

Příměstské tábory s angličtinou v Schäfer School

Tak trochu jiná škola SCHÄFER SCHOOL již čtvrtým rokem pořádala příměstské tábory s angličtinou pro děti od 5 do 13 let. Toto léto se tábor konal ve třech termínech.

Děti jsou vždy rozděleny do týmů odlišených barvou triček, které dostanou, a po celý týden mezi sebou soutěží a sbírají body. Ať už je to za vytváření projektu v angličtině nebo sportování spojené s angličtinou. Na konci týdne se vždy vyhlásí vítězné družstvo.

Snažíme se vždy pro děti vymyslet nevědní výlety. Doposud jsme stihli poznat spoustu zajímavých míst. Například jsme byli ve spodní části obory na Hukvaldech. Jsou tam chovné rybníky, kde jsme měli možnost si vyzkoušet chytání „zlatých“ ryb. Kluci určitě nezapomenou na návštěvu FC Baník Ostrava na Bazalech. Zajímavá byla prohlídka České televize. Vidět na vlastní oči natáčecí studia, střížnu a další zdejší místnosti bylo nevědním zážitkem i pro samotné lektory. Navštívili jsme také ostravskou ZOO, kde jsme se podívali, jak roste naše adoptované sloní mládě Rashmi, Miniuni v Ostravě a setkání s loňský-

mi hokejovými mistry HC Oceláři Třinec. Zde jsme si prohlédli zázemí haly, šatny, VIP salónek s vítězným pohárem, zhlédli trénink a obdrželi upomínkové předměty. Velice rádi spolupracujeme s policií ve Frýdku-Místku. Ti si pro nás vždy připravili moc pěkný a poučný program. Tento rok se nám podařilo navštívit opravnu letadel a školící centrum pro piloty, kde jsme si i sami mohli vyzkoušet, jak se řídí takové menší vrtulové letadlo. To vše bylo na letišti v Mošnově. Na konci týdne nás proškolili dobrovolní hasiči F-M, kde jsme se na chvíli stali malými soptíky.

Děti si také mohly již druhým rokem zkusit noc bez rodičů, když den přespaly mimo domov.

My ze SCHÄFER SCHOOL máme radost, že si „naše“ děti, které nás navštíví na příměstských táborech, odnesou spoustu krásných vzpomínek, zážitků, vědomostí, novou slovní zásobu v angličtině, nová přátelství a rády se k nám vracejí.

A my se na ně opět těšíme na jedné z našich dalších akcí nebo v jazykových kurzech v novém školním roce.

Mgr. Markéta Schäferová

Úspěšný projekt Nadace ČEZ

Občanské sdružení Dys-centrum při 4. ZŠ Komenského uspělo se svým projektem ve výběrovém řízení Nadace ČEZ.

Z řady předložených žádostí pro školní rok 2011/2012 vybrala správní rada několik projektů, kterým bude poskytnut grant. Mezi úspěšnými je i námi vypracovaný projekt „Připraven do života“, jehož autorkou je Mgr. Šárka Nahodilová, předsedkyně občanského sdružení Dys-centrum.

Díky poskytnutému grantu

Nadace ČEZ ve výši 100 000 Kč jsme doplnili učebnu informatiky o výškově nastavitelný nábytek.

Pro naše účely jsme potřebovali sedací nábytek s nastavitelnou výškou, abychom se mohli přizpůsobit vzrůstu dětí a jejich handicapu především. Učebna bude využívána denně během výuky, ale také při odpolední zájmové činnosti.

Předsedkyně Dys-centra Mgr. Šárka Nahodilová děkuje jménem všech dětí, jejich rodičů a

Tento projekt finančně podpořila Nadace ČEZ



dobrovolných pracovníků občanského sdružení Nadaci ČEZ za poskytnuté finanční prostředky.

COMENIA SCRIPT NA 1. ZŠ

Na 1. ZŠ máme za sebou dva roky ověřování psacího písma Comenia Script, a tak se můžeme zamyslet nad výsledky dětí.

