

*SPŠ stavebná a geodetická, Lermontovova 1, 040 01 Košice*

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,  
jej výsledkoch a podmienkach školy  
za školský rok 2023/2024**



*Október 2024*

## ***Oblasti hodnotenia školy:***

- I. Základné údaje o škole a zriaďovateli***
- II. Informácie o činnosti rady školy***
- III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami***
- IV. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy***
- V. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania***
- VI. Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov***
- VII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdiu***
- VIII. Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov škôl***
- IX. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov škôl***
- X. Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti***
- XI. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená***
- XII. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2023/2024***
- XIII. Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy***
- XIV. Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy***
- XV. Aktivity súvisiace so schválenými koncepciami KSK***

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,  
jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2023/2024**  
(v súlade s Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 435/2020 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-  
vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení)

**I. Základné údaje o škole / ŠZ a zriaďovateľovi**

<b>Kontaktné údaje školy</b>		
<b>Názov školy</b>	Stredná priemyselná škola stavebná a geodetická, Lermontovova 1, Košice	
<b>Telefónne číslo</b>	055/6325411	
<b>Faxové číslo</b>	6320026	
<b>Elektronická adresa</b>	stavke@stavke.sk	
<b>Internetová adresa</b>	www.stavke.sk	
<b>Zriaďovateľ</b>	<b>Košický samosprávny kraj</b> <b>Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice</b> Tel. kontakt: 055/7268111 Adresa elektronickej pošty: <a href="mailto:vuc@vucke.sk">vuc@vucke.sk</a>	
<b>Riaditeľka školy</b>	Mgr. Renáta Jenčíková	055/6325412
<b>Zástupkyne riaditeľky</b>	Ing. Eva Liptáková, pre odborné predmety	055/6325411 kl.16
	Mgr. Renáta Palenčárová, pre všeobecnovzdelávacie predmety	055/6325411 kl.35
<b>Hlavný majster</b>		
<b>Rada školy</b>	Predseda: Ing. Jana Lopatníková, PhD.	
	Tajomník: Ing. Dagmar Grancová	
<b>Poradný orgán školy</b>	pedagogická rada	

**SWOT analýza školy:**

<p><b>Silné stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ história, komplexnosť a poloha školy/ blízkosť centra, autobusovej a vlakovej stanice/</li> <li>✚ dostatočný počet kvalifikovaných odborných a skúsených pedagógov</li> <li>✚ pomerne stály pedagogický zbor</li> <li>✚ skvalitnenie materiálno-technického vybavenia pre výučbu odborných predmetov</li> <li>✚ vybavenie kabinetov pre učiteľov – počítače a ich pripojenie na internet – využitie výpočtovej techniky v záujme obojsmernej komunikácie</li> </ul>	<p><b>Slabé stránky:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ nedostatok finančných prostriedkov na chod školy</li> <li>✚ občasné prejavy agresivity a vandalizmu žiakov</li> <li>✚ stavebná rekonštrukcia školy na zamedzenie úniku tepla /výmena okien/, oprava strechy, oprava a kompletná rekonštrukcia fasády a spodnej stavby – je kompletne spracovaná projektová dokumentácia a vydané stavebné povolenie</li> </ul>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ vyhľadávanie a poskytovanie možností pre ďalšie vzdelávanie učiteľov</li> <li>✚ inovatívne odborné vzdelávanie pedagogických zamestnancov podľa plánu kontinuálneho vzdelávania</li> <li>✚ dobrá informovanosť rodičov a verejnosti o výchovno-vzdelávacom procese a činnosti školy – web stránka školy, internetová žiacka knižka, EduPage, facebook</li> <li>✚ rozsiahly systém náborových aktivít</li> <li>✚ profesionálna príprava a začlenenie žiakov do praxe je na dobrej úrovni</li> <li>✚ pomerne vysoký počet žiakov prijatých na vysoké školy</li> <li>✚ dobrá spolupráca so stavebnými a geodetickými firmami v Košiciach a regióne a absolvovanie praxe v týchto firmách</li> <li>✚ zvýšený záujem podnikateľských subjektov o absolventov školy</li> <li>✚ moderná výučba cudzích jazykov v multimedialných učebniciach kvalifikovanými učiteľmi / možnosť výberu jedného z jazykov ANJ, NEJ/</li> <li>✚ zavádzanie nových poznatkov a inovatívnych metód do výučby</li> <li>✚ aktívna prezentácia školy na verejnosti - mimoškolské aktivity, SOČ, školský časopis, Správna voľba povolania - PRO EDUCO, WORKSHOP</li> <li>✚ účasť žiakov na kultúrnych, odborných, spoločenských, športových súťažiach a olympiádach</li> <li>✚ využívanie multifunkčného ihriska</li> <li>✚ poskytnutá druhá možnosť ľuďom, ktorí nemajú ÚSOV – dištančné štúdium</li> <li>✚ spoločenské a kultúrne akcie organizované školou pre žiakov a učiteľov</li> <li>✚ možnosť stravovania v školskej jedálni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ potrebná postupná výmena IKT techniky</li> </ul>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ veľmi dobrá úroveň mimoškolskej činnosti – krúžková činnosť</li> <li>✚ zavedenie konzultačných hodín pre zlepšenie výsledkov vo výchovno-vzdelávacom procese a napomáhanie rozvoju talentu žiakov</li> <li>✚ študentská spoločnosť v rámci aplikovanej ekonómie - JASR</li> <li>✚ dobrá spolupráca s vysokými školami – možnosť pedagogickej praxe v našej škole</li> <li>✚ udržiavanie chodu implementovaných projektov, realizácia nových projektov</li> <li>✚ kompletná interiérová úprava tried, zateplenie novej budovy školy, nadstavba podkrovia</li> </ul>	
<p><b>Príležitosti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ zosúladienie odbornosti žiakov s požiadavkami trhu práce na základe analýzy potrieb podnikateľských subjektov</li> <li>✚ modernizácia školy</li> <li>✚ výstavba oddychovej zóny na školskom dvore</li> <li>✚ zvýšený záujem o absolventov školy</li> <li>✚ v rámci pedagogických porád prehľbovanie poznatkov a právneho vedomia učiteľov</li> <li>✚ uplatnenie absolventov nielen v SR, ale i v krajinách EÚ na základe profesijnej prípravy a informáciách získaných na škole – pracovné brigády a príležitosti v EÚ</li> <li>✚ tvorba učebných plánov pre nové predmety</li> <li>✚ spolupráca so stavebnými firmami pri získavaní odborných certifikátov</li> <li>✚ spolupráca s firmami geodetického zamerania pre rozvoj študijného odboru</li> <li>✚ spolupráca s vysokými školami - príprava na ďalšie štúdium</li> <li>✚ zvýšiť záujem o študijné odbory – školský vzdelávací program a propagácia školy na verejnosti</li> </ul>	<p><b>Ohrozenie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✚ nedostatok finančných prostriedkov na obnovu budovy a prevádzku školy</li> <li>✚ pokles populácie a s ním súvisiaci znížený počet prijímaných žiakov</li> <li>✚ zvyšujúca sa konkurencia na ostatných školách – vysoký počet gymnázií, súkromných škôl</li> <li>✚ slabá spolupráca s rodičmi – slabý záujem spolupráce zo strany rodičov</li> <li>✚ nízka vedomostná úroveň niektorých žiakov prichádzajúcich zo ZŠ</li> <li>✚ zvyšujúci sa počet žiakov so ŠVVP</li> <li>✚ znižujúca sa náročnosť na absolventov na niektorých odborných školách</li> <li>✚ zvyšujúci sa počet necvičiacich žiakov - oslobodenie</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>✚ umiestnenie informačných bannerov stavebných a geodetických firiem na web stránke školy</li> <li>✚ e learningová výučba</li> <li>✚ štúdium žiakov v zahraničí</li> <li>✚ vhodná voľba študijného zamerania pre trh práce</li> </ul>	
--	--

### **Poslanie školy:**

**Poslaním našej školy** je vytvárať vhodné prostredie pre výchovno-vzdelávací proces s prípravou žiakov na podnikateľské prostredie trhu a zabezpečiť tvorivo humanistickú výučbu so zameraním odovzdať žiakom nielen teoretické vedomosti a praktické zručnosti a schopnosti, ale najmä dosiahnuť u žiakov schopnosť využívať ich pri štúdiu, v osobnom a odbornom rozvoji, pre uplatnenie sa v budúcom pracovnom a mimopracovnom živote a v ďalšom vzdelávaní, viesť ich k dodržiavaniu etických a ľudských práv a formovať ich postoje. Naša škola sa stala otvorenou inštitúciou s úlohou naplniť potreby, požiadavky a očakávania žiakov, rodičov, učiteľov, odberateľov absolventov, vysokých škôl, sociálnych partnerov a širokej verejnosti s ponukou rôznej vzdelávacej a spoločenskej činnosti.

Vo viacerých krajinách v odbornom vzdelávaní a príprave na povolanie prebiehajú transformačné procesy ako priamy dôsledok politických, ekonomických a sociálnych zmien. Snahou našej školskej politiky bolo pripraviť adekvátny obsah a prístup vzdelávania tak, aby sa v ňom uplatnili strategické inovačné procesy.

Koncepcia výchovy a vzdelávania žiakov na našej škole vychádza z požiadaviek trhu práce, ktoré vytvárajú potrebu obsahovej a formálnej reštrukturalizácie výchovno-vzdelávacej činnosti. Zároveň musí byť zabezpečená systematickosť a zmysluplnosť získaného vzdelania ako celku s vyváženosťou všeobecnej, odbornej, teoretickej a praktickej zložky vzdelávania. Koncepcia školy je úzko prepojená s koncepciou KSK a MŠ SR.

### **Zámery školy :**

Chceme dosiahnuť sústavne sa zvyšujúcu úroveň výchovno–vzdelávacieho procesu, ktorý umožní našim absolventom nielen uplatnenie na trhu práce v stavebníctve a geodézii, ale i možnosti ďalšieho vzdelávania. Zámerom školy je stále zlepšovať spoluprácu so stavebnými a geodetickými firmami aj v zahraničí, ktoré na základe analýzy prejavili záujem spolupracovať s našou školou najmä pri výučbe praxe odborných predmetov a informovanosti školy o najnovších technológiách a postupoch v stavebníctve a geodézii, s možnosťou poskytnutia pracovných príležitostí pre našich absolventov. Škola bude pravidelne analyzovať potreby a požiadavky trhu práce v meste Košice a v našom regióne a tomu bude prispôsobovať zamerania v odbore staviteľstvo a geodézie.

Chceme obnoviť medzinárodnú spoluprácu s partnerskými školami v krajinách EÚ prostredníctvom medzinárodných projektov.

Je potrebné neustále inovovať počítačovú techniku a využívať ju v celom procese školy.

Pravidelne vytvárať podmienky pre pedagogických zamestnancov v rámci ďalšieho kontinuálneho vzdelávania a zvyšovania ich kvalifikácie.

Veľkou prioritou školy je vykonanie kompletnej rekonštrukcie budovy podľa projektovej dokumentácie a to :

- riešiť rekonštrukciu strechy na škole, výmena eternitovej krytiny
- riešiť odstránenie vzlínivosti a navlhavosti suterénnej časti budovy školy
- realizovať kompletnú výmenu okien v starej budove za eurookná
- realizovať kompletnú rekonštrukciu obnovy fasády na budove školy
- na novej budove školy dokončiť podkrovie
- vo vnútri starej budovy zrealizovať kompletnú výmenu elektrických rozvodov a celej elektroinštalácie
- v triedach vykonať úpravu omietok, maľovanie, výmenu podlahových krytín a nové vybavenie nábytkom
- realizovať úpravu asfaltovej plochy dvora a oddychovej zóny
- realizovať outdoorovú učebňu na školskom dvore

### **Vyhodnotenie:**

V školskom roku 2023/2024 sa nám podarilo spolupracovať so stavebnými a geodetickými firmami, a tým zlepšiť aj praktickú zložku vzdelávania formou odborných prednášok. Škola vytvárala dobré podmienky pre výchovu v duchu porozumenia, tolerancie. Výrazne sa zlepšila počítačová a informačná gramotnosť žiakov a učiteľov školy v rámci implementácie projektu zameraného na rozvoj digitálnych zručností.

Osobitnú pozornosť venovala škola nadaným, talentovaným a tvorivým žiakom, ktorí úspešne reprezentovali školu v rámci Slovenska aj na medzinárodnej úrovni, a to formou súťaží.

Podarilo sa zatepliť novú budovu, zrealizovať podkrovie nad novou budovou, avšak nie je dokončený interiér podkrovia. Práce na dokončení začali v júli a budú pokračovať aj začiatkom nového školského roka.

Rekonštrukciu starej budovy budeme realizovať v ďalšom školskom roku.

Úpravu asfaltovej plochy dvora, oddychovú zónu a outdoorovú učebňu budeme musieť realizovať prostredníctvom projektov v ďalšom období až po dokončení rekonštrukcie starej budovy.

## **II. Informácie o činnosti rady školy / ŠZ a poradných orgánov riaditeľa školy/ ŠZ**

<b>Rada školy</b>	<b>Dátumy zasadnutí</b>	<b>Prijaté uznesenia</b>
Ing. Jana Lopatníková, PhD. – predseda	október	Rada školy prijala hodnotiacu správu bez pripomienok.
Ing. Dagmar Grancová - podpredseda	január	Rada školy schválila kritériá prijímacieho konania na 2024/25 a uložila riaditeľovi školy zaslať schválené kritériá zriaďovateľovi
RNDr. Martin Smrčo - VUC	jún	Rada školy bola oboznámená s výsledkami prijímacieho konania a výsledkami maturitných skúšok.
JUDR. Jana Šepel'ová – VUC		
Mgr. Marián Horenský, PhD.		
Mgr. Marián Horenský PhD. - VUC		
Mgr. Jana Bakalárová – za rodičov		
Mgr. Jana Franko – za rodičov		

Ing. Anton Klembara – za zamestnávateľov		
Mgr. Andrea Moňoková – za pedagogických zamestnancov		
Magdaléna Györiová, Dis – za nepedagogic. zamestnancov		
Juliana Zubková – za ŠP		

### **III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**

	<b>Počet žiakov školy spolu</b>	290
	Z toho dievčat	141
	Počet tried spolu	14
a)	<b>Počet žiakov v dennej forme štúdia</b>	276
	Z toho dievčat	140
	Počet tried denného štúdia	12
	<b>Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdia</b>	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried nadstavbového štúdia	0
	<b>Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdia</b>	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried pomaturitného štúdia	0
b)	<b>Počet žiakov v externej forme štúdia</b>	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried v externej forme štúdia	0
	<b>Počet žiakov vo večernej forme štúdia</b>	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried večernej formy štúdia	0
	<b>Počet žiakov v diaľkovej forme štúdia</b>	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	0
c)	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom ako slovenským z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
d)	Počet žiakov so športovou prípravou z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
e)	Počet začlenených žiakov spolu/z toho dievčat	17/5
f)	Počet žiakov dištančnej forme štúdia	14
	Z toho dievčat	1
	Počet tried v dištančnej forme štúdia	2
g)	Počet žiakov, ktorí prerušili štúdium	0
h)	Počet žiakov, ktorí boli zo štúdia vylúčení	0
i)	Počet žiakov, ktorí prestúpili z inej školy	1
j)	Počet žiakov, ktorí prestúpili na inú školu	2



k)	Počet žiakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	7
l)	Počet žiakov, ktorí zanechali štúdium	2 externisti
m)	Počet žiakov, ktorí študujú podľa § 40 zákona č. 245/2008 Z.z. – štúdium jednotlivých vyučovacích predmetov	0
n)	Iný dôvod zmeny	

#### **IV. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy**

Prijímacie konanie v roku 2024		1. kolo PS			2. kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
3650 M	75	198	196	75	0	0	0	75	77
3692 M	21	54	53	21	0	0	0	21	21

#### **Kritériá prijímacieho konania do prvého ročníka na školský rok 2024/2025**

**Prijímacie konanie sa bude vykonávať a riadiť nasledujúcimi právnymi predpismi:**

- podľa § 62 – § 68 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (výkon štátnej správy v prvom stupni),
- zákonom 61/2015 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov § 29 a § 31 v znení neskorších predpisov,
- zákonom č. 71/1967 Z. z. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a doplnkov.

Riaditeľka SPŠ stavebnej a geodetickej v Košiciach v súlade so stanoveným Plánom výkonov VÚC Košice otvára v školskom roku 2024/2025 4 triedy denného štúdia.

Do tried je možné prijať 96 žiakov v nasledovných odboroch:

### Denné štúdium:

kód odboru	študijné odbory	počet tried	maximálny počet žiakov
3650 M	stavitel'stvo	3	75
3692 M	geodézia, kartografia a kataster	1	21

V súlade s usmernením Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR k prijímaciemu konaniu na stredné školy pre školský rok 2024/2025 a v nadväznosti na zákon č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 415/2021 Z. z. (ďalej len „školský zákon“) **určuje termíny, organizáciu a hodnotenie prijímania žiakov na vzdelávanie v stredných školách s nasledovným postupom:**

#### **A. PODÁVANIE PRIHLÁŠOK NA ŠTÚDIUM**

Plnoletý uchádzač alebo zákonný zástupca nepĺnoletého uchádzača podáva prihlášku na vzdelávanie **iba riadne vyplnenú, základnou školou potvrdenú a oboma zákonnými zástupcami podpísanú** riaditeľke strednej školy **do 20. marca 2024.**

Hodnotenie žiaka uvedené v prihláške na vzdelávanie potvrdzuje základná škola, ktorú žiak navštevuje. Ak to nie je možné, k prihláške sa pripoja vysvedčenia alebo ich overené kópie.

Vstupné údaje:

- vyplnená prihláška na vzdelávanie na strednú školu, prípadne vysvedčenie žiaka, diplomy alebo výsledkové listiny preukazujúce poradie žiaka, prípadne jeho výkon.

## B. TERMÍNY PRIJÍMACIEHO KONANIA

1. kolo:

- 1. termín: **2. máj 2024** (3. máj v prípade potreby, vzhľadom na počet uchádzačov)
- 2. termín: **6. máj 2024** (7. máj v prípade potreby, vzhľadom na počet uchádzačov)

V prípade nenaplnenia počtu žiakov v 1. kole prijímacích skúšok sa vykoná 2. kolo 18. júna 2024, z organizačných dôvodov sa môže prijímacia skúška skončiť 19. júna 2024.

## C. KRITÉRIÁ PRIJATIA DO 1. ROČNÍKA

- úspešné ukončenie 9. ročníka ZŠ
- uchádzač nie je žiakom inej strednej školy

**Po prerokovaní na pedagogickej rade riaditeľka školy určuje tieto kritériá na prijatie uchádzačov do prvého ročníka na vzdelávanie:**

- Riaditeľka školy rozhodla, že ak bude žiak základnej školy (ZŠ) v niektorom klasifikovanom predmete, ktorý sa zohľadňuje v prijímacom konaní hodnotený slovnou, riaditeľka strednej školy vyžiada z príslušnej ZŠ systém prevodu slovného hodnotenia na známky. V prípade, ak ZŠ neposkytne spôsob prevodu slovného hodnotenia na známku do konca marca príslušného roka, použije sa v prijímacom konaní známka v danom predmete z najbližšieho predchádzajúceho klasifikačného obdobia. Ak majú uchádzači vo vyučovacom predmete na vysvedčení uvedené „absolvoval“, „aktívne absolvoval“, alebo „neabsolvoval“ tento vyučovací predmet sa nezahŕňa do výpočtu priemerného stupňa klasifikácie z vyučovacích predmetov.
- Riaditeľka školy rozhodne o prijatí žiaka bez prijímacej skúšky, ak v celoslovenskom testovaní žiakov 9. ročníka základnej školy dosiahol v každom predmete samostatne úspešnosť najmenej 80%.
- **Prijímaciu skúšku** sú povinní vykonať všetci uchádzači, ktorí nesplnili vyššie uvedený bod, na základe rozhodnutia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR z predmetov **matematika, slovenský jazyk a literatúra** (ďalej profilové predmety). Po prerokovaní na pedagogickej rade riaditeľka školy určila **písomnú formu** prijímacích skúšok z oboch profilových predmetov.
- V prípade záujmu žiaka o štúdium v oboch študijných odboroch vykoná žiak prijímaciu skúšku na každý odbor samostatne.
- **Riaditeľka školy rozhodne o prijatí žiaka podľa jeho umiestnenia v rebríčku uchádzačov prijímacieho konania.**
- **Poradie uchádzačov bude vytvorené podľa nižšie uvedených kritérií tak, že poradové číslo 1 získa uchádzač s najvyšším súčtom pridelených bodov.**
- Body budú pridelené podľa nižšie uvedených kritérií.
- **V prípade rovnosti bodov budú postupne uplatnené nasledovné kritériá:**
  - a) podľa § 67 ods. 3 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bude prednostne prijatý uchádzač, ktorý má podľa rozhodnutia posudkovej komisie sociálneho zabezpečenia zmenenú pracovnú schopnosť,
  - b) získal vyšší počet bodov v prijímacom konaní,
  - c) dosiahol vyšší počet bodov za prospech zo ZŠ,

- d) dosiahol vyšší počet bodov v Testovaní 9.
- **Pre každý študijný odbor a zameranie bude zostavené samostatné poradie uchádzačov.**
  - Každému prihlásenému uchádzačovi **bude pridelený číselný kód** pri vykonávaní prijímacích skúšok pre ochranu osobných údajov pri zverejňovaní výsledkov prijímacieho konania.

Kritériá prijímacieho konania na stanovenie poradia uchádzačov:

- 1) úspešnosť vykonania prijímacích skúšok,
- 2) priemerný prospech zo ZŠ z predmetov SJL, MAT, ANJ, FYZ,
- 3) výsledky celoslovenského testovania žiakov 9. ročníka,
- 4) preukázateľne overené výsledky z olympiád a súťaží.

Kritériom na zostavenie poradia uchádzačov bude súčet bodov získaných za:

- 1) prijímacie skúšky z matematiky (max. 30 bodov), zo slovenského jazyka (max. 30 bodov)

**Uchádzač, ktorý pri prijímacej skúške (MAT– SJL) dosiahne súčet bodov menej ako 20, bude hodnotený, že nevyhovel – nesplnil podmienku prijímacej skúšky.**

- 2) priemerný prospech zo ZŠ z predmetov SJL, MAT, ANJ, FYZ – koncoročné vysvedčenie 8. ročníka a polročné vysvedčenie z 9. ročníka (max. 15 bodov)

Priemerný prospech	
1,00-1,20	15 b
1,20-1,50	12 b
1,50-2,00	9 b
2,00-2,50	6 b
2,50-2,75	3 b
>2,75	0 b

- 3) výsledky celoplošného testovania deviatakov (max. 20 bodov)

Ak sa žiak z objektívnych dôvodov nezúčastní Testovania 9, počet bodov mu bude pridelený na základe dosiahnutých výsledkov z príslušných predmetov (SJL, MAT) z koncoročného vysvedčenia 7. ročníka a polročného vysvedčenia 8. ročníka.

Percento úspešnosti	SJL	MAT
100%-80%	10 b	10 b
79%-66%	8 b	8 b
65%-45%	6 b	6 b
44%-30%	2 b	2 b
>29%	0 b	0 b

- 4) preukázateľne overené výsledky z olympiád a súťaží z 8. a 9. ročníka (max. 5 bodov):
  - umiestenia v okresných, krajských, celoslovenských a medzinárodných súťažiach a olympiádach (max. 3 bodov)

- umiestnenia v tvorivých súťažiach (max. 2 bodov)
- 5) za každú zníženú známku zo správania (za každý stupeň) v 8. a 9. ročníku sa žiakovi odpočíta 10 bodov.

Uchádzač môže k prihláške pripojiť maximálne 2 doklady (diplomy) o úspešnej účasti v predmetových olympiádach alebo v súťažiach za 8. a 9. ročník.

*Maximálny možný súčet bodov dosiahnutý v prijímacom konaní 2024 je 100 bodov.*

#### **D. ZDRAVOTNÉ POŽIADAVKY NA UCHÁDZAČA POŽIADAVKY NA UCHÁDZAČA SO ŠVVP**

Na základe účinnosti novely školského zákona č. 415/2021 Z. z., ktorá upravuje priebeh a organizáciu prijímacieho konania pre školský rok 2024/2025 a usmernenia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, zákonný zástupca maloletého uchádzača **nepredkladá** strednej škole **potvrdenie o zdravotnej spôsobilosti** na účel schopnosti študovať zvolený študijný odbor.

Zdravotné požiadavky - uchádzači so ŠVVP, ZPS a ZZ

1. Uchádzač so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (ŠVVP) predkladá:
  - platnú správu z diagnostického vyšetrenia vykonanú zariadením poradenstva a prevencie.
2. Uchádzač so zmenenou pracovnou schopnosťou predkladá:
  - potvrdenie o zmenenej pracovnej schopnosti
3. Uchádzač so zdravotným znevýhodnením predkladá:
  - vyjadrenie lekára so špecializáciou všeobecné lekárstvo o zdravotnej spôsobilosti študovať zvolený odbor vzdelávania

V prípade, ak uchádzač so ŠVVP požaduje úpravu času počas písomných prijímacích skúšok, zákonný zástupca uchádzača doručí škole spolu s prihláškou aj písomnú žiadosť o takúto úpravu. K tejto žiadosti je potrebné priložiť správu z diagnostického vyšetrenia, resp. vyššie uvedené potvrdenie o ZPS alebo ZZ. Obsah a čas vypracovania prijímacej skúšky bude týmto uchádzačom upravený.

#### **E. ZVEREJNENIE VÝSLEDKOV**

- 1) Riaditeľka strednej školy zverejní na výveske školy a na webovom sídle školy [www.stavke.sk](http://www.stavke.sk) zoznam uchádzačov podľa výsledkov prijímacieho konania v termíne určenom a zverejnenom ministerstvom školstva (17.5.2024). Zoznam obsahuje poradie uchádzačov s vopred prideleným číselným kódom zoradených podľa celkového počtu bodov získaných pri prijímacom konaní podľa odboru a zamerania; informáciu, či uchádzač vykonal prijímaciu skúšku úspešne alebo neúspešne; informáciu, či uchádzač bol prijatý alebo neprijatý, a nenaplnený počet miest pre žiakov, ktorých možno prijať do tried prvého ročníka príslušného odboru vzdelávania.
- 2) Riaditeľka strednej školy **odošle neprijatému uchádzačovi rozhodnutie o neprijatí najneskôr v termíne podľa odseku 1**. Ak riaditeľka strednej školy rozhodne o prijatí uchádzača, informácia o jeho prijatí v zozname podľa odseku 1 sa považuje za rozhodnutie o prijatí a deň zverejnenia zoznamu sa považuje za deň doručenia rozhodnutia o prijatí.
- 3) Ak bol uchádzač prijatý na vzdelávanie v strednej škole, uchádzač alebo **zákonný zástupca neploletého uchádzača** písomne potvrdí strednej škole prijatie na vzdelávanie

**najneskôr do troch pracovných dní od termínu podľa odseku 1;** ostatné rozhodnutia o prijatí, ktoré sa vzťahujú na školy a odbory vzdelávania uvedené v prihláške na vzdelávanie, strácajú platnosť. Po doručení písomného potvrdenia podľa prvej vety riaditeľka strednej školy vyhotoví rozhodnutie o prijatí samostatne a odošle ho uchádzačovi do piatich pracovných dní od doručenia písomného potvrdenia.

Uchádzač alebo zákonný zástupca neploletého uchádzača **doručí** potvrdenie o nastúpení žiaka na štúdium alebo potvrdenie o nenastúpení žiaka na štúdium strednej škole spôsobom, ktorý pre príslušný školský rok určí MŠVVaŠ SR.

