

Zpravodaj TECHNOhrátky

červen | 2021



www.klickevzdelani.cz/technohratky



Pardubický kraj

Speciální bulletin projektu TECHNOhrátky Pardubického kraje

TECHNOhrátky JSOU SMYSLUPLNOU AKTIVITOU

TECHNOhrátky podporují rovněž významné regionální firmy. Jednou z nich je společnost Bühler CZ, která pravidelně spolupracuje při organizaci akcí v Žamberku a oceňuje i nejuspěšnější aktéry dlouhodobých kreativních soutěží. K velkým sympatizantům projektu patří také její generální ředitel Ing. Jiří Appeltaufer.



PTÁME SE



Jak se vám zamlouvá projekt TECHNOhrátky a co na něm především oceňujete?

Projekt TECHNOhrátky se mi líbí moc a jsem rád, že takový projekt v našem kraji existuje. V dnešní době je důležité ukázat dětem širší možnosti uplatnění, nasměrovat je tím správným směrem a rozšířit jim obzory v rámci technických profesí a řemesel. Naše společnost potřebuje šikovné řemeslníky a pracovité lidi, kteří se nebojí odborné práce.

Pardubický kraj bývá oceňován za všestrannou podporu technického a odborného vzdělávání. Souhlasíte, že právem?

Souhlasím s tím a myslím si, že je velmi důležité podporovat technické a odborné vzdělávání v naší zemi. Já jsem velkým fanouškem systému tzv. „duálního vzdělávání“. Jedná se o spolupráci odborných škol a firem, kdy žáci získávají potřebné profesní zkušenosti spojené se zprostředkováním znalostí a dovedností. Tím je zaručeno, že se student/učeň vzdělává ve stejných podmínkách, v jakých bude později pracovat. Kombinace teorie a praxe zaručuje vysokou kvalifikaci absolventů. Jsem rád, že naše firma Bühler CZ je průkopníkem tohoto systému vzdělávání.

„Jsem rád, že Bühler CZ je průkopníkem duálního vzdělávání.“

Jak se vám v tomto směru osvědčila spolupráce se Střední školou obchodu, řemesel a služeb Žamberk?

Bühler CZ spolupracuje již od roku 2015 s touto střední školou formou duálního vzdělávání a máme jen tu nejlepší zpětnou vazbu. Absolventi oboru obráběč kovů nastoupili ihned po dokončení školy do naší firmy a plně se tak zapojili do ostrého procesu. Mohou tak okamžitě využít získaných znalostí a dovedností a cítí se hned od počátku součástí týmu, do kterého lehce zapadnou. Spolupráci s paní ředitelkou a se školou celkově hodnotím velice kladně a jsem rád, že paní ředitelka byla od počátku pro tento druh vzdělávání.

Jak hodnotíte současnou mladou generaci v základních a středních školách? Je méně zručná a šikovná? Co jí podle vás nejvíc chybí?

Dnešní mladá generace má obrovskou škálu možností. Chce si užívat svého volného času a mít tak čas na své koníčky a záliby. Řadu aktivit dětí ve volném čase řídí rodina nebo skupiny vrstevníků. V dnešní době se tyto aktivity začínají přesouvat do škol, školských zařízení a zájmových organizací. Řekl bych, že se snižuje orientace mládeže mající tvůrčí a aktivní charakter, a naopak narůstají aktivity pasivního trávení volného času. Proto vidím jako důležité nabídnout mladým lidem smysluplné aktivity, jako jsou TECHNOhrátky nebo třeba TECHNÉ, které pořádá naše firma. Jedná se o zážitkový den pro mládež se zájmem o techniku. Cílem je povzbudit děti k činnosti, kde se mohou realizovat, kde si rozšíří své poznání, a nadchnout je pro techniku a řemesla.



