



PO STOPÁCH GEOLOGA

Dr. mont. Ing. Václav Šusta

* 20. 12. 1892, † 22. 12. 1953

báňský odborník, geolog a paleontolog

Narodil se ve Slezské Ostravě. Absolvoval horní obor na Vysoké škole báňské v Příbrami, kde v roce 1924 získal doktorát montánních věd. Prošel hornickou praxí v železnorudných a zlatorudných dolech. V roce 1921 se vrátil na Ostravsko. Působil jako báňský inženýr v Larischových dolech v Karviné a Horní Suché, později na generálním ředitelství dolů Severní dráhy Ferdinandovy a od roku 1946 v rámci Kombinátu OKD. Jako vedoucí odboru důlního měřiče a geologa zahájil rozsáhlý geologický průzkum uhlí. Významně se podílel na zdokonalení důlní dobývací techniky a rozvoji geologicko-průzkumných metod. Při své činnosti nashromáždil obsáhlý paleontologický, mineralogický a petrografický materiál. Popsal a pojmenoval 11 nových druhů fosilní karbonské flóry. Byl autorem řady vědeckých prací, projektů a posudků.

Jeho sběry jsou dnes základem Šustovy paleontologické sbírky uložené v Ostravském muzeu. Šusta během svého života shromáždil na 7 000 geologických exponátů, především z dolů Ostravsko-karvinského revíru, které postupně věnoval městu Ostrava. Do dnešního dne se sbírka rozrostla na více než 22 000 kusů a svým významem překročila regionální rámec a stala se vskutku světovou. Sběrka nezůstala v původním stavu, ale byla dále doplňována a rozšiřována.



Hledejte indicie a plňte úkoly na čtyřech místech Ostravy, přímo nebo volně spojených s Václavem Šustou! Kartu se záznamy o absolvování stanovišť vhodte do osudí. Na 10 vylosovaných výherců čekají pěkné odměny.

OD PONDĚLÍ 16. 10. DO PÁTKU 10. 11., KDYKOLIV BĚHEM NÁVŠTĚVNÍ DOBY:

Landek Park

Kdy ho můžete navštívit: 16.–22. 10., pondělí až neděle v 9–18 hodin

Kde jsou umístěna stanoviště s úkoly: venku u výchozů uhelných slojí

Dr. Šusta nachází výchozy uhelných slojí na povrch. Z jejich směru a úklonu odvozuje, že se jedná o geologicky nejstarší vrstvy celé pánve. Zároveň ho napadá, že takto přístupné uhlí mohlo už dávno v minulosti sloužit lidem jako palivo.

Důl Michal

Kdy ho můžete navštívit: 21.–22. 10. a 28.–29. 10., sobota a neděle v 9–15 hodin

Kde jsou umístěna stanoviště s úkoly: ve venkovním prostoru areálu

Dr. Šusta sice pracoval na dolech v Karviné, ale zcela určitě musel navštívit i důl Michal. Ten se od doby první republiky do konce těžby příliš nezměnil. Takže horníci i tehdy museli vědět, kde najdou cechovnu, znamkovnu, kantynu, kupele, co znamená fajront či hajcman...

Ostravské muzeum

Kdy ho můžete navštívit: 31. 10.–5. 11., úterý až neděle v 10–18 hodin

Kde jsou umístěna stanoviště s úkoly: uvnitř v přízemí, bonusové úkoly v geologické expozici

Jsme světoví! V roce 1923 zahájila svou činnost mineralogicko-geologická sekce Přírodovědné společnosti. Hádejte, kdo byl jejím zakladatelem a prvním vedoucím. No přeci nám známý Dr. Šusta. Pan Šusta byl nadšeným sběratelem nerostů, hornin a zka-menělin. Jeho sbírka obsahovala okolo 7 000 geologických exponátů. Již za svého života věnoval muzeu na 3 000 kusů. Zbylá část byla do muzea převezena až po jeho smrti. Do dnešních dní se jeho sbírka, díky jeho pokračovatelům, rozrostla na více než 22 000 kusů a svým významem překročila regionální rámec a stala se tak světovou. Navštivte naši přírodovědnou expozici. Třeba vás nadchne natolik, že budete chtít pokračovat v práci pana Šusty.

Geologický pavilon Františka Pošepného VŠB-TUO

Kdy ho můžete navštívit: 6.–10. 11., pondělí až pátek v 8–18 hodin

Kde jsou umístěna stanoviště s úkoly: uvnitř v expozicích

Dr. Šusta studoval na Vysoké škole báňské v Příbrami, která byla v roce 1945 přemístěna do Ostravy. Významným pedagogem na VŠB v Příbrami byl i František Pošepný, po kterém je dnes pojmenován Geologický pavilon. Osobně se sice s Šustou nemohli potkat, ale Pošepný svým dílem Šustu ovlivnil. I Šusta nejprve působil v rudných dolech. Oba se pomyslně potkávají v současnosti v Geologickém pavilonu VŠB-TUO, kde jsou umístěny jejich vzorky, a to nejen ve významné sbírce Ostravsko-karvinského revíru.



Program připravila VŠB - Technická univerzita Ostrava ve spolupráci s Moravskoslezskou vědeckou knihovnou v Ostravě, příspěvkovou organizací v rámci projektu Živá encyklopedie.
Změna programu vyhrazena.



OSTRAVA!!!

OSTRAVA!!!
MORAVSKÁ OSTRAVA
A PŘÍVOZ

Projekt je realizován s finanční podporou statutárního města Ostravy a městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz.