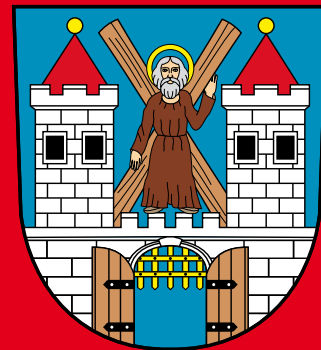


# OZVĚNY



Časopis pro obyvatele Ondřejova, Třeblat a Turkovic

ČÍSLO 1 | LEDEN 2020

*At' Vás andělé provází  
celým rokem 2020*

*foto: Hynek Kašpar*

<b>OBSAH</b>	<b>Editorial, Slovo starosty .....</b>	<b>2</b>
	<b>Ze života Ondřejova, Turkovic a Třeblat.....</b>	<b>3</b>
	■ Osadní výbor Ondřejova ■ Záleží vám na naší planetě? ■ Turkovický koláč ■ Příběh z dědečkovy krabičky ■ Kamenný kříž na rozcestí ■ Srdce nehasnou ■ Podzim v MŠ ■ Zpívání v kostele	
	<b>Okénko do historie Vrch Pecný .....</b>	<b>10</b>
	<b>Echo ze školy.....</b>	<b>12</b>
	■ Slovo ředitelky školy ■ Exkurze do Kutné Hory aneb Nezapomenutelný den ■ Oslava boje za svobodu ■ Žáci ondřejovské školy v Drážďanech ■ Halloween ■ Vánoční keramika ■ Návraty nejen po vánočních prázdninách	
	<b>Z Ondřejovské hvězdárny .....</b>	<b>15</b>
	■ Největší český dalekohled se dočká zásadní změny	
	<b>Kalendář akcí .....</b>	<b>17</b>
	■ Díky patří trenérům i lektorům ■ Gratulujeme ■ O Zápletkách	

## EDITORIAL



Jako korále v náhrdelníku se k sobě řadí dny našeho života, na první pohled poznamenané monotónní všedností. A přece je každý z nich jiný, tak jako je proměnlivý život, který do nich wpisuje své příběhy.

Pod nánosem každodennosti se tak střídají lidské radosti a smutky.

Jsou však dny vpravdě výjimečně sváteční. Spojuje se v nich touha po lidské sounáležitosti, harmonii, porozumění a spokojeném a šťastném životě.

Prožili jsme čas Vánoc, kdy se rozzářily oči našich dětí a my dospělí jsme se vrátili do dětství, doby ze které rostou kořeny každého z nás. Ti, kterým už skráně zbělely, si s nostalgii připomněli zimní čas, který nám věrně připomínají kresby Mikoláše Alše a Josefa Lady. Oba typicky čeští umělci, bývalí venkovští kluci, svými kresbami dokazují, že pod povrchem jejich chudého bytí, se skrývá obrovské citové bohatství.

Představte si Ladův Betlém. Vidíte před sebou zasněženou českou krajinu s kostelíkem na kopci a chalupami ve stráních, s korunami stromů, mezi kterými se klikatí cesty a cestičky. Po nich si vyšlapují do šátků zachumlané babky, bafající dědové a Ladova dobrácká zvířátka.

Ladovská zima zmizela z očí a možná i myslí mnoha z nás, ale to, co jsme prožili, je skutečné a opravdové.

Ladovský Betlém jsme 19. 12. 2019 proměnili v ten náš, ondřejovský Oživlý Betlém, a nechali jsme vyprávět příběh z těch nejkrásnějších, příběh o narození.

Cinkotem zvonku začínal večer v pravdě výjimečně sváteční a pomyslný cinkot zvonku započal nový rok. Rok, od kterého, věřím, všichni očekáváme vše dobré.

Vážení čtenáři,

přeji vám, ať vaše kroky v novém roce 2020 provází správná rozhodnutí a touha po lidské sounáležitosti, harmonii a porozumění.

Vratislava Vomáčková

## SLOVO STAROSTY



Vážení čtenáři,

naše další setkání přichází v době nástupu nového kalendářního roku, kdy se všichni vrháme do práce a věříme, že nový rok nám přinese mnoho pozitivního.

Poslední čtvrtletí minulého roku bylo alespoň v Ondřejově lemováno velice hezkými, nekomerčními akcemi. Od podzimních ondřejovských slavností, přes oslavy 17. listopadu, rozsvěcení vánočního stromu, setkání organizovaná osadními výbory v Třeblatech a Turkovicích, až po akce připravené u příležitosti vánočních svátků základní i mateřskou školou. Rád bych zde poděkoval organizátorům těchto i dalších akcí, vytvářejících pro obyvatele Ondřejova příležitost setkat se a strávit společně příjemné chvíle. Každý, kdo podobné akce organizoval, ví, kolik času a energie je třeba vložit.

Nyní se trochu vrátím k přizemnějším, nicméně také potřebným událostem. Postupně realizujeme projekty, na které jsme získali dotační podporu. Byla opravena ulice U Kampelíčky, nakoupen nábytek do místní knihovny, nakoupeny radiostanice pro hasiče, v Třeblatech proběhla oprava křížku, jehož vysvěcení provázelo

také příjemné setkání. Mezi společenskými akcemi jsem toto setkání přímo nezmiňoval, ale byla to přesně taková akce, za které jsem v předchozím textu organizátorům děkoval.

Nyní stručně k tomu, co nás čeká v nejbližší budoucnosti. Věřím, že se podaří dokončit výběr zhotovitele stavby ČOV a kanalizace v Turkovicích, a zahájit stavbu. Dále budeme pokračovat v přípravách stavby nové školní budovy, v současné době máme platné stavební povolení, projektovou dokumentaci posuzuje ministerstvo školství, máme zároveň přípravu zadávací dokumentaci pro výběr zhotovitele. Samostatným problémem je zajištění dofinancování nad rámec již přislíbených dotací, zde se vzhledem k výraznému nárůstu cen neobejdeme bez další podpory státu. V obdobné situaci jsou i další subjekty zařazené do původního dotačního programu, zaměřeného na výstavbu základních škol v okolí Prahy. Rozšíření kapacit škol je skutečně nezbytné, jen v Ondřejově ZŠ vyučuje na třech místech, někdy i v „provizorních“ prostorech. I s ohledem na dosavadní jednání věřím, že se připravené stavby podaří dotáhnout.

Poslední z probíhajících důležitých akcí je zpracování územního plánu, již jsou vydána všechna potřebná stanoviska, vyjasněny a zpracovány připomínky úřadů. Veřejné projednání by tak mělo proběhnout na začátku roku 2020.

Na závěr se pojdme vrátit k příjemnějším záležitostem. Věřím, že se Vám podařilo, alespoň na krátké období vánočních svátků, vystoupit z hektického způsobu současného života (a ne naopak). Přeji vám všem hodně štěstí a zejména pevné zdraví v roce 2020.

Vladimír Zámyslický



PF žákyně 5. třídy  
Ludmily Valuchové  
pro čtenáře Ozvěn

## Milí spoluobčané, milí přátelé,

je tomu již poměrně dlouho, co v Ondřejově existuje instituce Osadní výbor. Budeme-li konkrétní, jeho první schůze se přímo v Ondřejově uskutečnila 27. 2. 2015. Myslím, že je na místě znovu připomenout, co Osadní výbor vlastně je, jaké jsou jeho kompetence, a proto bych ho touto cestou ráda představila, i když tak už pár mých předchůdců v minulosti učinilo.

Pokud se budu držet oficiální terminologie, pak musím citovat zákon o obcích č. 128/2000 Sb. Rozsah působnosti osadních (resp. místních) výborů i složení řeší paragrafy 120 a 121.

- osadní nebo místní výbor(y) mohou (avšak nemusí) být zřízeny zastupitelstvem obce podle § 120 zákona o obcích.
- výbory musí být složeny z občanů obce, kteří jsou přihlášení k trvalému pobytu v příslušné části obce.
- zastupitelstvo určuje počet členů osadního výboru (podle zákona musí mít nejméně 3 členy) a jmenovitě z jejich řad zvolí předsedu.
- osadní výbor je jediným druhem výboru zastupitelstva (§ 117 zákona o obcích), jehož předsedou nemusí být člen zastupitelstva.

Má-li obec více částí obce, zákon nestanoví, že by k nim z tohoto hlediska muselo být přístupováno rovnocenně. Zastupitelstvo tedy může podle své libovůle zřídit výbor například pro všechny existující části obce, anebo pouze pro jednu či několik odlehlejších částí obce anebo naopak například pouze pro centrální část obce zahrnující historické centrum. Ačkoliv zákon takovou možnost nezmiňuje, některá města zřizují společný osadní výbor pro více částí obce. Obvykle jsou osadní výbory jmenovány podle návrhu podaného z řad aktivních občanů nebo zastupitelů z příslušné části. Osadní výbor zaniká stejně jako ostatní výbory s koncem funkčního období zastupitelstva, které osadní výbor zřídilo. Takový je právní výklad Ministerstva vnitra ČR, v zákoně o obcích to není výslovně uvedeno.

### Osadní nebo místní výbor je oprávněn podle § 121 zákona o obcích:

- předkládat orgánům obce (zastupitelstvu, radě i ostatním výborům) návrhy týkající se rozvoje části obce a rozpočtu obce,
- vyjadřovat se k takovým návrhům nebo k podnětům a připomínkám, které se týkají dotyčné části obce nebo které předkládají obecním orgánům občané obce s trvalým pobytem v dotyčné části obce,
- předseda výboru má právo na udělení slova v zastupitelstvu obce, pokud o to požádá,
- působnost osadního nebo místního výboru se týká pouze samosprávné působnosti obce, nikoliv přenesené působnosti státní správy. Nevztahuje se tedy například k projednávání přestupků.

Pokud bychom se na působení Osadního výboru podívali více lidsky než v rádcích paragrafů, pak bych ve zkratce řekla, že cílem Osadního výboru je sledovat situaci v obci, předkládat návrhy na zlepšení této situace zastupitelstvu obce, ale hlavně jsme tu pro vás, kteří máte jakékoliv připomínky, návrhy, ale i stížnosti na aktuální dění v obci, ve vašem blízkém okolí, můžeme vám pomoci s problémy, které vás trápí – např. osvětlení, kanalizace atd. Takových věcí se najde určitě spousta a my vám vaši situaci pomůžeme se zastupitelstvem vyřešit. Určitě je na místě poděkovat za neskutečnou práci bývalým předsedům – jmenovitě hlavně Michalu Vašutovi, dále Janu Borgulovi, ale opravdu moc bych chtěla touto cestou poděkovat za výbornou spolupráci a pomoc panu starostovi Mgr. Vladimíru Zámyslickému, který se pravidelně účastní našich schůzí, pokud mu to jeho pra-

covní povinnosti dovolí a tím nám umožňuje snáze dostat naše návrhy přímo na zastupitelstvo, což naši práci výrazně usnadňuje. Stejně tak patří poděkování za spolupráci i RNDr. Martinu Macháčkovi, CSc. a Martinu Padevětovi.

### Co se nám nebo zastupitelstvu již podařilo na náš návrh zrealizovat:

Námi navržené přechody pro chodce nebo místa pro přecházení, umístění potřebných dopravních značek, nové autobusové zastávky, doplnění veřejného osvětlení, umístění zrcadel na nepřehledná místa, osadit betonové truhlíky, pomoc s dořešením vlastnictví kanalizačních přípojek, vyřešení problému s radonem ve zdravotním středisku, údržba a oprava dětského hřiště u fotbalového hřiště, čištění vodotečí, oprava cest po zimě, reklamace školky, zábradlí u školky, úklid obce v rámci Dne Země, brigády určené ke zvelebení obce, úprava parkoviště u školky atd.