ZAJÍMAVOSTI



RADOST Z TALENTŮ

Vážené dámy, vážení pánové!
Pokaždé máme velkou radost z toho, když přijedeme zpovídat do bulletinu TECHNOhrátky info žáky středních odborných škol a oni s upřímností sobě vlastní řeknou: „Copak si nás nepamatujete? My jsme přece byli se 'základkou' v této střední škole na TECHNOhrátkách a po nich jsme se zde rozhodli studovat!“ Stejně tak nás těší úspěchy studentů a učňů na prestižních soutěžích odborných dovedností nebo jejich významná ocenění. A zrovna takový případ nastal počátkem června, kdy se nejšikovnějším žákům regionu tradičně udělovaly tituly Mladý talent Pardubického kraje. Mezi jejich držitele se totiž zařadili – právě v souvislosti se svým vítězstvím v loňské soutěži TECHNOhrátek Řemeslo doma – také studenti Střední školy technické Vysoké Mýto Marek Kašpar (motokolo) a Pavel Voborník (multifunkční lampa). Oběma gratulujeme a Vám všem přejeme krásné prázdniny. Po nich se už snad TECHNOhrátky vrátí zpátky do škol.

Helena Bártlová, Vladimír Zemánek, organizátoři projektu TECHNOhrátky

POSUNUTÉ TERMÍNY

V navrženém časovém harmonogramu patnácti akcí TECHNOhrátek na podzim letošního roku (kompletní „jízdní řád“ je na straně 2) došlo z organizačních důvodů ke dvěma změnám. **V SOU zemědělském Chvalčovicích** se uskuteční akce už o den dříve **v úterý 26. října** a **V SOŠ a SOU obchodu a služeb Chrudim** se bude konat proti původnímu termínu s pětidenním předstihem **ve čtvrtek 2. prosince**.



CITÁT MĚSÍCE

„Díky tomu, že zpolarizování technických oborů je i naše téma, kterým se dlouhodobě zabýváme, rádi vidíme a podpoříme projekt TECHNOhrátky.“

Pavla Jelínková, HR manažerka společnosti Schaeffler

ŘEMESLO DOMA II – ORIGINALITA MLADÝCH KUTILŮ

Soutěž **TECHNOhrátek Řemeslo doma II**, vyhlášená v době uzavření škol, zdravě vyhecovala mladé kutily v celém Pardubickém kraji k vlastnoruční tvorbě pozoruhodných výrobků. Vzhledem k vysokému zájmu se proto organizátoři rozhodli termín soutěže prodloužit až do 30. června tohoto roku.

ZA KULISAMI

„Úroveň přihlášených artefaktů je přinejmenším stejná jako při loňské premiéře, kdy zabodovaly skutečné perly v podobě motokola, víceúčelové lampy, masky démona Venoma nebo televizního monitoru. Navíc se rozšířil výrazně i použitý sortiment, v němž nechybí jako základní surovina třeba starý kanystr na benzin, křovinořez, papírové ubrusky, modurit, korálky nebo šupiny ze šištic,“ přibližuje materiály, z nichž vznikají originální díla, **Vladimír Zemánek**, manažer projektu **TECHNOhrátek**.



VYSOKÉ MÝTO JE NEJAKTIVNĚJŠÍ

Pavel Voborník, student nástavby na **SŠ technické Vysoké Mýto**, čerstvý nositel titulu Mladý talent Pardubického kraje a současně jeden z vítězů loňské „technohrátkovské“ soutěže **Řemeslo doma** s multifunkční lampou, přichystal i letos parádní číslo – **domácí udírnu s kotlíkem**. Absolventka oboru lakýrny ze stejné školy **Lucie Švecová** sice nevsadila na manuální schopnosti, ale také její aktivita si zaslouží ocenění, neboť sama sepsala a vydala první číslo studentského občasníku **Techničák**. A dotřetice velice aktivní **Technická Vysoké Mýto** v zastoupení čalounice **Alexandry Koutové**. Ta ze staré sedačky vyrobila **herní židli s „rohatým“ polštářkem**.

Skvělý nápad a mimořádný talent projevili **Ondřej Jirásek**, žák druhého ročníku oboru strojní mechanik na **PSŠ Letohrad**. Klasický vojenský kanystr na benzin dokázal přetvořit na úžasný **přenosný minibar!** Se dřevem si náramně rozumí žák **SPŠ stavební Pardubice Roman Faltejsek**. Ten zaslal snímky hned několika svých vydařených prací – severskou krabičku na knihu, stojací hodiny, dřevěný prsten a nádherný barokní stůl.