**Potvrdenie sa doručuje cez informačný systém (EduPage) odoslaním naskenovaného tlačiva prostredníctvom e-mailu [stavke@stavke.sk](mailto:stavke@stavke.sk), poštou alebo osobne na adresu strednej školy. Rozhodujúci je dátum doručenia na školu.**

Vzor potvrdenia o nastúpení žiaka na štúdium je uvedený na stránke školy ([www.stavke.sk](http://www.stavke.sk)).

- 4) Proti rozhodnutiu riaditeľky strednej školy o neprijatí sa môže uchádzač alebo zákonný zástupca maloletého uchádzača odvolať v lehote do piatich dní odo dňa doručenia

## F. ZÁVEREČNÉ POKYNY (USTANOVENIA)

Tieto Podmienky prijatia na štúdium platia pre uchádzačov o štúdium, ktorí v školskom roku 2023/2024 ukončia 9. ročník základnej školy na Slovensku a sú rovnaké aj pre uchádzačov, ktorí sa prihlásia na štúdium zo základných škôl v zahraničí. V prípade, že zákonný zástupca prijatého žiaka nezašle (nedoručí) v zmysle odseku c) potvrdenie o nastúpení alebo nenastúpení žiaka na štúdium na strednú školu v stanovenom termíne, riaditeľka školy prijme na uvoľnené miesto žiaka, ktorého zákonný zástupca sa odvolal v súlade s § 68 ods. (4) zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) v platnom znení.

V prípade, že zákonný zástupca prijatého žiaka **nezašle** (nedoručí) v zmysle odseku 3) potvrdenie o nastúpení alebo nenastúpení žiaka na štúdium na strednú školu v stanovenom termíne, riaditeľ školy **prijme na uvoľnené miesto žiaka, ktorého zákonný zástupca sa odvolal** v súlade s § 68 ods. (4) zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) v platnom znení.

Riaditeľka strednej školy do 6. júna 2024 zverejní počet obsadených miest a počet voľných miest na webovom sídle strednej školy [www.stavke.sk](http://www.stavke.sk).

## G. DIŠTANČNÁ FORMA ŠTÚDIA

Riaditeľka školy po prerokovaní na pedagogickej rade určuje v školskom roku 2024/2025 prijať na dištančnú formu štúdia **12 uchádzačov**, ktorí odovzdajú kompletnú prihlášku **do 31. mája 2024.**

Pre dištančnú formu štúdia sú určené odbory z denného štúdia: 3650 N staviteľstvo (v zameraní pozemné staviteľstvo) a 3692 N geodézia, kartografia a kataster.

Prijímacia skúška dištančnej formy štúdia sa uskutoční **25. júna 2024 zo súboru odborných predmetov pre pomaturitné vzdelávanie.**

**Pre štvorročný študijný odbor sa prijímacia skúška vykoná z predmetov matematika a slovenský jazyk a literatúra.**

Riaditeľka školy rozhodne o prijatí uchádzača na štúdium na základe výsledkov prijímacieho konania **do troch dní odo dňa vykonania prijímacej skúšky.**

Uchádzači, ktorí neboli prijatí na štúdium na vysokej škole, môžu podať prihlášku **do 31. júla 2024.**

Druhý termín prijímacej skúšky v prípade záujmu žiakov o štúdium sa uskutoční **23. augusta 2024.**

V prípade, ak sa do príslušného študijného odboru nezapíše plánovaný počet žiakov, riaditeľka školy si vyhradzuje právo uvedený študijný odbor neotvoriť.

Tieto podmienky prijatia na štúdium môžu byť aktualizované, na základe nových usmernení, ak ich pre príslušný školský rok vydá MŠVVaŠ SR alebo zriaďovateľ Košický samosprávny kraj.

Podmienky prijatia na štúdium boli vypracované v súlade s § 68 ods. 1 a § 161m ods. 3 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 415/2021 Z. z. a podľa Usmernenia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR k prijímaciemu konaniu na stredné školy na školský rok 2024/2025 a boli prerokované a schválené na Pedagogickej rade SPŠSaG Košice dňa 30.11.2023.

## **V. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania**

	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024
<b>Priemerný prospech za školu:</b>	<b>2,17</b>	<b>2,00</b>	<b>1,89</b>	<b>1,83</b>
<b>Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	<b>55,74</b>	<b>116,5</b>	<b>100,6</b>	<b>108,1</b>
<b>Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	<b>4,55</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>	<b>1,3</b>
<b>Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	<b>51,19</b>	<b>114,8</b>	<b>98,7</b>	<b>106,8</b>

**1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2023/2024  
v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky v dennej forme štúdia**

		prospech								počet vymeškaných hodín na žiaka za rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
<b>Študijné odbory</b>													
ročník	Počet žiakov v spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
<b>1.</b>	81	29	35,8	40	49,4	12	14,8	0	0	7263	89,7	1	0,01
<b>2.</b>	67	9	13,4	24	35,8	33	49,3	1	1,5	6211	92,7	30	0,4
<b>3.</b>	67	23	34,3	28	41,8	16	23,9	0	0	8081	120,6	60	0,9
<b>4.</b>	60	8	13,3	15	25,0	33	55,0	4	6,7	7811	130,2	255	4,3
<b>Spolu</b>	<b>275</b>	<b>69</b>	<b>25,1</b>	<b>107</b>	<b>38,9</b>	<b>94</b>	<b>34,2</b>	<b>5</b>	<b>1,8</b>	<b>29366</b>	<b>106,8</b>	<b>346</b>	<b>1,3</b>

**2. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2023/24  
v iných formách štúdia – externé štúdium /dištančná forma/**

		prospech								počet vymeškaných hodín na žiaka za rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobre		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
<b>Študijné odbory</b>													
ročník	Počet žiakov v spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
<b>1.</b>	7	7	100	0	0	0	0	0	0				
<b>2.</b>	5	2	40	1	20	2	40	0	0				
<b>3.</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
<b>4.</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
<b>Spolu</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>75</b>	<b>1</b>	<b>8,3</b>	<b>2</b>	<b>16,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				

**Zanechali štúdium: 2**

**Prerušili štúdium: 0**



### 3. Výsledky maturitných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2023/2024

#### 3.1 Celkové hodnotenie – riadny termín

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
3692 M 3692 N	Geodézia, kartografia a kataster	8	2	0	0	8	2
3650 M 3650 N	Staviteľstvo – pozemné staviteľstvo	12	2	0	0	12	2
3650 M	Staviteľstvo – architektúra a interiérový dizajn	33	0	0	0	33	0
spolu		53	4	0	0	53	4

#### 3.2 Celkové hodnotenie – september 2023

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
3650 M	Staviteľstvo – pozemné staviteľ.	1	0	0	0	1	0
3692 M	Geodézia, kartografia a kataster	0	0	0	0	0	0
3650 M	Staviteľstvo – architektúra a interiérový dizajn	0	0	0	0	0	0
spolu		1	0	0	0	1	0

#### 3.3 Celkové hodnotenie – február 2023

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
3650 M	Staviteľstvo – pozemné staviteľstvo	0	0	0	0	0	0
3650 M	Staviteľstvo – architektúra a interiérový dizajn	0	0	0	0	0	0
spolu		0	0	0	0	0	0

#### 3.4 Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie %
Anglický jazyk B1	45	61,56
Anglický jazyk B2	9	78,52
Slovenský jazyk a literatúra	60	51,67
Matematika	3	37,77

### 3.5 Interná časť MS - písomná forma

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie %
Anglický jazyk B1	45	58,33
Anglický jazyk B2	9	88,89
Slovenský jazyk a literatúra	60	54,76

### 3.6 Interná časť MS - ústna časť

Maturitný predmet	Počet žiakov s prospechom 1	Počet žiakov s prospechom 2	Počet žiakov s prospechom 3	Počet žiakov s prospechom 4	Počet žiakov s prospechom 5	Priemerná známka
Slovenský jazyk a literatúra	24	11	13	4	0	1,94
Anglický jazyk B1	7	16	18	3	0	2,39
Anglický jazyk B2	8	0	0	0	0	1
Teoretická časť odbor. zložky	23	15	17	1	0	1,93
Praktická časť odbor. zložky	28	13	15	8	0	2,09
Matematika	2	1	0	0	0	1,33

## VI. Zoznam študijných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2023/2024									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium /SOŠ-katégoria	Číslo schvaľovacej doložky MŠ SR resp. ŠVP	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
3692 M geodézia, kart. a kataster	1751/2002-42	0,5	18	0,5	12	0,5	10	0,5	9	2	49
3650 M stavitel'stvo	CD - 2004 - 6570/14118-16:093	2,5	63	2,5	55	2,5	57	2,5	51	10	226
<b>Celkom</b>		3	81	3	67	3	67	3	60	12	275

### EXTERNÉ ŠTÚDIUM – dištančná forma

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2023/2024									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
		triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
Ostatné formy štúdia	Číslo schvaľovacej doložky MŠ SR resp. ŠVP										
3692 N geodézia, kart. a kataster	1751/2002-42	0,5	1	0,5	2	0	0	0	0	1	3
3650 N stavitel'stvo – pozemné stavitel'stvo, pomaturitné kvalifikačné	CD – 2004 – 6570/14118-16:093	0,5	8	0,5	3	0	0	0	0	1	11
<b>Celkom</b>		1	9	1	5	0	0	0	0	2	14

### **VII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium.**

Z celkového počtu absolventov v školskom roku 2023/2024 podiel absolventov na trhu práce

	pokračujú v štúdiu na VŠ	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2023	nezamestnaní k 30.9.2023	celkom
počet žiakov v študijných odboroch	43	0	1	14	0	58

### **Monitoring žiakov – absolventov študijných a učebných odborov po ukončení školského roku 2023/2024**

Kód odboru s názvom	pokračujú v štúdiu	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2023	Nezamestnaní k 30.9.2023	celkom
3692 M geodézia, kartog. kataster	6	0	3	0	9
3650 M stavitel'stvo – pozemné stavitel'stvo	10	1	2	0	13
3650 M stavitel'stvo – arch. a interiérový dizajn	27	0	9	0	36

## VIII. Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy

### 1. Pedagogickí zamestnanci

Veková štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	60-65	nad 66	spolu všetkých	priemerný vek
Počet:	3	4	5	7	6	0	25	48,48
z toho žien:	2	3	5	6	5	0	21	
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Počet všetkých učiteľov:	z toho externých							0
	kvalifikovaných							25
	nekvalifikovaných							0
	doplňujúcich si kvalifikáciu							1
	s 1. kvalifikačnou skúškou							12
	s 2. kvalifikačnou skúškou							3
s vedecko-akademickou hodnotou							2	
Priemerný počet žiakov na učiteľa								11
Počet majstrov odborného výcviku:	z toho s vysokoškolským vzdelaním							
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							
Priemerný počet žiakov na majstra OV								
Počet vychovávateľov:	z toho s vysokoškolským vzdelaním							
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							
Priemerný počet žiakov na vychovávateľa								

### 2. Kategórie pedagogických a odborných zamestnancov v šk. roku 2023/2024

Pedag. zamestnanec - učiteľ	Pedag. zamestnanec - majster odbornej výchovy	Pedag. zamestnanec - vychovávateľ	Pedag. zamestnanec - pedagogický asistent	Pedag. zamestnanec - zahraničný lektor	Pedag. zamestnanec - tréner športovej školy/triedy	Pedag. zamestnanec - korepetitor	Odb. zamestnanec - psychológ	Odb. zamestnanec - špeciálny pedagóg	Odb. zamestnanec - .....
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### 3. Nepedagogickí zamestnanci školy

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov								
Vek:	do 30	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek
Počet:	0	3	2	10	3	1	19	52,26
z toho žien:	0	3	2	8	3	1	17	46,42
Počet nepedagogických zamestnancov:	z toho s vysokoškolským vzdelaním							3
	so stredoškolským vzdelaním							8

#### 4. Odbornosť odučených hodín

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odučené		Neodborne odučené	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenskovedné	98	3387	93,4	31	0,8
Cudzí jazyk	46	1318	77,4	40	2,3
Prírodovedné	53	1894	94,0	19	1,5
Odborné	290	7802	72,7	56	0,5
<b>Spolu</b>	<b>487</b>	<b>14401</b>	<b>84,4</b>	<b>146</b>	<b>1,32</b>

#### IX. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Vzdelávanie	Vzdelávacia inštitúcia	Názov osvedčenie, certifikátu	Počet učiteľov	Počet získaných kreditov na 1 učiteľa
Inovačné vzdelávanie	NIVAM Bratislava	Osvedčenie o inovačnom vzdelávaní (Využitie portfólia v procese sebarozvoja pedagogického zamestnanca)	2	3
Inovačné vzdelávanie	NIVAM Bratislava	Osvedčenie o inovačnom vzdelávaní (Poskytovanie podporných opatrení deťom a žiakom v mladšom a staršom školskom veku)	1	3
Inovačné vzdelávanie	UNI KREDIT Banská Bystrica	Osvedčenie o inovačnom vzdelávaní (Právo v škole a školskom zariadení)	2	3

V tomto školskom roku sa učitelia zúčastňovali na rôznych odborných seminároch jednotlivých stavebných firiem.

Dňa **22.9.2023** sa **Ing. Špaková** a dvaja žiaci 4.A triedy (Kresila, Repko) zúčastnili odborného seminára pod názvom: **“Moderná stavba”**. Tento seminár organizovala spoločnosť G-Tvar štúdia. Na seminári odzneli prednášky firiem: Celox, s.r.o., Lamina Prešov,

s.r.o., Perfora, s.r.o., Grohe Slovakia, s.r.o., Avis Color, s.r.o., Fenix Slovensko, s.r.o. Prednášky boli na vysokej odbornej úrovni.

Dňa **25.9.2023** sa **Ing. Kováčová** so žiakmi **3.A triedy** zúčastnila odborného seminára pod názvom: „**Stavba a rekonštrukcia**“ (uskutočnenej v Hoteli Košice, Moldavská cesta 51, KE). Prednášajúci firmám – Kontrakting Krou Hrou, s.r.o., ASIO-SK, s.r.o., AGC Flat Glass Czech, a.s., RENSON Ventilation NV, s.r.o., LEIER Baustoffe, s.r.o., Conceptools, s.r.o., STOFF, s.r.o., DACHMANN, s.r.o. predstavili produktové novinky a systémy na stavebnom trhu. Ďalej predniesli nové technológie, technické parametre materiálov, rôzne atypické riešenia a referenčné stavby.

Dňa **17.10.2023** sa **Ing. Kováčová** a žiaci **4.B a 3.A triedy** zúčastnili odborného seminára, ktorý organizovala firma XELLA s.r.o. pod názvom „**YTONG - dialóg**“, tentokrát formou webinára, teda on-line.

V prvej časti bol seminár zameraný na novinky v technických detailoch pri osadzovaní okien a na statiku bungalovov. V druhej časti seminára boli rozoberané otázky digitálneho plánovania v systéme BIM.

Dňa **25.10.2023** sa **Ing. Špaková** a traja študenti **4.ročníka** (Kresila, Repko, Matejová) zúčastnili odborného seminára: „**Ploché strechy**“ – fotovoltaika, strešné svetlíky a požiaro bezpečnostné riešenie“, ktorý organizoval **Cech strechárov**. Na seminári odzneli prednášky firmám: Izolex Moravia, FV EJOT, Topwet, Velux, Fatra Axter, Puren a Rockwool.

Dňa **8.11.2023** sa **Ing. Moňoková, Ing. Krózser** a **Ing. Špaková** zúčastnili odborného seminára: „**Dni ArchiCadu 2023**“. Tento seminár organizovala spoločnosť CADexpert. Bol zameraný hlavne na predstavenie programu ArchiCad vo svete BIM-u a tvorbu BIM modelu stavby od základov až po dokumentáciu.

Dňa **15.11.2023** sa uskutočnila na pôde našej školy **odborná prednáška firmy DEK** pre žiakov **1.B triedy** so zameraním na zvislé nosné konštrukcie, ktorej organizátorom bola **Ing. Kováčová**. Po prednáške sa žiaci 1.B triedy presunuli do sídla firmy DEK – Moldavská cesta, Košice. Firma DEK sa zaoberá distribúciou stavebných materiálov. Je jednou z najväčších stavebníň na slovenskom trhu. Zároveň má aj projektovú zložku. Prednášajúci Ing. Viktória Vincová predniesla históriu vzniku firmy, novinky v oblasti rôznych murovacích systémov a technológie murovania. V sídle firmy sa žiaci mali možnosť oboznámiť s rôznymi murovacími materiálmi. Mohli si formou kvízu overiť vlastnosti jednotlivých murovacích materiálov. Prednáška bola pre žiakov prínosom, pretože takouto formou približujeme žiakom prax.

Dňa **18.11.2023** sa **Ing. Krózser, Ing. Špaková** a vybraní žiaci 1.-3. ročníkov zúčastnili odborného seminára: „**BIM projektovanie**“. Tento seminár organizovala spoločnosť CADexpert. Bol zameraný hlavne na predstavenie BIM programu a jeho využitie v projektovaní.

Dňa **24.11.2023** sa **Ing. Krajčiová** a **Ing. arch. Radvániová** zúčastnili odborného seminára pod názvom: „**Dizajn v interiéri a exteriéri**“. Tento seminár organizovala spoločnosť Asice a konal sa v Hoteli, KE. Na seminári odzneli prednášky firmám: EUTIT, s.r.o., ACG Flat Glass Czech a.s., Krats, s.r.o., Jessica Coulture, s.r.o., Renson, s.r.o., ArtRoom, s.r.o. a Hyla s.r.o. Prednášky boli vysokej odbornej úrovni.

Dňa **12.-13.2.2024** sa **Ing. Liptáková, Ing. Moňoková PhD., Ing. arch. Radvániová, Ing. Goňková, Ing. Krózszer, Ing. Špaková** a vybraní žiaci 3. a 4. ročníka zúčastnili odborného školenia pod názvom: **“BIM ArchiCad“**. Školenie zorganizovala spoločnosť CADexpert so školiteľom Ing. Petrom Balcom. Cieľom školenia bolo poskytnúť účastníkom základné poznatky a praktické skúsenosti v oblasti Building Information Modeling (BIM) s dôrazom na používanie softvéru ArchiCAD. Toto školenie bolo dôležitým krokom pri príprave a implementácii nových poznatkov do študijných plánov pre vyučovanie danej problematiky na našej škole.

Dňa **18.3. – 19.3.2024** sa v Bratislave, priamo v centrále firmy Velux, uskutočnil **workshop k súťaži RD – Velux**. Koordinátorkou bola **Ing. arch. Radvániová**. Workshopu sa zúčastnilo 9 žiakov štvrtého ročníka a bol spojený s prehliadkou architektonických pamiatok Bratislavy ako aj prehliadky výstavy: “Česká a slovenská architektúra“ na Bratislavskom hrade. Študentov, ktorí sa chcú zapojiť do súťaže oboznámili s podmienkami súťaže ako aj spôsobom registrácie a prácou v systéme.

Dňa **3.4.2024-5.4.2024** sa uskutočnilo **praktické školenie na tému: „Zhotovovateľ ekostavieb (stavanie s nízkou uhlíkovou stopou)“** vo vzdelávacom centre ArTUR v Hrubom Šúri pri Senci. Školenie organizovalo občianske združenie ArTUR v rámci projektu cez Zelený vzdelávací fond (ZVF). Vzdelávania sa zúčastnili **Ing. Moňoková PhD. a Ing. arch. Radvániová**. Cieľom vzdelávania bolo nielen teoreticky ale aj prakticky oboznámiť účastníkov s ekologickými materiálmi a konštrukciami ako drevostavby, slamené domy, hlinené omietky, podlahy a dekorácie z hlíny. Školenie bolo prínosné a zážitkové súčasne a poskytlo množstvo informácií o zásadách pasívneho energetického štandardu. Po jeho absolvovaní naša škola získala vzdelávací program „Zhotovovateľ ekostavieb – udržateľné a ekologické stavebníctvo – slama, hlina“, ktorého súčasťou je aj online učebnica a prístupný je aj online kurz, ktorý sa dá využívať pri vyučovaní odborných predmetov.

Dňa **17.4.2024** sa **Ing. Kováčová** s vybranými žiakmi **1.B a 4.B triedy** zúčastnila odborného seminára pod názvom: **„Stavba spektrum“** (uskutočnenej v Hoteli Košice, Moldavská cesta 51, KE). Prednášajúci firmám – Celox, Cidem, Renson, HL Hutterer J.A.P Slovakia, Schiedel SR, Schock – Wttek, Zehnder, Metrotile CE, Hauraton, Lumion CZ/SK, Thermo/solar Žiar predstavili produktové novinky a systémy na stavebnom trhu. Ďalej predniesli nové technológie, technické parametre materiálov, rôzne atypické riešenia a referenčné stavby.

Dňa **5.6.2024** sa **Ing. Goňková** s vybranými žiakmi **3.C triedy** zúčastnila odborného seminára pod názvom: **„Desing spektrum“** (uskutočnenej v Hoteli Košice, Moldavská cesta 51, KE). Prednášajúci firmám – Perfora, Hormann, Jessica, Dextrade, P-Parket, Hettich ČR, Ekolor, FlexiShade, Dubové parkety, predstavili produktové novinky a systémy na stavebnom trhu. Ďalej predniesli nové technológie, technické parametre materiálov, rôzne atypické riešenia a referenčné stavby.

**V rámci odborného vzdelávania** boli na našej škole organizované aj **prednášky firmám:**

- **Fatra Isolfa** pre 3. ročník (16.10.2023), ktorú zorganizovala **Ing. Goňková**
- **XELLA** pre 3. a 4. ročník (7.11.2023), ktoré zorganizovala **Ing. Kováčová**
- **Isover** pre 3. ročník (9.11.2023), ktorú zorganizovala **Ing. Goňková**
- **SCHIEDEL** pre 1. a 4. ročník (15.2.2024), ktorú zorganizovala **Ing. Sabolová**

- **WIENERBERGER** pre 1. a 3. ročník (14.2. a 16.2.2024), ktorú zorganizovala **Ing. Goňková**
- **DM MONT** (aplikácia peny pod strešnú krytinu) pre 3. ročník (3.4.2024), ktorú zorganizovala **Ing. Goňková**

Všetky spomenuté prezentácie boli prínosom pre učiteľov odborných predmetov, pretože v stavebníctve pribúda neustále množstvo nových technológií, materiálov a nárokov na utvrdzovanie odborných vedomostí žiakov, pričom všetky získané vedomosti ako aj **podklady, väčšinou v digitálnej podobe, boli priebežne implementované do vyučovacieho procesu.** Zároveň sa stali súčasťou vybudovanej databázy odbornej knižnice, ktorá je k dispozícii členom PK .

Ďalšie prehľbovanie zručnosti učiteľov odborných predmetov v **novších verziách** grafických a iných programov **ALLPLAN, AUTOCAD, BIM a ARCHICAD** sa uskutočňuje priebežne počas školského roka.

Zavádzanie nových STN a ISO noriem, stavebných materiálov a technológií do výučby, umožnili aj pravidelný odber časopisov **STAVEBNÍCTVO A BÝVANIE, INFORMÁCIE - architektúra, interiér, design, ABB spektrum, Poradca Weber** a množstvo **prezentačných materiálov a podkladov** rôznych firiem pôsobiacich v stavebníctve, ktoré používame na hodinách odborných predmetov. Zároveň najnovšie STN a ISO normy v tlačenej podobe, ktoré používame na hodinách odborných predmetov pomáhajú pri zvyšovaní odbornej úrovne vyučovacieho procesu odborných predmetov a zároveň skvalitňujú našu prácu.

V tomto školskom roku sme naďalej rozširovali **súhrnnú databázu – „knižnicu všetkých odborných časopisov a DVD, CD nosičov“**, ktoré sú umiestnené a prehľadne zoradené na určenom mieste v zborovni školy, kde je možné si ich kedykoľvek zapožičať - zodpovedný **Ing. Kováčová**.

Pre nový školský rok, v duchu osvedčenej a prínosnej tradície, plánujeme vždy po prebratí tematického celku v odborných predmetoch, hlavne v predmete Pozemné staviteľstvo, ale aj ďalších **uskutočniť odbornú prednášku prezentovanú zástupcom firmy, ktorý je odborník v danej problematike.** Cieľom týchto prezentácií je názorné zobrazenie vyučovanej problematiky v praxi.

Všetky uskutočnené prednášky nielen splnili, ale až prevýšili očakávané ciele a boli pre žiakov veľkým prínosom, hlavne pre žiakov 3. a 4. ročníkov, ktorí získané vedomosti uplatnili vo svojich ročníkových projektoch, prácach SOČ aj v prácach pre súťaže Velux – strešné okná, v ktorých už roky získavajú veľmi pekné ocenenia. Zároveň sa prehĺbila spolupráca s niektorými spomenutými firmami, hlavne s firmami VELUX, XELLA v zastúpení Ing. Sičom ako aj firmou DEK, ktorí veľmi ochotne poradili žiakom pri vypracovávaní projektov aj v súťažiach. Zároveň sa žiaci našej školy zúčastnili aj ďalších súťaží, organizovaných rôznymi firmami pôsobiacimi v rezorte stavebníctva, ako súťaž: „Najlepší RP SPŠ“, organizovanej SKSI, ďalej medzinárodnej súťaže: „Plávajúce mesto“, organizovanej firmou HSF System Modelium a ďalšími (podrobnejšie vid'. časť súťaže).

Tieto aktivity síce na našej škole už majú tradíciu, avšak darí sa nám ich dostať na vyššiu úroveň a rozširovať spoluprácu aj s ďalšími firmami.



## Prehľad o priebehu kontinuálneho vzdelávania a získavania kreditov pedagogickými zamestnancami

Počet ped. zamestnancov, ktorí ešte nezískali kredity	Počet ped. zamestnancov s počtom kreditov do 30	Počet ped. zamestnancov s počtom kreditov 30 (priznaný 6% kreditný príplatok)	Počet ped. zamestnancov s počtom kreditov do 60	Počet ped. zamestnancov s počtom kreditov 60 (priznaný 12% kreditný príplatok)
<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>

## X. Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

súťaže vyhlasované MŠ SR						
P.Č	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	krajská úroveň	celoslovenská úroveň	medzinárodná úroveň
1.	IDEATHON Košice	Kočišová	14.11.2023		1.miesto	
2.	SK Innovation Camp	Idesová	28.11.2023		2.miesto	
3.	RE POWER CAMP	Kočišová	5.3.2024		1.miesto	
4.	RE POWER CAMP	Duc Nguyen Duy	5.3.2024		3.miesto	
5.	SOČ	Trefová, Roško	25.3.2024	1. miesto		
6.	SOČ	Šipošová, Čemerungová	25.3.2024	2.miesto		
7.	SOČ	Trefová, Roško	24.- 26.4.2024		účasť	
8.	SOČ	Šipošová, Čemerungová	24.- 26.4.2024		účasť	
9.	Veľtrh podnikateľských talentov	Spoločnosť Grassit 3.B	16.4.2024		účasť	
10.	SOLVE FOR TOMORROW Praha	Spoločnosť Grassit 3.B	máj 2024			TOP 30

### Ostatné aktivity na prezentáciu školy

V dňoch 24. a 25.10.2023 sa uskutočnil v priestoroch SOŠ Ostrovského, v Košiciach workshop organizovaný KSK pod názvom: „Správna voľba povolania“. Našu školu prezentovala študentská firma Grassit a učitelia odborných predmetov Ing. Grancová, Ing.

arch. Radvániová, ktoré pripravili stánok, Ing. Kováčová, Ing. Balunová, Ing. Moňoková, Ing. Špaková, Ing. Krózser, Ing. Hodermannová, Ing. Hisirová, Ing. Hanušovská.

V dňoch **6. a 7.12.2023** sa **naša škola** zúčastnila podujatia v rámci vzdelávacej prezentácie stredných škôl organizovanej mestom Košice pod názvom: **„Medzinárodný veľtrh vzdelávania – PRO EDUCCO“**, ktorá sa uskutočnila v priestoroch Kulturparku, v Košiciach. Školu zastupovali učitelia odborných predmetov a to: Ing. arch. Radvániová, Ing. Grancová, ktoré pripravili stánok, Ing. Sabolová, Ing. Balunová, Ing. Krózser, Ing. Hodermannová, Ing. Hisirová, Ing. Hanušovská.

Dňa **13.12.2023** usporiadala a organizačne zabezpečila **„Deň otvorených dverí“** študentská firma 3.B triedy – **Grassit, pod vedením Ing. Grancovej**. Prezentácie sa okrem vedenia školy zúčastnili učitelia a to: Ing. Kováčová, Ing. Balunová, Ing. arch. Radvániová, Ing. Moňoková a Ing. Špaková.

Členovia nášho PK na čele s **Ing. Grancovou, ktorá je hlavnou organizátorkou**, nižšie vymenovaných podujatí, sa spolupodieľali na príprave a organizácii ďalších akcií školy ako sú:

- Imatrikulácia 1. ročníkov (10.11. 2023)
- Rozlúčka so žiakmi 4. ročníka pred nástupom na akademický týždeň (18.5.2024)
- Slávnostné odovzdávanie maturitných vysvedčení Historická radnica ( 7.6.2024)

Naša škola má dlhoročnú spoluprácu s Technickou univerzitou, katedrou Inžinierskej pedagogiky, v rámci ktorej študenti TU kTpg pravidelne absolvujú pedagogickú prax na našej škole, pod vedením našich učiteľov odborných predmetov.

Taktiež pokračuje spolupráca s TUKE Košice, Stavebnou fakultou, kde žiaci našej školy v rámci predmetu Stavebné materiály pravidelne navštevujú stavebné laboratórium, kde sa oboznamujú s prácou laboratória, prioritne na skúškach stavebných materiálov.

Ďalej sa rozvinula spolupráca so SKSI (Slovenskou komorou stavebných inžinierov) kde sa pravidelne zúčastňujeme na seminároch aj súťažiach pre žiakov, ktoré organizuje SKSI.

Žiaci našej školy 4.A,AG a 4.C pod vedením svojich triednych učiteliek Ing. Goňkovej a Ing. Špakovej zorganizovali charitatívne akcie a to:

15.11.2023 - 4.C odovzdala hračky, zakúpené z výťažku tomboly na stužkovej slávnosti Detskej nemocnici LP, onkologickému oddeleniu.

19.12.2023 a 7.5.2024 – 4.A, AG odovzdala krízovému centru „Dorka“ a útluku pre psov v Haniske pri Košiciach rôzne predmety dennej potreby, zakúpené z výťažku tomboly na stužkovej slávnosti.

## **SÚŤAŽE A AKCIE ŠKOLY**

### **Odbor staviteľstvo**

V **septembri 2023** sa uskutočnila výtvarná súťaž **„Najkrajšia obálka“** pod vedením **Ing. Krajčiovej**. Súťaže sa zúčastnili žiaci 3. - 4. ročníka. Súťaž bola vyhodnotená v mesiaci október v nasledujúcom poradí:

- 1.miesto : Marianna Vargová – 4.B
- 2.miesto : Daniela Michalková – 3.C
- 3.miesto : Viktória Pivovarníková – 3.C

V mesiaci **december 2023** prebehla súťaž „**Handmade – vianočná dekorácia**“, ktorej organizátorkou bola **Ing. Krajčiová**. Úlohou súťaže bolo rozvinúť predstavivosť, tvorivosť a zručnosť našich žiakov. Žiaci mali vlastnoručne vyrobiť vianočnú ozdobu. Technika výroby bola ľubovoľná, materiál pre tvorbu bol určený z recyklovateľných a prírodných materiálov. Súťaže sa zúčastnili žiaci 3. a 4. ročníka. Umiestnenie žiakov:

- 1.miesto: Sofia Semančíková – 3.C
- 2.miesto: Daniela Švedová – 3.C
- 3.miesto: Laura Sročenská - 4.B a Anna Grófová - 4.A

Súťaž „**Model domu**“ sa uskutočnila v mesiaci **december 2023**, v rámci predmetu Architektonická tvorba, pre 4. ročník. Organizátorom súťaže bola **Ing. arch. Petra Radvániová**.

Súťaže sa zúčastnilo spolu 38 žiakov.

Úlohou bolo vytvoriť model vlastného domu, aby priblížil danú tematiku a pomohol lepšie pochopiť odborné učivo. Súťaž bola zameraná na tvorivú zložku práce, nakoľko pri tvorbe modelu si žiaci museli podrobnejšie preštudovať problematiku stavebných materiálov a zároveň si pomocou manuálnej práce preopakovali a utvrdili teoretické vedomosti.

Vyhodnotenie súťaže :

1. miesto: Alexandra Takáčová – 4.B
  2. miesto: Marianna Vargová – 4.B
  3. miesto: Barbora Fedáková - 4.B
- Mimoriadne ocenenie získal Michal Bálint – 4.B

Súťaž „**Rodinný dom Velux**“ sa uskutočnila v mesiaci **december 2023**, v rámci predmetu Architektonická tvorba pre 4. ročník. Organizátorom súťaže bola **Ing. arch. Petra Radvániová**. Súťaže sa zúčastnilo spolu 35 žiakov.

Úlohou bolo navrhnuť rodinný dom s použitím strešných okien, svetlíkov a svetlovodov v rozsahu architektonickej štúdie. Súčasťou projektu boli nielen výkresy, ale aj vizualizácie interiérov a stavebná fyzika denného osvetlenia vygenerovaná v programe daylight visualizer.

Vyhodnotenie súťaže :

1. miesto: Barbora Fedáková – 4.B
2. miesto: Marianna Vargová – 4.B
3. miesto: Natália Žofčáková - 4.C

Práce boli zaslané do celoslovenského kola, ktoré prebehlo v júni 2024.

V mesiacoch **január-február 2024** prebehla výtvarná súťaž mesta Košice a galérie VL pre všetkých žiakov našej školy pod názvom: „**Cena Vojtecha Lö fflera**“. Súťaže sa zúčastnili aj žiaci ďalších, košických, stredných škôl.

- 1.miesto: Ema Znamenáčková, SZUŠ Krosniaska 6
- 2.miesto: Mária Nagyová, SOŠ veterinárna Košice-Barca
- 3.miesto: Michaela Liptáková, SPŠ stavebná a geodet., Košice**

V danej súťaži sme obsadili pekné 3.miesto a zároveň ďalších 5 prác našich žiakov (Bálint - 4.B, Nosian -1.B, Semančíková – 3.C, Smolnický -3.C, Takáčová – 4.B) bolo vystavených v galérii V. Löfflera.

Dňa **7.3.2024** sa uskutočnil **46. ročník školského kola SOČ**, koordinátorkou bola **Ing. Moňoková PhD.** V súťažných odboroch 10 - Stavebníctvo, geodézia, kartografia. Práce hodnotila odborná komisia v zložení Ing. Kováčová, Ing. Grancová, Ing. Moňoková, Mgr. Jenčíková, riaditeľka školy a predseda komisie Ing. Liptáková.

**10 - Stavebníctvo, geodézia, kartografia:**

**1.miesto:** Timea Trefová – 4.C a Erik Roško - 4.C – Bytový dom Valaliky pod vedením **Ing. Moňokovej PhD.**

**2.miesto:** Silvia Šipošová - 4.C, Ema Čemerungová – 4.C – Coworking space InCuBetter pod vedením **Ing. Moňokovej PhD.**

3.miesto: Dávid Kresila a Timotej Repko - 4.A – Materská škola: „Manterdik“

4.miesto: Anna Grófová – 4.A a Simona Matejová- 4.B – Voľnočasové centrum

Práce z 1.a 2.miesta postúpili do **krajského kola tejto súťaže**, konaného na SPŠ dopravnej, KE **25.03.2024** kde **získali 1. a 2.miesto**, čím získali možnosť prezentovať našu školu na celoslovenskom kole.

V celoslovenskom kole, ktoré sa uskutočnilo 24.-26.04.2024 v Nitre sa naše práce neumiestnili. Konzultantkou víťazných prác bola **Ing. Moňoková PhD.** a odborníci z praxe.

**Dňa 25.3.2024** sa konalo pod vedením **Ing. Kováčovej** školské kolo súťaže „**Mladý rozpočtár**“, ktorého sa zúčastnilo 13 žiakov 4.A triedy. Úlohou súťaže bolo vypracovanie ponukového rozpočtu rodinného domu v programe Cenkros 4. Súťaž bola vyhodnotená nasledovne:

1.miesto: Tibor Kababik - 4.A

2.miesto: Daniela Juhásová – 4.A

3.miesto: nebolo udelené

Táto súťaž má pre žiakov 4. ročníka veľký význam, pretože si pred PČ OZ MS môžu overiť svoje vedomosti a zručnosti z ovládania rozpočtového programu Cenkros 4, ako aj hĺbku svojich odborných vedomostí z oblasti tvorby stavebného rozpočtu v rámci predmetu Ekonomika.

**V mesiaci apríli 2024** prebehla na našej škole výtvarná súťaž pod názvom „**Dom budúcnosti**“. Organizátorom súťaže bola **Ing. Milena Krajčiová**.

Do súťaže sa zapojili žiaci 3. a 4. ročníka v rámci predmetu CAR. Žiaci mohli vypracovať výkresy – ručne, za využitia rôznych výtvarných techník a pomocou grafických výpočtových techník.

Nasledovné umiestnenie žiakov :

1. miesto – Daniela Michalková – 3.C

2. miesto – Andrea Kormošová - 3.B

3. miesto – Barbora Fedáková- 4.B a Alexandra Takáčová – 4.B

V mesiacoch **apríl-máj 2024** prebehla na našej škole výtvarná súťaž: „**Najlepší interiérový dizajnér**“, ktorej sa zúčastnili žiaci 4. ročníka v rámci predmetu ZAR. Organizátorkou súťaže bola **Ing. Krajčiová**.

1.miesto: Barbora Fedáková- 4.B

2.miesto: Marianna Vargová – 4.B

3.miesto: Csaba Zsóka – 4.B a Alexandra Talianová -4.C

V mesiacoch **máj-jún 2024** prebehla **grafická súťaž: „Móda na každý deň“** organizovaná **KSK** pre žiakov 3.ročníka. **Výsledky súťaže zatiaľ nie sú známe!**

V mesiacoch **apríl - jún 2024** sa uskutočnila súťaž, ktorú organizovala SKSI pod názvom: „**Najlepší ročníkový projekt SPŠ**“, súťaž sa konala pod záštitou SKSI. Do súťaže sa zapojili 4 školy spolu. Naša škola poslala do súťaže 5 prác:

1. Kresila, Repko - 4.A s prácou „Materská škola“

2. Roško, Trefová - 4.C s prácou „Bytový dom“

3. Fedáková – 4.B s prácou „Štúdia RD“

4. Vargová- 4.B s prácou „Štúdia RD“

5. Bálint – 4.B s prácou „Štúdia RD“

Vedúcimi konzultantmi boli Ing. Moňoková PhD., Ing. Špaková a Ing. arch. Radvániová. Ocenenie s finančnou odmenou po 100.- € získali prvé tri práce, t. j. Kresila - Repko, Roško-Trefová a Fedáková.

Súťaž bola prínosom pre všetkých zúčastnených žiakov, pretože si mali možnosť porovnať svoje práce s inými školami. Organizátorom súťaže na našej škole bola **Ing. Kováčová**.

**V máji 2024** sa žiaci druhého ročníka zapojili do **celoslovenskej súťaže: „Plávajúce mesto“**, organizovanej firmou **HSF System Modelium**. Koordinátorkou súťaže na našej škole bola Ing. arch. Radvániová. Úlohou súťažiacich bolo vytvorenie modelu plávajúceho mesta z vlnitej lepenky. Do celoslovenského kola postúpilo 6 modelov, z toho boli 2 naše súťažné teamy. 1.team: 2.B - L.Kudelková, I. Tkáčová, 2.team: 2.C – V. Cimborová, S. Galajdová, D. Krokusová, N. Fedírková, S. Onderčinová. Práce našich žiakov neboli vybraté do finálového, medzinárodného kola.

**Dňa 2.mája 2024** sa žiaci 4.B zúčastnili akcie USE THE CITY Montmartre Košice 2024 – multižánrový festival umenia v meste. Vybraní žiaci, ktorí sa prihlásili na festival dostali materiál na maľovanie a celý deň mohli maľovať v exteriéri mesta. Prihlásení žiaci boli zo 4.B- Liptáková, Repel, Sročenská a Bačová. Koordinátorkou bola Ing. arch. Radvániová. Dňa 4.5. 2024 sa konala vernisáž obrazov, tieto práce boli ešte 3 týždne vystavené v priestoroch Dolnej brány, kde si ich mohli návštevníci pozrieť. Žiaci získali diplomy a vecné ceny.

Aj v šk. roku 2023/24 sa naša škola zúčastnila **16. ročníka celoslovenského kola študentskej súťaže, pod názvom „RODINNÝ DOM VELUX“**, ktoré sa konalo 26.6.2024 v Bratislave. Koordinátorom súťaže bola **Ing. arch. Petra Radvániová**. Súťaže sa zúčastnili žiaci 4. ročníka.

Celkový počet súťažných návrhov z našej školy bol 20. Naša škola bola vyhodnotená ako škola s najväčším počtom prác a získala odmenu vo výške 250.-€. Súťažné návrhy žiaci nahrávali elektronicky samostatne cez e-portal Velux.

Žiaci našej školy, ktorí získali ocenenie boli:

Marianna Vargová – 4.B (250.- €) – 2.miesto

Natália Žofčáková - 4.C (100.- €)

Barbora Fedáková – 4.B (100.- €)

V druhom polroku šk. r. 2023/24 prebiehala súťaž **DEKTALENT** organizovaná firmou DEK, školské kolo organizoval **Ing. Dávid Krózser**. Cieľom súťaže bolo zvýšiť prestíž odboru a zapojených stavebných škôl ako aj motivovať študentov k prehĺbovaniu znalostí v odbore. Úlohou študentov bolo vypracovať projektovú dokumentáciu rodinného domu s použitím materiálov a softwarového programu firmy DEK. Všetky práce vyhodnotila komisia s konzultantkou DEK Ing. Viktóriou Vincovou.

1.miesto: Tamara Sedláková - 3.C

2.miesto: Daniela Švedová - 3.C

3.miesto: Peter Porubovič – 3.C

4.miesto: Sofia Semančíková – 3.C

5.miesto: Daniela Michalíková – 3.C

Výherný projekt postupuje do medzinárodného kola, ktoré sa uskutoční v Brne až v nasledujúcom šk. r. 2024/25.

V šk. r. 2023/24 prebiehala v rámci predmetu Priestorové plánovanie súťaž **„Revitalizácia areálu KD Perín-Chym“** v spolupráci s obcou Perín-Chym. Súťaž organizoval **Ing. Dávid Krózser**. Úlohou študentov bolo vypracovať projektovú dokumentáciu **„Areálu kultúrneho domu obce Perín-Chym“**, ktorého súčasťou bolo aj detské ihrisko, workoutové ihrisko a oddychová zóna. Všetky práce vyhodnotila komisia podľa nasledovného:

- 1.miesto: Timotej Repko – 4.A
- 2.miesto: Dávid Kresila – 4.A
- 3.miesto: Michal Kolesár – 2.A

Víťazný návrh bude zverejnený a prezentovaný na stránke obce.

**V dňoch 19. – 22. 3. 2024 sa naša škola zúčastnila na medzinárodnej stavebnej výstave CONECO,**

ktorá sa konala v priestoroch Incheby v Bratislave.

Organizátor výstavy poskytol priestor stredným a vysokým školám s odborným zameraním. Cieľom našej účasti bolo odprezentovať našu školu, študijné odbory a zameranie, prácu našich žiakov a dosiahnuté úspechy.

Na prezentácii školy sa podieľali:

- Vedenie školy – Mgr. Renáta Jenčíková, riaditeľka školy

Ing. Eva Liptáková, zástupkyňa školy

Mgr. Renáta Palenčárová, zástupkyňa školy

- Odborní učitelia:

Ing. Zdenka Kováčová

Ing. Dagmar Grancová

Ing. Arch. Petra Radvániová

Ing. Dávid Krózser

- Žiaci 3. a 4. roč. zastupujúci odbor stavitel'stvo – POS a AID a odbor geodézia, kartografia a kataster v počte 8.

Stánok, ktorý sme pripravili odzrkadľoval našu činnosť a používané grafické a výpočtové programy a technológie, grafické, projektové a manuálne zručnosti v individuálnej tvorbe. Súčasťou prezentácie bola aj študentská firma Grassit, ktorá na výstave predstavila svoju činnosť a hlavný produkt – prírodné kreslo Graseat. Naš stánok bol ocenený za dizajnovú úpravu.

Účasť na Conecu priniesla nové možnosti, kontakty, ako aj zviditeľnenie v rámci Slovenska.

Počas celého školského roka prebiehala výstava žiackych prác všetkých odborov a zameraní za školský rok 2023/2024, ktorú v rámci **výzdoby našej školy**, zabezpečovala **Ing. Arch. Radvániová** a **Ing. Krajčiová**. Vystavené boli najlepšie práce našich žiakov z rôznych súťaží, ale aj zhotovované priamo na hodinách predmetov ARCH, POS KOC, ART, TYP, STM a ďalšie. Súčasťou výstavy sú aj prezentačné panely z odborných exkurzií organizovaných členmi nášho PK.

V tomto školskom roku v rámci **spolupráce s rôznymi stavebnými firmami**, (ako sú XELLA, DEK, WIENERBERGER, VELUX, HELUZ, SCHIEDEL a ďalšie), ktoré majú záujem prezentovať najnovšie technológie a výrobky, sa nám podarilo uskutočniť cyklus prednášok, ktoré nám významne **pomáhajú pri obohacovaní odborných tém o nové poznatky z praxe**. Spolupráca je založená na dobrých základoch už niekoľko rokov, dané stavebné firmy sú ochotné túto spoluprácu aj naďalej rozvíjať, čo nás veľmi teší.

## Odbor geodézia, kartografia a kataster – súťaže, exkurzie, prednášky

### SEPTEMBER

- Konala sa odborná exkurzia – **BODOVÉ POLE V MESTSKOM PARKU KOŠICE**, ktorú zabezpečili:
  - dňa 19.09.2023 1.AG Ing. Hanušovská
  - dňa 08.09.2023 2.AG Ing. Hodermanová
  - dňa 18.09.2023 3.AG Ing. Hanušovská
  - dňa 07.09.2023 4.AG Ing. Hisirová
  
- V týždni od 05. do 11. 09.2023 sa konala **sústredená týždenná prax** v Mestskom parku, ktorú absolvovali žiaci 3.AG triedy. Náplňou sústredenej praxe bola meračská metóda Tachymetria, ktorej výsledkom bolo vyhotovenie Polohopisno - výškopisného plánu, tzv. Tachymetrického plánu.  
Prax zabezpečila: Ing. Hanušovská
  
- Žiaci odboru geodézia, kartografia a kataster sa v dňoch 13. – 14.09.2023 zúčastnili **exkurzie na Geodetickom a kartografickom ústave a na STU v Bratislave**.  
1.deň: Na Geodetickom a kartografickom ústave nás privítala Ing. Valéria Molnárová a ďalší dvaja zamestnanci GKÚ. Formou prezentácií bola priblížená problematika fungovania a riadenia GKÚ a náplň práce jednotlivých oddelení:
  - GZ – geodetických základov,
  - ZBGIS – základná báza údajov pre geodetický informačný systém
  - SKPOS – jednotlivé služby, ktoré sú ústavom poskytované pre verejnosť a odborníkov v oblasti geodézie.Potom sme sa presunuli do archívu, kde žiaci mohli vidieť staré historické mapy z čias Tereziánskeho, Jozefínskeho katastra, mapy vojenských mapovaní, technicko – hospodárskych mapovaní, až po súčasné mapy. Videli mapy ručne kreslené, tlačené, ktoré sa líšia kvalitou tlače. Ďalej účelové mapy, plastické mapy, atlasy a glóbusy.  
2.deň: Na STU stavebnej fakulty nás privítala doc. Ing. [Ďuračiová Renata, PhD.](#) Žiaci postupne absolvovali prednášky, ktoré prezentovali doc. Ing. [Ďuračiová Renata, PhD.](#) a prof. Ing. Janák Juraj, PhD. z katedry globálnej geodézie a geoinformatiky. Následne sme sa presunuli na katedru geodézie, kde nám prezentovali **prof. Ing. Alojz KOPÁČIK, PhD. a doc. Ing. Marián MARČIŠ, PhD.** Formou prezentácie boli žiakom podané informácie o jednotlivých študijných odboroch, stupňoch štúdia, ich trvaní, skúškach, záverečných prácach.  
Úlohy vyplývajúce z jednaní:  
Odborným výkladom a prehliadkou archívu na GKÚ si žiaci prehĺbili a rozšírili svoje teoretické vedomosti v predmetoch: MAP – mapovanie, GEO – geodézia, FOT – fotogrametria a GIS – geografický informačný systém. Na STU si žiaci získali informácie o možnosti ďalšieho štúdia.  
Zodpovedné: Ing. Hanušovská, Ing. Hodermanová
  
- V dňoch 14. a 16. septembra 2023 sa žiaci 2. až 4. ročníka odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili **zážitkovej aktivity ENV - biodiverzita vo Viedni**. Žiaci navštívili Hundertwasserhaus, zámok Schoonbrunn, ZOO a prírodovedecké múzeum. V čase voľného programu sa prechádzali uličkami Viedne, osvojili si cestovanie metrom a zakúpili spomienkové predmety.  
Zodpovedné: Ing. Hanušovská, Ing. Hodermanová

## OKTÓBER

- Dňa 25.10.2023 sa žiaci 3.AG a 4.AG triedy zúčastnili **30. Slovenských geodetických dní**, ktoré sa konali v hoteli Holiday Inn Žilina.

Slovenské geodetické dni je najväčšia výstava modernej meracej techniky a softvéru z odboru geodézie, kartografie a katastra na Slovensku, ktorej súčasťou sú odborné prednášky z oblasti štátnej správy, z podnikateľskej sféry a akademického sektoru. Program prednášok je pripravovaný v spolupráci s odbornými garantmi podujatia a na základe návrhov a podnetov širokej odbornej verejnosti.

Žiaci zažili atmosféru podujatia a získali informácie o novinkách z oblasti geodézie, kartografie a katastra.

Zodpovedné: Ing. Hanušovská, Ing. Hodermanová, Ing. Hisirová

## NOVEMBER

- Dňa 03.11.2023 sa uskutočnila **odborná exkurzia v Planetáriu STM**, ktorej sa zúčastnili žiaci 1.AG a 2.AG triedy. Exkurzia bola zameraná na rozšírenie si obzoru vedomostí z oblasti geografie a geodézie.

Na základe odborného výkladu o hviezdach a planétach spojených s informáciami z gréckej mytológie si žiaci prehĺbili vedomosti z danej oblasti.

Zodpovedné: Ing. Hanušovská, Ing. Hodermanová

- Žiaci odboru GKaK v mesiaci november 2023 absolvovali **súťaž GEODETICKÁ ZRUČNOSŤ**. Triedne kolá sa uskutočnili na hodinách praxe. Súťaž pozostávala z úpravy teodolitu na stanovisku - horizontácia a centrácia teodolitu. Žiakom sa meral čas.

2.AG    Jakub Čulka        03:06 min.

3.AG    Zoltán Papp        02:51 min.

4.AG    Šimon Juhás        03:03 min.

Zodpovedné: 2.AG - Ing. Dana Hodermanová

3.AG - Ing. Marianna Hanušovská

4.AG - Ing. Ľubomíra Hisirová

- Dňa 22.11.2023 sa žiaci 4. ročníka odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili akcie **DOD na TUKE, fakulty BERG**. Priamo na pôde Ústavu geodézie, kartografie a geografických informačných systémov ich privítal prof. Ing. Peter Blišťan, PhD., ktorý ich informoval o študijných odboroch a budúcom uplatnení absolventa TUKE v praxi. Ukázal im najmodernejšie prístrojové vybavenie a odborné učebne vybavené multimedialnou technikou. Doc. Ing. Katarína Pukanská, PhD. v učebni diaľkového prieskumu zeme rozprávala o spôsobe štúdia a záverečných prácach študentov. Následne si žiaci prezreli stánky so vzácnymi nerastmi, ktoré si mohli aj zakúpiť. Zúčastnili sa aj súťaže v behu okolo budovy baníckeho pavilónu.

Zodpovedná: Ing. Hisirová



## JANUÁR

- V mesiacoch január a február sa žiaci 4.AG triedy odboru geodézie, kartografie a katastra zúčastnili na **odborných prednáškach** na pôde Ústavu geodézie, kartografie a geografických informačných systémov fakulty BERG Technickej univerzity.

31.1.2024

- Ing. Peter Kríž, Ing. František Čička, SKANSKA SK a.s., Bratislava Činnosti geodeta pri výstavbe líniových stavieb tunelov
- Ing. František Čička, SKANSKA SK a.s., Bratislava Prečo byť bankský merač?

02.02.2024

- Ing. Marcel Sedláček, VILLA s.r.o., Stupava Uplatnenie nových technológií v prostredí prístrojovej geodetickej techniky v rámci geodetických činností

06.02.2024

- Ing. Michal Leitman, ÚGKK SR – katastrálny odbor Katastrálne mapy a tvorba nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy
- Ing. Dušan Hanus, ÚGKK SR – katastrálny odbor Operát geometrického plánu a jeho automatizovaná tvorba a kontrola
- Ing. Martin Králik, ÚGKK SR – katastrálny odbor Minulosť, súčasnosť a budúcnosť obnovy katastrálneho operátu novým mapovaním Žiaci získali informácie o novinkách z oblasti geodézie, kartografie a katastra  
Zodpovedná: Ing. Hisirová

- Dňa 18.01.2024 sa uskutočnila **odborná exkurzia geodetickej expozície a banskej štôlne Slovenského technického múzea v Košiciach**, ktorej sa zúčastnili žiaci 3.AG triedy. Exkurzia bola zameraná na rozšírenie si obzoru vedomostí z oblasti geodézie, kartografie a banského meračstva. Na základe odborného výkladu si študenti upevnili a prehĺbili vedomosti z danej oblasti.

Zodpovedná: Ing. Hanušovská

## FEBRUÁR

- V mesiaci február sa žiaci všetkých štyroch ročníkov odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili **geodetickej vedomostnej súťaže**. Formou testov si preverili vedomosti v oblasti geodézie, kartografie, mapovania, fotogrametrie, geografie a praxe. Víťazi v jednotlivých triedach s najvyšším počtom dosiahnutých bodov boli odmenení.

Umiestnenie:      1.AG      Tomáš KUKĽA  
                         2.AG      Gabriel ČAČKO + Miloslav ČUPRÍK  
                         3.AG      Michal GÉDRA + Tatiana TIMKOVÁ  
                         4.AG      Richard SZABÓ

Zodpovedné:      Ing. Hanušovská za 1.AG a 3.AG,  
                         Ing. Hisirová za 4.AG,  
                         Ing. Hodermanová za 2.AG.

