

Zpravodaj TECHNOhrátky

květen | 2019

TECHNOhrátky

www.klickevzdelani.cz/technohratky

Pardubický kraj

Speciální bulletin projektu TECHNOhrátky Pardubického kraje

LÁKAVÉ STAVITELSTVÍ I AUTOMOBILOVÁ TRADICE

Obě dubnová zastavení TECHNOhrátek zaměřila na Orlickoústecko. Úvodní zavítalo mezi budoucí pozemní a dopravní stavitele či geodety v PSŠ Letohrad, druhé navštívilo automobilní a strojírenské dílny v ISŠ technické Vysoké Mýto.

NA NÁVŠTĚVĚ

KLENBY, MAPY. ODPORY

Do PSŠ Letohrad se 9. dubna vydalo 121 žáků 8. tříd z osmi základních škol. Organizátoři TECHNOhrátek při této akci přivítali jubilejního, 11 000. účastníka, kterým se stal Stanislav Vodička, žák ZŠ Felberova ze Svitav. V maturitních oborech architektura, dopravní stavby a geodézie se školáci věnovali poznávání staveb a vyzkoušeli si také stavbu klenby nebo práci s mapou. V dílnách učebních oborů elektrikář, nástrojář a strojírenská mechanika se pájely odpory, nástrojař a strojírenská mechanika se pájely odpory, na plechové štítky vyrážela jména nebo se zkoušela vodivost elektrického proudu.

Hosty TECHNOhrátek akce byli představitelé dvou významných regionálních zaměstnavatelů, strategických partnerů průmyslové školy. Stavební obory zastupoval Martin Kvirenc, předseda představenstva společnosti Chládek & Tintěra. Elektrotechni-



ku prezentoval Hynek Vrbický, personální ředitel OEZ Letohrad.

V soutěžích manuálních dovedností si nejlépe vedla ZŠ Jindřicha Pravečka

Výprachtice. Ovocný dort za prvenství ve vědomostním kvízu se stal kořistí ZŠ Riegrova ze Svitav.



NAVÝŠENÍ PRACOVÍŠŤ

TECHNOhrátky v ISŠ technické Vysoké Mýto přilákaly ve středu 24. dubna 145 žáků 8. tříd z devíti základních škol z celého regionu. Školáci přišli povzbudit také generální ředitel společnosti Iveco Czech Republic Jiří Vaněk a ředitelka lidských zdrojů Alena Kozáková.

V rámci volby budoucího studijního zaměření navštívili učebny a dílny, kde se už sedm desetiletí rodí vyhlášené automechaniky, karosářské, autolakýrní, nástrojářské nebo zámečnické.

„O účast byl mezi základními školami mimořádný zájem, proto jsme museli navýšit počet obvyklých pracovišť na sedm. Jednotlivé aktivity umožnily účastníkům průřez prakticky všemi vyučovými obory,“ řekl Vladimír Zemánek, manažer projektu TECHNOhrátky.

V automechanické dílně se například měnily pneumatiky na čas, v zámečnické došlo na montáž a demontáž šroubového spojení, v lakýrnické se stříkaly šablony a mezi opraváři zemědělských strojů se zapojoval elektrický obvod koncových světel. V tradičních soutěžích uspěly výpravy ZŠ Dr. Peška Chrudim, vítězové manuálních činností, a ZŠ Radiměř, která vyhrála ve vědomostním kvízu.

„Na akcích na Orlickoústecku nechyběli významní zaměstnavatelé.“

JUBILANT TECHNOhrátek SE CHCE VĚNOVAT TECHNICE

Jubilejním, 11 000. žákem, který se v sedmileté historii TECHNOhrátek do tohoto projektu zapojil, se stal v PSŠ Letohrad žák 8. třídy ZŠ Felberova ze Svitav Stanislav Vodička. Obory, které letohradská průmyslovka vyučuje, se ideálně trefily do vkusu skromného a přemýšlivého mladíka.

PTÁME SE

Uvažuješ v budoucnu o studiu technického oboru? Určitě. Bavi mě strojírenství a elektrotechnika, takže si vyberu některý z nich.

Jsi domácí kutil? Využíváš doma dílnu?

Technika a opravy všeho druhu mě lákají. Dílnu však ještě nemáme, ale právě se jí chystáme s tátou zřídit v novém domě, který jsme před nedávnem koupili.

Jak se ti líbily TECHNOhrátky?

Bylo to super! Teď jsem byl na svých druhých

TECHNOhrátek a pokaždé jsem si je užil.

Které aktivity tě v jejich průběhu nejvíc zaujaly?

Bavily mě činnosti na všech šesti pracovištích, ale nejvíce ze všeho asi pájení odporů a pak také, když jsme „stavěli“ domek z drátu jedním tahem.

Uvažuješ o tom, že si podáš příští rok přihlášku právě do PSŠ Letohrad?

Ano. Opravdu vážně o tom přemýšlím. Moc se mi zde líbilo.

„TECHNOhrátky jsem si pokaždé užil.“



AKTUALITY

TECHNOhrátky

FIRMY POMOCNÍKEM

Vážené dámy, vážení pánové, jarní program TECHNOhrátek je v plném proudu a zájem škol o účast na akcích neutuchá, což nás samozřejmě velice těší. Stejně tak jsme rádi, že přibývá firem, které se různým způsobem zapojují do projektu. O nezištné pomoci společnosti Iveco se zmiňujeme na jiném místě, ale k velkým pomocníkům a podporovatelům patří i další významní regionální zaměstnavatelé. Jen v letošním ročníku to jsou společnosti Schaeffler Production, Kovelis Hedvikov, Dako CZ, GMR Gas, Chládek & Tintěra, OEZ Letohrad – v následujícím průběhu TECHNOhrátek se bude seznam rozrůstat. Jejich manažeri poskytují žákům nejen různé ceny do soutěží, ale především je prostřednictvím svých prezentací seznamují s výrobním zaměřením podniků, reálným pracovním prostředím i požadovanými profesemi. Školákům se tak dostávají cenné informace potřebné při volbě dalšího studijního zaměření. Proto považujeme firmy za důležitou součást celého projektu.

Helena Bártlová, Vladimír Zemánek, organizátoři projektu TECHNOhrátky

PODPORA IVECO

Společnost Iveco Czech Republic je od samého začátku TECHNOhrátek jejich významným partnerem. Pravidelně oceňuje hodnotnými cenami úspěšné žáky v dlouhodobých soutěžích projektu a pomáhá se zajištěním dopravy. Významné pomoci se organizátorům dostalo znovu při akci v ISŠ technické Vysoké Mýto, kdy vzhledem k vysokému zájmu školáků chyběla dostatečná přepravní kapacita. Iveco však poskytlo ochotně svůj autobus, který na TECHNOhrátky dopravil výpravu ze ZŠ Sv. Čecha Choceň – firma navíc věnovala i drobné suvenýry do soutěží.



CITÁT MĚSÍCE

„TECHNOhrátky jsou jediný projekt, kde si žáci mohou na řemeslo sáhnout a také si je vyzkoušet vlastníma rukama.“

Jiří Formánek, zástupce ředitele
Základní školy Jindřicha Pravečka Výprachtice

SYMBIÓZA FIREM A ŠKOL JE VELICE PROSPĚŠNÁ

Jiří Vaněk se stal generálním ředitelem společnosti Iveco Czech Republic před pěti lety. Do bývalé Karosy nastoupil hned po studiích dopravní a manipulační techniky na strojní fakultě ČVUT Praha v roce 1989 a od té doby zde prošel mnoha různými pozicemi. Nyní osobně navštívil akci TECHNOhrátek v ISS technické Vysoké Mýto.

TÉMA

Tento projekt samozřejmě znám. Byl jsem velice potěšen velkou skupinou téměř 150 zájemců z řad žáků 8. tříd o studium, která při této akci navštívila vysokomýtskou Technickou školu. V minulosti bývala učilištěm závodu Karosa a vzájemná symbióza firmy a školy trvá dodnes. Ve spolupráci vidíme hluboký smysl. Žáci této školy k nám chodí na placenou praxi a mnozí z nich zde našli i pracovní uplatnění.

Proč je v současné době tolik potřebná podpora technických profesí?

Průmysl – a zejména ten automobilový – je významnou součástí ekonomiky České republiky. Automobilový průmysl, kam spadá i společnost Iveco, tvoří devět procent hrubého domácího produktu, takže je to velice významný hráč pro české hospodářství. Tyto obory vyžadují odborníky, kteří mají technické vzdělání. Proto je nutné tyto profese podporovat a mít tak možnost získat na trhu práce kvalifikované pracovníky.



Iveco je nejen partnerem TECHNOhrátek, ale i dalších projektů zvyšujících kvalitu technického vzdělání – co vás k tomu vede?

Souvisí to právě s potřebou dostatečného počtu kvalifikované pracovní síly. Pokud by firmy, ať už výrobci nebo dodavatelé, nepodporovaly střední odborné školy, jako jsou například ISS technická Vysoké Mýto, automobilní školy v Holicích a Ústí nad Orlicí nebo další, školy by postrádaly přesnou zpětnou vazbu, co zaměstnavatelé potřebují. Firmy však na druhou stranu nedokáží zastoupit význam krajské samosprávy, která by měla také příslušné školy i požadované obory svým přístupem a politikou podporovat. To už se dnes v Pardubickém kraji děje.

Jak si vybíráte své budoucí zaměstnance z řad žáků středních škol?

U těch, kteří k nám chodí v průběhu studia na praxi, je posouzení jejich zručnosti a odbornosti jednoduché na základě vlastních zkušeností. Informace o nich nám poskytují mistři nebo naši zkušení zaměstnanci. Osobně mě těší, že naši zaměstnanci nezůstávají ve společnosti Iveco rok nebo dva a pak odcházejí jinam, ale že u nás pracují dlouhodobě celé rodinné klany jako třeba v případě Sodomků či Kopeckých. Mladí lidé přicházejí, protože u nás už pracovali jejich otce, dědečkové či dokonce pradědečkové. Je to nejen krásná tradice, ale také způsob zachování know how a vysoké odbornosti, která se v našem regionu pěstuje a udržuje.

„Těší mě, že u nás ve společnosti pracují dlouhodobě celé rodinné klany.“



ŠKOLNÍ WEBY INFORMUJÍ O AKCÍCH SLOVEM I OBRAZEM

Webové stránky a facebookové profily základních škol stále reagují na jednotlivé akce TECHNOhrátek, kterých se jejich žáci zúčastnili. Vesměs chválí připravené manuální aktivity a zpravodajství doplňují mnoha ilustračními fotografiemi.

NAPSALI O NÁS

„Osm žáků z naší školy mělo možnost TECHNOhrátek navštívit a zábavnou formou se seznámit s obory, které škola ke studiu nabízí. Akci hodnotím jako velmi přínosnou. Žákům se na škole líbilo a zároveň si uvědomili, co každá z jednotlivých profesí obnáší,“ napsala po návštěvě SOU plynárenského Pardubice Klára Chudomelová, školní asistentka ZŠ Choltice.

Informace z Pardubic přinesl web ZŠ Vincence Junka v Dolní Čermné. Přestože její výpravu tvořili výhradně hoši, uvedla na závěr svého příspěvku v jemné narážce na zatím ryze chlapecké prostředí učiliště učitelka Eva Krsková téměř prorockou větu: „SOU plynárenské – toto 'třaskavé' prostředí není pouze pro chlapce, mají zde své místo i dívky.“



Spíše na obrazovou dokumentaci vsadila Jana Žáková, učitelka a výchovná poradkyně ze ZŠ a MŠ Tatenice, která umístila po akci v PSS Letohrad na Rajče.net sedmadvacet snímků. Na závěr zprávy neopomněla pochválit tým „svých“ osmáků. „Naši chlapci se nenechali zahanbit a jak v praktické, tak ve vědomostní soutěži vybojovali mezi osmi týmy krásné 3. místo. Gratulujeme a děkujeme za reprezentaci školy,“ publikovala na webu.

„Na připravené aktivity zaznívá chvála.“

ZAJÍMAVOSTI

V KVĚTNU DVAKRÁT

Také květen nabídne v programu TECHNOhrátek dvě akce ve středních odborných školách Pardubického kraje. Ve čtvrtek 9. května projekt zamíří mezi kosmetičky, kadeřnice, elektrikáře a elektrotechniky do SOŠ a SOU Lanškroun. Ve středu 22. května přijdou na řadu opraváři zemědělských strojů v SOU opravárenském Králíky. Už nyní je jisté, že dosavadní počet 11 156 zapojených žáků ze 116 základních škol (108 z Pardubického kraje, 8 mimo region) se výrazně navýší.

STŘEDOČEŠÍ O TECHNOhrátkách

O TECHNOhrátkách pravidelně informují regionální média Pardubického kraje a reportáže se už objevily také v celostátních vysíláních České televize nebo Českého rozhlasu Radiožurnálu. Pokaždé nás však potěší, když zprávy o projektu přinesou také sdělovací prostředky z jiných regionů České republiky. V minulosti se tak stalo už třeba v případech Královéhradeckého a Olomouckého kraje či Kraje Vysočina. V letošním roce přibyl další region, který se věnoval TECHNOhrátkám – Středočeský kraj. Po akci v SOU plynárenském v Pardubicích 27. března totiž přinesl článek Kutnohorský deník. Pod titulem Budou lákat školáky k odbornému vzdělávání nabídl čtenářům základní informace o pardubickém zastavení.



TERMÍNY AKCÍ 2019

- 12. 2. SOU Svitavy
- 26. 2. SOŠ a SOU technické Třemošnice
- 13. 3. SOŠ a SOU obchodu a služeb Chrudim
- 27. 3. SOU plynárenské Pardubice
- 9. 4. PSS Letohrad
- 24. 4. ISS technická Vysoké Mýto
- 9. 5. SOŠ a SOU Lanškroun
- 22. 5. SOU opravárenské Králíky
- 5. 6. SOU zemědělské Chvaletice
- 11. 9. SPŠ stavební Pardubice
- 25. 9. OU Chroustovice
- 2. 10. SŠ automobilní Ústí nad Orlicí
- 23. 10. SŠ zahradnická a technická Litomyšl
- 6. 11. SŠ technická a VOŠ Česká Třebová
- 20. 11. SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk