

* * JESENÍČEK - ČASOPIS ZŠ A MŠ JESENICE ** JESENÍČEK - ČASOPIS ZŠ A MŠ JESENICE ** JESENÍČEK - ČASOPIS ZŠ A MŠ JESENICE ** JESENÍČEK - ČASOPIS ZŠ A MŠ JESENICE



Ročník 49

Číslo 3/2023-2024



V minulém školním roce nám naše třídní paní učitelka slíbila přespání ve škole. Bohužel jsme to během června nestihli. Jaké tedy bylo naše překvapení, když jsme se hned 4. 9. dozvěděli, že v noci z 22. na 23. září je naplánovaná akce PŘESPÁVAČKA SEDMÁKŮ!

V původním plánu bylo opékání buřtů, ale kvůli počasí se nakonec rozhodlo, že si uvaříme společnou večeři. V pátek jsme se sešli v 17 hodin na nádvoří školy a poté si připravili třídu na přespání. Pak se šlo do školní kuchyňky vařit. Shodli jsme se, že si uděláme bramboráky a těstovinový salát s kuřecím masem. Do přípravy se zapojili všichni a po hodině a půl bylo vařeno.



Po vydatné večeři jsme se pustili do úklidu a mytí nádobí. Následoval přesun zpět do třídy, kde pro nás měla paní učitelka připravenou skupinovou práci. Rozdělili jsme se do pěti týmů (Šumíci, Beztrikáči, Žanetky, Bitkaři a Tři bratři) a dostali papír s 10 otázkami/úkoly. Každý tým si našel takové místo ve třídě, kde měl na práci klid. Kdo měl hotovo, odevzdal své vypracování, které pak paní učitelka s paní asistentkou zkontrolovaly. Vítězem se stali Šumíci, kteří byli nejrychlejší a také měli nejméně chyb. Ani jsme si nevšimli, že se venku mezitím setmělo.

Další hru si pro nás připravila naše spolužačka Pája. V ruce měla obálku a v ní otázky. Každý z nás k ní přišel, vytáhl si otázku, kterou pak přečetl, a spolužáci hádali správnou odpověď. Další hru, PODPISOVKU, nám zadala paní učitelka. Při této hře jsme sháněli podpisy svých spolužáků k daným aktivitám/charakteristikám. Ani jsme si nevšimli, že ve třídě s námi zůstala jen paní asistentka. Proč? Čekala nás tajemná stezka školou!

Paní asistentka nás pouštěla na stezku po jednom nebo po dvojicích. Šli jsme po svítivých náramcích (celou dobu jsme se smáli, protože všude byla pohybová čidla, takže se světla sama rozsvěcovala), až jsme došli ke dveřím tělocvičny. Tady už žádná čidla nebyla. Stezka, osvětlená náramky, tak vynikla a zavedla nás do rohu tělocvičny. Zde bylo třeba podepsat papír jako důkaz splnění úkolu. Trochu jsme se lekli, když na nás paní učitelka promluvila, ale ona nám každému za odměnu dala jeden náramek.



Po absolvování tajemné stezky jsme se pomalu přichystali na spaní. Ale to by nebyla ta pravá zábava, kdybychom si ještě neužili srandu s těmi svítivými náramky! Paní učitelce se podařila i pěkná noční fotka. Někteří se uložili ke spánku, jiní si ještě chvíli povídali.

Ráno se nám nechtělo vstávat, ale věděli jsme, že nás čeká snídaně plná dobrot. Na ranním rautu se podíleli rodiče i my. Po snídani jsme si ještě zahráli na „schovku“ v areálu druhého stupně a samozřejmě po sobě zase všechno uklidili. Před odchodem domů jsme dostali pamětní list a sladkou medaili.

Podle ohlasů žáků zpracovala Mgr. Nikola Tomková

NĚCO PRO ZASMÁNÍ



Pánové Kohn a Roubíček debatují v kavárně, kolem které vede trasa maratonského závodu. „Poslechněte, Roubíček,“ zamýšlí se Kohn, „proč oni vlastně tak usilovně běží?“ „No, první dostane cenu...“ odpoví Roubíček. „To je jasné, ale proč běží ti ostatní?“

LIDOVÁ MOUDRA MODERNÍ DOBY:

- ☞ Kdo se moc ptá, málo googlí.
- ☞ Spam nechodí po horách, ale po lidech.
- ☞ Kam Facebook nemůže, tam nastrčí Like button.
- ☞ Každý chvilku tahá torrent.
- ☞ Všechno padá, co software má.
- ☞ Co můžeš tweetnout dnes, neodkládej na zítřek.
- ☞ Bez peněz do Apple Storu nelez!
- ☞ Tak dlouho se chodí s Acerem do práce, až mu víko upadne.
- ☞ Co na srdci, to na Facebooku.
- ☞ Všude dobře, s WiFi nejlíp.
- ☞ Třikrát zálohuj, jednou formátuj!

SPRINT A SKOK DALEKÝ

S novým školním rokem odstartovala na naší škole i velmi populární celoroční soutěž O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE. Jak již bývá dobrým zvykem, začínalo se JESENICKÝM SPRIITEM a SKOKEM DALEKÝM. A právě u těchto tradičních disciplín se ve čtvrtek 21. září 2023 sešlo 46 mladých sportovců.

KATEGORIE 2015 + MLADŠÍ:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Barbora Tomková	11,65	0	1.
Nikola Vaicová	11,83	268	1.
Soňa Šmídová	12,83	226	2.
Liliana Kotková	12,22	170	3.

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Marek Michněvič	10,02	275	1.
Patrik Dubec	12,76	185	2.
Gabriel Černohorský	13,90	217	3.
Šimon Kinský	13,83	150	4.
Jaroslav Trubač	16,54	165	5.

KATEGORIE 2014 – 2013:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Natálie Iblová	10,53	300	1.
Laura Prasková	10,92	294	2.
Markéta Vojtová	11,50	305	3.
Marie Červenkovičová	10,92	241	4.
Andrea Sýkorová	11,62	245	5.
Veronika Zelinková	11,92	285	5.
Lenka Bešeneiová	11,40	225	7.
Lenka Trubačová	12,60	240	8.
Adéla Sárová	12,43	224	9.
Johanka Hájková	13,69	205	10.
Karolína Kondelíková	16,08	125	11.

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Filip Spielberger	9,98	342	1.
Petr Navrátil	10,20	310	2.
František Pecka	10,34	310	3.
Marek Sára	10,30	305	4.
Pavel Velebil	10,41	307	5.
Petr Handl	10,60	243	6.
Jakub Nový	11,54	296	7.
Michael Šafránek	11,93	219	8.
Jaryk Hlivka	13,60	172	9.
David Šafránek	13,65	182	9.



KATEGORIE 2012 – 2011:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Sofie Worofková	8,94	362	1.
Nikola Vaicová	10,15	304	2.
Julie Danielová	10,82	242	3.

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Jakub Kadeřábek	10,48	305	1.
Tadeáš Samek	11,63	185	2.

KATEGORIE 2010 + STARŠÍ:

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Kateřina Trpáková	8,28	410	1.
Laura Zelenková	8,91	382	2.
Štěpánka Danielová	9,91	288	3.
Nikola Kulíšková	10,37	301	3.

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	60 m (s)	SKOK (cm)	POŘADÍ
Vojtěch Javůrek	8,28	470	1.
Jakub Ketner	8,62	422	2.
Zdeněk Švandrlík	8,18	371	2.
Josef Lieber	9,5	372	4.
David Rampas	8,98	365	5.
Vojtěch Gasper	8,98	331	6.
Václav Ptáček	9,98	350	7.





