



Milí čtenáři,

na to pravé jaro si ještě chvilku počkáme, ale už nyní je tu pro Vás další číslo Školního špióna. Ohlédneme se v něm za akcemi v lednu a únoru, jako byly například exkurze do papírny ve Štětí, Den otevřených dveří nebo série přednášek o první pomoci od Českého červeného kříže. Na následujících stránkách se dočtete o úspěších našich žáků ve sportovních i v uměleckých soutěžích i o tom, jaké akce se chystají v příštích týdnech. Přejeme příjemné počtení.

Mgr. Jana Elbelová a Mgr. Anežka Šímová



KALENDÁŘ AKCÍ

- 7. 3. - Třída v pohodě (8.H)
- 7. 3. – Školní ples pro 2. stupeň
- 11. 3. - Planeta 3000 (6+7.tř)
- 14. - 17. 3. - koncertní zájezd Německo (sbory)
- 16. - 20. 3. - lyžařský výcvik (7. + 8.tř)
- 19. 3. - Vrchlického divadlo (3.A)
- 19. 3. - Den otevřených dveří
- 21. 3. - beseda s Policíí ČR (6.tř)
- 26. 3. - přednáška o Černobyli (8. + 9.tř)
- 10. 4. - Pernštejni (4. - 9.tř)
- 11. a 14. 4. - přijímačky (9.tř)
- 15. 4. - Velikonoční jarmark
- 15. a 16. 4. - přijímačky (5.tř)
- 21. 4. - Velikonoční pondělí
- 22. - 29. 4. - ŠvP Šlovice (6.B + 7.A)
- 22. 4. - dopravní hřiště (4.H)
- 23. 4. - dopravní hřiště (4.A)
- 28. 4. - dopravní hřiště (4.B)
- 30. 4. - exkurze Praha (5.A + 5.H)

Mateřská škola



Hrátky v
tělocvičně

Jupí! Budeme si
hrát v bazénu!



Krmíme
ptáčky v zimě



Hrátky
ve sněhu



Návštěva
z městské policie



Zprávy z 1.H

Na konci ledna čekalo prvňáčky jejich první vysvědčení. Všichni byli napjatí a nedočkaví. Abychom si den zpříjemnili a rychleji nám to uteklo, šli jsme dopoledne do kina. Po návratu jsme se pustili do hodnocení naší dosavadní práce. Vyhodnotili jsme si i celoroční hru, ve které jednoznačně vyhrál **Marek Heller**, 2. místo obsadila **Natálka Pitrová** a 3. místo získal **Martin Málek**.



Noví kamarádi

Po jarních prázdninách měly děti ve třídě překvapení. V plastové krabici na ně čekalo pět housenek motýla ATTACUS ATLAS. Abychom se o ně dobře postarali a vylíhli se nám motýli, dostali jsme podrobný návod, aby se vše povedlo na jedničku. Tak nám držte palce.

Mgr. Martina Havrdová

Rocková krabička v lounském divadle

Dne 30. 1. jsme se vydali s žáky některých tříd z 1. stupně do Vrchlického divadla v Lounech na skvělé představení **Rocková krabička**. Seznámili jsme se s různými rockovými hudebními žánry, poznali jsme jejich základní rytmus, charakteristiku a představitelé. Za hudebního doprovodu jsme si zazpívali některé známé písničky. Došlo i na pamětní soutěž o hudebních kapelách. Všem se pořad moc líbil a užili jsme si ho.

Mgr. Veronika Nipauerová



Třet'áci malovali ve sněhu

Odpolední vyučování výtvarné výchovy 18. února si děti z 3.A užily na zasněžené školní louce, kde se pokoušely vodovými barvami malovat na sníh a při tom čerpat vitamín D ze sluníčka. Hodina byla příjemná a pobyt venku byl super.

Mgr. Irena Matoušková



Prvouka naživo

Na sklonku zimy jsme se o hodinu prvouky vydali do parku pozorovat přírodu. Podle stop jsme se snažili určit, kteří živočichové parkem procházejí. Také jsme se ujistili, že jehličnan modřín je opravdu opadavý.

Mgr. Helena Kosinová

První pomoc

Přednáška Českého červeného kříže v 1.H

V únoru k nám zavítala paní z Červeného kříže, která u nás měla besedu na téma: První pomoc. Děti prokázaly velké znalosti v této oblasti, vyzkoušely si masáž srdce dospělého člověka a miminka. Všem se akce moc líbila.

Mgr. Martina Havrdová



Přednáška o první pomoci neproběhla pouze v 1.H, ale ve všech třídách naší školy. Díky jasným instrukcím a praktickým ukázkám jsme získali dovednosti, které mohou jednou zachránit život. Děkujeme moc milé paní od Červeného kříže za inspirativní setkání.

ČČK v 5.A



V pátek jsme měli místo vyučování dvě hodiny zdravotní sestry, která nám ukázala, jak provést masáž srdce. Musíme dokázat zatlačit na ruce tak, abychom stlačili 5-6cm do hloubky hrudníku a to provést 100x za minutu. Před masáží srdce máme zraněnému zaklonit hlavu, z důvodu uvolnění dýchacích cest. Hodně nás upozorňovala na důležitou věc, a to, ať vždy jako první zavoláme sanitku – tedy číslo 155 nebo



112. Přednáška se mi moc líbila.

Ester Kalabišková, 5.A



7.A



6.B

Talentík se zapojil do soutěže Pohár vědy

Klub nadaných dětí Talentík se bude snažit od ledna do března poctivě plnit badatelské úkoly do mezinárodní soutěže Pohár vědy. Letošní ročník má téma BARVY. V prvním kole v lednu děti zkoumaly kyselost různých tekutin a také vlastnosti papíru. Za odevzdané záznamy od poroty získaly krásných 99 bodů ze sta možných. V soutěži je ale ve stejné kategorii hned 54 týmů, a tak musí dobře prozkoumat i světlo a stíny během kola únorového. Jen tři nejlepší týmy z každého kraje postoupí do regionálního kola a budou moci bojovat o účast v kole národním, které se uskuteční v červnu. Držte Talentíku palce.

Mgr. Anežka Šimová

Vyrobili jsme si vlastní indikátor pH

Nejdříve jsme měli doma za úkol zjistit, co je to **INDIKÁTOR**.

Zjistil jsem pomocí internetu, že: *Indikátor je chemická látka,*

která změnou barvy indikuje jinak nepozorovatelnou veličinu, například kyselost či zásaditost prostředí. Na Talentíku jsme pak dělali pokus. Do šesti zkumavek jsme nalili indikátor z červeného zelí. Měl fialovou barvu. Do každé zkumavky jsme přidali jinou látku a pozorovali jsme, na jakou barvu se indikátor změní. Podle barvy jsme určili kyselost. Nejkyselejší byl citrón a Coca-cola. Nejméně kyselá byla jedlá soda a voda z našeho lounského pramene Luna.



Podle barvy jsme určili kyselost. Nejkyselejší byl citrón a Coca-cola. Nejméně kyselá byla jedlá soda a voda z našeho lounského pramene Luna.



Jaromír Elbel, 3.A

Nejméně kyselá byla jedlá soda a voda z našeho lounského pramene Luna.

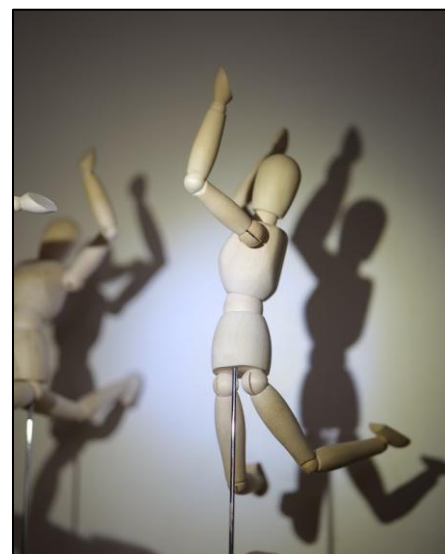
Petr Dvořák, 4.B



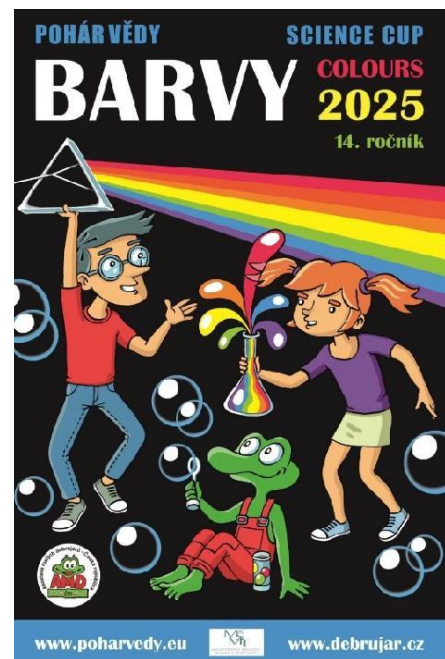
Přinesl jsem na Talentík vodu z pramene Luna. Šel jsem pro ni s mámou a tátou. Říkali mi, že vrt je víc než kilometr hluboko, nejhluběji v Čechách.

Překvapilo mě, že se z vody kouřilo, jak byla teplá. A vůbec mi nechutnala! Ale na Talentíku jsme ji využili ke zkoumání kyselosti. Bylo to super, ty barvy a zkumavky roztoků.

Albert Steiner, 2.A



„Radost“ - fotografie od dětí z klubu Talentík



Podpora nadání

Zjišťovali jsme, z čeho a jak se vyrábí papír

20. ledna jsme jeli na exkurzi do papírny ve Štětí. Ta vyrábí pytlový papír. Nejdřív nás pozvali do zasedací místnosti firmy Mondi. Pustili nám prezentaci a vysvětlili nám výrobu papíru. Pak jsme si museli vzít reflexní vestu, helmu a sluchátka nebo špunty do uší. Poté nás zavedli k papírenskému stroji č. 5 a č. 7. Cestou jsme viděli různé části továrny. Byla tam veliká budova, ze které vycházela pára. Bylo to místo, kde vaří dřevo (dřevěnou štěpku) a získávají tam jednotlivá vlákna (buničinu). Docela to tam smrdělo. Všude vedlo potrubí na páru nebo na vodu. Než jsme vešli dovnitř papírenského stroje, řekl nám pan



průvodce, co se přidává do buničiny, aby z toho vznikl papír. Jsou to například: škrob

(dodává pevnost), chemické klížidlo, biocidy (ničí mikroorganismy) a křída nebo mastek. Museli jsme si nasadit sluchátka nebo špunty a teprve potom jsme mohli jít dovnitř stroje. Byl tam hluk. Viděli jsme velké stroje, které vyráběly papír. Za nimi byly sušící válce, ze kterých se na konci namotávaly obrovské role papíru o šířce



6 m. Ty potom další stroje rozřezávaly. Viděli jsme, jak se vyráběly dva druhy papíru - hnědý a bílý. Nakonec jsme popošli k balicí lince, kde to balili roboti.

Standa Mikovec, 4.B

V papírně jsem viděl, jak se vyrábí papír. Vždycky mě to zajímalo, a jestli to někoho také zajímá, tak neváhejte papírnu navštívit. Návštěvu doporučuji.

Standa Kříž, 4.H



Úspěch ve výtvarné soutěži

Naše škola má opět důvod k hrdosti. Žákyně Stella Černá ze 6.H skvěle reprezentovala naši školu ve výtvarné soutěži „Olympiáda dětí a mládeže a vše kolem ní“, jejímž vyhlášovatelem byl Ústecký kraj. Stella si za svůj obraz s názvem Ester Ledecká vysloužila druhé místo v kategorii pro žáky 2. stupně. Slavnostní vyhlášení výsledků soutěže proběhlo 20. 1. 2025 na radnici v Lounech, kde byl Stelle předán diplom a věcné ceny.

Gratulujeme!

Mgr. Lucie Čečetková



Výtvarná soutěž

Naši talentovaní žáci se opět zapojili do výtvarné soutěže, kterou vyhlásila obec Lidice. Téma letošního ročníku byla hra, aneb hrou k poznávání světa. Což dalo dětem příležitost projevit svou kreativitu a představit své



Veronika Kučerová, 7.H

jedinečné pohledy na dané téma.

