

Paní Moravcová mluvila o svém životě, o pohybu po ulicích našeho města, o jízdě v dopravních prostředcích, o jejich běžných nákupech, návštěvách restaurací atd. Nic pro ni již není překážkou, naučila se pohybovat po svém bytě, vaří, pere, nakupuje a při těchto činnostech využívá spoustu kompenzačních pomůcek, o kterých ani my nevíme, že existují. Žáci měli možnost vyzkoušet si rozlišovač barev Colortest, indikátor hladiny a šablony bankovek, podle nichž osoby se zrakovým postižením zjišťují jejich hodnotu. Pro děti měla připravenou i ukázkou Braillova písma, jež se nevidomí učí a pomoci něj mohou i číst.

Paní Moravcová je členkou několika institucí, jež pomáhají osobám se zrakovým postižením, a zdá se, že pro ni není nic problém. V našem městě pořádá různé akce pro širokou veřejnost jako je „Kavárna ve tmě“, soutěže vodicích psů a v neposlední řadě kulturní pořad „Barevná tma“ s moderátorem Pavlem Křížem.

Dvě hodiny ve společnosti paní Moravcové a jejího pejska utekly velmi rychle a budeme se těšit na další setkání.

ZŠ Opočenská, Dobruška

Žáci navrhli, jak připravit město Dobrušku na častější výskyt extrémních klimatických jevů

Obnovu železnice Dobruška - Opočno, EKOMikrobus pro převážení seniorů po městě, nové cyklostezky do okolních obcí a kontejnery na bioodpad. Tato opatření představili žáci 8.B ZŠ Františka Kupky ve svém vítězném návrhu zastupitelům města v zastoupení pana starosty Ing. Mgr. Petra Tojnara.

Dvě základní školy z Dobrušky (ZŠ Pulická a ZŠ Františka Kupky) se v září 2015 zapojily do projektu „Adaptace sídel na změnu klimatu“. Žáci spolu se svými pedagogy měli během posledních šesti měsíců za úkol prozkoumat svá města a na základě svého badatelského výzkumu navrhnout konkrétní místní adaptační opatření, aby se města lépe připravila na dopady častějšího výskytu extrémních klimatických jevů. Takovými jevy jsou například přivalové deště, ledovky, extrémní mrazy, extrémní sucha nebo naopak povodně. Pomocí včasných a chytrých opatření je totiž možné dopadům změny klimatu na sídla předcházet, počítat s nimi a připravit se na ně.

Projekt sestával ze sedmi tematicky zaměřených badatelských aktivit. V závěru každé aktivity žáci na mapu města vynesli adaptační opatření. Součástí projektu byla také tematicky zaměřená exkurze, věnovaná koloběhu organické hmoty, a simulační hra, v jejímž rámci žáci otestovali funkčnost již zaznamenaných adaptačních opatření.

Projekt „Adaptace sídel na změnu klimatu“ byl slavnostně zakončen ve třetím únorovém týdnu prezentací navržených opatření před zastupiteli a odbornými pracovníky každé obce. Odborná komise vyhodnotila nejlepší návrhy pro město. Žákovské návrhy adaptačních opatření se stanou součástí případových studií a budou sloužit jako podklad pro tvorbu místních adaptačních strategií. Jsme rádi, že názor žáků je pro zastupitele obcí důležitý. Posílení ochoty žáků jednat ve prospěch životního prostředí bylo jedním z cílů projektu. Projekt byl podpořen grantem z Islandu, Lichtenštejska a Norska. Odměny do soutěže věnovala IQLANDIA, o. p. s.

Více informací: Ing. Alžběta Škodová, koordinátorka projektu pro školy
Ekocentrum Koniklec, o. p. s., Vlkova 2725/34, 130 00 Praha 3
e-mail: alzbeta.skodova@ekocentrumkoniklec.cz



„Češi se se špatným počasím poprali se ctí,“

to jsou slova, kterými zhodnotil Marc Frapporti, předseda skibobové federace, letošní velmi úspěšné mistrovství světa v jízdě na skibobech, které se uskutečnilo od 18. do 20. února v Deštném v Orlických horách a které pořádal Skibob klub Dobruška. I když letošní zima zimním sportům moc nepřála, přesto se toto mistrovství stalo důstojnou oslavou 50. výročí vzniku Skibob klubu Dobruška. Samotné oslavy pak provázela výstava uspořádaná právě k tomuto výročí v malém sále Společenského centra - Kina 70 a rockový bál.

Skibob se totiž poprvé objevil v Orlických horách v letech 1964-1965 jako upravený rám starého kola, ke kterému byly připevněny lyže. O rok později už parta mladých nadšenců, která tomuto novému sportu propadla, zakládá oddíl v té době ještě pod hlavičkou lyžařů. To se psal rok 1966 a nikdo z nich tenkrát ještě netušil, že se zakládá tradice, která jednou přeroste v pořádání mistrovství světa a světových pohárů.

A ani výsledky samotných dobrušských skibobistů na letošním mistrovství světa nezůstávají pozadu za úspěchem samotného mistrovství. V Dobrušce totiž letos zůstalo 26 medailí, které vybojovalo 14 závodníků, kteří si svými výsledky zajistili účast právě na tomto „domácím“ mistrovství. Z těch 26 medailí bylo 8 zlatých, 9 stříbrných, 9 bronzových a 12 „bramborových“.

- JMe -

Umístění skibobistů Skibob klubu Dobruška na mistrovství světa:

| Kategorie | Jméno | Super-G | Obří slalom | Slalom | Komb. |
|-----------|---------------|---------------|-------------|--------|-------|
| Žákyně | Skaláková G. | 3 | 5 | 5 | 4 |
| Žáci | Pago M. | 4 | 4 | 3 | 3 |
| | Baláček J. | 5 | 5 | 4 | 4 |
| | Pohl P. | 9 | 8 | 8 | 9 |
| Junioři | Harnach D. | 2 | 4 | 4 | 3 |
| | Ženy | Preclíková S. | 2 | 4 | 1 |
| Ženy | Harnachová K. | 5 | 2 | 12 | 8 |
| | Jašková G. | 4 | 6 | 10 | 7 |
| | Hašková Z. | 10 | 10 | 7 | 9 |
| | DAK 2 | Konečná K. | 2 | 3 | 3 |
| DAK 3 | Trunečková J. | 1 | 1 | 1 | 1 |
| HAK 2 | Tribula M. | 2 | 1 | 2 | 1 |
| | Harnach P. | 4 | 4 | 4 | 3 |
| HAK 3 | Flegl B. | 2 | 3 | 1 | 2 |