### Nyní jsou naše hlavní priority:

- revitalizace náměstí
- další doplnění veřejného osvětlení do ulic V Lukách, Čejkovská, Na Žlábkou, Pod Hřištěm atd.
- kamerový systém
- bezbariérový vstup do zdravotního střediska
- zastřešení kontejnerů

Zápisy z jednotlivých schůzí Osadního výboru jsou k dispozici na stránkách obce:

<https://www.obceondrejov.cz/obec-7/osadni-vybory/ondrejov/>

### Složení Osadního výboru Ondřejov (včetně odpovědnosti za svěřený region):

**Předsedkyně:** Ing. Daniela Kalousová (ul. Střímelická, Na Bělidlech, Dlážděná, Větrná, Nad Křížkem, K Potoku, Na Křížku, Borová, Vřesová, Ořechová, Školní, Na Výsluní, Nad Seradovem), **Členové:** Ing. Světlana Fašínová, Ph.D. (V Lukách, Čejkovská, Na Žlábkou, Pod Hřištěm, Na Hřišti, Sportovní, Turkovická), Dana Neumannová (Pražská, Pod Mandou, Nušlova, U Pily, K Votavce, Nad Lipami), Martin Novotný (Luční, Sukdolská, U Bytovek, Zahradní, Strmá, Jižní, Pod Horkou, Na Babě), Andrea Pačovská (Na Šibeničkách, Fričova, Guthova, Průběžná), Jan Šafra (Družstevní, Seradovská, Choceradská, Nám. 9. května), Jan Vávra (Na Horce, Lesní, Nám. 9. května)

### Složení Osadního výboru Třemblat:

**Předseda:** Martin Pác, **Členové:** Jana Pácová, Iona Nováková

### Složení Osadního výboru Turkovice:

**Předsedkyně:** Seija Zachová, **Členové:** Jana Dvořáková, František Srna

Naše práce možná není tak viditelná, ale věřte, že je velmi záslužná a stojí nás nemálo našeho volného času. Pokud budete mít jakékoliv připomínky nebo návrhy, obraťte se na nás – mnozí z vás, kteří již v minulosti potřebovali pomoci, poznali sílu, kterou má Osadní výbor. Věřím, že mnoho přání i stížností se nám již podařilo vyřešit k vaší spokojenosti. Další náměty nám můžete zaslat elektronicky na e-mail: [ovondrejov@email.cz](mailto:ovondrejov@email.cz) a my vám moc rádi pomůžeme.

Za Osadní výbor Ondřejov Světlana Fašínová

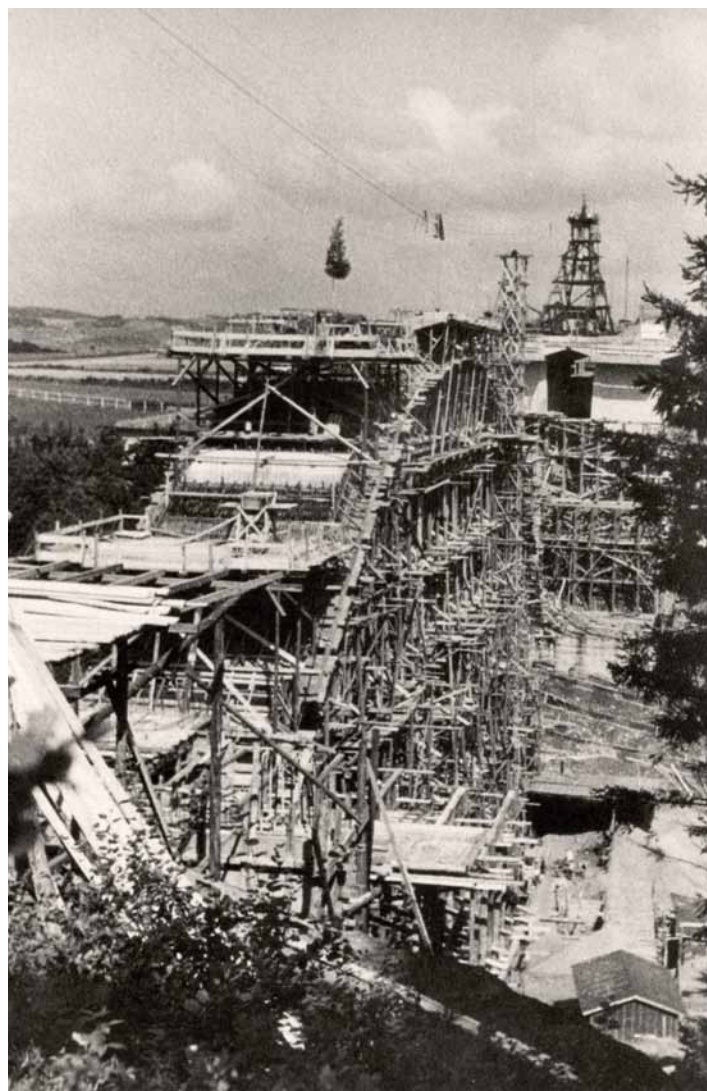


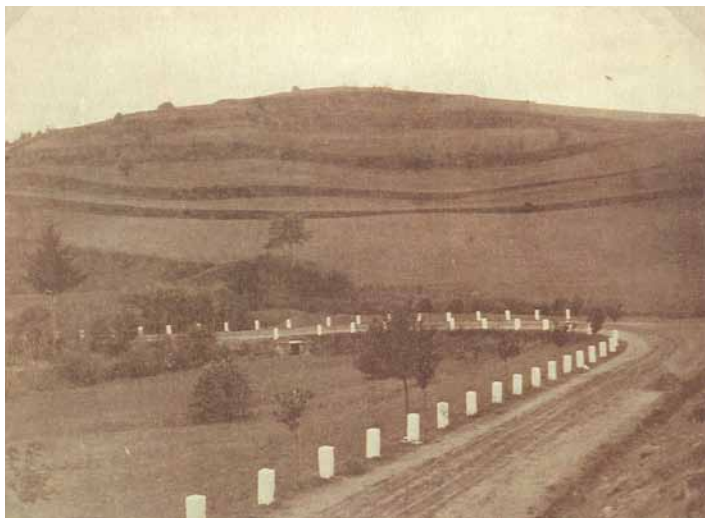
# Příběh z dědečkovy krabičky

**I přes to, že areál Astronomického ústavu AV ČR je v Ondřejově bezesporu nepřehlédnutelnou ikonou, tak i na katastru o poznání menších Turkovic se nachází stavba, jejíž význam je v mezinárodním měřítku zcela jistě s hvězdárnou srovnatelný.**

**Ž**e v Turkovicích žádná taková stavba neexistuje? Dobrá, řekněte mi tedy, dokážete si představit, že dálnice D1 spojující Prahu s Brnem prostě není? Nedovedete? Aha, tak pokud dobře znáte své okolí, pak už asi tušíte, kam mířím. Řeč je o dálničním mostu přes údolí potoka Šmejalky, který se nachází na katastru Turkovic a Hrusic a který je dominantou tzv. Senohrabského údolí již 74 let. Svým věkem se jedná o jednu z nejstarších dálničních staveb. Proto ani jí se nevyhne oprava v rámci modernizace naší nejvytíženější dálnice D1.

První návrhy na vybudování široké silnice za západu na východ republiky (až na Podkarpatskou Rus) se objevují už v roce 1933. Tyto návrhy se zcela vyhýbají Praze a nejčastěji v nich je zmiňován začátek z Plzně. Samotná výstavba byla zahájena po zabrání pohraničí 2. 5. 1939 u Průhonice slavnostním výkopem. To už se jednalo o variantu, která vedla přes Prahu. První úsek měl být dle plánů dostavěn v říjnu 1940, druhý potom o rok





později. Finančních prostředků měl stát zajištěn dostatek. Termíny se však zpožďovaly ať už pro nezáměr lidí pracovat na stavbě tak i pro nezáměr stavebních firem. Počítalo se s tím, že na každém úseku bude nasazeno 600 dělníků, avšak ztěžilo se podařit obsadit je 200 pracovníky. Rovněž scházely i strojové parky. Když potom v roce 1941 vypukla 2. světová válka, vznikly další komplikace: ocel a cement se dávaly na příděl a v důsledku nasazování pracovních sil do Německa se projevily další nedostatky stavebních dělníků. I přes to, že 12. srpna 1941 byl vyhlášen zákaz civilních staveb, dálnice dostala výjimku a proto se ve stavbě pokračovalo i nadále. Tato výjimka však trvala

necelý rok, kdy byly i práce na našem mostě pozastaveny. Po osvobození v r. 1945 pokračovala dostavba 4 velkých mostů, mezi nimi byl právě i most přes Šmejalku. Na stavbě se pracovalo až do r. 1950, kdy byly práce opět pozastaveny. Stavba dálnice se nevešla do pětiletého plánu. O obnovení stavby se začalo uvažovat v roce 1966. Stavba byla znovuzahájena 8. 9. 1967 a to na úseku Praha – Mirošovice. Provoz na této 20,5 km dlouhé části začal 12. 7. 1971. Celá trasa Praha – Brno – Bratislava byla po jednotlivých úsecích konečně zprovozněna 8. 11. 1980.

Most, kterému jsme za našich mladých let přezdívali „Hitlerák“ v domněnku, že byl postaven za války, vlastně Němci vůbec nestavěli a byl dílem šikovných českých rukou. Mnoho jiných mostů na dálnici D1, postavených o více než 30 let později, již dnes nestojí. Byly pro svůj nevyhovující technický stav strženy a nahrazeny mosty zcela novými. Ani našemu mostu se opravy nevyhnuly, bez řádné údržby by nemohl dnešních dní dožít v takové kondici. Ta největší probíhala v letech 1990–1992, prováděla ji firma San Green Vertitech a jako brigádník na údržbě dálnice jsem měl možnost se na ni osobně podílet. Most byl odlehčen o betonové zábradlí a chodník pro pěší. Beton byl nahrazen ocelí a most tak dostal svěžší, moderní vzhled. Zatímco mostovka prošla generální opravou, nosný oblouk a podpěrné pilíře byly ve skvělé kondici a proto v té době žádnou opravu nepotřebovaly.

#### **FAKTA O MOSTU Z HISTORICKÝCH PRAMENŮ:**

**Trasa dálnice:** Praha – Jihlava, most přes údolí Šmejalky

**Okres:** Říčany

**Katastr obcí:** Hrusice – Turkovice

**Provedla firma:** Skorkovský a spol. Praha

**Rok stavby:** 1939–1946

**Rok stavby 1. oblouku:** 1940

**Rok stavby 2. oblouku:** 1945

**Spotřeba oceli:** 1 000 tun

**Spotřeba betonu:** 10 000 m<sup>3</sup>

**Spotřeba cementu:** 3 000 tun

**Spotřeba písku:** 4 000 m<sup>3</sup>

**Spotřeba štěrku:** 6 000 m<sup>3</sup>

**Váha jednoho oblouku bez mostovky:** 40 000 tun

**Délka mostu:** 250 m

**Šířka mostu:** 25 m

**Výška mostu:** 53 m

Jen díky zápiskům, poznámkám a fotografiím mého dědečka Josefa Paloučka, kterého jsem, bohužel, nikdy nepoznal, podařilo se pro následující generace uchovat fragmenty z doby, kdy se ještě stavělo rukama a mechanizace byla vzácností. V roce 2020 začnou přípravné práce související se zmíněnou opravou mostu. Jak celá rekonstrukce bude probíhat se dočtete příště. Jen prozradím, že stavebně technický stav mostu je stále velmi dobrý a v mnohém i dnes předčí daleko mladší stavby.