Soutěže se zúčastnilo třináct našich žáků z různých ročníků, kteří pracovali s různými technikami – od kresby a malby až po koláže. Výběr těch nejlepších prací nebyl



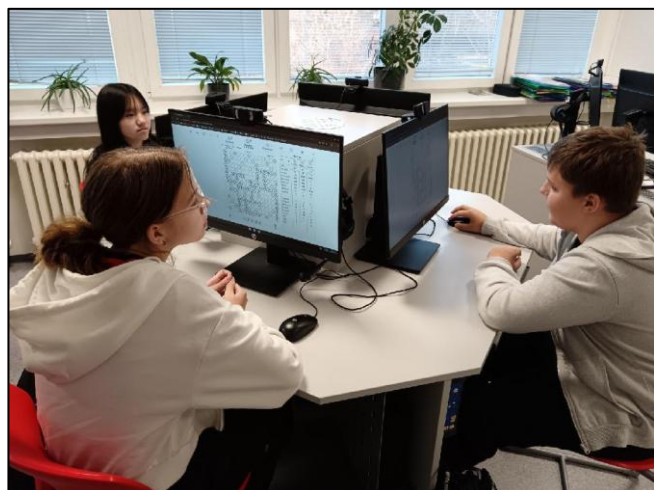
Stella Černá, 6.H

jednoduchý, protože všechny výtvořby byly originální a nápadité. Jen v loňském ročníku soutěže se sešlo přes 15 000 výtvořb z celého světa. Držme našim soutěžícím palce.

Mgr. Lucie Čečetková

Kroužek ABAKU

Každé sudé pondělí od 13.40 probíhá v učebně informatiky kroužek pro žáky 2. stupně, jehož náplní je především hraní počítačové hry. A to hry ABAKU, která přivádí děti zábavnou formou k procvičování matematických, zejména aritmetických dovedností. Sčítáme, odčítáme, násobíme, dělíme, dokonce používáme i jednoduché mocniny a odmocniny. Navíc musíme promýšlet strategii a reagovat na tahy soupeře. To vše si během několika málo her osvojí i úplní začátečníci. Každý žák je vítán (po domluvě s p. uč. Elbelovou i žáci z 1. stupně).



V této unikátní hře se účastníme i celorepublikové soutěže. V době uzávěrky časopisu byla naše škola na 7. místě z 94 zapojených škol. A mezi dvacítkou nejúspěšnějších jednotlivců má naše škola hned trojnásobné zastoupení (9., 10. a 16. místo). V květnu tak čeká tuto trojici ve složení **Ondřej Malina ze 7.H, Kristýnka Dao a Laura Suková ze 6.B** účast na mistrovství ČR ve hře ABAKU v Praze.

Mgr. Jana Elbelová

Zprávy z 2. stupně

Propojujeme předměty

V hodinách přírodopisu došlo i na propojení s češtinou a informatikou, když měli žáci za úkol vymyslet básničku o právě probíraném tématu. Při tvorbě využívali nové notebooky, kde vyhledávali potřebné informace nebo spolupracovali s AI technologiemi.

Mgr. Jana Elbelová

Čedič

Čedič je kámen, černý jak noc,
tuhý jak skála, odolný moc.
Z lávy vyvřel, když země se třásla,
studený a tvrdý, když v chladné noci zhasla.

Má jemnou strukturu, zrnka jak prach,
v trhlinách skrytý, a žádný pach.
Ve skalách ho najdeš, jak strmě stojí,
pevný jak hradby, se zdí se pojí.

Eliška Kloučková, 9.H

Horniny

V hlubinách země, kde oheň plá,
horniny vznikají, jak čas se zdá.
V horách a řekách, v poušti a moři,
horniny vypráví, jak se svět tvoří.

V hlubinách země, kde žár se skrývá,
magma se hromadí, sílu nabývá.
Vrstvy po vrstvách, časem stmelené,
sedimenty staré, v kameny proměněné.

Šárka Suchá, 9.A

Ze života ptáků

Mají zobák, každý jiný,
dlouhý, krátký, vybarvený.
Jeden zrníčka vyzobe,
jiný červa vyhrabe.

Šiková Eliška, 7.H



Krucipísek, zase písek!

Krucipísek, zase písek,
v botách píchá, v jídle křupe.
Vítr foukne – mám ho všude,
ať si píská, tenhle písek!

Jiří Zach, 9.B

Básničku o žahavcích vymyslel
Mikuláš úplně sám:

Ožehavá báseň o žahavcích

Žahavé sasanky
vkradly se do banky,
nezmar se polekal,
ze strachu halekal.
Sasanky ho střelily
a nezmara zabily.

Vzaly si krumpáč a rýč,
začaly se kopat pryč.
Medúza si upšoukla
a prachy jim vyfoukla.
Sasanky utekly bez prachů
a korál zbělal ze strachu.

Mikuláš Wagner, 6.B



Fosilní paliva pod lupou 9. třídy

V rámci hodin chemie se žáci 9. tříd pustili do projektu na téma fosilní paliva. Do projektu zpracovali informace o fosilních palivech, včetně jejich vzniku, těžby, zpracování a využití. Ve svých výstupech zaznamenali, jak fosilní paliva ovlivňují naši společnost, jaké jsou jejich výhody a nevýhody a také popsali dopady těžby fosilních paliv na životní prostředí.

Ing. Katarína Rígrová

Autory tohoto certifikátu jsou Fabián Maté a Václav Vurbs z 9.A.



Alice Bartošová, 9.H

Certifikáty pro budoucí prvňáčky

Žáci sedmých až devátých tříd v hodinách informatiky vytvářeli certifikáty pro budoucí prvňáčky, kteří si 22. 2. přišli prohlédnout naši školu v rámci dne otevřených dveří.

Ing. Petra Trčková

8.B je TRÍDA V POHODĚ

Dne 6. 2. se třída 8.B zúčastnila preventivního programu „Třída v pohodě“. Přivítali nás Věra a Dejev, kteří byli moc fajn. Program byl hezky připravený a celkově to bylo moc zábavné. Zjistili jsme o sobě nové věci, které jsme nevěděli. Hráli jsme různé zábavné hry a vytvořili jsme si trička podle věcí, které máme rádi. Ukázalo se, že umíme být dobrý kolektiv.

Natálie Pánková a Tereza Popelková, 8.B



Den otevřených dveří

Den otevřených dveří

Přijďte se podívat na „Trojku“

Proč si zvolit naši školu?

- Moderní vybavení a technologie a nově rekonstruované učebny
- Pozitivní přístup k dětem a rodičům
- Projektové dny a kroužky
- Spolupráce s Mensou ČR
- Úspěchy v soutěžích - dopravní, matematické, sportovní, (např.: 1. místo v celostátním kole ZO)
- Třídy s rozšířenou výukou Hv, Tv

Co uvidíte?

- Novou učebnu Archimedes
- Vyzkoušíte si hokej ve VR
- Projdete si zrekonstruované učebny přírodopisu, fyziky a informatiky

a ještě více!

ZŠ a MŠ kpt. Otakara Jaroše
příspěvková organizace

sobota 22.2. 9-12h
středa 19.3. 14-18h

Kontakt

3zslouny@3zslouny.cz
+420 415 652 138
www.3zslouny.cz
facebook.com/3zslouny

DOD - Den otevřených dveří

Dne sobotu 22. 2. se naše škola otevřela všem malým i velkým návštěvníkům. Den otevřených dveří byl skvělou příležitostí pro budoucí prvňáčky a jejich rodiče, aby si prohlédli školní prostředí, poznali své budoucí učitele a zažili atmosféru, která u nás panuje.

Pokud se tento termín někomu nehodil, další příležitost bude ve středu 19. 3. 2025.

Těšíme se na Vás!

Red.

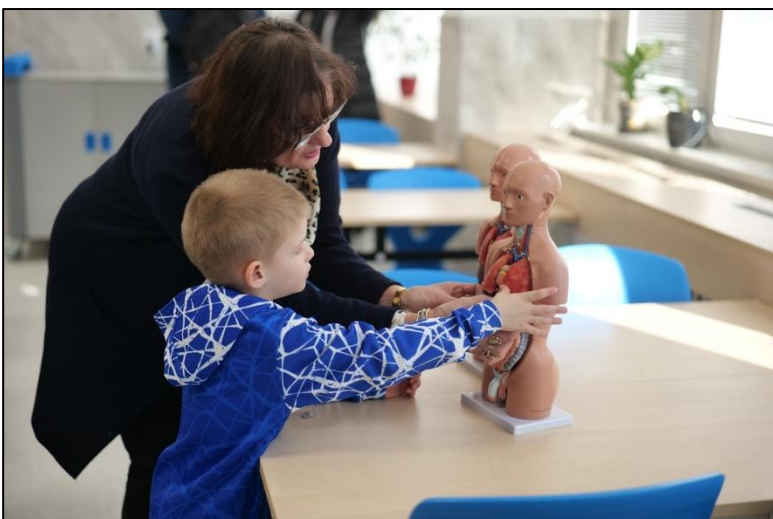


Zpětná vazba od návštěvníků:

V sobotu 22. 2. 2025 jsme byli s dětmi na dni otevřených dveří. Školou nás provedla moc milá paní učitelka, která nám zodpověděla všechny naše dotazy. Prohlídli jsme si třídy žáků, moderně vybavené učebny, bazén a tělocvičnu. Ve škole se nám moc líbilo a dcera se už teď těší na září.

Eliška Kaderová, rodič

Na den otevřených dveří jsme se šli podívat se starším synem a jeho tatínkem. Prohlédli jsme si tak prostory školy, včetně učeben, a syn si dokonce zahrál pexeso na interaktivní tabuli,



zkusil naprogramovat jednoduchého robota nebo si vyzkoušel práci v učebně chemie. Nejvíc ho ale potěšila palačinka, kterou připravili žáci školy. My zároveň získali představu o fungování školy a také odpovědi na naše dotazy. Dopoledne jsme si tak užili všichni.

Adéla Dragounová, rodič

Den otevřených dveří

V nově zrekonstruované učebně přírodopisu si mohli návštěvníci DOD prohlédnout, kromě nového nábytku a techniky, také ukázky přírodnin zvětšených pomocí vizualizéru, prozkoumat v mikroskopu křídlo motýla či larvu komára nebo si procvičit uložení orgánů na výukových modelech lidského těla. V akci také viděli 3D tiskárnu, která zrovna tiskla drobné upomínkové předměty, které si děti mohly odnést na památku.

Mgr. Jana Elbelová



Naším úkolem bylo dělat palačinky a návštěvníkům moc chutnaly, takže jsme měli radost. Atmosféra byla velmi příjemná a celý den otevřených dveří jsme si moc užili.

Tereza Macounová, 8.A



Další zprávy



Zvídálek putoval po Praze

Ve středu 29. 1. v 8:00 jsme jeli na výlet se Zvídálkem. Jeli jsme do Prahy do České televize, kde jsme se podívali do různých místností a taky nás vzali do místnosti, kde se natáčelo. Z České televize jsme šli do Muzea iluzí a tam jsme měli rozchod. Vyfotili jsme tam hromadu fotek a dost jsme si to užili. Když jsme jeli zpátky domů, tak jsme v autobuse zpívali a měli veselo. Do Loun jsme přijeli okolo třetí hodiny odpoledne.

Kateřina Kopecká, 7.A



Žakovský parlament vás zve
na
ŠKOLNÍ PLES
7.3.2025
18:00 - 22:00
*Pro žáky 2. st. v tělocvičně školy.
Večer plný tance, zábavy a smíchu.
Vstup ve společenském oblečení*

Příprava na turné

V sobotu 22. 2. se vybrané děti pěveckých tříd celý den připravovaly na koncertní turné, na které pojedou 14. - 17. 3. 2025. Představí se v německém Ulmu a Böblingenu, kde budou zpívat společně s místním dětským sborem. Děti budou ubytované v rodinách spřáteleného sboru, a tak se už velmi těší na nová přátelství. Reportáž ze zájezdu přineseme v dalším čísle.



Mgr. Lenka Petržilková

Zkušenosti s podáváním přihlášek na střední školy

Žáci 9. tříd během února podávali přihlášky na střední školy. V anketě odpovídalo 50 devátáků ze všech tří tříd. 78% z nich si v přihlášce na prvním místě zvolilo maturitní obor, 22% pak obor s výučním listem. Zaměření oborů je vskutku různorodé. Kam se hlásili, co pro ně bylo při rozhodování nejtěžší a co by doporučili osmákům?

aplikovaný chemik avionik praktická sestra robotika a automatizace
 masér ve zdravotnictví sportovní management umělecký truhlář a řezbář cestovní ruch elektrotechnik pedagogické lyceum

Odpovědi žáků 9. tříd:

Co bylo nejtěžší na výběru střední školy?

- Zvládnout tlak rodičů.
- Zjistit, co chci vlastně studovat.
- Rozhodnout se, jestli jsem schopná/ý dojíždět.
- Asi ten pocit, že na tom rozhodnutí závisí má budoucnost.



Co byste doporučili budoucím devátákům?

