

Zpravodaj TECHNOhrátky

květen | 2021

TECHNOhrátky

www.klickevzdelani.cz/technohratky

Pardubický kraj

Speciální bulletin projektu TECHNOhrátky Pardubického kraje

TEČKA ZA COVIDEM? ŘEMESLO, SPORT A SETKÁVÁNÍ

Ředitelka Střední školy technické Vysoké Mýto Jitka Jiskrová patří mezi velké podporovatele projektu TECHNOhrátky. Společně se svým pedagogickým sborem velice pečlivě dbá především na aktivní přístup žáků ke vzdělání a na rozvoj jejich řemeslných dovedností. Ti jí to vracejí mnoha úspěchy v dovednostních soutěžích – včetně „technohrátkovských“ – i bezproblémovým uplatněním.

PTÁME SE

Loni se kvůli pandemii Covidu-19 akce TECHNOhrátek ve vaší škole neuskutečnila – stýskalo se Vám po ní?

Ano, stýskalo. Setkání s organizátory TECHNOhrátek, žáky a pedagogy základních škol je vždy příjemnou událostí a vybočením z šedi běžných dnů. Ztráta osobního kontaktu a možnost se potkávat bez obavy z případné nákazy je skutečně pro všechny velmi frustrující.



Akce projektu zatím nahradila soutěž Řemeslo doma II. Jak se vám zamlouvá?

Velmi. Jako ve znamení krásné písničky „dělání, dělání, všechny smutky zahání“ se kutilové přesunuli ze školního prostředí do

domácích dílniček k rodičům a prarodičům a začali vyrábět samé zajímavé a užitečné věci. Ukázalo se, že děti rády dělají to, v čem mohou uspět, a co jim přináší pochvalu a uznání.

V čem vidíte největší přínos TECHNOhrátek pro žáky i vaši školu?

TECHNOhrátky jsou pro školáky zábavnou formou ukázky různorodých řemesel, která náš kraj nabízí. Jsem přesvědčená, že základy manuální zručnosti, pile a pracovitosti se u dětí vytvářejí od útlého věku v rodině. Následně se dále formují na základní, střední či vysoké škole. Pokud se k osvětleným učitelům přidají prarodiče, rodiče, ostatní rodinní příslušníci a také kamarádi, je šikovný řemeslník na světě.

Vaši žáci pravidelně vynikají v dovednostních a kreativních soutěžích – co stojí za jejich šikovností?

Domnívám se, že je to právě zmíněná rodinná tradice a také velké štěstí potkat ve svém životě toho správného učitele a spolužáky. Je všeobecně známo, že díky počítačům jsou na tom děti s manuální zručností o trošku hůř, než bývaly. Rodiče se nesmí bát je pustit k jakékoli domácí činnosti – ne ovšem naoko, ale doopravdy. Malé dítě je nadšené, když je k tomu rodiče pustí. I praktické činnosti,



jako je úklid, drobné opravy, vaření, nákupy, malování, práce na zahradě, jsou pro děti zábavné. Děti rády napodobují. Mnohdy se je dospělí bojí pustit k práci jenom proto, že se nechtějí zdržovat, nebo z obavy, aby něco nepokazily. Pokud chceme, aby byly děti pracovitější, praktičtější a šikovnější, musíme začít co nejdříve v rodině a škola na to navazuje. Všichni si určitě vzpomínáme na školní dílny a pozemky, co zábavy jsme si užili. A co se nám povedlo, nebo naopak! Všichni si jistě z nostalgie schováváme doma „poklady“ – výrobky, které nám děti přinesly ze základní nebo mateřské školy. Musím uznat, že v naší škole máme štěstí na šikovné učitele odborného výcviku, kteří nejen řemeslo ovládají, ale umí i svoje know-how předávat dál. Na „mistrech“ vidím neskrývanou radost, když jsou žáci učenliví a vyhrávají v soutěžích. Do své práce dávají spoustu energie navíc, a to se cení.

Na podzim se snad už výuka vrátí do „normálu“ – co bude pro žáky nejdůležitější?

