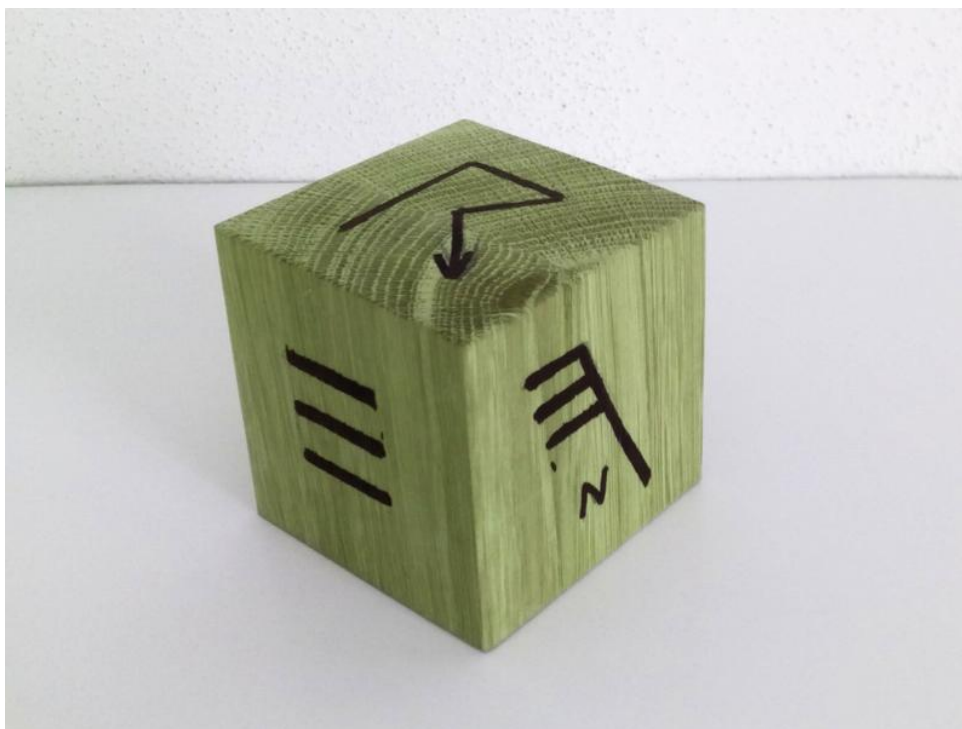
Cimrmanovo - Dvojčevaního rosové měřítko s vyhodnocovací tabulkou



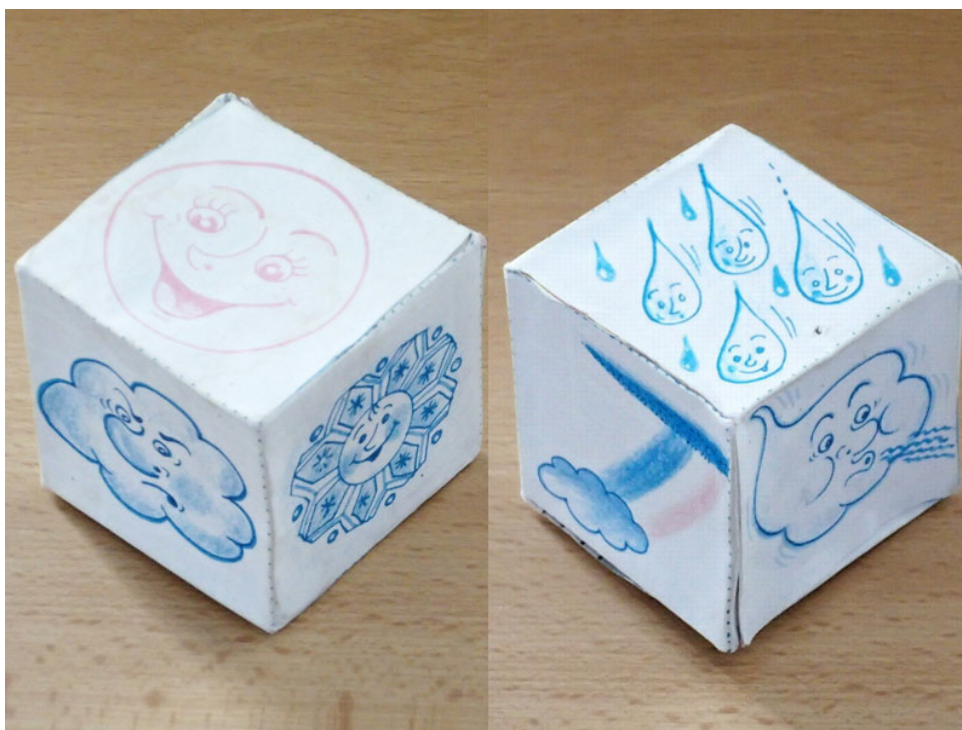
Stopa rosy 0.1 mm na prkénku



Tento nástroj se nazývá "pikel". Původně se jednalo o bodnou zbraň, která se často ukryvala v hlavici vycházkové hole. Takže když kovář kul pikle, vyráběl toto. Cimrman si uvědomil, že na odloučených povětrnostních stanicích je nějakého obranného prostředku třeba. Aby zdůvodnil finanční prostředky potřebné k nákupu piklů, sloučil jeho funkci s indikací promrznutí povrchové vrstvy půdy. Zajede-li pikel do půdy snadno, není povrchová vrstva půdy promrznuta, klade-li půda piklu odpor, zapíše meteorolog do svého deníčku stav půdy PP. Což znamená povrchově promrznuto.



Funkční replika takzvané "kostky počasovky", kterou jsme dostali od specialistů z místní mateřské školy, aby se nám práce s počasím lépe dařila.



Originál kostky počasovky vypadal takto.

[Zpět](#)