*Z historických pramenů sepsali a autoři fotografií jsou Josef Palouček a Naděžda Brabcová.*

*Text upravil a doplnil Josef Brabec.*



# Podzim v mateřské škole

Pomalu jsme se ani nestihli převléknout z letních šatů a už je tady zimní období. Zima je čas určený nejen k rozjímání, ale také k dalšímu zamyšlení, co nás v nejbližších měsících čeká. Čas opravdu běží jako zběsilý. Zkusme se ohlédnout, ale zároveň rozhlédnout, kde jsou ještě nějaké výzvy a možnosti...



Začátek školního roku uběhl jako voda. Nové děti ve třídě Kuřátek si pomalu zvykly, že se každý den na nějaký čas odloučí od rodičů. Rodiče si zvykli, že je o děti dobře postaráno a paní učitelky již zaznamenaly první úspěchy dětí. Prožili jsme dohromady dílničky pro děti a rodiče, nazvané: „Jablíčkování“. Třída Včelek chodí každou středu na Toulky přírodou. Což je opravdu velmi krásná a jistě zajímavá aktivita. Mnohé děti z městských mateřských škol by našim dětem mohly závidět. O tak krásné přírodě, jakou máme kolem nás se jim ani nezdá. Také nesmím zapomenout na děti ze třídy Ještěrek a Vážek. Děti z těchto tříd zažily školu v přírodě ve Vřesníku u Humpolce. Kousek od Kletečné, což je pro mnohé spoluobčany skoro kultovní místo, díky bezvadným táborům, kam celé generace ondřejevských dětí jezdí. Některé děti byly na škole

v přírodě poprvé odloučené od svých rodičů na celý týden. Děti se proměnily v malé indiány, a společně zpívaly u ohně, samozřejmě papírového, vytvářely totemy, čelenky, chodily přírodou a mimo jiné se povozily i na koni jménem Barča. Děti si školu v přírodě opravdu užily, naučily se starat o své věci, sblížily se, a také se jim zastesklo, což je naprosto v pořádku. Myslím, že je to pro děti velmi důležitá zkušenost. Avšak většinu času se děti smály a byly spokojené. Jistě budou na tyto chvíle vzpomínat celý život. A myslím, že nejen děti... Čas je neúprosně rychlý a ráda bych upozornila na nějaké návyky, které je potřeba u předškolních dětí napravit. Na nápravu návyků nestačí pouze mateřská škola, přesto, že paní učitelky nevhodné návyky u dětí opravují, i tak mají děti špatný úchop tužky, neumí používat příbor, (upřednostňují pouze vidličku), mají špatné držení těla při sezení (sedí s nohama pod sebou, různě se hrbí apod.). I když děti opravujeme, během chvilky se zase vrátí do nevhodné polohy, nebo odloží nůž či zase špatně chytí tužku. Bez vás, rodičů a vaší pomoci, se děti nenaučí správným návykům. Možná si řeknete, proč vadí špatný úchop nebo nevhodné sezení a proč vadí, že děti neumí jíst příborem, když vidlička stačí? Jenže když dítě špatně drží tužku, během chvíle ho bolí ruka. Tím pádem nebude chtít psát. Když dítě špatně sedí, budou ho bolet záda, tudíž nevydrží sedět a když správně drží příbor, procvičuje tím v podstatě mozek a další dovednosti a mimo jiné i sociální návyky. A právě tady vidím velké výzvy a možnosti, jak našim dětem pomoci. Pro dospělé je psaní hračka, ale nedovedete si představit, co to udělá s malým předškolákem či školákem, když má chvíli vydržet sedět, a ještě k tomu něco napsat nebo nakreslit, případně vybarvit. Jistě mi dají paní učitelky, nejen z prvních tříd, za pravdu.

Na závěr bych ráda popřála všem čtenářům krásné podzimní dny a alespoň ještě nějaký čas pěkné počasí a věřím, že všechno, co jsem uvedla, společnými silami zvládneme. Udělejme si na sebe všichni čas, aby nám všem bylo spolu hezky. Podzimní i zimní chvíle ke společnému krbu přímo vybízejí.

*Romana Brilová, ředitelka mateřské školy*

## Zpívání v kostele

Pro děti z Mateřské školy Ondřejov zahrál v prosinci pan Josef Zicha koledy, které jsme si všichni společně zazpívali. Kostel od nepaměti patří k symbolům Vánoc, zklidnění, ztišení a k vnitřním myšlenkám. Děti vnímaly duchovní klid, který z kostela vyzařoval a chovaly se velmi tiše. Seděly v lavicích a krásně zpívaly. Nakonec děti z nejstarší třídy Vážky zahrály píseň na flétnu. Zpívání v kostele se zúčastnil také pan starosta Vladimír Zámyslický, místostarosta David Kvapil a Hynek Kašpar, který akci profesionálně zdokumentoval.

Jménem mateřské školy děkuji Pepíčkovi za ochotu a nádhernou hru, která navodila vánoční atmosféru v dětských duších.

*Romana Brilová, ředitelka mateřské školy*



## Zrestaurování kamenného kříže v Třeblatech dokončeno

**Kamenný křížek na rozcestí Třeblat – Zvánovice byl kompletně zrestaurován a usazen v průběhu listopadu.**

Kamenné dílo bylo nejprve rozebráno a odvezeno do dílny restaurátora pana Záruby v Divišově. Na původním místě byl vybudován nový betonový základ, který je nahoře zakončen pohledovou kamennou (žulovou) deskou. Tato deska tvoří ochranu původního kamenného díla. Vrcholový kamenný kříž, který byl již v havarijním stavu, byl znovu vytesán do červeného pískovce. Z téhož materiálu je také zhotoven nový kamenný prvek tzn. „klekátko“, který je osazen před původní architekturou. Ostatní kamenné prvky byly očištěny od biologického znečištění a dále šetrnou mechanickou cestou od nepůvodního bílého nátěru. Stávající vysekané nápisy byly po očištění znovu vytaženy tmavě hnědou barvou na kámen. Po restaurování bylo dílo znovu osazeno na nově vybudovaný základ. Litinový Kristus byl očištěn od dožilých nátěrů šetrným pískováním. Poté byl po vrch pozinkován a natřen. Po vyžrání barvy byl Kristus pozlacen.



Kolem kříže se upravil prostor a opravil plůtek. Celkové náklady na kompletní akci jsou ve výši cca 140 tisíc korun. Na částku 25 tisíc jsme obdrželi grant od Nadace občanského fóra Dagmar Havlové, druhou část zafinancovala dotace z ministerstva zemědělství. Celá akce trvala přibližně tři čtvrtě roku a na výsledek se můžete podívat sami.

Křížek, který nechali postavit roku 1905 manželé Anna a František Medřických z Třeblat na počest svého „velmi šťastného manželství“ byl 30. listopadu slavnostně vysvěcen. Obřad vysvěcení provedl páter Kudláček z Mnichovické farnosti a to za účasti obce Ondřejova, SDH Třeblat a místních i přespolních rodáků a pamětníků. Tímto děkujeme všem, kteří se zapojili do „znovuobnovení“ naší třemblatské 114leté historie, jež tu díky zrestaurování vydrží dalších mnoho let.

*Kateřina Preislerová*



## Srdce nehasnou...

**...a stejně tak nehasne nadšení členů Spolku Škamna. Léto nás nabilo novou energií a tu jsme teď s radostí mohli vrhnout do přípravy oslav výročí 17. listopadu.**

Věrní svému přesvědčení, že by akce spolku měly propojovat co nejvíce obyvatel naší obce, spojili jsme i tentokrát své síly se základní a mateřskou školou. Téměř dva měsíce se s dětmi ve škole nejrozličnějšími způsoby zpracovávalo téma „17. listopad“. Výsledek předčil naše očekávání. Chodby školy i prostranství před ní zaplnily v den D obrázky, koláže, medailonky a jiná výtvarná díla. Díky laskavosti některých občanů Ondřejova, kteří poskytli zajímavé materiály, se v jídelně ZŠ podařilo instalovat výstavu, která připomínala dobu před 30 lety. K vidění byl dobový tisk, knihy, fotografie, osobní dokumenty i nábytek. Hlavní program se však odpoledne 17. listopadu odehrával venku. Na pódiu, které s moderátorskou bravurou opět opanoval Pavel Suchan, se během necelých tří hodin vystřídalo několik účinkujících. S písní Karla Kryla a básní Ivana M. Jirouse vystoupily děti z mateřské školy, žáci základní školy přidali píseň „Jednu budem dál“. Dalšími hudebními hosty bylo duo Martin Rožniček (zpěv) a Patrik Martinovič (kytara), kteří vystoupili s repertoárem písní Karla Kryla. Paní Kamila Motková zazpívala za klavírního doprovodu p. Amálky Třebické několik písní Marty Kubišové. Hlavní postavu sametové revoluce připomněl pan David Kresl v roli Václava Havla. Navzdory chladnému počasí diváci vydrželi a plno měla i „dětská tvořivá dílnička“, kde se vyráběl svazek klíčů – důležitý atribut sametové revoluce. Zdobily se zde i sklenice se svíčkami, které jsme využili na závěr oslavy.

Díky pochutinám ze stánku Škamen jsme se cítili příjemně nejen na duchu, ale i na těle. Mnozí ochutnali guláš podle receptu Václava Havla, domácí chléb a koláče.

Se setměním přišel vrchol celé vzpomínky. Po posledních tónech písně „Modlitba pro Martu“ nastala chvíle, která mnohé z nás dojala. Z ozdobených sklenic se zapálenými svíčkami jsme všichni společně vytvořili obrovské srdce. Byl to úžasný okamžik plný sounáležitosti. Ten si uchováme nejen v našich myslích, ale díky Martinu Neumannovi i v podobě krásné fotografie. Více fotografií naleznete jako vždy na našich webových stránkách [www.skamna.cz](http://www.skamna.cz). Zde naleznete i informace o všech akcích, které pořádáme, nebo kterých se účastníme.

Zatím poslední byla adventní výstava, která se konala 30. listopadu 2019 v místní ZŠ. Možná jste se také byli podívat, možná jste si dokonce v naší dílničce vyrobili adventní věnec. Nebo jste snad ochutnali některou z nabízených dobrot? Fotkami z „vánočního fotokoutku“ paní Evy Kortusové možná o Vánocích potěšíte své blízké. Obrázky z výstavy můžete opět najít a prohlédnout si na spolkovém webu [www.skamna.cz](http://www.skamna.cz).

*Za Spolek Škamna Ondřejov, Marie Foltánková*



# TURKOVICKÝ KOLÁČ

## aneb návrat slavné tradice

28. září 2019 krátce po poledni obohatily vůně babího léta esence vanilky, skořice, ovoce i čerstvého pečiva. Dvanáct rodin z Turkovic přijalo pozvání i hozenou rukavici a zúčastnilo se klání o nejlepší turkovický koláč. Nešlo o náhodnou akci, ale důsledek snahy o obnovení tradice, která zdejší obec proslavila už před mnoha stovkami let...