Nejdůležitější bude poradit si s nápravou sociální izolace dětí. Žáci se znovu musí začít věnovat sportu, koníčkům a mít radost ze života. Prožili velmi dlouhé období, kdy se nemohli potkávat, spolu si hrát a učit se. Zásadní rolí učitelů je mimo vyučování také působit na duševní pohodu a zdraví žáků. Motivace, citlivý a empatický přístup jsou tou hlavní záležitostí, se kterou se musí učitelé vypořádat. Čeká nás velmi náročné období. Děti postupně budou navazovat kontakt se spolužáky, učiteli a kamarády. Vždyť žáci prvních ročníků se nestačili ještě ani poznat! Řemeslo, sport a příjemná osobní setkání jsou tím nejlepším lékem a tečkou za koronavirem.



„Základy manuální zručnosti se vytvářejí od útlého věku v rodině.“

ZAJÍMAVOSTI

TECHNOhrátky

CHYBÍ ADRENALIN

Vážené dámy, vážení pánové!
Do škol se už po nekonečném čekání vrátily všichni žáci a věříme, že od září budeme na řadě také my s projektem TECHNOhrátky. Zatím jsme ve spojení se školáky a pedagogy alespoň prostřednictvím kutilské soutěže Řemeslo doma II, do níž nám mimochodem stejně jako loni přicházejí opravdu unikátní výtvary. Samozřejmě, že pro nešikovnější aktéry ze základních i středních odborných škol opět připravíme atraktivní – a zasloužené – ceny. Zatím toho ještě nemůžeme mnoho dělat. Aktualizujeme nejrůznější databáze, pro nově zařazené školy do letošního ročníku připravujeme bulletiny a přemýšlíme, jak se vypořádat s nabitým podzimním programem či případnými epidemickými opatřeními. Cítíme však, jak hodně nám chybí atmosféra „ostrých“ akcí a tím spojený adrenalin, desítky zajímavých a milých setkání nebo soubje tříd v našich soutěžích o ovocné dorty. Čekání na restart TECHNOhrátek je opravdu dlouhé, ale vězte, že vydržíme!

Helena Bártlová, Vladimír Zemánek, organizátoři projektu TECHNOhrátky

VYHLÁŠENÍ V DOMĚ HUDBY

V těchto dnech teprve vrcholí kreativní soutěž Řemeslo doma II, ale organizátoři TECHNOhrátek už vědí, kdy budou autoři nejúspěšnějších prací oceněni. Stane se tak v rámci tradičního slavnostního vyhlášení **v úterý 7. září**. Vzhledem k tomu, že Sál Jana Kašpara na krajském úřadu v Pardubicích se proměnil v očkovací centrum, bude tentokrát hostitelem Malý sál Domu hudby pardubické konzervatoře.



CITÁT MĚSÍCE

„Tento projekt je úspěšný a rozhodně velice potřebný. Prezentace regionálních zaměstnavatelů při TECHNOhrátkách považujeme za důležité a věříme, že žákům pomohou při výběru dalšího studijního zaměření.“

Eva Malinová, ředitelka Krajské Hospodářské komory Pardubického kraje

„PÁŤÁCI“ OHROMILI MODELEM RESTAURACE S OKOLÍM

Uběhl měsíc od vyhlášení kreativní soutěže TECHNOhrátek „Řemeslo doma II“ a organizátoři už registrují mnoho pozoruhodných artefaktů, jejichž autory jsou žáci vyšších ročníků základních a studenti zapojených středních odborných škol. Jejich úkolem je vytvořit vlastními silami v domácích podmínkách zajímavé výrobky z jakéhokoliv použitelného materiálu. Fotografie svých výtvorů mohou zájemci posílat až do 15. června.



ZA KULISAMI

„Opět se ukazuje, že ve školách Pardubického kraje je mnoho šikovných a aktivních žáků, což prokazatelně dokazují dosud zasláné práce ve všech vypsáních kategoriích. Jsou to často skutečně manuálně náročná i originální díla,“ hodnotí úroveň prací **Vladimír Zemánek**, manažer projektu TECHNOhrátky.