VYLODĚNÍ SPOJENCŮ V NORMANDII

Mezi žáky základních škol opět potvrzují osvědčené kvality ti z autorské dílny **ZŠ Jindřicha**



Pravečka Výprachtice. „Sedmák“ **Šimon Heger**, jenž loni velice zaujal svou uměleckou produkcí nazvanou **Andělská křídla**, tentokrát vytvořil další unikátní dekoraci ze staré plechové konve, kterou pojmenoval **Plechová chaloupka**. Mimořádnou práci si dal také **Adam Kacálek**, „deváták“ ze **ZŠ a MŠ Libchavy**, který vymodeloval **válečné pláže v Normandii**, kam se v červnu 1944 vylodila spojenecká vojska. Vše vypadá jako ve skutečnosti včetně železných zátarasů, ostnatých drátů, opevnění a samozřejmě i útočících vojáků a německých obránců. Žákyně sedmé třídy **Natálie Šmídová** ze stejné školy zase zhotovila roztomilou sovičku ze stovek šupin vyloupaných ze šištic. Úžasných výrobků však dorazilo víc než dost. Dvanáctiletý „šesták“ ze **ZŠ U školek v Litomyšli**

Štěpán Hendrych se pochlubil rozsáhlým **modelem kolejiště**. **Tomáš Janatka** ze **ZŠ a MŠ Rybitví** představil úchvatný přímořský resort celý z lega. **Sedmáčka Yeva Voloshyna** ze **ZŠ Bratří Čapků v Ústí nad Orlicí** vykouzila dekoraci v podobě **svítilného mraku**.



BLACK SE DOČKAL BOUDY

ZŠ Chrást reprezentují zajímavá díla „sedmáků“ – **Pavel Svoboda** vytvořil dřevěnou vázu, **Daniel Svoboda** ptačí budku a **Dominik Bína** úhlednou bedničku. Jejich vrstevníci ze **ZŠ Dobrovského v Lanškrouně** se pro změnu inspirovali v osvědčených husitských zbraních a vyrobili věrné kopie cepů, řemdiňů a sudlic. **Karolína Sadílková**, očividně rozčarovaná z dlouhé jarní uzavěry škol, však ztvárnila hrůzostrašně vyhlížející sošku koronavirovu. Tříčlenná parta v sestavě **Martin Bařina** (13 let, **Gymnázium a Letecká SOŠ Moravská Třebová**, **Pavel Pospíšil** (14) a **Nikola Hudečková** (13, oba **ZŠ Třebořov**) udělala nepochybně obrovskou radost psu **Blackovi**, jemuž postavila zbrusu novou a elegantní boudu. Odborná porota začne úřadovat od 1. července a ve stejný den se rozběhne na facebookovém profilu **TECHNOhrátek** také hlasování veřejnosti.

„Výrazně se rozšířil sortiment použitého materiálu.“

SOUTĚŽ

GALERIE VÝROBKŮ

Zde přinášíme další zajímavé výrobky účastníků soutěže **Řemeslo doma II**:



Barokní stůl: Roman Faltejsek, 2. ročník – SPŠ stavební Pardubice

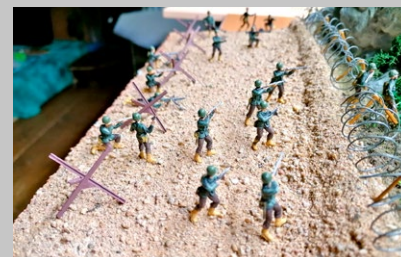


Bouda pro psa Blacka: Martin Bařina, sekunda – Gymnázium a Letecká SOŠ Moravská Třebová, Pavel Pospíšil, Nikola Hudečková, 7. třída – oba ZŠ Třebořov

Soška koronavirovu: Natálie Šmídová, 7. třída – ZŠ a MŠ Libchavy



Vylodění spojenců v Normandii: Adam Kacálek, 9. třída – ZŠ a MŠ Libchavy



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 VOŠ ČESKÁ TŘEBOVÁ
- 23. 11. SŠ zahradnická a technická LITOMYŠL
- 30. 11. SŠ obchodu, řemesel a služeb ŽAMBERK
- 2. 12. SOŠ a SOU obchodu a služeb Chrudim
- 14. 12. SOŠ a SOU LANŠKROUN