

Zpravodaj TECHNOhrátky

říjen | 2021

TECHNOhrátky

www.klickevzdelani.cz/technohratky

Pardubický kraj

Speciální bulletin projektu TECHNOhrátky Pardubického kraje

NA SVŮJ RESTART ČEKALY TECHNOHRÁTKY CELÝ ROK

Za poslední rok a půl pouze jediná akce. Víc toho už TECHNOhrátky Pardubického kraje kvůli covidové pandemii a dlouhodobému uzavření škol žákům toužícím před volbou svého středoškolského studia po bližším poznání technických a odborných profesí nenabídly. Úspěšný restart projektu se však vydařil letos 8. září paradoxně tam, kde loni TECHNOhrátky předčasně končily – v SPŠ stavební Pardubice.

TÉMA

„Jsem rád, že je projekt od září připraven, a moc se těším, až odstartuje. A to s plným vědomím toho, že jej mohou případně ovlivnit vydávaná hygienická opatření,“ vítal znovuobnovení TECHNOhrátek **Josef Kozel**, radní Pardubického kraje pro školství, a dodal: „**Jsmo však připraveni na situaci reagovat, ale s jasným cílem: TECHNOhrátky nezastavit, ale plně prožít!**“ Projekt má velmi dobrou odezvu u dětí, učitelů i firemního sektoru a má velký potenciál i do budoucna.“

Koho by napadlo, že během dlouhé přestávky TECHNOhrátky upadnou mezi žáky a pedagogy základních škol v zapomnění, přepočítal by se. **Už v červnu vyvolala informace o chystaném podzimním restartu projektu vysokou poptávku po účasti.**



„Základní školy jsme oslovili ještě před začátkem letních prázdnin, abychom zjistili předběžný zájem – a ohlas byl opravdu mimořádný. Na každou z prvních pěti akcí v září a počátkem října se zaregistrovalo deset až patnáct základních škol!

To jednoznačně ukazuje, jak důležitou roli při výběru budoucího studijního zaměření školáků TECHNOhrátky hrají,“ uvedl **Vladimír Zemánek**, manažer projektu TECHNOhrátky.

ZÁJEM ŠKOL NEOPADÁ

Že nešlo o náhodu, se potvrdilo v posledním prázdninovém týdnu. **Když se totiž organizátoři opětovně dotázali přihlášených škol, zda jejich zájem i nadále trvá, z pěti desítek se jich odhlásily pouze čtyři.** Potvrdilo se, že TECHNOhrátky nouzi o účastníky z celého Pardubického kraje ani ve svém letošním, zrychleném podzimním režimu rozhodně mít nebudou. Jen rozhodování, koho vybrat do povolené kapacity, je nyní výrazně složitější. Průběh akcí je plánován v souladu s platnými hygienickými opatřeními a účastní se jich pouze negativně testovaní žáci. **Společné části programu jsou časově zkráceny a všichni aktéři je absolvují s ochranou dýchacích cest.**

„Roušky žákům při plnění úkolů na jednotlivých stanovištích nevaďí. Naopak, nasazení a velká snaha splnit stanovené úkoly jasně prozrazují, že TECHNOhrátky jim už chyběly,“ všimla si **Helena Bártlová**, manažerka projektu TECHNOhrátky.

„Cíl je jasný – TECHNOhrátky nezastavit, ale plně prožít!“



V KALENDÁŘI ČTYŘI ÚSPĚŠNÁ PODZIMNÍ VYKROČENÍ

V průběhu měsíce září za sebou mají TECHNOhrátky čtyři akce ve středních odborných školách. Celkem se jich zúčastnilo 462 školáků. Statistika je následující:

STATISTIKA

8. září – SPŠ stavební Pardubice: Účast 107 žáků z osmi ZŠ. Ačkoliv největší ohlas mezi aktéry měla návštěva kovárny a kování železné tyče, ukázalo se, že stavebnictví je opět in. Potvrdil to v závěru les rukou dětí, které chtějí na průmyslovku nastoupit. Dorty získaly výpravy ZŠ Školní, Pardubice-Svítkov a ZŠ Chvaletice.

15. září – SOU Svitavy: Účast 121 žáků z devíti ZŠ. V akci byla moderně vybavená pracoviště se špičkovou technikou. Součástí byla také prezentace společnosti Schaeffler Production CZ. Na dortech si pochutnali v ZŠ Lubná-Sebranice a ZŠ a MŠ Jaroměřice.

22. září – SOU opravárenské Králíky: Účast 120 žáků z osmi ZŠ včetně té z polského Domaszakowa. Gratulovalo se 13 000. účastníkovi v historii TECHNOhrátek. Na závěr se konal tradiční „králícký piknik“ s klobásami a zmrzlinou. Dorty si vybojovala družstva ZŠ Jindřicha Pravečka Výprachtice a ZŠ Smetanova z Lanškrouna.

29. září – SŠ zemědělská a VOŠ Chrudim: Účast 120 žáků z devíti ZŠ. Hlavní atrakcí představoval nácik dojení na maketě krávy, v níž mléko nahradila voda.

Prezentaci si připravila společnost Cerea. Dorty si domů odvážely výpravy ZŠ Dolní Roveň a ZŠ a MŠ Prosetín.



„V akci zatím bylo 462 žáků.“

ZAJÍMAVOSTI

TECHNOhrátky

PROJEKT ŽIJE!

Vážené dámy, vážení pánové!
TECHNOhrátky žijí! To je pro všechny, kteří tento projekt organizují, podporují a zapojují se do něj, v současnosti asi nejdůležitější zpráva. Po roce a půl covidových omezení a uzávěr se konečně naplno opět rozběhly akce ve středních školách. Přiznáme se, že jsme si nebyli jisti, jaký bude po pandemii zájem o „technohrátkovský“ comeback, ale musíme přiznat, že aktuální ohlas nás velice příjemně překvapil. Na každou plánovanou seznamku s odbornými profesemi a řemesly registrujeme až dvojnásobný převis žáků! Navzdory rouškám a dalším platným hygienickým nařízením chtějí aktivně poznat základy oborů, zájemí středních škol, učitele i své budoucí kamarády. Jsme rádi, že TECHNOhrátky přečkaly náročné období a znovu mohou všem aktérům poskytovat oblíbenou službu. Teď už zůstává pouze jediné přání – aby se zdravotní situace zásadně nezhoršila a život – včetně TECHNOhrátek – se dál odvíjel v „normálních“ kolejích.

Helena Bártlová, Vladimír Zemánek, organizátoři projektu TECHNOhrátky



STOVKA ČEKÁ V ÚSTÍ

Historie TECHNOhrátek se začala psát v květnu 2013. V rámci projektu se dosud uskutečnilo **99 speciálních akcí ve 25 středních odborných školách** Pardubického kraje. Do konce září se do nich zapojilo **13 233 žáků** z osmých a devátých ročníků **ze 119 základních škol**. Jubilejní, stě zastavení TECHNOhrátek se bude konat 6. října v SŠ automobilní Ústí nad Orlicí.

CITÁT MĚSÍCE

„Věřím, že jste se na TECHNOhrátky nepřišli ulít. Sám bych jako žák měl velmi rád takovou možnost, podívat se do zákulisi střední školy technického zaměření.“

Josef Kozel, radní Pardubického kraje pro školství

ŘEMESLO DOMA II: ABSOLUTNÍM VÍTĚZEM KANOE

Nádherná dřevěná kanoe, dvoupatrové moto-kolo se zvukovou fanfárou, elegantní valník vytvořený ze starého rozmetadla, ale také funkční model motoru Simson, věrné miniatury nářadí, zbraní či kuchyňských potřeb nebo minibar vytvořený z dvacetilitrového kanystru na benzín... V úterý 7. září zažily TECHNOhrátky Pardubického kraje velkou slávu – vyhodnocení výsledků soutěže Řemeslo doma II, v níž mladí kutilové soupeřili v několika kategoriích s výrobky, které vytvořili na jaře v domácích podmínkách během covidového uzavření škol. Největší sbírku trofejí si stejně jako loni odnesli žáci základních a středních škol z Orlickoústecka.



NA NÁVŠTĚVĚ



A v Malém sálu Domu hudby v Pardubicích bylo opravdu co obdivovat. Do soutěže Řemeslo doma II totiž přihlásili mladí tvůrci 127 příspěvků, které splnily podmínky organizátorů na originalitu a samostatnost práce. Aktéři ze základních škol byli rozděleni do dvou skupin pro 6.–7. a 8.–9. třídu. Studentům ze středních odborných škol byly naopak určeny tři kategorie. Celkové pořadí na prvních třech místech určilo vždy hlasování třiatřicetičlenné odborné poroty. Dvě samostatné kategorie představovalo hlasování veřejnosti na Facebooku.

CENY PŘEDÁVALI RADNÍ

„Tato soutěž, do níž se zapojili žáci od šestých tříd až po maturanty na středních odborných školách, měla jednoznačně vynikající úroveň a bylo skutečně těžké vybrat nejlepší práce. Jsem však především rád, že v Pardubickém kraji vyrůstá stále ještě tolik talentovaných mladých lidí a moc děkuji učitelům, kteří je ve školách připravují a jejich nadání rozvíjejí,“ uvedl Josef Kozel, radní Pardubického kraje pro školství. Spolu s ním přišli předat autorům úspěšných prací ocenění také další radní Pardubického kraje – Michaela Matoušková, Miroslav Krčil a Alexandr Krejčíř. Nechyběli ani představitelé krajské Hospodářské komory, Svazu průmyslu a dopravy ČR, společnosti Agrovenkov, zástupci významných regionálních firem, ředitel středních a základních škol a rodiče.



Nejvíce cen – z toho pět vítězných včetně nejprestižnější, absolutní ceny – nasbírali žáci ze základních škol na Orlickoústecku. Dvě prvenství si odnesly školy z okresu Pardubice. Nejúspěšnější základní školou se stala ZŠ Jindřicha Pravečka z Výprachtic, která ovládla dvě kategorie.

Atraktivní ceny poskytl kromě organizátorů tradiční partneri projektu TECHNOhrátky z krajské Hospodářské komory, Svazu průmyslu a dopravy ČR, společnosti Agrovenkov i předních strojírenských a stavebních firem Bühler CZ, Schaeffler Production CZ, Enteria či Iveco Czech Republic. Vítězní autoři dostali elektrotechnické přístroje, poukázky na IT zboží, společenské hry, knihy nebo další technická zařízení.

Příjemnou atmosféru slavnostního vyhlášení dokreslilo také velice zdařilé hudební vystoupení talentované písničkářky **Petry Pohankové.**

O výborný raut se postarali učitelé a žáci OU Chroustovice.



GALERIE VÍTĚZŮ

Základní školy, 6.–7. třída: Miniatury nářadí, zbraní a nástrojů (Michal Pravda, ZŠ V. Junka, Dolní Čermná).

Základní školy, 8.–9. třída: Motor Simson (Saša Fišer, ZŠ Jindřicha Pravečka, Výprachtice).

Střední odborné školy – Umělecká kategorie: Barokní stolek a hodiny (Roman Faltejsek, SPŠ stavební Pardubice).

Střední odborné školy – kategorie Technické pomůcky: Valník z rozmetadla (David Dřevíkovský, SOUZ Chvaletice).

Střední odborné školy – Absolutní kategorie: Dřevěná kanoe (Ondřej Chadima, SŠ technická a dopravní Gustava Habrmana Č. Třebová).

Facebook základní školy: Plechová dekorace (Šimon Heger, ZŠ Jindřicha Pravečka, Výprachtice).

Facebook střední odborné školy: Minibar (Ondřej Jirásek, PSŠ Letohrad).

Mimořádná cena radního pro školství: Wellness resort (Tomáš Janatka, ZŠ a MŠ Rybitví).

Mimořádná cena za investigaci: Lucie Švecová (SŠ technická Vysoké Mýto).

Mimořádná cena TECHNOhrátek pro neaktivnější školu: SŠ technická Vysoké Mýto.

„Nejvíce cen v soutěži nasbírali žáci ze škol na Orlickoústecku.“



ZAJÍMAVOSTI

ZAHÁJENÍ S TISKOVKOU

Program devátého ročníku TECHNOhrátek zahájila **8. září úvodní akce v SPŠ stavební Pardubice** – její součástí byla i **tradiční tisková konference** se zástupci regionálních médií. O TECHNOhrátkách, covidových uzavěrech škol, přihláškách na střední školy i aktuální situaci na pracovním trhu hovořili radní Pardubického kraje pro školství **Josef Kozel**, pracovníce krajského odboru školství **Miloslava Drábková**, ředitel krajského Úřadu práce **Petr Klimpl** a ředitelka pardubické stavební průmyslovky **Renata Petružálková**.

JUBILANT Z TATENIC

Při akci v SOU opravárenském Králíkovi přivítali organizátoři jubilejního, **13 000. účastníka v historii TECHNOhrátek**. Stal se jím žák deváté třídy ZŠ a MŠ Tatenice **Filip Novotný**. Toho nyní čeká rozhodnutí, kam si podá přihlášku – zda do Králík, nebo na SŠ automobilní v Ústí nad Orlicí. „Nesem ještě úplně rozhodnutý, v budoucnu by mě však bavila práce **auto-mechanika**, i když rodiče mě od toho vždy spíše odrazovali,“ svěřil se jubilant.

POLSKÝ ZÁJEM

O mezinárodní charakter TECHNOhrátek v Králíkách se postarala výprava **23 žáků z polského Domaszkowa**. Polští školáci stále častěji přicházejí do králického učiliště – v aktuálním třetím ročníku oboru opravář zemědělských strojů je jich šest. **A zdá se, že i v budoucnu další přibudou.** „Na TECHNOhrátkách jsme už potřeři a pokaždé se nám na akci líbí. I tentokrát už mi nejméně dva žáci oznámili, že sem příští rok nastoupí,“ řekla učitelka **Violetta Skotnicka**.



TERMÍNY AKCÍ 2021

- 8. 9. SPŠ stavební PARDUBICE
- 15. 9. SOU SVITAVY
- 22. 9. SOU opravárenské KRÁLÍKY
- 29. 9. VOŠ a SŠ zemědělská CHRUDIM
- 6. 10. SŠ automobilní ÚSTÍ NAD ORLICÍ
- 13. 10. Odborné učiliště CHROUSTOVICE
- 19. 10. Průmyslová SŠ LETOHRAD
- 26. 10. SOU zemědělské CHVALETICE
- 2. 11. SŠ technická VYSOKÉ MÝTO
- 10. 11. SPŠ potravinářství a služeb PARDUBICE
- 16. 11. SŠ technická a dopravní GH ČESKÁ TŘEBOVÁ
- 23. 11. SŠ zahradnická a technická LITOMYŠL
- 30. 11. SŠ gastronomická a technická ŽAMBERK
- 2. 12. SOŠ a SOU obchodu a služeb CHRUDIM
- 14. 12. SOŠ a SOU LANŠKROUN