MOTOKOLO OPĚT V AKCI

V loňské premiéře soutěže „Řemeslo doma I“ se stalo absolutním vítězem mezi středoškolskými funkčními motokoly Marka Kašpara, studenta Střední školy technické Vysoké Mýto. Jeho nápadem se tentokrát inspiroval žák třetího ročníku **SOU zemědělského Chvaletice Michal Marek**, jenž sestavil dokonce **dvoupátrové motokolo s motorem z dřevěného křovinořezu a navíc opatřené fanfárou.**

Na tuto výzvu odpověděl **Střední škola technická Vysoké Mýto** luxusním ptačím krmítkem s pítkem, které může v horkých letních měsících posloužit jako bazének. Tento výrobek sestavil žák



druhého ročníku oboru automechanik **Vladimír Bula**. „Střecha je z přírodní kůry, pod kterou je lepenka. Zespodu jsou háčky pro zavěšení špeku, lojových koulí a dalších pochutin. Krmítko je ošetřeno speciálním nátěrem, který je ochrání před povětrnostními vlivy. Ptáčkům navíc umožní výhled do malebné krajiny plexisklo, které tvoří téměř celou jednu stěnu,“ uvádí autor.

KRÁSNÉ KVĚTY Z KORÁLKŮ

Zdatně se však činí i žáci základních škol. „Devátáka“ **Saša Fišera** také upoutaly motory, a tak sestavil funkční model motoru motocyklu Simson 50 ccm. „Je vyroben z kartonu a lepidla, špejlí, elektrického motoru a z dalších elektronických součástek. S elektrotechnikou si ve volném čase

„Jsou to často skutečně manuálně náročná i originální díla.“



něco zkusím, například opravuji různé věci nebo spojuji různé světelné obvody. Na střední školu se zaměřením na elektrotechniku se nehlásím, ale určitě s tím budu pokračovat a objevovat nové věci,“ svěřil se talentovaný patnáctiletý kutil. A asi není třeba dodávat, že je žákem **ZŠ Jindřicha Pravečka Výprachtice**, která loni v soutěži nasbírala hned několik prestižních ocenění.

To „šestačku“ **Petru Tobiškovou**, žákyni **ZŠ Jiráskova ve Vysokém Mýtě**, která vyrábí krásné květiny z korálků, přihlásila maminka. „Hodně ji to nadchlo a dělá i náušnice. Jejím koníčkem je i hospodaření na zahradě a také se stará o králíky,“ pochválila dceru v průvodním mailu **paní Tobišková**.

U SEDMI SMRKŮ

Bez rozpátek a s velkým odhodláním se do souboje se soupeři v kategorii šestá a sedmá třída pustili dokonce o rok mladší „pátáci“ **Jakub a Jan Veselí ze Základní školy Vincence Junka z Dolní Čermné**. A nejen to! Přihlásili společně skutečně impozantní dílo – plastický model vyhlášené restaurace U sedmi smrků i s jejím krásným okolím, jezírkem, parkovištěm a železniční zastávkou. „Použili k tomu spoustu lepidla, polystyrén, malířské barvy, piliny, mech, štěrky ve třech hrubostech, jehličí, sprej na vlasy, dřevo, papír, párátko, trávu, toaletní papír, drát, provázek a další potřeby. Výroba přitom probíhala systémem pokus – omyl, a to doslovně,“ popsala vznik unikátního artefaktu jejich maminka **Kateřina Veselá**.



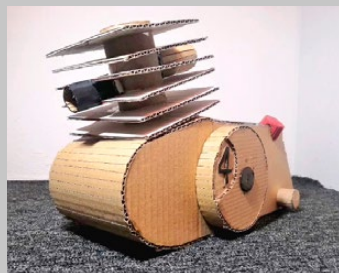
SOUTĚŽ

GALERIE VÝROBKŮ

Zde přinášíme další zajímavé výrobky účastníků soutěže Řemeslo doma II:



Kytky z korálků: Petra Tobišková, 6. třída – ZŠ Jiráskova, Vysoké Mýto



Motor Simson 50 cm: Saša Fišer, 9. třída – ZŠ Jindřicha Pravečka, Výprachtice



Flekatá roláda s čokoládovým krémem: Gabriela Švecová, 8. třída – ZŠ Letohrad

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 ORLÍCI
- 13. 10. Odborné učiliště CHROUSTOVICE
- 19. 10. Průmyslová SŠ LETOHRAD
- 27. 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
- 7. 12. SOŠ a SOU obchodu a služeb CHRUDIM
- 14. 12. SOŠ a SOU LANŠKROUN