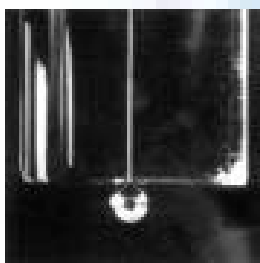


V prosinci 2010 uplynulo 120 let od narození Jaroslava Heyrovského,
nositele Nobelovy ceny v oboru chemie za objev a rozvoj polarografie (1959).

PŘÍBĚH KAPKY

Putovní výstava připomíná ve fotografiích, filmech,
písemných dokumentech, přístrojích a dalších exponátech příběh
českého vědce Jaroslava Heyrovského (20.12.1890 - 27.3.1967).

VSTUP
VOLNÝ



Výstava bude otevřena:

pondělí a úterý: 9-15 hodin

středa: 9-17 hodin

čtvrtek a pátek: 9-15 hodin

Prohlídky si rezervujte, prosím,
na adrese :
kapka@chemgym.cz



ORGANIZÁTOŘI VÝSTAVY:

ÚSTAV FYZIKÁLNÍ CHEMIE
J. HEYROVSKÉHO AVČR, v.v.i.
a SPŠCH akademika Heyrovského
a Gymnázium Ostrava

4.května – 24. června 2011 OSTRAVA

Budova SPŠCH akademika Heyrovského
a Gymnázia Ostrava, Středoškolská 2854/1,
Ostrava-Zábřeh.



s podporou partnerů:



V roce 2009 - 2011 putovní výstava
navštívila města Pardubice, Brno,
Prahu (3x), Olomouc a dosud ji
zhlédlo téměř 6300 návštěvníků.

www.jh-inst.cas.cz/heyrovsky

Uspořádání sedmi expozic putovní výstavy Příběh kapky dosud podpořili následující partneři:

Akademie věd České republiky ; Fakulta chemicko-technologická Univerzity v Pardubicích; Hvězdárna a planetárium Mikuláše Koperníka v Brně; Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze; Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze; Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci; Nadační fond Jaroslava Heyrovského; Městská část Prahy 8; Československý časopis pro fyziku; Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského a Gymnázium Ostrava; Společnost Data Apex, s.r.o.; Společnost Sigma-Aldrich, s.r.o.; Společnost MERCK, s.r.o.; Společnost ATG, s.r.o. a Výzkumné centrum pro nanopovrchové inženýrství NANOPIN; Společnost BorsodChem MCHZ, s.r.o.; Společnost BOCHEMIE a.s.; Společnost Teva Pharmaceuticals ČR, s.r.o.