

Proč je duha duhová?



V LONDÝNSKÉM MUZEU VĚDY SE DOSPĚLÍ PŘESTÁVAJÍ STYDĚT A HRAJÍ SI JAK MALÍ

Londýn, budme upřímní, není nijak závratně krásné město. Rozhodně to ale neznamená, že v něm není co vidět – právě naopak. Ta největší bohatství skrývají zdejší galerie a muzea. Třeba takové Muzeum vědy je atrakcí, na kterou určitě vezmete i děti. Pokud je nezaujme první létací či počítačové stroje ani přistávací modul z Apolla 10, určitě nezapomenou na hodiny zábavy u nenásilně poučných her se světlem, zvukem nebo s magnety.



Muzeum vědy (Science Museum) se svým názvem honosí až od roku 1885, ale založeno bylo už o 27 let dříve. Najdete jej pod Hyde Parkem na Exhibition Road, hned vedle neméně zajímavého a zábavného Přírodopisného muzea.

Ještě než vstoupíte, smířte se s tím, že pokud budete chtít vidět vše, přijdete o spoustu zábavy i informací – ostatně, vstup je zdarma a můžete se sem kdykoli vrátit. Prohlédněte si seznam expozic a vyberte si ty, které vás za-

jímají nejvíce. Alespoň hodinu si ale vyhradte na hraní v sekci Launchpad i v případě, že s sebou nemáte děti, jinak budete litovat.

Vydáte-li se sestupně od vrchního, pátého patra, projdete nejdřív pestrá expozice historie světové medicíny od jejích počátků ve starobylých civilizacích. Pokračujete dál do oddělení moderní medicíny, datované počátkem 19. století, které patří největší část galerie. Vedle modelů vyznačujících linie energie-

tických drah na postavě člověka podle tradiční čínské medicíny jsou tu i realistické anatomické figury studující svalovinu a lidské útroby. K vidění jsou první sady chirurgických nástrojů a vývoj protéz, ale také první pomůcky a podpůrné oděvy používané při výstupu na Mount Everest či vesmírných letech.

Co nezaujme vás nebo vaše ratolesti v nejvyšším patře, najdete možná o patro níže. Pěkně modelované scénky od velikosti akvária až po měřítko 1:1 odha-

lují výjevy přímo z historických operací. Od trepanace lebky z mladší doby kamenné přes perské odstraňování zakalené oční čočky z 11. století či amputaci nohy při námořní bitvě až po otevřenou operaci srdce z roku 1980 v životní velikosti. Ještě o jedno patro níže pak expozice medicíny doplňují přístroje jako vnější „ocelové plíce“, určené převážně pro pacienty stížené obrnou, raný mobilní rentgen či přístroje na ozařování a magnetoterapii.