



## Omlouvání absencí

Vzhledem k tomu, že jsme ve druhém čtvrtletí řešili několik menších (i větších) problémů s omlouváním nepřítomnosti ve škole, citujeme ze školního řádu:

Zákonný zástupce je povinen



"Zajistit, aby dítě řádně docházelo do školy. (§ 22 školského zákona)"

"Doložit důvody nepřítomnosti žáka ve vyučování nejpozději do 3 kalendářních dnů od počátku nepřítomnosti žáka (§ 50 školského zákona)" – *stačí zavolat, poslat mail, o tom, že vaše dítě je nemocné.*

"Plánovanou nepřítomnost žáka nahlásit **předem** třídnímu učiteli, nepřítomnost delší než jeden den řediteli školy." *O uvolnění dítěte na delší plánovanou absenci nežádáte, pouze ji oznamujete, abyste se se školou dohodli, jak vaše dítě dožene zameškané učivo (samozřejmě neplatí pro lázeňské pobyty, ... ale pro dovolené během školního roku a podobné aktivity – takovéto absence škola nebude při testech, zkoušení zohledňovat).*

- "Omlouvat každou nepřítomnost žáka ve škole (§ 22 školského zákona) písemnou omluvenkou v žákovské knížce nejpozději do 3 dnů po příchodu žáka do školy."

Prosíme, oznámení o návštěvě lékaře, ... nepište na papírky. Napište je přímo do žákovské knížky. Budou tak mít zároveň platnost omluvenky.

## Příchody do školy

Další problém (pro několik jedinců).

Školní řád hovoří jasně: "Žák je povinen přicházet do školy tak, aby byl před začátkem vyučování ve třídě (7:55)". Týká se především těch, kteří do školy (často za doprovodu rodičů) přicházejí pravidelně těsně před osmou.



## Průměry, průměry

Vždy, když se "uzavírají známky", začínají žáci (mnohdy i rodiče) počítat, "co mi to vlastně vychází". Výsledná známka za čtvrtletí, pololetí, ale není pouhým matematickým průměrem získaných známek. Jsou v ní také zohledněna kritéria jako např. aktivita, schopnost samostatné aplikace získaných poznatků, ... A ještě k průměrům (jednička z pětiminutovky určitě nemá stejnou váhu jako jednička z diktátu, tak jak to spočítat?)

## Lyžařský výcvik

V lednu absolvovali šestáci a sedmáci lyžařský výcvik. Sedmáci proto, že vloni nebylo na čem cvičit. Tři dny běžeckého a dva dny sjezdového lyžování. A ejhle! Všichni přežili, zdokonalili se. Někteří dokonce překonali sebe sama a za to jim patří velká pochvala. Dokud nám to počasí dovolí, budeme v hodinách tělocviku chodit na běžky. Pokud není vaše dítě omezeno zdravotně, ale pouze tím že nemá lyže, pokusíme se mu je půjčit. Touto cestou prosíme ty z vás, kteří máte doma zbytečné lyže, lyžačky pro školáky, zdali byste je nemohli škole darovat.

## Sportovní den

Jakmile nám to počasí dovolí, vyrazíme na sportovní den (běžky, sjezdovky, boby, pěšky, Mísečky, Benecko, Kněžice nebo škola). Buďte ve střehu!

## Tábor

Školní „příměstský“ tábor letos proběhne od pondělí 29. 6. do pátku 3. 7. v duchu „Z pohádky do pohádky“. Další informace a přihlášky najdete na školním webu od pondělí 23. 2. 2015.



### Olympiády

Na přelomu ledna a února proběhla okresní kola olympiády v jazyce českém, anglickém a olympiády dějepisné. V každé jsme měli po dvou zástupcích, kteří naši školu rozhodně neudělali ostudu. Za reprezentaci školy děkujeme: J. Stehnovi., M. Horákovi., Sv. Loudové, E. Forbelské, K. a M. Wimmerovým.

### Výroky žáků

Učitel: „Chodili nazí.“ – Žákyně: „Pane učiteli, po čem chodili?“

Jak se mumifikovalo? – Před smrtí zaplacení lidé dotyčným odstranili orgány z těla a obvázávali ho . obvazy.

Co je to kvádr? – To jsou dva čtverce a dva obdélníky ve 3D.

### Lyžařské závody

Také letos se naše škola zúčastnila Poháru podkrkonošských škol v běhu na lyžích aneb po stopách dolnobranských lyžařských mistrů. O jarních prázdninách mohly děti využít výborné sněhové podmínky. Ovšem v den závodu se musely poprat s mokřím a téměř mizejícím sněhem pod lyžemi. Máza nebyla jednoduchá, ale řídili jsme se heslem: Každý mistr maže klisť.

I přes náročnost tratě (mohla být vyhlášena soutěž o nejlepší pád) naše družstvo ve složení J. Erlebachová, P. Učený, N. Hruboňová, J. Bermann, B. Paulů, M. Hájková, M. Morávek, M. Holubec, L. Erlebach, Š. Matěásková, M. Nyklová, L. Erlebach, Bermannová, Š. Jero a M. Jiroutek vybojovalo v konkurenci devíti škol skvělé **druhé místo**. Radost dětí byla důkazem, že běh na lyžích je stále pohybová aktivita, která může i bavit. Děkujeme rodičům, kteří nás přišli podpořit a pomohli s přípravou lyží.



### Dopisy vynálezců, objevitelů

Osmáci se na chvíli převtělili do rolí objevitelů a vynálezců a jejich jménem nám poslali dopis:

*„Dobrý den, jmenuji se Edward Jenner a pracuji jako praktický lékař v Berkeley. Momentálně se zabývám neštovicemi. Všiml jsem, že lidé, kteří přicházeli často do styku s dobyt看em a nakazili se kravskými neštovicemi, téměř nikdy ne onemocněli pravými neštovicemi. 14. května tohoto roku 1796 jsem se rozhodl učinit pokus a záměrně naočkoval osmiletému Jamesi Phippsovi hnis z vřídka způsobeného kravskými neštovicemi. Chlapec onemocněl kravskými neštovicemi, ale za šest týdnů se uzdravil. Poté jsem tohoto chlapce infikoval vakcinační dávkou pravých neštovic. Podle mého předpokladu nemoc u chlapce ani nepropukla.!!A toto JE vůbec první vakcinace na světě!!Edward Jenner“*

*„Dobrý den, jmenuji se James Watt, jsem vynálezcem parního stroje. Narodil jsem se 17. ledna 1736, jsem britský vynálezce a fyzik. Učil jsem se u mechanika T. Morgana v Londýně. V roce 1759 jsem se dozvěděl o parním stroji Thomase Newcomena. Tento stroj jsem zdokonalil, vylepšil a předělal. Jednalo se o stroj na principu kondenzace syré páry ve válci a využití síly vyvolané pod tlakem k čerpání vody. Moje další vynálezy: dvojčinný parní stroj, nezávislý objev složení vody, vývěva, dvojcestný ventil. Chtěl bych vám nabídnout některý z těchto vynálezů k prodeji.*



### Plyn – spotřeba

Školu máme zateplenou, okna vyměněná. Jak se to projevilo na spotřebě plynu? V roce 2012 (bez zateplení) jsme protopili 22 368 m<sup>3</sup>, v roce 2013 (od září zatepleno) 18 598 m<sup>3</sup>, v roce 2014 jenom 9 850 m<sup>3</sup> (ale zase nebyla žádná zima).

### Soutěž ve sběru papíru

V květnu nás opět čeká soutěž tříd ve sběru papíru. Vítězná třída (největší průměr na žáka) obdrží 100 Kč na žáka (příspěvek na školní výlet). V každé třídě bude také odměněn nejlepší „sběrač“. Papír budeme vybírat zvlášť kartony a zvlášť ostatní papír

### Besedy - policie

V průběhu měsíce března proběhnou na celém prvním stupni besedy s poručíkem Kmínkem - příslušníkem PČR. Zábavnou formou se v nich děti seznámí s tím, proč je tu policie, jaké má úkoly, jak může pomoci malým dětem. Děti dostanou rady, jak se chovat v různých situacích běžného života a také trochu nahlédnou do policejního vybavení.

**Ředitelské volno** bude  
29. a 30. 6., končíme  
26. 6. 2015