Největším přínosem je to, že děti píšou rády a snaží se o co nejvyšší kvalitu tohoto písma. Při psaní dodržují správné sezení, držení psacích potřeb, dodržují linatury, dbají na úpravu a čistotu. Ve druhé třídě děti opouštějí kolmé krasopisné tvary a hledají si svůj sklon a velikost písma. Žáci písmo zeštíhlili, na čitelnosti písma to však neubralo. I ty děti, které měly s jemnou motorikou, mají písmo

čitelné a úhledné. Při tvořivém psaní používají pouze písmo CS a už nepřemýšlejí nad správnými tvary písmen, ale soustředí se na obsah psaní. Děti po sobě psaný text přečtou a přitom se zaměřují i na správné skládání vět po stránce obsahové.

Začíná nový školní rok – rok 2012/2013 – a do lavic zasedli noví prvňáčci. Těší nás, že i v tomto školním roce se našli z řad rodičů i učitelů příznivci písma CS. Pod vedením paní učitelky Mgr. Pavly Mitorové si nové písmo CS osvojí 24 žáků 1. A třídy. Žáci 2. A třídy s paní učitelkou Mgr. Lenkou Bed-

nářovou budou v písmě CS pokračovat. Ve druhém ročníku ZŠ je písmanka zaměřena na poznávání země celého světa. Děvčata a chlápci ze třídy 3. A se zaměřili na kvalitní tvořivé psaní pod vedením paní učitelky Mgr. Jitky Hanákové.

Přikládáme se k názoru, že není až tak důležité, jakým písmem budou děti psát. Vedeme naše děti k tomu, aby našly důvěru ve své schopnosti a naučily se správně a výstižně zaznamenávat své myšlenky.

Všem žákům naší školy přeje ve v tomto školním roce hodně úspěchů. Mgr. Jitka Hanáková

www.arr.cz

RIS RIS RIS Regionální inovační strategie Moravskoslezského kraje

VÚHŽ SE TAKÉ DÍKY VÝZKUMU A VÝVOJI DRŽÍ STÁLE NA ŠPICI

Akciová společnost VÚHŽ v Dobré u Frýdku-Místku je typickým příkladem toho, jak se vyplácí investovat nemalé prostředky do vývoje novinek. Dnes firmu s více než šedesátiletou historií vlastní Třinecké železářny, má asi 300 zaměstnanců v šesti divizích. O VÚHŽ na sto procent platí, že drží krok s trendy v ocelářském a strojírenském průmyslu.

„Vlajkovou lodí naší firmy je divize Automatizace, která vyvinula vlastní elektromagnetický měřič výšky hladiny tekuté oceli v krystalizátoru používaný zejména na bramových kontilních ocelářských firm. Prodáváme jej kromě Evropy také do Číny, Indie, Ruska, Austrálie, USA a dalších zemí světa. V naší povlakovně umíme nanášet speciální povlaky, jejichž vlastnosti výrazně prodlužují životnost strojních dílů a nástrojů. Díky úspěšné aplikaci dlouholetého výzkumu a vývoje titanových povlaků do komerčního prodeje jsme ve firmě letos pořídili novou povlakovací jednotku, která umožní vyvíjet a nanášet nové multipovlaky přesně podle požadavků zákazníka.



Speciální zařízení pro slévárny nebo ocelárny navržené na míru zákazníkům vyrábí divize Metalurgie. Naše válcovna speciálních profilů produkuje polotovary pro dveřní závěsy osobních automobilů. Obrobná se postupně specializuje na výrobu nástrojů a přesných dílů. Ve slévárně vyrábíme např. odstředivě lité redukovací válce pro válcování trub nebo rýhované válce pro mletí obilnin. Máme laboratoře a vývojové centrum, které slouží nejen nám, ale také firmám v regionu, v republice a v sousedících zemích. Poskytujeme komplexní služby včetně širokého spektra zkoušek a testů,“ doplnil technický ředitel Miroslav Bialožyt s tím, že firma investuje do vlastního výzkumu a vývoje každoročně cca 10 milionů korun a výzkumná pracoviště má na všech divizích. Nad rámec této částky jsou řešeny V a V projekty se státní dotací.

„Z celosvětového měřítka je našim největším úspěchem vyvinutí a neustálé zdokonalování už zmíněného snímače výšky hladiny na kontilních v ocelárnách po celém světě – zde spolupracujeme přímo se světovými výrobci kontilitů a náš podíl na tomto trhu už dělá 30%,“ uzavřel technický ředitel.

www.vuhz.cz



Financováno z rozpočtu Moravskoslezského kraje.