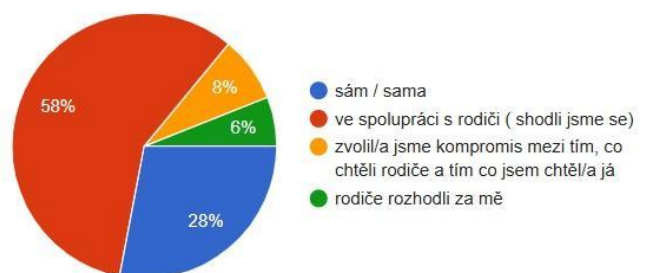
- Začít se učit co nejdříve a nenechat to na poslední chvíli.
- Aby se co nejvíc v 9. třídě snažili, protože je to rok, který rozhodne, co budou v budoucnu dělat.
- Měli by jít na školu podle sebe a svého zájmu, a ne podle zájmu ostatních.
- Určitě se jet podívat na co nejvíce dnů otevřených dveří na SŠ.
- Jestli vám nejde matematika či čeština vyplatí se chodit už od začátku roku na doučování.

Mgr. Jana Elbelová

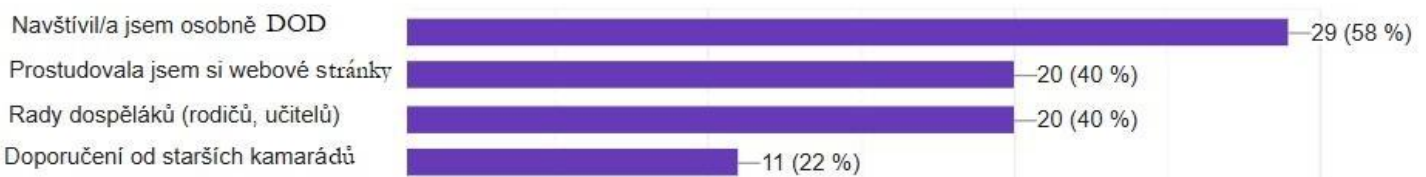
Přípravě na přijímací zkoušky se věnuji



Střední školu jsi vybíral/a



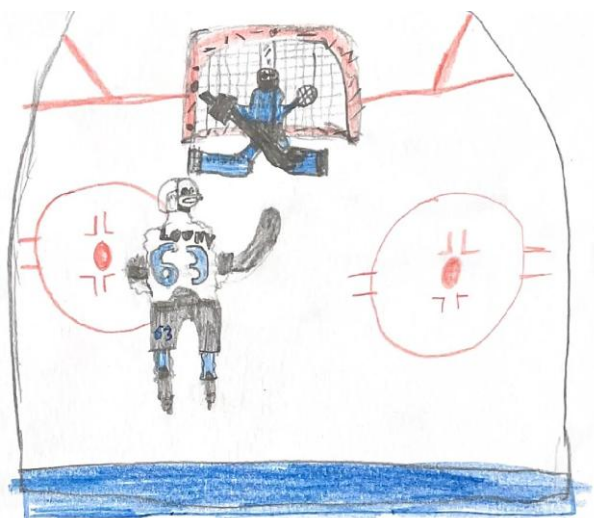
Co ti pomohlo rozhodnout se pro daný obor?



Ze sportu

Úspěchy na mistrovství republiky v halovém veslování

Dne 21. 2. se vybraní žáci z naší školy vydali na mistrovství republiky v halovém veslování. Na závody jsme vyrazili autobusem už v 7 hodin ráno. Samotná soutěž začala v 9 hodin. Do té doby si každý ve skupině mohl vyzkoušet jízdu na trenažeru a během čekání jsme si také mohli prohlédnout celý sportovní areál.



Tomáš Formánek, 4.H

Na závodech jako první startovali sedmáci, kteří obhájili krásné 3. místo a stali se tak druhými vicemistry republiky. Poté jeli devátáci, kteří se umístili na 16. místě. Hned po nich nastoupily dívky z devátých tříd a vybojovaly 6. místo. Na závěr soutěžily smíšené skupiny devátáků. Naše skupina obhájila skvělé 2. místo a stala se tak vicemistrem republiky. Za splnění přání pana učitele Majera (dostat se do „top trojky“) nás pan učitel pozval na oběd do McDonald's.

Aneta Slaničková, 9.B

Reprezentace školy ve florbale

Chlapci a dívky ze 4.H a 5.H skvěle reprezentovali školu ve florbale. Obě družstva nejprve vybojovala postup na krajské kolo. Zde chlapci obsadili 2. místo a děvčata vybojovala postup na republiku. 7. dubna jim proto držte palce!!!