**A**č to málokdo ví, kořeny soutěže Turkovický koláč sahají až do roku 1369, kdy se na hradě Stará Dubá, pod jehož panství tehdy spadaly i Turkovice, konala velká hostina, kterou majitel panství – významný šlechtic Ondřej z Dubá z rodu Benešoviců pořádal na oslavu návratu panovníka z jeho dvouletého tažení do Říma. Okázalého hodokvasu za přítomnosti celé řady zástupců významných šlechtických rodů se zúčastnil i samotný panovník království českého a římský císař Karel IV. se svou manželkou a císařovnou Alžbětou Pomořanskou. Oba na hrad zavítali poprvé a nebylo proto divu, že se do příprav zapojilo celé panství včetně tehdy málo známých Turkovic, na které připadl nelehký úkol – napéct pro hostinu dostatek koláčů.

Ač byly Turkovice tehdy malou obcí, přijaly tento úkol za svůj a celé dva dny a dvě noci peče v obci nevyhasly ani na okamžik. Díky tomu se v onen památný den 28. září L.P. 1369 prohýbaly stoly v hradní síni mj. i pod mísami koláčů makových, ořechových, tvarohových i jiných. Ač byli hodující již zcela plni, koláče si velmi rychle našly zaslouženou pozornost. Samotný císař zvolal podle dobových pramenů po ochutnání makového koláče zdobeného mandlí užasle: „Consummatus!”

Od té doby získaly turkovické koláče zasloužený věhlas a pozornost celého okolí. Na památku oné hostiny, kdy koláče uchvátily

samotného císaře, konala se pak v obci slavnost, při které všechna stavení dávala ochutnat své koláče všem, kdo ten den do obce přišli a ten, jehož koláč nejvíce chutnal, získal pak na rok propůjčený cínový pohár, ze kterého tehdy při hostině pil samotný Karel IV. jako důkaz jeho přízně...

Tradice zanikla během třicetileté války, kdy byla obec částečně zničena a možná by byla i zapomenuta úplně, kdyby nedošlo v minulém roce k náhodnému nalezení zmínky v kronice umístěné v rámci expozice věnované historii benešovska v Podblanickém muzeu ve vlašském zámku. Radost z nalezení, úcta k předkům a hrdost na místní tradici vedly k jejímu obnovení.

1. ročník obnovené tradice Turkovický koláč byl ryze zkušební. Vzhledem k absenci společných prostor, probíhala soutěž v soukromých prostorech a dokud se nenajde lepší prostor, zůstane to tak i pro ročníky další. Jisté je, že tradici zachováme a budeme v ní pokračovat. Nejen bohatá historie zmiňující význam i úspěchy turkovického koláče napříč dějinami, ale i koláče upečené soutěžícími ukázaly, že jde o fenomén, který patří na špici světové gastronomie. Druhý i další ročníky budou konané vždy 28. září. O konání i možnostech účasti se dočtete v některém dalším vydání Ozvěň.

*Zdeněk Felix, Turkovice*





# Záleží vám na naší planetě? Přidejte se k mému nápadu!

Dnešní doba má navzdory svým plusům i velké minusy, jedním z nich je obrovské množství odpadu, který zahlcuje naši planetu.

Hledají se různá řešení, ale stále to nestačí. Dobu ani pokrok nezastavíme, ale můžeme se zamyslet nad možnostmi, které máme. Jednou z možností je věci znovu využít. Častý odpad, který nosíme do ekologických popelnic, jsou bublinkové folie, bubliny a jiné výplně, které používají především e-shopy k obalení zboží či vycpávání krabic, aby se zboží, jež si objednáme na internetu, po cestě k nám nerozbilo. Tyto materiály sice poctivě třídíme do tříděného odpadu, nicméně je zde ještě jedna, mnohem ekologičtější, možnost – tyto bublinkové a ostatní výplně distribuovat přímo do firem, které je obratem opět použijí.

V tuto chvíli mám již čtyři zájemce z řad lokálních firem, které od nás budou zmíněný materiál odebírat. V případě, že se tento „nápad“ ujme a výplňových materiálů budeme mít od vás, občanů, skutečně hodně, máme už zkontaktované další lokální společnosti, které mají také zájem se do tohoto řetězce zapojit. Pokud se vám nápad líbí a chcete zmenšit váš osobní dopad na životní prostředí, nevyhazujte, prosím, tyto bublinkové a ostatní

výplně. Noste nám je, samozřejmě čisté, od 1. 5. 2019 každou středu od 16.00 do 18.00 hod. na adresu Chočerady 259 a v pátek od 17.00 do 19.00 hod. na adresu Chočerady 350. Výjimečně je též možné se domluvit na individuálním termínu na tel. 605 205 879. Skladování bude zatím zajištěno v soukromých prostorách. Bude-li více materiálu, je od obce Chočerady přislíben i prostor na skladování většího množství výplní. V případě, že se nám podaří vybírat velké množství uvedeného materiálu a získáme od firem za tento materiál nějaké prostředky, budou tyto prostředky věnovány na aktivity, které jsou konány v záštitě Obce pro naše děti (např. Pohádkový les, Dětský den, atd.)

Cílem je netvořit odpad z takového výplňového materiálu, který může být obratem opětovně využit. Věříme, že za dobrý pocit, že děláme maximum pro zachování naší planety v dnešní podobě i pro naše děti, trochu práce navíc určitě stojí!

Barbora Janková

## SPORT – PŘÁTELSTVÍ – POMOC V TÍSNI



Sbor dobrovolných hasičů Turkovice  
pořádá nábor mladých hasičů



každý pátek od 16h v budově požární zbrojnice v Turkovicích  
Pokud jsi ve věku 6-18 let, rádi tě mezi sebou přivítáme

***I ty máš na to být hasičem!***

Více informací získáš u vedoucího mládeže  
na telefonu 603400956 nebo na E-mailu [brabec.josef@seznam.cz](mailto:brabec.josef@seznam.cz)

***Těšíme se na tebe***

# VRCH PECNÝ

**Jako malý kluk jsem si myslel, že tím nejvyšším kopcem v Československu je Pecný. Po pár letech ve škole jsem měl jasno. Pecný je nejvyšším kopcem v Posázaví. Kopec trochu tajemný a nedostupný, byl omotan drátěným plotem, na vratech cedule VSTUP ZAKÁZÁN.**

**B**ydleli jsme na hvězdárně, která byla všem přístupná, ale geodetická observatoř Pecný byla uzavřená, nepřístupná, nápis na vratech nedával šanci. S kamarády jsme kolem Pecného hledali houby, v zimě jsme chodili okolo lyžařskou stopou, na jaře a v létě jsme tudy procházeli na výlety směrem na Černé Voděrady do údolí Zvánovického potoka, ale o samotném vrchu, na kterém stála špatně viditelná věž, jsme toho věděli opravdu málo.

Dnes v době internetu se už informace najdou snáz, vrata jsou otevřená (i když stále s cedulí vstup zakázán), a proto je tajemna méně. Přesto jsem o vrchu Pecný stále mnoho nevěděl, zkusil jsem zjistit více. Tím největším zdrojem informací mi byl internet. Snad tím i některým čtenářům Ozvěn ušetřím čas u počítače a přiblížím jedno z často uváděných míst vztahujících se k Ondřejovu.

Začnu informací z geologické mapy. Na jedné straně Pecného je Ondřejov, stojící na žilním granitu a granodioritu (benešovského typu) utvářeném v období prvohor, periodě karbon – perm tj. cca před 358 až 252 mil. let. Z druhé strany je ze stejného období masiv granodioritu, tonalitu a křemenného dioritu (sázavského typu). Pecný samotný je skalnatý útvar zhruba o 120 mil. let starší (ordovik) a tvo-

ří ho slepence, pískovce, kvarcity. V okolí Pecného jsou i další horniny, některé obsahovaly i kovy (měď, stříbro a další), které se zde ve středověku těžily. Nejvíce ve Stříbrné Skalici, Hradových Střimelicích, lomy a štolky po kutání jsou i mezi Ondřejovem a Kostelními Střimelicemi. Název Pecný je snad odvozen od tavicích pecí, které prý byly na úpatí kopce a sloužily k vytavení kovů z vytěžených hornin. Palivem pro tyto pece bylo dřevěné uhlí z milířů, které ve zdejších lesích uhlíři stavěli.

A jak je to s tím nejvyšším kopcem? Pecný je součástí Středočeské pahorkatiny, mimořádně plochou největší pahorkatiny v Česku. Ta se člení na čtyři celky a osm podcelků.

1. Celek je Benešovská pahorkatina, kterou tvoří podcelky Dobříšská pahorkatina (s nejvyšší horou Pecný, 546 m nad mořem), Březnická pahorkatina (Stráž, 638 m).
2. Celek je Vlašimská pahorkatina s Mladovžickou pahorkatinou (Blaník, 638 m) a Votickou vrchovinou (Javorová skála, 723 m).
3. Celek je Tábořská pahorkatina s podcelky Písecká pahorkatina (Velký Mehelník, 633 m) a Soběslavská pahorkatina (Chlum, 540 m).
4. Celek je Blatenská pahorkatina s podcelky Horažďovická pahorkatina (Hřebeň, 597 m) a Nepomucká vrchovina (Drkolná, 729 m). Z toho plyne, že Pecný je oprav-

du nejvyšším vrchem dolního toku řeky Sázavy. Přesná nadmořská výška je 545,811 m nad mořem.

A co se skrývá za plotem? Geodetická observatoř, experimentální pracoviště útvaru Geodezie a geodynamiky Výzkumného ústavu geodetického, topografického a kartografického, v.v.i. (veřejná výzkumná instituce) ve Zdibech. Zřizovatelem výzkumného ústavu je Český úřad zeměměřický a katastrální.

Pecný není ledasjaký kopec, mezi geodety a kartografy má významné postavení. Zdejší geodetická observatoř, vybudovaná na geologicky stabilním území, navazovala na historii, která začíná již v první čtvrtině 19. století. V té době se začaly tvořit katastrální mapy pomocí trigonometrických sítí. Jeden z prvních trigonometrických bodů, této sítě, byl určen v roce 1824 na vrchu Pecný. Tento trigonometrický bod byl takzvaně stabilizován, což laicky řečeno znamená, že do země je zabetonován žulový hranol o rozměrech 30 x 30 cm a délce 1 m. Na vybroušené horní ploše hranolu je vytesán křížek, v jehož středu je umístěn bronzový váleček a otvor ve středu válečku je právě onen „stabilizovaný“ bod, na Pecným jsou umístěny pod povrchovým bodem ještě dva podzemní stabilizované body. Ten spodnější je ve skále 3,5 m hlu-



Hlavní budova Geodetické observatoře



Pomníček na měření z roku 1867



boko. Stabilizační bod je ještě zajištěn čtyřmi body okolo. Trigonometrický bod Pecný byl stabilizován ještě v roce 1864 v rámci středoevropského stupňového měření. Na památku těchto měření je zde umístěn malý pomníček s vytesaným nápisem a rokem 1867, který sem byl převezen z Třeštského Špičáku. V roce 1928 proběhla stabilizace bodu Československé jednotné trigonometrické sítě. V roce 1933 byla provedena stabilizace bodu Základní trigonometrické sítě (nad bodem v té době stála dřevěná věž), která byla v roce 1936 nahrazena zděnou, 17 m vysokou měřičskou věží. Tato věž byla postavena jako první z devíti měřičských věží v Československu. Bohužel konstrukce na Pecném (dvojitá válcová věž, mezi válci schodiště a na vrcholu s ochozem s dalšími šesti měřicími body) byla značně nestabilní. Přesnost měřících přístrojů byla vyšší než stabilita věže a tím se stalo měření na vrcholu této věže nepřesné. Měřičská věž se proto po dlouhou dobu plně nevyužívala. Válcová věž byla postavena ještě jedna v Praze Ládví, ostatní měřičské věže se již stavěly na půdorysu ve tvaru šestiboké nebo sedmiboké hvězdy. Tyto věže najdete na vrchu Melechov (nedaleko Ledče nad Sázavou), Mezivrata (asi 3 km od Miličína), Studený vrch (asi 3 km jihovýchodně od Hostonic), Svidník (na jih od Obrataně), Koňský vrch (asi 3,5 km severozápadně od obce Kovařov), Vysoký Kamýk (u obce Všemyslice), Vysoká (u obce Suchdol u Kutné Hory). Věže jsou většinou nepřístupné. V současné době, VÚGTK měřičskou věž pronajal astronomickému ústavu, který zde chce na vrchol věže umístit robotický sluneční dalekohled. Trigonometrický bod Pecný schovaný v centru měřičské věže má jedinečné postavení. Je výchozím bodem triangulační sítě prvního řádu, bodem sítě EUREF (referenční bod evropské sítě), bodem astronomicko-geodetické sítě, Laplaceovým bodem (Pierre Simon Laplace 1749–1827, byl významný francouzský matematik, fyzik, astronom a politik). Laplaceův bod je bod, který představuje základní opěrný bod geodetických sítí. Je definován geodetickou zeměpisnou šířkou, délkou a azimutem a zároveň astronomickými souřadnicemi a azimutem.

Důležitým údajem je nadmořská výška. Ta je měřena na čtyři desetinná místa pomocí nivelačních bodů. Na Pecném je základní nivelační bod 1. řádu. Výška je vztažena k hladině Baltského moře. Za Rakouska Uherska se výška vztahovala k hladině



Měřičská věž postavená v roce 1936



Jaderského moře (mohla se uvádět až do r. 2000). Nyní se používá pouze výška vztažená k Baltu. Netušil jsem, že výška vztažená k Jadranu je asi o 0,4 m vyšší než výška v systému Balt.

Geodetická observatoř Pecný má ještě jedno čelní postavení a to, že je zde umístěna gravimetrická laboratoř. Je zde hlavní bod Jednotné gravimetrické sítě ČR. Když to hodně zjednoduším, tak lze říci, že gravimetrická laboratoř měří velice přesně tíhové zrychlení, které je na různých místech zeměkoule pokaždé jiné. Co také ovlivňuje tíhová měření je například rozložení vlhkosti v půdě. Proto se měří i půdní vlhkost. V laboratoři se měří metodou volného pádu, v terénu pomocí přenosného gravimetru. Z gravimetrických měření, kterých je až několik set tisíc se sestavují gravimetrické mapy, ze kterých se dá určit geologická struktura regionu a například hledat tímto způsobem nerostné suroviny. Od roku 2000 je Pecný hlavním sídlem Výzkumného centra dynamiky Země.

Zdejší Geodetická observatoř provádí kalibraci gravimetrů a geodetických přístrojů, je zde základna pro kalibraci přístrojů GNSS (globální navigační družicový systém).

Na hlavní budově, po zavedení elektrického vytápění, přestavěli komíny na měřicí plošiny, na kterých jsou umístěny také nepřetržitě měřící GPS a automatická meteorologická stanice.

Co dalšího můžeme na vrchu Pecný najít? Například pozorovací domek s cirkumzenitálem (astronomický optický přístroj, kterým lze určit zeměpisnou polo-

hu pomocí pozorování hvězd nad obzorem). Geofyzikální ústav Akademie věd zde má 60 m pod povrchem země umístěn seismograf, který je součástí České regionální seismické sítě. Data z tohoto seismografu jsou ukládána na počítač a okamžitě přenášena nejen do geofyzikálního ústavu, ale i na katedru geofyziky Matematicko-fyzikální fakulty UK v Praze a zároveň do Evropského datového centra ORFEUS.

Geodetická observatoř Pecný má od roku 1962 i své detašované pracoviště Geodetickou observatoř Skalka (516 m). Vrch v nedalekých Kostelních Střimelicích cca 1 km od Pecného. Nejdříve se zde budovala observatoř pro sledování umělých družic Země pro geodetické účely. V současné době se zde již tato pozorování neprovozují, observatoř slouží jako testovací základna pro GPS.

O Pecném a o historii všech stabilizací bodů a měřeních by se dalo psát více. Utajenost a nepřístupnost zřejmě souvisela s tím, aby nedošlo k poškození všech bodů a měření. Nezapomeňme, že celá triangulační síť byla i základem pro tvorbu vojenských map a poškození základního bodu a jeho „nepatrné“ posunutí by mohlo vést na dlouhých vzdálenostech k velkým odchylkám a chybám.

Na závěr bych jen doplnil, že i když má ten náš kopec dlouhou historii, tak se tu nikdy nezastavili například Keltové, aby zde vybudovali oppidum a my pak mohli nasávat magickou moc starodávných keltských, či jiných sídlišť.

Přeji všem krásný a úspěšný rok 2020.

Igor Valníček

## Milí rodiče, žáci, přátelé školy,



prožili jsme Vánoce a vstoupili jsme do nového roku. Co na tom, že Vánoce nebyly bílé, vždyť jsme zažili čas odpočinku, dárků a rozzářených dětských očí.

Naše škola však ještě před Vánocemi „žila“ celou řadou událostí, o které bych se s vámi chtěla podělit. Ve škole proběhl tradiční vánoční tržák, žáky prvního stupně navštívili Mikuláš, čerti a andělé z 9. třídy, ve třídách se připravovaly vánoční besídky.

Hlavně jsme se ale připravovali na jedinečné představení, díky kterému každoročně ožívají biblické postavy – Oživlý Betlém. Již úctyhodným patnáctým rokem naše škola pod „taktovkou“ paní Vratislavy Vomáčkové, učitelky českého jazyka a hudební výchovy, pořádá toto naprosto výjimečné školní divadelní ztvárnění příběhu o narození Ježíška. Je to vlastně taková malá dětská „hra se zpěvy“ těch nejkrásnějších vánočních písní konaná pod širým nebem v zahradě kostela sv. Šimona a Judy v Ondřejově.

Je neuvěřitelné, s jakým nasazením se učitelé i žáci v prosinci pouštějí do nácvičky tohoto představení. Biblické postavy ztvárněné žáky vyššího stupně ožívají v dokonale propracovaných kostýmech doma nebo ve škole vyrobených, jejich vy-

stoupení pak doplňuje pěvecký sbor dětí z 1. i 2. stupně. Z celkového počtu 270 žáků naší školy se letos aktivně zapojilo nesku-tečných 80 žáků, kteří svým vynikajícím výkonem přispěli ke sváteční atmosféře posledního předvánočního týdne.

Těší nás, že účast diváků, (rodičů, stávajících i bývalých žáků...), byla v prosinci snad nejvyšší za poslední dobu. Z jejich reakcí vnímám, že tato akce již má své místo v kulturním kalendáři Ondřejova a jsem i nejen za to na naši školu velice pyšná.

Chtěla bych poděkovat kolegyni paní Vratislavě Vomáčkové za organizaci této krásné akce, Miloslavovi, Pavlovi, Ludkovi a Martinovi Řezbovým za hudební doprovod a profesionální osvětlení, paní Nataše Škardové za přípravu scény a kulis, žákům a učitelům, kteří se na akci podíleli, učitelům, kteří během nácviček pečovali o žáky „neherce“ a zajišťovali náhradní výuku, ale také panu školníkovi a paním uklízečkám, kteří pak do pozdních večerních hodin připravovali budovu na další školní den. Poděkování patří i spolku Škamna za tradiční vynikající vánoční občerstvení. Významnou pomocí přispívá paní Vostřáková, a tak každý rok do školního fundusu přibude jeden krásný kostým.

Milí rodiče, žáci, přátelé školy, vstoupili jsme do nového roku, dovolte mi vám popřát hodně zdraví, štěstí, úspěchů a úsměvů při společných setkáních na ondřejovských akcích.

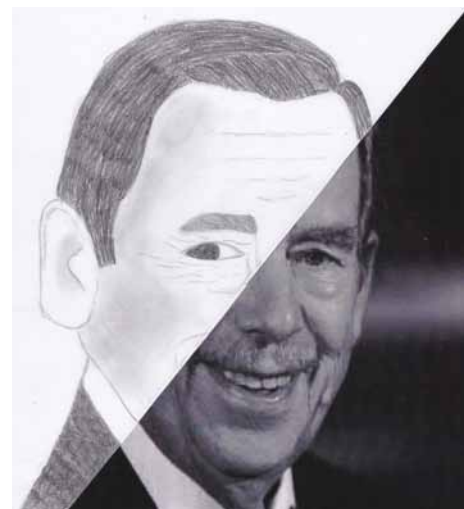
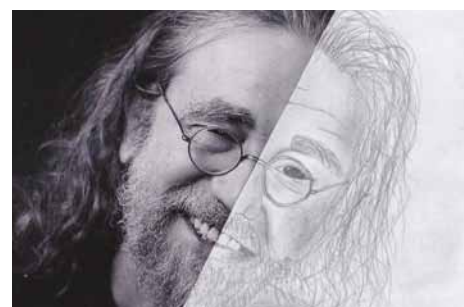
Eva Štosová,  
ředitelka ZŠ bratří Fričů Ondřejov

Přestože jsem se oslavy výročí 17. listopadu 1989 v Ondřejově nezúčastnila přímo, slyšela jsem, že byla velmi vydařená. Nedivím se. Stačí jen pomyslet, kolik práce si spousta lidí dala s výrobou různých informačních panelů, transparentů a nástěnek. I naše třída se do tohoto projektu zapojila a přispěla svou prací k dílu. Proto mohu i bez přímého svědectví říci, že to stálo za to.

Osobnosti Sametové revoluce tak, jak je zpracovali žáci 9. třídy.

Erika Povinská, 9. třída

## Poznáte je?



## Oslava boje za svobodu a demokracii





# Školní exkurze do Německa

V pátek 6. prosince jsme s žáky sedmé, osmé a deváté třídy, kteří navštěvují hodiny německého jazyka v ZŠ Ondřejov, vyrazili na exkurzi do sousedního Německa.



**N**aší první zastávkou byla monumentální pevnost Königstein. Dlouhou historií pevnosti nám přiblížila česky mluvící německá průvodkyně. Z Königsteinu jsme pokračovali do hlavního města Saska, do Drážďan.

Památky této barokní perly na Labi jsme si prohlédli během hodinové procházky centrem města. A pak už byl čas na nákupy, ať už na známé nákupní třídě Prager Straße

nebo na nádherně vyzdobeném vánočním trhu na náměstí Altmarkt.

Zpátky do autobusu jsme se vraceli unaveni, ale nadšení. Žáci z příjemného výletu, já jako pedagogický dozor z toho, jak vzorně a zodpovědně se naši žáci po celý den chovali.

Budu se s nimi těšit na další exkurze!

*Mgr. Marie Foltánková,  
učitelka německého jazyka*

## Návrat do režimu

Celých 14 dní pohody, nicnedělání (tedy myslím tím učení mučení), nemuset nikam chodit.

Ale zato spousta práce. Namáhavé sekání dřeva, novoroční úklid a neustálé vyvažování pro hladové a vybíravé krky. Ve skutečnosti se těším do školy. Do 15.00 hod. učení a potom matematický kurz do 16.00 hod., takže nejpozději v 16.30 hod. jsem doma. Příprava do školy, úkoly, učení – písemek bude požehnaně. Po těchto činnostech nás mamka svolá na večeři a po večeři jdeme spát. Takže už žádné namáhavé sekání dřeva, novoroční úklid a neustálé vyvažování pro hladové a vybíravé krky. Jenom škola a spánek. Hurá!

*Mikuláš Chuchel, 9. třída*

## Návrat do školy

• Každou neděli se nedokážu smířit s pocitem, že zase bude škola. Včera to bylo jiné. Po čtrnácti volných dnech lenošení se přiblížil den reality.

Uvědomila jsem si, co návrat do školy znamená. Spousta zapeklitých slovních úloh, těžkých a dlouhých diktátů, vzorečků z chemie a letopočtů z historie. Představovala jsem si to nejhorší. Jenže třetí hodinu to přišlo. Má noční můra. Sloh.

Takže teď tu sedím na nepohodlné židli a snažím se vymyslet dobrý konec, místo toho, abych ležela zachumlaná v posteli, popíjela horký čaj a koukala na pohádky. *Eliška Staňková, 9. třída*

• Čtrnáct dní jsem měla naprosto vypnuto. Vstávání okolo jedenácté dopoledne u mě bylo na denním pořádku. Nečekala jsem však, že mě to osudné pondělí bude tolik bolet. Zazvonil budík, venku byla stále ještě tma. Co jsem také mohla čekat 6. ledna... Vyhrabala jsem se z peřin a uviděla ten zmatek. Zaspali jsme! Strnula jsem. Na každodenní ranní šrumec jsem zvyklá, tak to u nás vypadá každý všední den, ale tohle bylo naprosto šílené. Dostat se do koupelny přes hory triček, které se bratřovi nehodily k novým džínám. Mladší sestra v kuchyni řvoucí, že jí nikdo neudělal kakao. Sečteno podtrženo, jsem ráda, že jsem to přežila a na první hodinu se dostavila včas. Musím uznat, že mě škola tentokrát zachránila.

*Zuzana Petržílková*

## Halloween 31. 10. 2019

**V**zpomínáte na den, kdy se čarodějnice a šílený vědec chopili své vlády a převzali moc nad jedním dnem v ondřejovské škole? Letos tomu nebylo jinak. Oslava dne Halloween nenechala nikoho klidným, a tak byli žáci v hodinách angličtiny opět vtaženi do hrůzostrašných aktivit. Úžasná atmosféra, nápadité kostýmy, líčení a masky ovládly prostory školy.

Letos vám necháme nahlédnout do zákulisí a věříme, že vás pohled na přípravu některých aktérů strašidelného dne pobaví.

*Vratislava  
Vomáčková*



## Krása Kutné Hory

Včera jsme byli v Kutné Hoře. Musím si přiznat, že to bylo moc krásné, i když jsem si zprvu myslela, že to bude nezajímavé. Navštívili jsme Vlašský dvůr, kutnohorské podzemí i Chrám svatě Barbory.



Nejdříve jsme zavítali do Vlašského dvora. Přišla za námi průvodkyně v starodávném oblečení a provedla nás mincovnou, zasedací místností a dalšími místy nádherných prostor bývalého paláce, kde dnes má zázemí i starosta města.

Nejvíce se mi ale líbilo v kutnohorském podzemí, kde se strop postupně snižoval a stěny zužovaly. Viděli jsme zajímavé krápníky, ze kterých kapala voda anebo místa, kde museli středověcí muži kopat velmi usilovně, aby našli stříbrnou rudu. Před vstupem jsme si nasadili helmy, aby nás nebolela hlava, kdybychom se praštili o strop a bílé perkytle, abychom si neušpinili naše oblečení. Bylo to velký zážitek. Úzkými uličkami jsme dorazili na náměstí,

kde jsme měli rozchod. Na oběd jsme se velmi těšili. Naše další část výpravy směřovala přes Václavské náměstí kolem Kamenného domu a Kamenné kašny. Ta byla v dobách Václava II. jediným zdrojem pitné vody. Ještě dnes je velmi hezká.

Naše poslední zastávka byla v Chrámu svatě Barbory. Stavba je obrovská a krásná jak zevnitř, tak i zvenčí. Pracovní list nám byl průvodcem.

Hned jak jsme vstoupili do chrámu, věděla jsem, že to bude krása. A také byla! Svačinka po vyčerpávající prohlídce nám udělala dobře. Byl čas jet domů. Za celý den jsme ušli něco kolem 11 500 kroků, ale stálo to za to.

*Petra Smolíková, 8. třída*

## Milí spoluobčané, přátelé školy,

rádi bychom vám představili obnovenou školní knihovnu. V současné době škola pořizuje novinky do knihovního fondu. V poslední zásilce jich bylo rovných 172. Některé mají takový úspěch, že se po vrácení ani nestačí ohrát na svém místě a ihned si je půjčují další čtenář. Těší nás, že můžeme pod vedením knihovnice rozvíjet čtenářskou gramotnost našich žáků a prohlubovat jejich lásku ke čtení a knihám. Školní knihovna je otevřena každé páteční dopoledne. Žáci v ní mohou trávit i volné chvíle a zároveň je v jedné části knihovny zřízena malá jazyková třída. Za první čtvrtletí školního roku knihovna provedla 90 výpůjček, což odpovídá počtu výpůjček za celý minulý školní rok.

Přejeme si, aby žáci knihovnu rádi navštěvovali a čtení knih se stalo nedílnou součástí jejich životů.

*Nikola Novotná*



## Nezapomenutelný den

Kde začít? Sama nevím. Kutná Hora je opravdu překrásná.

Asi tam, kde jsem byla opravdu sama sebou a nemusela nic předstírat. Rozchod. Měli jsme přibližně hodinku volno a já jsem si ji užila překvapivě skvěle. Byly jsme s holkama v cukrárně, v různých uličkách, na pizze a taky na náměstí, kde jsme pozorovaly ostatní. No dobře, koukaly jsme na kluky. Ale moc hezký kluky! Bylo jich tam asi milion a my byly jak v sedmém nebi... Nezapomenu! Páni! Málem bych zapomněla! Chrám svatě Barbory! Úžasný! Neuvěřitelný! Překrásný! Opravdu nezapomenutelný!

Je tak obrovský a krásný, že to ani slovy popsat nelze! Mohli jsme se podívat i nahoru na ochoz, a vlastně všude. Dívat se dolů bylo fakt neuvěřitelným zážitkem. Ten pocit, který jsem měla, byl jedinečný.

A atmosféra? Nasávali jsme ji všemi doušky, každou vteřinu. Jsem moc ráda, že jsem měla tu čest být v této nádherné památce hostem. Nakonec bych chtěla říct jen jedno. Velké DĚKUJU.

*Zuzana Brabcová, 8. třída*



Vánoční zvyky mají mnoho podob a každý z nás má jiné představy o jejich naplnění. Tvoření, které nabízí keramická dílna paní Ireny Pudíkové, již má v hodinách výtvarné výchovy své místo. Stalo se nedílnou součástí výtvarného snažení našich žáků. Využili tak možnosti připravit pro své blízké vánoční překvapení. Na fotografii vidíte při práci žáky 8. třídy.





# Největší český dalekohled se dočká zásadní změny

Změna optické konfigurace největšího českého dalekohledu na observatoři v Ondřejově bude znamenat jeho větší efektivitu. Navíc bude možný další druh pozorování. Světlo nyní bude vedeno také do fotometrické kamery, a tak bude největší český dalekohled schopen kromě spektroskopických pozorování, na které byl po desetiletí specializován, vesmír také přímo vidět a fotografovat. K rozšíření pozorovacích programů dalekohledu před několika roky se teď přidávají další technické možnosti a ondřejovským astronomům se tak otevírají nové příležitosti.



**P**erkův dalekohled na observatoři v Ondřejově, který je s průměrem zrcadlového objektivu dva metry největším dalekohledem u nás, byl uveden do provozu v srpnu 1967 při příležitosti XIII. valného shromáždění Mezinárodní astronomické unie, které se konalo v Praze. Dalekohled vyrobila světoznámá firma Carl Zeiss Jena. V době uvedení do provozu byl devátým největším dalekohledem na světě, patřil tedy ke světové špičce, a to nejenom díky svému průměru, ale i technickým řešením a konstrukcí.

Během uplynulého více než půl století dalekohled prošel několika modernizacemi. Ty se převážně týkaly systémů řízení

a ovládací elektroniky (například byla nahrazena řídicí elektronika od maďarské firmy VILATI v osmdesátých letech 20. století). Kromě nich k nejvýznamnějším změnám v práci dalekohledu patřilo nahrazení původních fotografických skleněných desek elektronickými detektory v roce 1992. Od té doby se používá již několikátá generace CCD detektorů. Všechny jsou chlazené kapalným dusíkem.

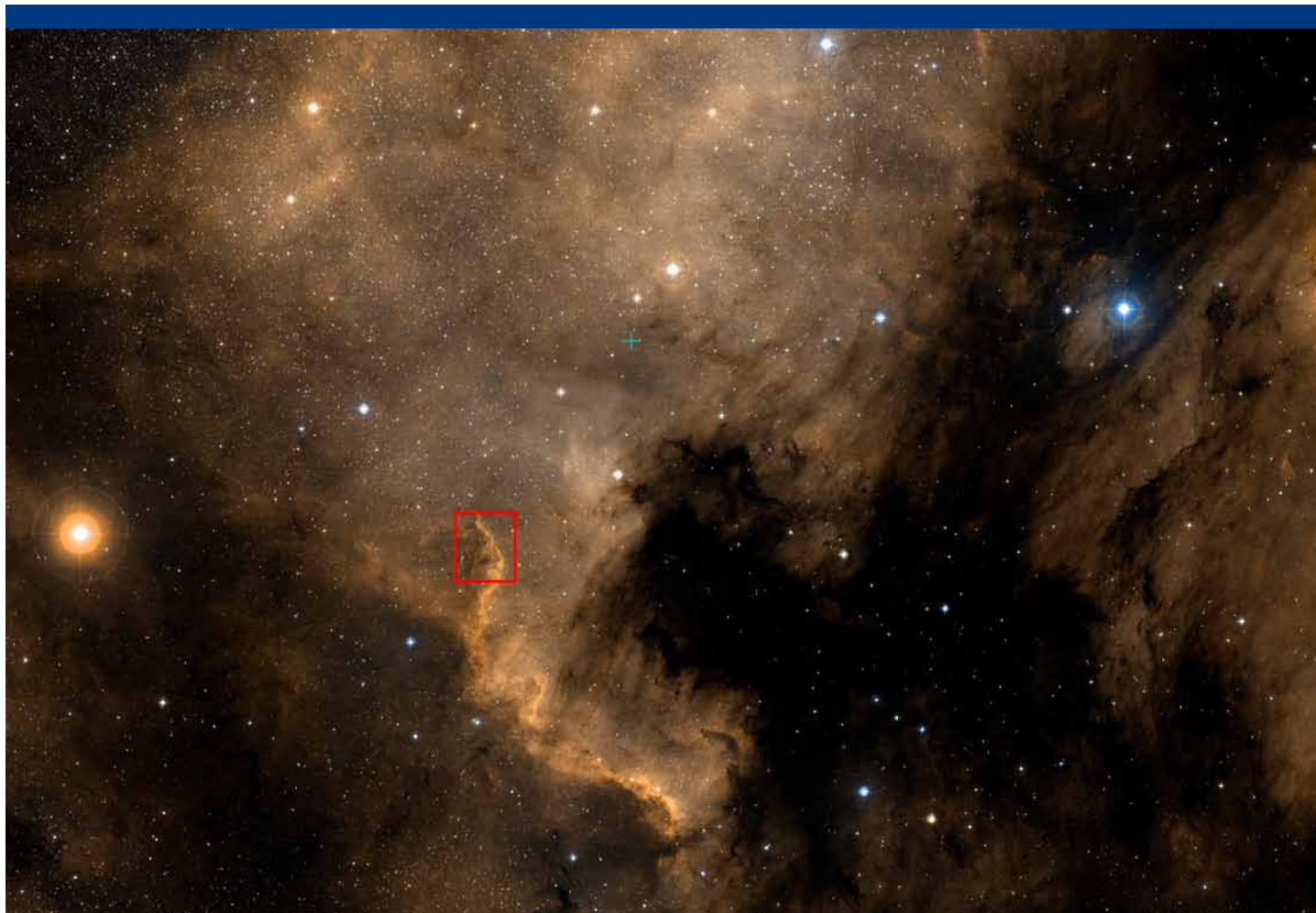
**Po optické stránce** byl dalekohled dosud v podstatě v původním stavu. Zpočátku byl dalekohled vybaven ve všech ohniscích: primárním, Cassegrainově i coudé. Přirozeným vývojem vědeckých programů směrem k přesné spektroskopii (zejména v 70. letech) nakonec zůstalo využíváno jenom ohnisko coudé. Tam bylo světlo vedeno odrazy od systému zrcadel.