Ve středu 27. září se pátá třída vypravila na exkurzi do Berouna. V Muzeu Českého krasu měla připravený výukový program „Rýžování českých granátů“.

Do Berouna jsme přicestovali vlakem přes Rakovník. Nejprve jsme vyslechli přednášku o tom, co jsou české granáty, jak vznikly a jak se dostaly na povrch země. Potom si každý sám zkusil granáty vyrýžovat. Z kousků, které jsme našli, jsme si mohli vyrobit vlastní bižuterii (náušnice, prstýnek nebo přívěsek).



Zatímco naše výrobky zasychaly, vyrazili jsme na zdejší Městskou horu, kde mají fantastický tobogán. Rozhledna Městská hora stojí v berounském parku v nadmořské výšce 290 metrů. Vyhlídková plošina je ve výšce 11 m a poskytuje krásný výhled na město. Poté jsme se vrátili do muzea a vyzvedli si své výrobky.



K obědu jsme si objednali kuřecí řízek a hranolky v restauraci U Aleny na náměstí. Vlak zpět byl dost nacpaný, takže jsme byli rádi, že jsme si sedli. Byl to krásný den plný zážitků!

Napsala Andrea Sýkorová

VYTRVALOSTNÍ BĚH

Druhou disciplínou letošní SOUTĚŽE O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE byl VYTRVALOSTNÍ BĚH. Ve čtvrtek 5. října 2023 se ho zúčastnilo 41 sportovců.

KATEGORIE 2015 + MLADŠÍ → 400 m:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Jakub Pecka	1:37	1.
Marek Michněvič	1:40	2.
Patrik Dubec	1:55	3.
Ondřej Pavlis	2:03	4.
G. Černohorský	2:13	5.

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Natálie Vaicová	1:34	1.
Barbora Tomková	1:41	2.
Soňa Šmídová	1:53	3.
Aneta Orosová	2:00	4.
Liliana Kotková	2:03	5.
Michaela Mutínská	2:05	6.

KATEGORIE 2014 – 2013 → 800 m:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
František Pecka	3:19	1.
Filip Spielberger	3:20	2.
Pavel Velebil	3:27	3.
Petr Handl	3:33	4.
Martin Zelenka	3:55	5.
Michal Krajč	4:05	6.

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Natálie Ibllová	3:13	1.
M. Červenkovičová	3:53	2.



KATEGORIE 2012 – 2011 → 1 200 m:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Jakub Kadeřábek	4:39	1.
Lukáš Kinský	5:47	2.

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Sofie Worofková	4:25	1.
Martina Gasperová	5:42	2.
Nikola Vaicová	5:43	3.
Zorka Vaňková	6:32	4.
Julie Danielová	6:35	5.

2010 + STARŠÍ → 1 200 m:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Zdeněk Švandrlík	3:50	1.
Kristián Gabčo	4:05	2.
Matěj Šika	4:07	2.
Marek Jacák	4:24	4.
Vojtěch Gasper	4:47	5.
Jan Bouda	4:48	6.
Vojtěch Javůrek	4:49	7.
Lukáš Pavlis	5:00	8.
David Rampas	5:10	9.
Václav Ptáček	5:40	10.

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Kateřina Trpáková	4:27	1.
Laura Zelenková	4:42	2.
Michaela Burstová	5:11	3.
Štěpánka Danielová	5:13	4.
Nikola Kulíšková	5:19	5.



SOUTĚŽ O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE PRŮBĚŽNÉ POŘADÍ PO DVOU DISCIPLÍNÁCH

Po dvou soutěžních disciplínách (1. sprint na 60 metrů a hod, 2. vytrvalostní běh) je aktuální pořadí nejúspěšnějších žáků v jednotlivých kategoriích následující:



KATEGORIE: 2015 + MLADŠÍ

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Marek Michněvič	7	1.
Patrik Dubec	5	2.
Jakub Pecka	4	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Barbora Tomková	7	1.
Natálie Vaicová	7	1.
Soňa Šmídová	4	3.

KATEGORIE: 2014 – 2013

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Filip Spielberg	8	1.
František Pecka	7	2.
Pavel Velebil	3	3.
Petr Navrátil	3	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Natálie Ibllová	8	1.
M. Červenковиčová	4	2.
Laura Prasková	3	3.

KATEGORIE: 2012 – 2011

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Jakub Kadeřábek	6	1.
Tadeáš Samek	2	2.
Lukáš Kinský	1	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Sofie Worofková	9	1.
Nikola Vaicová	6	2.
Martina Gasperová	4	3.

KATEGORIE: 2010 + STARŠÍ

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Vojtěch Javůrek	6	1.
Zdeněk Švandrlík	6	1.
Jakub Ketner	3	2.
Kristián Gabčo	3	2.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Kateřina Trpáková	9	1.
Laura Zelenková	7	2.
Štěpánka Danielová	3	3.
Nikola Kulíšková	3	3.



RAKOVNICKÝ VYTRVALEC 2023

Další sportovní soutěž v rámci okresu proběhla ve středu 11. října. Její název – RAKOVNICKÝ VYTRVALEC 2023 – jasně napovídal, že tentokrát čekal závodníky opravdu náročný počín. Jak se s vytrvalostní disciplínou popasovali naši žáci, ukazují následující tabulky:



KATEGORIE – I:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Jakub Pecka	2:11,5	8.
Marek Michněvič	2:26,0	14.
Patrik Dubec	2:27,0	15.
Závodilo 23 sportovců.		

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Natálie Lieberová	2:29,0	11.
Závodilo 24 sportovkyň.		

KATEGORIE – II:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Pavel Velebil	4:32,0	18.
Závodilo 44 sportovců.		

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
X		
Závodilo 34 sportovkyň.		

KATEGORIE – III:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
František Pecka	4:24,0	23.
Jakub Kadeřábek	4:25,0	24.
Závodilo 42 sportovců.		

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Natálie Iblová	4:32,0	10.
Nikola Vaicová	4:51,0	19.
Závodilo 40 sportovkyň.		

KATEGORIE – IV:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Jan Bouda	6:22,0	18.
Marek Jacák	6:23,0	19.
Závodilo 36 sportovců.		

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Sofie Worofková	6:36,0	4.
Martina Gasperová	8:27,0	23.
Závodilo 25 sportovkyň.		

KATEGORIE – V:

CHLAPCI	VÝKON	MÍSTO
Vojtěch Javůrek	6:34,0	18.
Vojtěch Gasper	6:50,0	20.
Závodilo 25 sportovců.		

DÍVKY	VÝKON	MÍSTO
Kateřina Trpáková	6:17,0	5.
Laura Zelenková	7:24,0	11.
Závodilo 13 sportovkyň.		

Všem závodníkům děkujeme za reprezentaci školy a přejeme jim hodně dalších sportovních úspěchů!

STRÁNKA HUMORU

Skupina profesorů nasedla do letadla. Když se dveře zavřely a stroj se chystá vzlétnout, jsou pasažéři informováni, že toto letadlo vyrobili jejich studenti. Hned se strhla mela a všichni profesori spěchají ke dveřím ve snaze utéct a přežít. Tedy až na jednoho, který zůstal v klidu sedět.

„Proč také neutíkáte, pane kolego?“ ptá se ho jeden z profesorů. „To jste si tak jistý, že děláte dobře?“ Profesor se usmál a odpověděl: „Jsem si jistý, že to nepoletí.“

Zeptal jsem se dcery, zda neviděla mé noviny. Řekla, abych se probral, že žijeme v 21. století, a podala mi svůj iPad. No co, ani proti iPadu neměla moucha šanci!