Mgr. Šárka Kopecká



Nová přírodopisna a venkovní učebna Archimedes

Trvalo to déle, než mělo, ale učebna přírodopisu v přízemí pavilonu B je již plně vybavena novým nábytkem i technikou. Moderní ergonomické židle jsou výškově nastavitelné, takže stačí jednoduchý pohyb páčkou pod sedadlem a každý žák si může přizpůsobit výšku sedáku tak, aby se mu sedělo pohodlně.

Místo staré interaktivní tabule s projektorom máme nyní v učebně obří dotykový tablet, který může pracovat i samostatně, nebo po připojení počítače jako monitor. K dispozici je ve třídě také třicet notebooků pro efektivnější práci s moderními technologiemi.

Další novinkou, která přes zimu “vyrostla” ve školním sadu je venkovní učebna Archimédes. Jedná se o dřevostavbu z udržitelných materiálů s variabilním vnitřním prostorem. Vybavena je



Jdeme do barev!

Jednoho dne jsme přišli do školy a něco bylo jinak. Na dveřích učeben v přízemí druhého stupně se objevily obrázky symbolizující předměty, které se ve třídách vyučují. I kabinety a okna v chodbě dostaly svoje polepy. O něco později se vyskytly obrázky i na dveřích tříd prvního stupně. Tam jsou to veselé postavy. Ze dveří se na nás usmívají jak děti, tak učitelé, nebo třeba i pan ředitel. Proběhla totiž první etapa polepů dveří, díky níž chceme přidat naší škole více barev. Nedošlo ještě na všechny. Třeba dveře kabinetu výchovného poradce nebo kabinet učitelů chemie ještě nemají nový kabát, ale už se brzy také dočkají. Za design i provedení vděčíme lounské agentuře Advert.

Mgr. Veronika Paurová

dotykovým interaktivním panelem a reproduktory. Může sloužit běžné výuce různých předmětů i jako zázemí pro školní společenské akce. Výsuvný schod může sloužit jako pódium například pro pěvecký sbor nebo třídní divadelní vystoupení.

Na střeše je umístěna meteostanice pro pozorování a měření počasí, dešťová voda je ze střechy odváděna do sběrné nádrže a bude sloužit k zalévání rostlin ve vyvýšených záhonech a závěsných truhlících, které ještě přibudou, a do kterých v budoucnu budeme moci sypat i vlastní hnojivo z vermikompostéru.

V rámci českého projektu Archimédes, vzniká celá síť takovýchto učeben po celém světě. Učebny jsou navzájem propojeny webovou platformou a tak si mohou žáci i procvičit své jazykové dovednosti při společných meziškolních i mezinárodních projektech. Pro běžný provoz bude učebna připravena až po řádné kolaudaci.

Mgr. Jana Elbelová

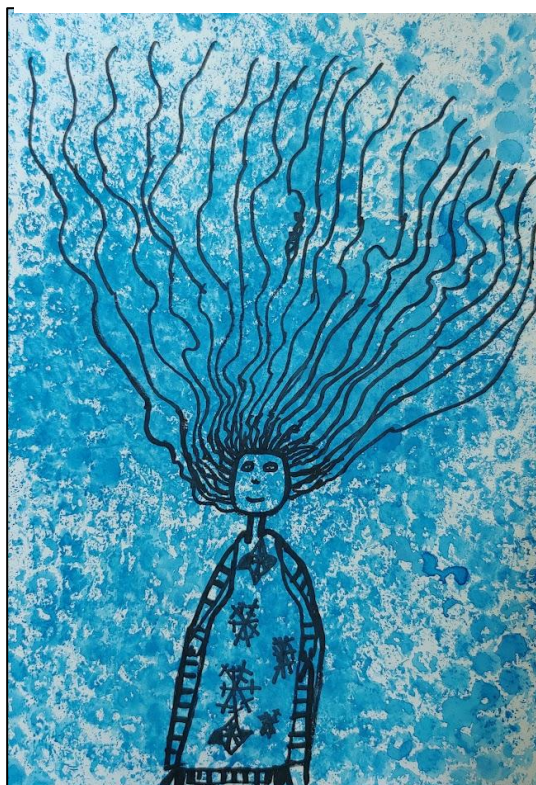




Jan Korpa, 5.B



Bára Malinová, 4.H



Isabela Jirková, 2.H



Kristýna Kosová, 6.B