## APRÍL

- Dňa 03.04.2024 sa uskutočnila **odborná exkurzia Okresný úrad Košice - Katastrálny odbor**, ktorej sa zúčastnili žiaci 3.AG triedy. Exkurzia bola zameraná na rozšírenie si obzoru vedomostí z oblasti pozemkových evidencií. Na základe odborného výkladu si študenti upevnili a prehĺbili vedomosti z danej oblasti. Žiaci prejavili záujem, aktívne sa zapájali do prednášky, čím cieľ odbornej exkurzie splnili.  
Zodpovedná: Ing.Hodermanová
- Dňa 04.04.2024 sa Ing. Hisirová s triedou 3.A,3.AG zúčastnila **DOD TUKE SvF**.
- Dňa 11.04.2024 sa žiaci 2.AG a 3.AG odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili **exkurzie vodnej nádrže Bukovec**. Žiaci získali informácie o jej rozmeroch, dĺžke, stavebných materiáloch a dôvodoch pre jej výstavbu. Pozreli si umiestnenie a stabilizáciu geodetických bodov na telese priehrady, ktoré slúžia na sledovanie jej deformácií, nežiaducich posunov a poklesov. Nadobudnuté poznatky žiakom priblížili problematiku výuky vzniku a sledovania deformácií v inžinierskej geodézii.

## MÁJ

- Od 20.05.2024 - 31.05.2024 sa konala **SÚSTREDENÁ PRAX** 1.AG triedy. Žiaci nadobudli praktické skúsenosti s geodetickou technikou a geodetickými metódami merania ako sú: meranie vodorovných uhlov radoch a skupinách, meranie uhla násobením, meranie výškových uhlov a zameranie uzatvoreného polygónového ťahu. Následne namerané hodnoty spracovali, vypočítali a adjustovali zápisníky a vyhotovili grafický prehľad PPBP – polygónového ťahu v M 1 : 100.  
Zodpovedná: Ing. Hanušovská, Ing.Hisirová, Ing. Hodermanová
- Dňa 20.05.2024 sa uskutočnila **rekognoskácia územia** na prevádzkovanie praxe žiakov pre žiakov 1.AG triedy. Žiaci si prezreli cvičné bodové pole v Mestskom parku, oboznámili sa s jeho stabilizáciou a umiestnením, naučili sa orientovať podľa mapy a vyhľadať body v teréne.  
Zodpovedná: Ing. Hanušovská
- Dňa 21.05.2024 sa žiaci 1. ročníka odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili akcie **Piknik na TUKE**. Žiaci si prezreli laboratória a odborné učebne s najmodernejšou technikou. Zaujímavá bola učebňa diaľkového prieskumu zeme, zriadená v spolupráci s ESA – Európskou vesmírnou agentúrou. Videli modely kameňolomu, železnice a naprogramovaných robotov. Prezreli si stánky so vzácnymi nerastmi, ktoré si mohli aj zakúpiť. Prezentačné stánky jednotlivých fakúlt pôsobiacich na TUKE im poskytli informácie o študijných odboroch, predmetoch a budúcom uplatnení absolventa TUKE v praxi.
- Dňa 27.05.2024 sa žiaci 1.AG triedy odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili **súťaže**, ktorej náplňou bola **úprava teodolitu na stanovisku**, t.j. presná centrácia a horizontácia teodolitu nad bodom, pričom sa meral čas.

1.miesto: Filip Haraj

2.miesto: Matias Skokan

3.miesto: Tomáš Zahornacký  
Zodpovedná: Ing.Hisirová, Ing.Hanušovská

- Dňa 31.05.2024 sa uskutočnilo **vyhľadávanie podrobných geodetických bodov v lokalite Botanická záhrada**, ktorej sa zúčastnili žiaci 1.AG triedy. Žiaci si prezreli dané územie, vyhľadali podrobné geodetické body a naučili sa orientovať podľa mapy. Zodpovedné: Ing.Hanušovská, Ing.Hodermanová

## JÚN

- Dňa 17.06.2024 a 18.06.2024 sa uskutočnila **exkurzia výškové bodové pole Košice**, ktorej sa zúčastnili žiaci 2.AG a 3.AG. Žiaci si pozreli výškové body v centre mesta. Zodpovedná: Ing. Hodermanová, Ing. Hanušovská
- Dňa 01.07.2024 bol zabezpečený odvoz geodetických prístrojov do GEO PROGRES PREŠOV na kontrolu a opravu - rektifikáciu. Odvoz zabezpečil Ing. Máriássy s p. Kovalčinom.

## **KLUB SLOVENSKEHO JAZYKA A LITERATURY**

### **Správcom študentského časopisu Stavbárik bola PaedDr. Tóthová.**

Šéfredaktorkou školského časopisu bola Natália Žofčáková zo 4.C. Hlavnými prispievateľmi do časopisu boli študenti z 1.B, 2.A, 2.B, 2.C a 4.C triedy.

Príspevky s celkovým počtom 21 prešli jazykovou, štylistickou a formálnou úpravou učiteľa správcu, ktorý následne finálne články publikuje v elektronickom študentskom časopise na internete – CSM časopis manažment systém.

Žiaci svojimi článkami prezentovali vlastnú tvorbu – úvahy, charakteristiky, umelecký opis, poviedku, básne. Vyjadrovali názory na aktuálne spoločenské dianie, mapovali svoje zážitky z účasti na školských akciách. Niektoré príspevky boli ilustrované vlastnou tvorbou žiačky Olívie Kukľovej zo 4. C. Študentský časopis prezentuje kreativitu a tvorivosť našich žiakov a je prínosom pri rozvíjaní ich komunikačných zručností.

**Dňa 23.-24.10.2023 sa uskutočnilo podujatie k Medzinárodnému dňu školských knižníc s názvom Výnimoční štvrtáci inšpirujú prvákov k čítaniu.** Vyhlasovateľ projektu: Národný inštitút vzdelávania a mládeže – 19. ročník. Účast': vedenie školy, vybraní žiaci 4.C, 1.A, 1.B, 1. C, 3.B, 3.C. Zodpovední pedagógovia: **PaedDr. Zuzana Tóthová, Mgr. Andrea Šaršanová.** Tohoročnou témou Medzinárodného dňa školských knižníc bola „Školská knižnica vám dáva priestor na to, aby ste boli výnimoční“. Reflektovaním aktuálnej doby, kreativitou a zábavnými formami práce s knihou podporiť pozitívny a trvalý vzťah k školskej knižnici, ku knihe a k samostatnému čítaniu žiakov. Vybraní žiaci 4.C prezentovali žiakom 1. ročníka svoje čitateľské zážitky spojené s povinným čítaním a čítaním beletrie a literatúry faktu. Do celoslovenského projektu sa prihlásilo 185 školských knižníc v základných školách a stredných školách. Oslavu Medzinárodného dňa školských knižníc 23. októbra 2023 reálne zrealizovalo **167** školských knižníc s celkovým počtom 30 862 účastníkov podujatí. Naša škola sa umiestnila na **33 mieste**.

Pre žiakov 1. ročníka vyučujúce SJL pripravili **vstupný test zo slovenského jazyka a literatúry**, ktorý písalo 80 žiakov. Percentuálna úspešnosť je 69,15% (2022/23 - 70,13%, 2021/22 - 71,26%, 2020/21 - 55,98 %, 2019/20 - 64,43%), poradie najlepších tried – 1.C, 1.B,

1.A. Diktát skončil s priemerom 3,62 (2022/23 - 4,13, 2021/22 - 3,77, 2020/21 - 3,36, 2019/20 - 4,21). Poradie tried: 1.C (3,23), 1.B (3,79), 1.A (3,84).

### **Dňa 19. 12. 2023 sa uskutočnilo školské kolo súťaže v rétorike.**

Súťaž pre žiakov 4. ročníka zorganizovali vyučujúce slovenského jazyka a literatúry. Porota v zložení Ing. Liptáková, Mgr. Šaršanová a PaedDr. Tóthová hodnotila rečnícke prejavy podľa nasledovných kritérií: výber témy: zaujímavosť, pôsobivosť, novosť, spracovanie obsahu: zaujímavosť, novosť, presvedčivosť, kompozícia a štylizácia: prehľadnosť, názornosť, prednes: prozodické vlastnosti, ortoepia; intenzita hlasu, postoj: mimika, gestikulácia. Víťazi boli odmenení knižnými poukážkami. Zodpovedný pedagóg PaedDr. Tóthová.

1. miesto – Samuel Šimonič 4.C – Slová a ich moc
2. miesto – Silvia Šipošová 4.C – Kašiel Borša
3. miesto – Timea Trefová 4.C - Folklór

**Dňa 20. 2. 2024 sa uskutočnilo školské kolo recitačnej súťaže Hviezdoslavov Kubín,** na ktorom sa zúčastnili najlepší recitátori a víťazi triednych kôl. Odborná porota si pozorne všimla jednotlivé vystúpenia recitátorov, zamerala sa najmä na vhodnosť výberu textu, originalitu a objavnosť predlohy, schopnosť vnútorného videnia a cítenia recitátora, hlasovú a rečovú techniku, originalitu a kultivovanosť rečového prejavu a vystupovania. Najlepší rečníci boli ocenení knižnými poukážkami a sladkou odmenou. Víťazka školského kola postúpila do regionálneho kola, v ktorom nezískala postupujúce miesto. Umiestnenie: 1.miesto : Eva Ollerová 2.B, 2.miesto : Alexandra Dianisová 3.B, 3.miesto: Daniela Michalková 3.C.

Žiakov 4. ročníka vyučujúce SJL pripravili na **maturitnú skúšku zo slovenského jazyka a literatúry**. Písomnú formu externej časti konalo 60 žiakov, úspešnosť: 51,67% (2022/23 – 54,79%). Úspešnosť písomnej formy internej časti : 54,76% (2022/23 – 56,65%). Ústnu formu internej časti konalo 52 žiakov, priemer: 1,94 (2022/23 – 2,14). Väčšina maturantov preukázala dobré teoretické vedomosti a dokázala ich prakticky uplatniť pri rozbere umeleckých ukážok a pri vysvetľovaní konkrétnych jazykových javov.

**Dňa 2.5.2024 sa vybraní žiaci, vedenie školy a pedagógovia školy zúčastnili predstavenia od Lars von Triera - Idioti,** slovenská premiéra adaptácie slávneho filmu na Malej scéne v Košiciach. **Zodpovedný pedagóg: PaedDr. Tóthová.** Predstavenie sa začalo už vo foyeri divadla. Úzka skupina intelektuálov má zvláštnu záľubu - hrajú sa na idiotov, provokujú tým ľudí na verejnosti, vytvárajú neštandardné situácie, dostávajú nič netušiace obete do nekomfortných situácií, vyvolávajú nečakané reakcie. Rúcanie stereotypov, výsmech meštiackej morálke či zdanlivo zaujímavý sociologický experiment má však aj svoje úskalia, zároveň kladie zaujímavé otázky, skúma hranice spontánnosti, slobody, manipulácie, tolerance. Ako dlho sa dá takto hrať, aby sa z toho človek nezbláznil, a čo sa stane, keď sa jedinci hrajúci idiotov zídu so skupinkou naozaj hendikepovaných ľudí? V inscenácii sa používali expresívne výrazy, bolo určené pre divákov od 18 rokov. Žiaci ho prijali s nadšením a pre niektorých pedagógov bolo predstavenie veľmi kontroverzné. Na hodine SJL sme o predstavení živo diskutovali.

## KLUB CUDZÍCH JAZYKOV

**Dňa 16.11.2023 sa uskutočnil 11. ročník medzinárodnej súťaže Best In English.** 25 súťažiacich študentov si overilo svoje schopnosti a zručnosti v gramatike, v slovnej zásobe, v posluhu a čítaní s porozumením na úrovni B2 – C1.

Spolu s viac ako 22 800 študentami z viac ako 34 krajín sveta písali online test v celkovej hodnote 126 bodov. Celosvetové výsledky boli známe v priebehu mesiaca. Výsledková listina našich študentov: 1.m Timotej Repko 4.A 97,5 bodov, 2.m Simona Antlová 3.B 95,5 bodov, 3.m Peter Porubovič 3.C 94 bodov. **Súťaž organizovala Mgr.Feilová.**

**Dňa 12.12.2023 sa uskutočnilo školské kolo olympiády v ANJ.** Súťaže sa zúčastnilo 27 žiakov 1. – 4. ročníka, ktorí súťažili v 5 disciplínach – gramatický test, slovná zásoba, posluh, čítanie s porozumením a vytvorenie príbehu na základe obrázku. Víťazi: 1.miesto – Olívia Kukľová 4.C, 2. miesto – Alex Bukuš 2.A, 3.miesto – Peter Koreň 2.A. **Olympiádu pripravila Mgr. Kučerová,** ktorá spolu s Mgr. Feilovou a pri ústnej časti s p. zástupkyňou Mgr. Jenčíkovou hodnotili žiacke výkony.

## KLUB VÝCHOVNÝCH PREDMETOV

**Dňa 28. 11. 2023 sa uskutočnila súťaž Expert geniality show, jedinečná vedomostná celoslovenská súťaž.** V tomto školskom roku sa do súťaže zapojilo 13 392 žiakov zo 767 škôl z celého Slovenska. Naša škola sa umiestnila na 248. mieste. V kategórii O12 súťažilo 8 žiakov, v kategórii O34 súťažilo 9 žiakov.

**Najúspešnejší žiaci, experti vo svojej téme:**

Eliška Ščamborová 1.B – Do you speak English?, Tajomstvá prírody

Peter Porubovič 3.C - Do you speak English?, Mozgolamy

Martin Franko 4.B – Do you speak English?

Daša Ivanová 1.B – Do you speak English?