PESIMISTA:

„Horší už to být nemůže.“

OPTIMISTA:

„Ale kdepak, to víš, že může!“



Dva mladíci v galerii moderního umění vejdu do sálu věnovanému sochařství. Kolem nich jsou samé zohýbané trubky, rozbité sklo a podivné tvary. Jeden z nich polekaně říká: „Raději zmizíme, než nás obviní, že jsme to udělali my!“



Na břehu opuštěného ostrova stojí zarostlý člověk a ze všech sil mává na výletní loď plující okolo.

„Kdopak je to tam na té pláži?“ ptá se jeden pasažér kapitána.

„Nevím, ale vždycky se takhle spontánně raduje, když plujeme kolem.“

Dohadují se Němec, Američan a Čech, kdo dokáže vyrobit ze skla nejkvalitnější věc. Němec hrdě povídá: „My v Německu dokážeme vyrobit tak dlouhou skleněnou rouru, že vidíme až na dno nejhlubšího oceánu!“

„A jak tomu říkáte?“

„Ponorný oceánohled.“

Američan opáčí: „To nic není. My umíme vyrobit tak silnou čočku, že s ní dohlédneme do nejvzdálenějšího vesmíru.“

„A jak tomu říkáte?“

„Galaktický kosmohled.“

Čech, aniž by dal najevo obdiv k právě uvedeným výrobkům, suverénně praví: „My v Česku dokážeme vyrobit ze skla věc, že s ní vidíme skrz zeď.“

Němec i Američan neskrývají překvapení. „To není možné!“ volají nevěřícně.

„A jak tomu říkáte?“

„Okno!“

JMÉNO	BESSIE	South Bay Bessie (The Lake Erie Monster)
MÍSTO	Erijské jezero	Spojené státy americké

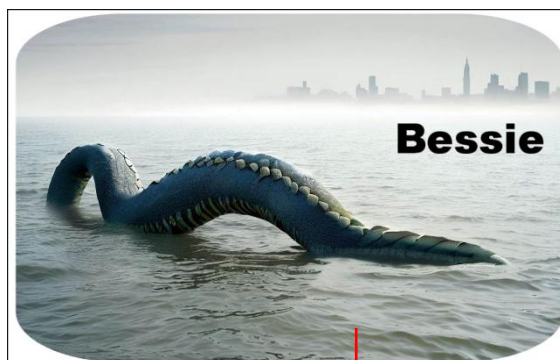


☞ Rok 1793 – Došlo k prvnímu zaznamenanému pozorování tzv. Bessie v Erijském jezeře. Při lovu kachen severně od města Sandusky v americkém státě Ohio vylekal posádku člunu tvor s šedým hadovitým tělem dlouhým 9 – 12 metrů.

☞ R. 1817 – Bylo postupně hlášeno dvojí pozorování dlouhého tmavého hada, přičemž ve druhém případě po něm lidé stříleli z

mušket, ovšem bez viditelného účinku.

☞ R. 1817 – Třetí incident z roku 1817 se odehrál poblíž města Toledo v Ohiu. Tehdy se dva francouzští osadníci (bratři jménem Duseau) setkali na pláži s monstrem, které se jako by svíjelo ve smrtelné křeči. Bratři zpanikařili a z místa utekli. Když se později vrátili, stvoření tam již nebylo. Zůstaly jen stopy a množství stříbrných šupin.



☞ Červenec 1892 – Mimořádné pozorování, které bylo zveřejněno i v místních novinách, zaznamenala posádka lodi směřující z Buffala (stát New York) do Toleda v Ohiu. Svědci včetně kapitána sledovali asi půl míle před sebou řádění obrovského mořského hada, jenž jako by bojoval s jakýmsi neviditelným nepřítelem. Když se potom natáhl po celé své délce, odhadli ji na 15 metrů. Oči nahnědlého tvora popsali jako „zlomyslně jiskřivé“ a byly také zaznamenány velké ploutve.



