

ZELENÁ ŠKOLA 2021 - 2023

Pozornejší z Vás si určite všimli, že tému **Zelenej školy** minulý a tento školský rok bola **Energia a jej šetrenie**. V čase, keď sme sa pre tému rozhodovali, sme ešte netušili, že práve šetrenie zdrojov energie sa stane čoskoro tému celospoločenskou. Kým však iní o šetrení energiami iba hovorili, my sme konali. Výmeny neónových svetiel za šetriace LED svetlá, rekonštrukcia jedálne a výmena elektrospotrebičov, posunutie začiatku a konca vyučovania boli kroky, ktoré nám umožnili splniť stanovený cieľ. Oveľa dôležitejšie zmeny však boli tie, ktoré sa začali diať v myslení, prístupe a konaní mnohých žiakov a učiteľov. **Zhasínanie svetiel** na toaletách, chodbách a schodiskách sice nebolo dokonalé, ale fakt, že sme si tieto zlozvyky uvedomili a začali sme hľadať, kde ešte máme rezervy v šetrení, je nepopierateľnou realitou. **Zníženie tepla** v triedach sme prežili všetci v teplejšom oblečení a nábytok pred radiátormi sa už takmer nevyskytuje. A ak áno, veríme, že takto ukrytý radiátor nie je zapnutý. A aj elektrospotrebiče v standby režime sú určite minulosťou, ktorá sa nebude opakovat. Rovesnícke vzdelávania žiakov z **Kolégia Zelenej školy**, práca na projektoch a preneseň témy do vyučovania nám pomohlo pochopíť, že tepelnú a elektrickú energiu, ktorú denne potrebujeme k životu, získavame zatiaľ zo zdrojov, ktoré sa postupne z našej planéty strácajú a čo horšie, ničia životné prostredie a že najčistejšia energia je tá, ktorú neminieme. Naše aktivity sa snažili presiahnuť brány školy. **Dotazník o spotrebiteľskom správaní v domácnostiach** vyplnilo viac ako 60 rodín. Ukázalo sa, že aj naše domácnosti majú ešte rezervy, ale rodiny sa postupne učia, ako je možné k spotrebe pristupovať ekologicky a ekonomicky správne. V najbližšom období našu školu navštíví hodnotiteľská návšteva, ktorá posúdi, či sme urobili pre šetrenie energiou dosť a zaslúžime si ocenenie alebo ešte máme odstrániť nedostatky a o certifikát sa usilovať o rok. Výsledok hodnotenia môže

ovplyvniť aj to, ako vyzerá vaša trieda a čo v nej robíte. Ak máte v triede projekty, obrázky alebo plagáty, ktoré ste počas tohto certifikačného obdobia urobili, pokoju ich vystavte na nástenky v triedach a chodbách. Porozprávajte sa s učiteľmi a spomínajte, aké aktivity ste vo vašej triede uskutočnili a čo ste ohľadom energie naučili. A čo je najhlavnnejšie? Naša cesta v ochrane prírodných zdrojov a ochrane nášho životného prostredia sa hodnotením nekončí. Práve naopak. To, čo ste sa za dva roky naučili, je začiatok nového prístupu a zmeny myslenia. Za to, čo robíme dnes, nám možno podľahuje nasledujúca generácia detí a naša planéta.

M. Lavrincová



SVETOVÝ DEŇ VODY

Dňa 22. marca sa žiaci I.B, II.A a IV.A triedy zúčastnili osláv Svetového dňa vody, ktoré organizovala Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s. Témou Svetového dňa vody 2023 bolo urýchlenie zmien na riešenie krízy v oblasti vody a hygieny. Celosvetová kampaň s heslom „**Bud' zmenou, ktorú chceš vidieť vo svete**“ má za cieľ motivovať ľudí, aby začali konáť a aby začali od seba. Na základe príbehu kolibríka, ktorý si žiaci vypočuli od svojich paní učiteľiek a ktorý zároveň predstavuje akýsi symbol odvahy a vytrvalosti, vznikali výtvarné práce rôznych rozmerov a spracovaní. Originálne žiacke výtvory v daný deň nielen skrášľovali vonkajší priestor **OC Promenáda**, kde oslavky Dňa vody prebiehali, ale aj vzdelávali návštěvníkov.

