

Investor hodlá vybudovat fotovoltaiky

Pronajmout dvě střechy soukromé společnosti na umístění fotovoltaické elektrárny rozhodla rada města v Třebíči.

Jedná se o střechy v ulici Jar. Haška o výměře zhruba 900 metrů čtverečních a v ulici Dukovanská o výměře přibližně 1150 metrů čtverečních na objektech Mateřské školy Duha.

Pronájem radnice stanovila na dobu určitou patnácti let za roční nájemné ve výši deset tisíc korun v období ode dne předání a převzetí střech do zahájení výroby elektrické energie a od zahájení výroby elektrické energie za roční nájemné pět tisíc korun za každých instalovaných deset kWp, minimál-

ně však 33 tisíc korun s tím, že částka pět tisíc korun na instalovaných 10 kWp bude pravidelně ročně automaticky navyšována o částku odpovídající příslušné míře inflace.

U střechy v Dukovanské ulici se jedná o minimální částku 46.500 korun.

Starosta Pavel Pacal zdůraznil, že město tato iniciativa nebude nic stát a soukromého investora jediné vítá.

Připomněl, že další solární elektrárna má dodávat elektrickou energii ze střech Základní školy Kpt. Jaroše. Město nabídne k takovému záměru další střechy, plánuje něco takového na střechách budov Fóra a Pasáže. **-zt-**

V ZŠ a MŠ Na Kopcích učí v souvislostech a pro život



ZŠ a MŠ
Na Kopcích
www.zskopce.cz

Školní rok se přehoupnul do své druhé poloviny, ve které na ZŠ a MŠ Na Kopcích pokračují pilné přípravy na ten následující, kdy se do 6. ročníku dostane první třída vedená v programu Začít spolu. Vyučující 2. stupně se proto od září intenzivně věnují **vzdělávací metodě eduScrum** (www.eduscrum.cz), která rovněž **vede žáky k odpovědnosti za vlastní učení, což podporuje přirozenou vnitřní motivaci, zábavu během práce, ale i osobní růst a lepší výsledky.** Žáci pracují v týmech na projektu, kterému předchází detailní příprava od vyučujících, poté následuje plánování a realizace ze strany žáků, během které musejí komunikovat, spolupracovat, vést tým, vyhledávat a zpracovávat informace, prezentovat odvedenou práci. A že se touto metodou dá zpracovat téměř jakékoli téma, se přesvědčili žáci ve fyzice, kde se zabývali vlastnostmi kapalin, v přírodopisu poznávali různé čeledi šelem, zeměpis jim nabídl prozkoumat litosféru a kraje České republiky, dějepis pak odhalil zajímavosti z období po třicetileté válce, angličtina je doprovázela u témat jako dovolená, jídlo, zvířata nebo narozeniny, mezipředmětové vztahy se prolínaly v projektu českého jazyka, výchovy k občanství a výtvarné výchovy s názvem „Odrz druhé světové války v literatuře“. **Žáky ZŠ a MŠ Na Kopcích tak čeká kvalitní a smysluplná příprava na život v 21. století.**

Kateřina Chládková



Škola s perspektivou

www.zstgmtrebic.cz

VÝBĚR TALENTOVANÝCH ŽÁKŮ DO 6. ROČNÍKU TŘÍDY S ROZŠÍŘENOU VÝUKOU MATEMATIKY A PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ

25. 4. 2024 od 14.30 hod.
bližší informace:
736 487 474 / 604 704 170

SPORTOVNÍ TŘÍDY VOLEJBAL

604 704 170 / 739 003 656
14.00 – 16.00 hod.

TŘÍDY SE VŠEOBECNÝM ZAMĚŘENÍM

736 487 474 / 604 704 170

**Základní škola
T. G. Masaryka Třebíč
Komenského nám. 61/6
674 01 Třebíč**

Masaryčka

Škola s tradicí, klidné a bezpečné prostředí s jasnými pravidly

Šance pro pohybově nadané děti: lední hokej, volejbal, baseball, softbal pro holky a kluky

Rozvoj zájmů o matematiku a přírodovědné předměty

Tematické exkurze, jazykové pobyty, výuka cizích jazyků s rodilými mluvčími

Účast na soutěžích a olympiádách, rozvoj všestrannosti

Škola v přírodním prostředí, letní tábory dětí

Moderní metody výuky, projekty, interaktivní výuka

Vysoká úspěšnost přijetí na střední školy