☞ 5. května 1896 – Čtyři očití svědci z Crystal Beach poblíž Fort Erie sledovali po dobu 45 minut podivné dlouhé stvoření s hlavou podobnou psí a špičatým ocasem, jak při plavání vířilo vodu.

☞ R. 1981 – Theresa Kovach z Akronu pozorovala z domu na Cedar Point Causeway hadovi podobného plaza s velkými ploutvemi, připomínajícího plesiosauro. Byl prý tak velký, že by mohl snadno převrátit loď.

☞ Rok 1990 – Požární inspektori Jim Johnson a Steve Dircks z Huronu viděli z okna třetího patra domu stvoření, které směřovalo k jezeru. Uvedli, že tvor byl tmavě modrý nebo černý a měřil asi 12 metrů.

POZNÁMKA 1):

Pozorování údajně Bessie jsou poměrně častá i v současnosti a stále podněcují zájem o toto nepolapitelné monstrum. Zatímco skeptici tvrdí, že by mohla být produktem folklóru, chybných identifikací nebo přírodních jevů, jsou tací, kteří v její existenci pevně věří. Ať už je Bessie živoucí relikvií z pravěku, nebo výplodem naší kolektivní představivosti, mystérium tohoto legendárního tvora i nadále přetrvává.

ČTENÁŘSKÁ SOUTĚŽ JESENÍČKU



ŘEŠENÍ HÁDANKY Z ČÍSLA 2/2023-2024:

PŘÍPAD DETEKTIVA ŠTIKY

Detektiv Štika si všiml, že na snímku, který měl dokumentovat vítězný koš jeho přítele, byl již výsledek 90:88. Aleš však měl v té chvíli míč ještě v rukou.



1) KVÍZ - KOSMONAUTIKA

V sobotu 7. 10. 2023 zveřejnila média zprávu, že v nedožitých 80 letech zemřel pan Oldřich Pelčák, vojenský pilot a kosmonaut, který se však do vesmíru nikdy nepodíval. Tam jako první Čechoslovák vzlétl 2. března 1978 Vladimír Remek. A protože od této události uplynulo letos právě 45 let, inspirovalo nás to k zadání následujícího soutěžního kvízu.

1) Vladimír Remek vzlétl do vesmíru spolu se sovětským kosmonautem Alexejem Guberevem na palubě kosmické lodi...	a) Apollo 13 b) Sojuz 28 c) Ikarie XB 1
2) První přistání na Měsíci uskutečnil výsadkový modul kosmické lodi Apollo 11 dne 20. července 1969. Celý svět si od té doby připomíná jména trojice amerických astronautů Armstronga, Aldrina a Collinse. Který z nich se jako první člověk dotkl nohou povrchu Měsíce?	a) Neil Alden Armstrong b) Edwin Eugene Aldrin c) Michael Collins
3) Jako historicky první kosmický turista odstartoval v roce 2001 do vesmíru 60letý americký milionář Dennis Tito. Tipněte si, jakou zaplatil částku za 8denní pobyt v kosmu.	a) 5 milionů dolarů b) 10 milionů dolarů c) 20 milionů dolarů
4) Obnovit lety člověka na Měsíc je úkolem vesmírného programu NASA, který dostal název... NÁPOVĚDA: Jeseníček č. 7/2022-2023, str. 9	a) Artemis b) Interkosmos c) Gemini
5) Ve středu 23. 8. 2023 úspěšně dosedl na povrch Měsíce nedaleko jeho jižního pólu přistávací modul Vikram sondy Čandrájan-3. Čtvrtou zemí, která takto úspěšně dopravila na Měsíc své zařízení, se stala...	a) Austrálie b) Indie c) Česká republika

2) HÁDANKA Tři studenti z různých zemí se sešli na mezinárodní studentské akci. Jmenovali se Schwarz, Černý a Black. Přestože byl každý úplně jiný, jedno měli společné. Poznáš, co to bylo?