L. Zahoranová

SVETOVÝ Deň vody



IV.A NA DOPRAVNOM IHRISKU

Dňa 28. apríla strávili žiaci IV.A triedy piatkové dopoludnie na dopravnom ihrisku na sídlisku **Chrenová**. S úsmevom na tvári nás privítala pani policajtka, ktorá nás previedla nielen teoretickou, ale aj praktickou časťou, ako sa správať na vozovke, resp. aké sú pravidlá cestnej premávky. Všetky informácie sme sa snažili priamo zužitkováť v praxi, keďže sme dostali k dispozícii ko-

lobičky a bicykle. Imitovaná vozovka s viačerými jazdnými pruhmi, rôzny terén, spustené semafory, to všetko sa postaralo o plnohodnotne strávený čas a doplnenie si nielen vedomostí, ale aj rozvíjanie zručností a vytváranie správnych návykov. Ďakujeme **mestskej polícii**, že umožňuje zažiť dopravnú výchovu aj takto reálne, v praxi.

L. Zahoranová



O DOBROVOLNÍKOV V AFRIKE

Dňa 3. apríla sme opäť privítali na našej škole aktívnych členov ochranárskej organizácie NEPZ - **Najbohatšie ekosystémy planéty Zem**, s ktorou dlhoročne spolupracujeme a podporujeme jej ochranársku činnosť. Tentokrát sa s nami **Miška** a **Tomáš** podelili o zážitky z obdobia, kedy vykonávali dobrovoľnícku činnosť v **afrických savanách**. Pútavo a atraktívne spracovaná prezentácia popretkávaná fotografiemi a videami nás preniesla do teplých a neraz i drsných afrických oblastí. Museli sme im skutočne vyjadriť obdiv, keďže nebojácnosť je pri takejto činnosti viac než potrebná. A kto vie, možno aj z nás sa jedného dňa stanú podobní odvážni dobrovoľníci, ochranári či strážcovia našej nádhernej prírody.

L. Zahoranová



U NAŠICH ŠTVRTÁKOV

Žiaci IV.A a IV.B mali jeden školský týždeň obohatený o pravidelné športové tréningy na ľade. Využili totiž príležitosť na zlepšenie svojich korčuliarskych schopností a prihlásili sa na **korčuliarsky kurz**. Tréningy prebiehali pod vedením hokejových trénerov. Každý deň s nimi bol iný, originálny a zaujímavý. Čo všetko sme sa za ten týždeň naučili, sme predviedli rodičom v posledný deň na olympiáde. **Na Vašom názore nám záleží**. Mnohí určite viete, že na našej škole funguje **žiacky parlament**. Zástupcovia jednotlivých tried



sa pravidelne stretávajú, podieľajú sa na vytváraní tematicky ladených dní, diskutujú. Záleží nám totiž na tom, aby aj žiaci mali šancu prispiť svojimi nápadmi a návrhmi. Preto ak niekto, kto číta tieto riadky, má nejakú zaujímavú myšlienku, nech ju podsunie členom žiackeho parlamentu a možno aj práve ona sa zrealizuje a zožne v očiach našich žiakov úspech. Ďakujeme za každý návrh, usmernenie, zdieľanie (instagramový účet:nasa_zelena_skola_skultetyho).

L. Zahoranová



TANEČNÍČKY KATKY ZEMANOVEJ

Tanečný útvar v CVČ pri ZŠ Škultétyho 1, Nitra tento rok navštevovalo 33 žiakov. **13. marca 2023** sa konala tanečná súťaž okresné kolo "Tanečný kolotoč" v Mestskej hale v Nitre. Získali sme krásne ocenenia:

1. miesto: **Florence Gerhátová** - Hľadám ťa s postupom do krajského kola
2. miesto: **Tanculienky** 2.- 3. ročník - Sen motýľa



Opäť po roku sme sa zúčastnili aj tanečnej súťaže „**Vo víre tanca**“ v CVČ Domino, ktorá sa konala **28. apríla 2023**. Získali sme nasledovné ocenenia:

1. miesto: sólo mladší žiaci - **Florence Gerhátová** (3. A), choreografia „Hľadám ťa!“
1. miesto: sólo starší žiaci - **Sarah Majerčáková** (8. B), choreografia „V myšlienkach“
2. miesto: sólo starší žiaci – **Nela**



2. miesto: **Nella Búsová** - Bella
3. miesto: **Sarah Majerčáková** - V myšlienkach
3. miesto: **Sarah Majerčáková a Michaela Lukáčová** - Nevzdávame to
4. miesto: **Tanculienky** 2.-3.ročník - Best day of my life
5. miesto: **Flic-flac** 8.-9.ročník - Silnejšia
Katarína Zemanová



- Búsová** (8. B), choreografia „Bella“
1. miesto: duet starší žiaci – **Michaela Lukáčová** (9. A) a **Sarah Majerčáková** (8. B), choreografia „Nevzdávame to“
 3. miesto: mladší žiaci – **Tanculienky**, choreografia „Best day of my life“
 3. miesto: starší žiaci – **Flic-flac**, choreografia „Silnejšia“
- ABSOLÚTNY VÍŤAZ** celej súťaže – choreografia „Sen motýľa“ - **Tanculienky**.

Srdečne blahoželáme!



Veľká vdčka patrí aj našim kostymérkam **Ivane Remeňovej** a **Monike Sucháňovej**. Srdečne gratulujem všetkým tanečníkom a dăkujem za úspešnú reprezentáciu! Na záver školského roka 2022/2023 nás

čaká záverečné vystúpenie **Piknik CVČ**, na ktorom sa predvedú všetky talenty našej školy.

Katarína Zemanová



ZELENÉ ENERGIE

V rámci zapojenia do projektov **Zelenej školy** sme sa spoločne so žiakmi deviateho ročníka venovali na geografii problematike **globálneho otepľovania** a jeho vplyve na **topenie ľadovcov**. Žiaci hľadali odpovede na otázky, či vieme znížením spotreby spomalitť topenie, do akej miery majú zelené energie vplyv na zastavenie úbytku ľadovcov, aký to má dopad na živočíchov

v polárnych krajoch a aké sú prognózy do budúcnosti. Deviataci na hodine odprezentovali svoje práce a v diskusii sme spoločne hľadali odpovede na položené otázky. Ako symbol tohto aktuálneho problému sme na krúžku papierového modelárstva vytvorili diorámu Arktídy, ktorá dotvárala a umocňovala pracovnú a tvorivú atmosféru v triede.

Peter Vasaráb



TESTOVANIE 9 - PRVÁ VEĽKÁ SKÚŠKA

22. marca 2023 bola naša škola poloprázdná. Do upravených tried zasadli z druhého stupňa len žiaci deviateho ročníka, lebo ich čakala prvá veľká životná skúška - **Testovanie 9**. Zúčastnilo sa ho všetkých 45 deviatakov a postupne si overili svoje vedomosti a naučené poznatky z matematiky a následne zo slovenského jazyka a literatúry. Výsledky Testovania 9 boli



dôležitým kritériom pri ich **prijímacom konaní** na stredné školy, ktoré prebiehalo v prvých dvoch májových týždňoch. Veďme, že všetky náročné úlohy zvládli a v momente, keď čítajú tieto riadky, už majú všetci v rukách rozhodnutia o úspešnom prijatí na svoje vytužené školy a odbory.

Peter Vasaráb



KARNEVAL

Kto by to povedal, že do našej školy chodí 8 Spidermanov, 7 Wednesday, Kleopatra, princezné, Messi? **17. februára** tomu tak bolo. Na našej škole sa konal tradičný **karneval** a práve tieto a mnohé ďalšie masky na seba obliekli nielen žiaci, ale aj učitelia. Fantázii sa medze nekládli a porota mala náročnú úlohu vybrať tie „naj“. Origina-



nalita, vtip, farebnosť, spracovanie...to všetko sa premietalo do ich kritérií. Ked' si k tomuto veselému „koktejlu“ pridáme ešte chytlavé melódie spoza mixážneho pultu pána učiteľa Kupca, dostanete úžasne strávený deň v našej škole a výbornú zábavu.

Peter Vasaráb



KRÚŽOK PAPIEROVÉHO MODELÁRSTVA

Aj v tomto školskom roku pracoval v našom **Centre volného času** krúžok papierového modelárstva. Časť jeho členov pokračovala z minulého roka a doplnili ich nové, sice neskúsené, ale odhadlané tváre. Všetci členovia útvaru sa s odhadlaním a potrebnou dávkou trpezností pustili do vyrezávania drobných dielov, opäť si zdokonaľovali

prácu so skalpelmi, cvičili jemnú motoriku. Výsledkom práce boli úžasné diela, ktoré zdobia ich detské izby alebo boli hodnotnými darčekmi pre ich známych a kamarátov. Vyzdvihnut' treba aj žiakov V.A, ktorí sa, ako úplní nováčikovia, stali plhodnotnými modelármi s veľmi čistou a presnou prácou, ktorá sa u začínajúcich modelárov len tak nevidí.



Najčastejšou otázkou na našich modelárov je, odkiaľ berieme modely. Modely nie sú naše autorské, ale máme ich **zakúpené alebo stiahnuté** z rôznych internetových stránok, ktoré sa venujú papierovému modelárstvu. Vystrihovačka má elektronickú podobu listov veľkosti A4 vo formáte pdf., na ktorej sú nakreslené jednotlivé diely. Tie majú čísla, ktoré určujú poradie lepenia dielov a aj

miesto, kde sa ktoré diely k sebe prilepujú. Model sa tlačí na farebné výkresy a následne sa jednotlivé časti vydelené, narýhujú (narežú hrany ohybu) a zlepia. Najčastejším motívom, ktorý si naši žiaci vyberali, boli zvieratka. V priemere sa každé skladalo z **50 - 70 dielov**. Ich zhodenie trvá desiatky hodín a vyžaduje si veľkú dávku trpeznosti.

Peter Vasaráb



SIEDMACI VO VODÁRNI

Dňa 25.1.2023 sa VII.A zúčastnila exkurzie v Západoslovenskej vodárenskej spoľačnosti. Navštívili laboratóriá, v ktorých sa uskutočňujú chemické, fyzikálno-chemické, mikrobiologické a hydrobiologické skúšky nielen pitnej, ale aj odpadovej vody. Okrem prehliadky prístrojov s príjemným výkladom ako fungujú a čo zistujú spolu s názornými ukážkami, zaujímavými farebnými pokusmi a počítačovými analýzami si mohli sami

vyskúšať zručnosti ako práca s automatickou pipetou, či pozorovanie baktérií cez špeciálne mikroskopy. Uvedomili si, že mať pitnú vodu nie je samozrejmé a cesta k nej nie je jednoduchá. A tiež aké dôležité a náročné je čistenie odpadových vôd. Dozvedeli sa, že špeciálne vyškolení pracovníci odoberajú pravidelne vzorky vody z prameňov ale aj riek a jazier veľkého územia nášho kraja a prinášajú na analýzu.



Priemerný čas vyhodnotenia takej vzorky je 7 dní a denne sa spracuje priemerne 50 vzoriek vody. Exkurzia sa im veľmi páčila. Zistovanie kvality vody mohli nedávno absolvovať aj prakticky na hodinách chémie všetky siedmacke triedy, a to pomocou kufríkov EcoLabBox. Správny postup

a správne chemikálie odhalili pomocou rôznych farieb skutočné zloženie dažďovej vody či vody z jazierka. Porovnaním s parametrami pitnej vody bolo úplne jasné, že nie sú vhodné zahasiť nám ľuďom smäd. No a takéto skúmanie ich naozaj bavilo.

Katarína Chlapečková