Tento optický systém byl velmi jednoduchý, ale silně závisel na kvalitě optických ploch. Každé zrcadlo přirozenou cestou „slepne“, ztrácí zvolna odrazivost a jeho účinnost s časem klesá. Čas od času je nutno odraznou plochu obnovit. Při použití více zrcadel navíc klesá účinnost exponenciální řadou s počtem optických ploch. Jednoduchost koncepce je tedy doprovázena proměnnou účinností celého systému. Celý systém je také citlivý na seřízení.

**Z důvodu úsilí o zvýšení účinnosti celého optického systému a také ve snaze udržet vysokou efektivitu po delší dobu jsme přistoupili k radikální změně optické konfigurace dalekohledu: světlo bude do spektrografů vedeno optickým vláknem přímo z primárního ohniska, takže zůstane jenom jedno zrcadlo: to primární o průměru dva metry. Účinnost dalekohledu se tak zvýší o desítky procent.**

Z celkového počtu šesti optických ploch zůstanou tři (primární zrcadlo a vstup a výstup z optického vlákna), avšak jenom jediná plocha (primární zrcadlo) bude s časem degradovat. Výsledná účinnost tak bude vyšší a především s časem stabilnější než dosavadní systém.

Při diskusích o technickém řešení vznikl také návrh zkusit využít celého zorného pole primárního zrcadla, které dosahuje přibližně 7'. Vznikla tak koncepce dvou pracovních režimů dalekohledu: spektroskopického a fotometrického. Při spektroskopickém režimu je do optické osy primárního zrcadla vsunuto šikmé zrcátko, na které je zaměřena pointační kamera. V zrcátku jsou vstu-



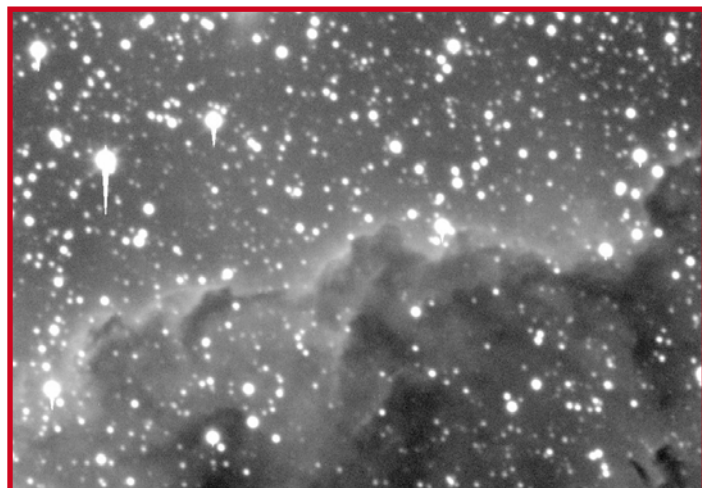
Část mlhoviny Severní Amerika na testovacím snímku z fotometrické kamery Perkova dalekohledu. Bez použití filtrů a redukce dat. Pro srovnání je též zobrazena celá mlhovina Severní Amerika, na níž je vyznačena snímaná oblast.

py do optických vláken jdoucích do jednotlivých spektrografů a pointuje se tak, aby světlo zkoumané hvězdy dopadalo optimálně do zvoleného vlákna (tedy do zvoleného spektrografu). Přeje-li si astronom fotometrický režim, celý tento systém se mechanicky odsune stranou a do optické osy primárního zrcadla se nastaví objektiv + kamera s pěti fotometrickými filtry. Přechod od fotometrického ke spektroskopickému režimu nebo zpět trvá méně než jednu minutu.

**Modernizaci provádí** Centrum pro výzkum a vývoj speciální optiky a optoelektronických systémů TOPTEC z Turnova, které je součástí Ústavu fyziky plazmatu AV ČR, v. v. i.

Pro fotometrickou kameru budou zakoupeny filtry  $u'$ ,  $g'$ ,  $r'$ ,  $i'$  a  $z'$ . Pokud se osvědčí, lze uvažovat i o rozšíření sady filtrů o další položky, například H-alfa filtr nebo další úzkopásmové filtry pro sledování difúzních objektů (např. planetárních mlhovin).

**První světlo do fotometrické kamery** ukázalo očekávané hodnoty pro efektivní ohniskovou vzdálenost 7 m (primární zrcadlo má ohniskovou vzdálenost 9 m, ale použitý objektiv ji efektivně zkrátí na 7 m). Kamera neukazuje podstatné optické vady,



obrazy hvězd odpovídají hodnotě seeingu kolem 2". Při expozici 20s je limitní dosažená magnituda 20.2 (zatím bez filtrů). Použitá fotometrická kamera má pixely o rozměru 6.8 x 6.8 mikrometru. Obraz hvězd je větší než na menších dalekohledech, což je dáno zmíněnou efektivní ohniskovou vzdáleností 7 metrů. **Změna optické konfigurace dalekohledu tedy není jediný pokrok. První světlo do fotometrické kamery znamená, že největší český dalekohled je nyní schopen kromě spektroskopických pozorování, na které byl zaměřen po desetiletí, vesmír také přímo vidět a fotografovat.**

Pavel Suchan





# Díky patří lektorům i trenérům SKC

Ve Sportovním kulturním centru v Ondřejově působí každoročně kolem třiceti trenérů a instruktorů, kteří vedou kurzy nebo poskytují služby pro nejmenší předškoláky, školáky, dospělé i seniory.

V dnešní hektické době si zasluhují velký obdiv a uznání, protože dělají něco navíc pro ostatní, předávají své zkušenosti a motivují své svěřence k aktivnímu životu. Stručně řečeno, jsou v SKC ti nejdůležitější a za to jim patří velký dík. Rádi bychom vám je tímto článkem krátce představili.

## Barbora Valuchová – PILATES

V SKC cvičím 7 let, od mého přestěhování do Ondřejova. Některé cvičenky chodí na moje lekce po celou tuto dobu a to mě velice těší, dokonce je někdy doprovodí i jejich dcery. Jsem moc ráda za možnost využít krásné prostory SKC (certifikáty Pilates, Port de Bras, Power jógy, rehabilitační cvičení a další).

## Jolana Kamarýtová – HATHA JÓGA

S jógou jsem začínala v SKC v roce 2008 jako cvičenka, po absolvování školení vedu od roku 2014 kurzy Hatha jógy. Nadále se vzdělávám v oblasti jógy, jógové terapie i ve cvičení se seniory. Preferuji poklidnou Hatha jógu, s pozvolným posouváním fyzických možností cvičících, vždy s úsměvem na rtech.

## Iva Mračková – PARKOUR&FREERUN

Parkurový a Freerunový tým Ant Parkour Deadly Team Říčany na scéně působí už desátou sezonu. Pod vedením Ivy Mračkové a jejích asistentů sedmou v SKC. **Byť se v letošním roce P&F oficiálně stal soutěžní disciplínou, my se snažíme o to, aby děti, kterým se věnujeme od jejich útlého věku, mezi sebou nesoutěžily, ale naopak vnímaly P&F jako filozofii přirozeného pohybu.**

## Marie Štěpinová – HIP HOP

V SKC vedu kurz druhým rokem, sama jsem od dětství tančila Hip Hop i Street Dance i další taneční styly. Na trénincích se učíme komunikaci, spolupráci, zlepšení tanečních dovedností a hlavně spolu sbíráme zážitky a vzpomínky. Přijďte si s námi zatančit a odreagovat se od všeho co vás trápí.

## Kristina Bosáková – KARATE A SEBEOBRANA

Pocházím z Prahy a od 9 let trénuji karate. V reprezentaci ČR jsem byla přes 20 let (titul mistryně Evropy). Jinak jako trenér působím už dlouhých 25 let. Za tuto dobu jsem vychovala pěknou řádku sportovců, jak vrcholových, tak rekreačních. Sport je můj život a k tomu vychovávám jak mé děti, tak i mé svěřence. Jsem ráda, že městečko Ondřejov se snaží o rozvoj v této oblasti a podporuje mladé lidi v utváření sportovních návyků.

## Mgr. Dominika Podhráská – PSYCHOTERAPIE

Jsem psychologka s vlastní terapeutickou praxí (momentálně na mateřské dovolené), přijímám klienty do terapie. Pracuji s dětmi, mladistvými i dospělými, kteří hledají podporu v těžké životní situaci, potřebují se zorientovat sami v sobě, či porozumět podstatě svých obtíží.

## Dita Fuchsová – DYNAMICKÁ JÓGA S RELAXACÍ

Dynamickou jógu s relaxací (tuky spalující, zpevňující tělo i sebevědomí a uvolňující napětí v těle i v duši) vedu v SKC už 10 let.



Kromě toho pracuji v médiích a vedu kurzy komunikace: „Jak odbourat stres, jak umět pracovat s pozorností posluchačů a jak (se) projevem bavit.“ Společně s Bárou Valuchovou děláme v SKC několikrát ročně víkendové akce.

## Dana Řeháková – BALANČNÍ CVIČENÍ A SM-SYSTÉM

Jsem cvičitelka zdravotní tělesné výchovy, instruktorka fitness a absolventka mnoha dalších odborných kurzů, 17 let se věnuji i masérství, Reiki a snažím se v SKC předávat své zkušenosti již 11 let svým cvičenkám včetně specializovaného cvičení SM – pro zdravá záda.

## Marta Princová – ZDRAVÁ ZÁDA

Jsem cvičitelkou zdravotní tělesné výchovy již 30 let. Celý život jsem aktivně sportovala, ale když se u mě s přibývajícím věkem začaly projevovat potíže s páteří, vrátila jsem se pokorně ke zdravotnímu tělocviku. Ověřila jsem si na sobě, že vhodné cvičení pomáhá od bolestí zad. V tomto oboru si průběžně doplňuji vzdělání, abych vedla cvičení podle osvědčených metod i nových poznatků.

## Kateřina Kudrmanová – KRUHOVÝ TRÉNINK

Jsem fitness trenérka a nutriční poradkyně. Specializuji se na skupinové lekce kruhového a intervalového tréninku. V rámci lekce kombinuji silové prvky s kondiční přípravou, takže výsledkem je zpevnění těla, zlepšení koordinace a kondice. Pracuji s klienty i na jejich stravovacích návycích, aby zdravě a bez velkých omezení dosáhli svých cílů.

## Irena Pudíková – KERAMIKA

Keramice se věnuji od roku 2000. Dva roky jsem pracovala v keramické dílně v Praze, vedu kroužky ve školách i školkách. Mám i osvědčení a profesní kvalifikaci TOČÍŘ keramiky a vážím si toho, že moje výrobky nesou značku „Zápazší originální produkt“. Tvořím



s dětmi v SKC již několik let a jejich výrobky vozím k vypálení do své keramické dílny.

### **Mgr. Tereza Pígllová, Ph.D. – FYZIOTERAPIE**

V příjemných prostorách a přátelském prostředí SKC ordinuji vždy čtvrtky a pátky po předchozí domluvě. Nabízím individuální přístup řešení vašich obtíží založený na správné diagnostice a podložený univerzitním vzděláním a dekadou zkušeností v ambulantní praxi.

### **Tereza Kölbllová a Jiřina Keclíková – BASKETBAL**

V SKC působíme s menší pauzou již několikátým rokem. Kurz jsme otevřely v roce 2012 a od té doby si říkáme Ondřejovští tygři. V loňském roce se nám kurz rozrostl o Ondřejovské tygříky, což je věková kategorie 6–9 let. Tereza Kölbllová hrála za pražský klub Slovanka nejvyšší basketbalovou soutěž, 1. ligu žen a byla v širším výběru dorostenecké reprezentace ČR. Jiřina Keclíková absolvovala Sportovní atletickou školu a několik let aktivně závodila.

### **Jaroslav Franek – FLORBAL**

Florbalu jsem se začal věnovat v roce 2008, kdy jsem založil v Hrusicích florbalový oddíl Tygři. Ten dnes čítá cca 60 členů, děti, ženy i muži. Naším úspěchem je několik vítězných turnajů. Druhým rokem trénuji děti v Ondřejově. Snažím se je učit nejen jak hrát florbal, ale i čestné a férové chování a respekt k soupeři. Největší radost mi dělá, když hra mé svěřence baví.

### **Ing. Lenka Jahelková – INFORMAČNÍ MEDICÍNA**

Jsem terapeut informační medicíny a zároveň klinický naturopat. Naturopatie je uznávaný obor v zahraničí a řeší chronická onemocnění

za využití fytotherapie, mykoterapie a klinické výživy. Zároveň pracuji s detoxikačními informačními preparáty a léčivými houbami a oleji, vitaminy a minerály. Ke každému klientovi přistupuji individuálně. Užívám technologii EAV, diagnostika zátěží v těle.

### **Hana Zadáková – BALET**

Baletu jsem se věnovala od dětství pod vedením sester Šiklových, primabalerín ND, které působily v Ondřejově (v SKC mají pamětní desku za kulturní přínos městečku Ondřejovu). Stále navštěvuji hodiny baletu pro dospělé v Praze a svoje zkušenosti předávám již několik let malým baletkám v SKC v Ondřejově

### **Zdenka Ambrožová – POHYBEM KE ZDRAVÍ pro 55 let a více**

Již od založení SKC vedu relaxační cvičení pro střední a starší generaci. V roce 2014 jsem úspěšně zakončila specializované studium o problematice pohybových aktivit seniorů na FTVS UK Univerzity třetího věku. Při pravidelných cvičeních se zaměřujeme na správné dýchání, držení těla, lehké posilování a zlepšení pohyblivosti. Během cvičení ve skupině vždy respektuji zdravotní stav, ale i pohybové schopnosti jednotlivce – upřednostňuji individuální přístup. Při cvičení využívám jednak své dlouholeté zkušenosti, ale také hledám inspiraci v literatuře a v publikacích.

### **Ivana Miškovská – ANGLIČTINA Helen Doron**

Jsem lektorka angličtiny Helen Doron English. Vystudovala jsem Pedagogickou fakultu UK, obor výuka angličtiny a francouzštiny. Získala jsem certifikáty FCE, CAE a CPE a státní zkoušky z obou jazyků. Pracovala jsem 1,5 roku v Anglii a 1 rok ve Francii jako au-pair a půl roku, v rámci programu Comenius, jsem učila angličtinu v ZŠ ve Francii. Poté jsem pracovala několik let jako lektorka angličtiny a francouzštiny pro dospělé. Výuka angličtiny pro děti podle Helen Doron mě před 7 lety nadchla hlavně přirozeným, zábavným, názorným, hravým a přitom efektivním způsobem výuky.

### **Vladimír Machota – TAEKWON-DO**

Jsem mezinárodní instruktor Taekwon-Do, vicemistr světa, medailista a mistr Evropy, několikanásobný mistr republiky, rovněž úspěšný reprezentant v kickboxu. Svoje dlouholeté sportovní zkušenosti předávám v SKC již 10 let svěřencům od 6 let i celým rodinám, z kterých jsem vychoval řadu závodníků i trenérů.

### **Bc. Tereza Malá – ROKENROL**

Jsem trenérka akrobatického rokenrolu 2. třídy, 12 let jsem sama závodně tančila a se svou skupinou a pod vedením klubu TŠ Twist jsem získala titul vicemistryně Evropy a mistryně světa 2010. Nyní

## **„Zápletky“ se povedly**

V sobotu 9. listopadu jsme poprvé hostili Pražské taneční divadlo, složené z hrajících tanečniců či tančících herců s dlouholetou přípravou i profesionální kariérou. V choreografiích tanečnice a pedagožky Gabriely Novotné a Stand Up moderace herce Přemysla Bukovského viděli diváci pestrou škálu tanečních stylů, vtipné historky i příběhy k zamyšlení. Příjemnou, téměř předvánoční náladu, umocnila i stolová úprava se svíčkami. Díky všem, kteří se na příjemném zážitku podíleli.

*Bohumila Řešátková*







už se aktivně soutěžení nevěnuji, ale vedu velkou ondřejovskou základnu dětí od 4–14 let (celkem 6 hodin). V Ondřejově jsou děti rozděleny na několik skupin dle věku a výkonnosti a pravidelně získáváme na soutěžích formací medailová umístění.

### Jan Beránek – KYTARA, FLÉTNA

Hře na hudební nástroje (kytara, flétna, klavír a další) se věnuji od dětství. Nyní jako profesionální hudebník, skladatel a lektor vedu přes deset let kurzy hry na kytaru, flétnu i ukulele v SKC. Děti učím v malých skupinách od úplných začátečníků až po pokročilé v pěti až šesti úterních kurzech. Mám radost z jejich pokroků.

### Lucie Nováková – CVIČENÍ PŘEDŠKOLNÍCH DĚTÍ S MOMMYTIME

Jsem lektorka MOMMYTIME a vedu v SKC již druhým rokem cvičení s předškolními dětmi jednak v doprovodu rodiče (již od 4 měsíců) a jednak i cvičení bez rodičů se staršími předškoláky. Zaujala mě metodika MOMMYTIME, kde cvičení probíhá formou aktivních her, které děti i mě baví. Procvičujeme jemnou i hrubou motoriku, které podporují správný psychomotorický vývoj. Děti se naučí pobytu a spolupráci v kolektivu, snadněji se „otrkají“ a budou lépe prospívat.

### Standa Stárek – BOX A KONDIČNÍ BOX

Boxu jsem se věnoval profesionálně a získal jsem za svou kariéru 3x titul mistra republiky v polotěžké váze. Vyučuji box nejen profesionály, ale i začátečníky, pokročilé, prostě všechny (i děti od 12 let), kdo se chtějí box naučit nebo se v něm zdokonalit. V SKC se nejlepší amatérští ondřejovští boxeři pravidelně utkávají se soupeři z Prahy na Ondřejovské rukavici. S tréninky mi pomáhá i Zdeněk Štádler.

### Olga Šípková – DANCE AEROBIC, AEROBIC A BODY FORM, DEEP WORK, JÓGA

Po své sportovní kariéře ve sportovním aerobiku, kde jsem získala titul mistryně republiky (5x), titul mistryně Evropy a světa, se věnuji i lektorské a publikační činnosti. Těší mě, že jsem si za 10 let vychovala v SKC cvičenky, které zvládají i ty nejtěžší choreografie v Dance Aerobic, vydrží zátěž Body Form. Na lekcích jógy a Deep Work se přidávají i muži. V SKC lektoruji už od jeho založení v roce 2006, kdy jsem přijížděla z Prahy na víkendové akce.

*Na základě podkladů od lektorů a trenérů zpracovala Bohumila Řešátková.*

## Zkrácená pravidla pro zveřejňování příspěvků

### UZÁVĚRKA PRO DALŠÍ ČÍSLO OZVĚN JE 25. ÚNORA 2020

Příspěvky zasílejte na adresu redakce: ozvenyondrejov@gmail.com. Výjimečně lze příspěvek odevzdat na podatelnu OÚ.

Texty příspěvků zasílejte ve standardním formátu .doc, docx. Nevkládejte do textu fotografie a grafické materiály, tyto musí být dodány jako samostatné soubory, ve formátech .jpg, .tiff, případně .pdf. Fotografie musí vyhovovat požadavkům pro tisk.



## Gratulujeme

Kristina Bosáková, která v SKC vede kurzy karate a sebeobrany, sbírá úspěchy svých svěřenců pravidelně. Nejinak tomu bylo i v Kadani na MČR JKA v karate, kde se Lukáš Hejma stal mistrem republiky v kata, Ondřej Bosák dvojnásobným mistrem republiky v kumite v dorostenecké a juniorské kategorii, byl druhý v kata a v kumite týmu. Kristina Bosáková je mistryně republiky v kata týmu, jak v juniorské kategorii, tak v seniorské kategorii, dále obsadila druhé místo v kata v juniorkách a třetí místo v kata v seniorské kategorii.

Tereza Malá v SKC trénuje a připravuje na soutěže hned 3 soutěžní formace rokenrolu dívek a jednu přípravku. Nejúspěšnější z nich byla nejstarší děvčata Jungles, která získala v letošní sezoně zatím jedno stříbro a jedno zlato a mladší Colors jeden bronz a nově sestavená formace Brilliant se na své historicky 2. soutěži probjovala do finále.

V minulých Ozvěnách jsme gratulovali oddílu Taekwon-do pod vedením Vladimíra Machoty. Připojujeme gratulaci karate a rokenrolu. Jsme hrdí na to, že právě v SKC působí tak vynikající trenéři a sportovci.

*Bohumila Řešátková*







Vánoční představení Oživlý Betlém přilákalo do zahrady kostela sv. Šimona a Judy velké množství diváků. *Foto: Hynek Kašpar*