Marianna Vargová 4.B – Mozgolamy

Sebastián Majoroš 3.C – Tajomstvá prírody

**TOP EXPERTI – prvá štvrtina rebríčka v celkovom poradí**

Eliška Ščamborová 1.B, Peter Porubovič 3.C, Martin Franko 4.B, Marianna Vargová 4.B, Sebastián Majoroš 3.C. **Súťaž organizovala Mgr. Kučerová.**

**Dňa 17.11.2023 PaedDr. Tóthová navštívila so žiakmi nepolitické stretnutie „VRÁŤME ÚCTU A DÔSTOJNOSŤ 17. NOVEMBRU“** na Námestí pred Štátnou knižnicou na Hlavnej ulici s dôstojným programom, ktorého cieľom bolo vrátiť Sviatku dôstojnosť a ľuďom na námestia tak, ako to bolo pred 34 rokmi. Súčasťou programu bolo zažínanie 2549 sviec za obete komunizmu v Košiciach, projekcia a program úcty k 17. novembru. Spolu s prítomnými žiakmi sme zapálili sviečku a spoločne si pripomenuli historické a kultúrne hodnoty pre našu krajinu. Účasť žiakov na podujatí bola dobrovoľná.

**Dňa 16.11.** v roku 1995 členské štáty UNESCO prijali Deklaráciu princípov tolerancie a pri tej príležitosti UNESCO vyhlásilo 16. november za **Medzinárodný deň tolerancie.** Poslaním tohto dňa je zvýšiť povedomie našich žiakov o potrebe tolerancie a o nebezpečenstvách a negatívnych dôsledkoch intolerancie. Hodiny občianskej náuky a etickej výchovy poskytujú bohatý priestor na diskusiu o tolerancii, ktorá spočíva v uznaní všeobecných ľudských práv a

základných slobôd iného človeka, v rešpektovaní bohatstva a rozmanitosti kultúr. Tento deň sme využili na pripomenutie si významu tolerancie a plurality názorov. Na hodinách občianskej náuky žiaci svojimi projektami predstavovali svoje vnímanie tolerancie a nenásilnou formou s učiteľom diskutovali aj o extrémizme a intolerancii v našej spoločnosti. Výstavou žiackych prác v priestoroch chodby sme dokumentovali, že v našej škole je tolerancia pestovaná znalosťou, otvorenosťou, komunikáciou a slobodou myslenia, svedomia a viery. Vyhodnotenie žiackych prác: 1. miesto Daniela Michalková 3.C, 2.miesto Juliana Hrbáčová, Liliana Becková 1.C, 3. miesto Ema Kačurová 2.C. **Zodpovedný pedagóg PaedDr. Tóthová.**

**Žiaci našej školy sa v rámci predmetu občianska náuka (1. – 3. ročník) zapojili do vyplnenia dotazníka s témou inklúzie**, ktorý bol vytvorený v rámci projektu Európsky dialóg s mládežou. Jeho činnosť na Slovensku zastrešuje Rada mládeže Slovenska. Predmetný dotazník nesie **tému 3. cieľa EÚ pre mládež - Inkluzívne spoločnosti. Projekt Európsky dialóg s mládežou** predstavuje priestor pre mladých ľudí a aktérov v oblasti práce s mládežou pre priebežnú a spoločnú reflexiu potrieb, priorít, opatrení a následné zastupovanie mládežníckych názorov na národnej i európskej úrovni. Momentálne je v rámci X. cyklu programu EÚ spustená konzultačná fáza a teda prebiehajú konzultácie s ľuďmi vo veku od 13 do 30 rokov na aktuálnu tému. Z odpovedí mladých ľudí bude vytvorená správa, o ktorú sa bude Rada mládeže Slovenska opierať pri zastupovaní hlasu mladých ľudí. Zozbierané odpovede budú taktiež zaslané Európskej komisii, ktorá na ich základe vytvorí odporúčanie pre členské štáty EÚ. Zber údajov trval do **30.11.2023.** **Zodpovedný pedagóg PaedDr. Tóthová.**

**Dňa 12.12.2023 sa uskutočnilo školské kolo Olympiády kritického myslenia** v podobe online testu. Zaregistrovalo sa 8813 študentov a študentiek z 287 škôl v 76 okresoch Slovenska, **z našej školy súťažilo 114 žiakov z 3. a 4. ročníka. Do krajského kola postúpilo 3559 študentov a študentiek, z našej školy 29 úspešných riešiteľov.** Krajské kolo sa uskutočnilo vo forme online testu **19. 3. 2024, súťažilo 24 našich žiakov.** Do celoslovenského finále postúpilo 48 súťažiacich, prví traja úspešní riešitelia z každého kraja. Kompletná výsledková listina bola uverejnená na portáli EduPage, žiaci boli správou informovaní o ich výsledku v súťaži dňa 12. 4. 2024. **Najlepšie umiestnenie dosiahli žiaci: Filip Gažo 3.B – 107. miesto, Olívia Kukľová 4.C – 109. miesto, Timotej Repko 4.A - 126. miesto.** Školské a krajské kolo súťaže na našej škole organizačne zabezpečila PaedDr. Tóthová v spolupráci s Mgr. Palenčárovou, zástupkyňou školy.

**Dňa 11.3.2024 a 15.3. 2024 sa žiaci 2.A, 2.B, 2.C zúčastnili prednášky a mini-workshopu o rozpoznávaní dezinformácií a hoaxov.** Prednášajúci: Štefan Zacharias – informačné centrum Europe Direct Košice. **Organizačné zabezpečenie: PaedDr. Tóthová, Mgr. Palenčárová.** Počas prednášky sa študenti zoznámili s pojmami falošné správy, dezinformácie a hoaxy. Zisťovali, ako falošné správy rozpoznať, rozlišovať a nahlasovať. V diskusii hľadali odpovede na aktuálne otázky: Poznáte nejakú konšpiračnú teóriu? Čo sú hybridné hrozby? Prečo sú neoverené informácie nebezpečné? Aký je rozdiel medzi tradičnými a konšpiračnými médiami? Ako fungujú dezinformácie? Odkiaľ čerpáte informácie? Čo na nás striehne na sociálnych sieťach? Žiakov zaujali techniky šírenia propagandy – zaplavenie informačného priestoru, deepfake – moderný fotošop a tri zásady overovania informácií: **Pochybuj! Zamysli sa! Overuj fakty!** Žiaci sa do interaktívnej prednášky aktívne zapájali a počas workshopu pracovali v skupinách. Ich úlohou bolo rozpoznať falošné správy.

**Dňa 4.4. 2024 žiaci 1.B triedy navštívili s vyučujúcou PaedDr. Tóthovou v rámci predmetov ekológia a občianska náuka fotografickú výstavu Maľované mobilom bývalého prezidenta SR Rudolfa Schustera,** ktorú sprístupnilo Slovenské technické múzeum v Košiciach. Žiakov vystavované obrazy zaujali, ponúkli zaujímavý pohľad na svet cez optiku smartfónu a boli plné farieb, žiarivého svetla a radosti zo života. Výstava približuje krásy lokalít na východe Slovenska vrátane Košíc, Izry, Jasova, Kúpeľov Štós či Úhornej. Exkurzia prispela k formovaniu environmentálneho a regionálneho povedomia a identity našich žiakov. Bola prínosom i v oblasti estetického vnímania človeka a biodiverzity krajiny.

**Dňa 25.4.2024 sa v Univerzitnom vedeckom parku konal Európsky deň dievčat a žien v IT. Účast' zabezpečoval Mgr. Račko.** Podujatie začalo o 10:00. Pre prvých 300 zaregistrovaných dievčat bol pripravený uvítací balíček. Bol pripravený bohatý program, ktorý pripravili firmy v oblasti IT a IKT. V dvoch prednáškových miestnostiach sa konali interaktívne prednášky a besedy s odborníkmi v IT a IKT. Pre učiteľov bola pripravená zóna na 1. poschodí – dozvedeli sme sa o vzdelávacích programoch, predstavené bolo web Štúdium STEM.sk, Košice IT Valley nám odprezentovalo ich platformu Zborovňa, Digitálna koalícia predstavila IT Fitness Test.

Tím Zmudri.sk ponúkol školám **bezplatnú tlačенú príručku Politika polopate**, určenú pre prvovoličov. PaedDr. Tóthová ju využila na hodinách OBN pre žiakov 3.ročníka. Je to vzdelávací materiál, ktorý je možné používať priamo na hodinách. Príručka je nestranička, nepropaguje žiadne politické strany ani osobnosti, pokrýva dôležité témy o fungovaní politiky na Slovensku. Vznikla pod dohľadom odborníkov a politológov a prešla aj odborným posudkom Národného inštitútu vzdelávania a mládeže (NIVAM) a takmer všetky Vyššie územné celky (VÚC) jej udelili záštitu. Mladým ľuďom priblížila, ako funguje politika na Slovensku, pomohla pochopiť, ako odolať populizmu a navedie ich, ako si overovať slová politikov. Príručka obsahuje aj sekciu pre učiteľov s metodickými materiálmi, preto je možné ju využiť v práci so žiakmi na vyučovacích hodinách občianskej náuky. Tím Zmudri.sk zaradil KSK v Pedagogicko-organizačných pokynoch pre školy a školské zariadenia medzi odporúčané programy a aktivity neformálneho vzdelávania zamerané na podporu osobnostného rozvoja žiakov a učiteľov.

**V dňoch 3.4.2024 – 2.A, 17.4.2024 – 3.A, 6.5 – 3.C,4.C trieda s vyučujúcou PaedDr. Tóthovou v rámci predmetu občianska náuka zúčastnili súdnych pojednávaní na Mestskom súde Košice.** Predmetom pojednávaní boli trestné činy podvodu, sprenevery a nebezpečného vyhrážania, trestný čin krádeže a neoprávneného použitia kreditnej karty a skutok mladého muža, ktorý si cez internet kupoval marihuanu a bol prichytený priam pri jej preberaní cez zásielkovú službu. Po skončení pojednávaní viedli sudcovia so žiakmi neformálny rozhovor o dôsledkoch nerozvážneho konania mladistvých, o aktuálnej situácii v oblasti navrhovaných zmien trestného zákona a pozastavenia jeho účinnosti Ústavným súdom, o možnostiach nápravy odsúdených a ich opätovného zaradenia do spoločnosti po odpykaní trestu. Žiaci sa zaujímali aj o osobný názor sudcu na prepustenie Mikuláša Černáka z výkonu trestu. Exkurzie prispeli k formovaniu právneho povedomia našich žiakov a boli prínosom v oblasti ľudsko-právnej problematiky.

## KLUB TELESNEJ A ŠPORTOVEJ VÝCHOVY

**Dňa 7.9.2023 sa uskutočnilo 1.účelové cvičenie pre 1.ročník. Vedúcim účelového cvičenia bol Mgr. Račko.** Miesto konania: areál Anička, „Súdky“.

Na pedagogický dozor pre prvé ročníky boli určení triedni učitelia. Účelové cvičenie sa uskutočnilo podľa pripraveného a schváleného plánu v stanovenom rozsahu. Vzhľadom k faktu, že školu navštevuje veľké množstvo dochádzajúcich žiakov a neznalosť prostredia bol nástup a rozpustenie žiakov pred školou. Pri nástupe žiaci boli poučení o zásadách presunu na miesto cvičenia. Počas cvičenia sa nevyskytli žiadne problémy. Vedúci stanovišť prebrali so žiakmi stanovené témy v plnom rozsahu.

**Dňa 7.9.2023 sa uskutočnilo 1.účelové cvičenie pre 2.ročník. Vedúci účelového cvičenia bol PhDr. Sopoliga.** Miesto konania: Horný Bankov. Pedagogický dozor: 2.A, AG Ing. Hodermanová, 2.B Mgr. Šaršanová, 2.C PhDr. Sopoliga. Účelové cvičenie sa uskutočnilo podľa pripraveného a schváleného plánu v stanovenom rozsahu. Po úvodnej inštrukčii a presune sa triedy odobrali na miesto cvičenia. Počas cvičenia sa nevyskytli žiadne problémy. Vedúci stanovišť prebrali so žiakmi stanovené témy v plnom rozsahu. Cvičenie úspešne naplnilo stanovené ciele v plnom rozsahu.

**Dňa 20.10.2023 sa žiaci našej školy Alžbeta Profantová, Samuel Čorba, Zoltán Papp zúčastnili na „Súťaži v poskytovaní prvej pomoci“,** ktorú organizoval Košický samosprávny kraj. Súťaž pozostávala z dvoch kôl. V prvom kole sa preverovali teoretické vedomosti formou testu. V praktickom kole na ôsmich stanovištiach sa preverovali praktické zručnosti. Na súťaži sa zúčastnilo 23 družstiev, naše družstvo obsadilo 17. miesto.

**Dňa 9.4.2024 sa uskutočnilo 2.účelové cvičenie pre 2.ročník.** Miesto konania ÚC: areál Anička. Zraz účastníkov: viacúčelové ihrisko v parku pri kúpalisku. Ukončenie ÚC: 13:00 pred školou. **Vedúci ÚC: Mgr. Račko.** Účelové cvičenie sa uskutočnilo podľa pripraveného a schváleného plánu. Po úvodnej inštrukčii a presune sa triedy odobrali na miesto cvičenia. Počas cvičenia sa nevyskytli žiadne problémy. Vedúci stanovišť prebrali so žiakmi stanovené témy v plnom rozsahu.

**Dňa 10.4.2024 sa uskutočnilo 2.účelové cvičenie pre 1.ročník.** Miesto konania ÚC: areál Anička. Zraz účastníkov: viacúčelové ihrisko v parku pri kúpalisku. Ukončenie ÚC: 13:00 pred školou. **Vedúci ÚC: Mgr. Račko.** Pedagogický dozor: 1.A, AG Ing. Hanušovská, 1.B PaedDr.Tóthová, 1.C RNDr. Ducárová. Účelové cvičenie sa uskutočnilo podľa pripraveného a schváleného plánu v stanovenom rozsahu. Po úvodnej inštrukčii a presune sa triedy odobrali na miesto cvičenia. Počas cvičenia sa nevyskytli žiadne problémy. Vedúci stanovišť prebrali so žiakmi stanovené témy v plnom rozsahu.

**V dňoch 3.3 – 8.3.2024 sa uskutočnil lyžiarsko-snowboardový výchovno-výcvikový kurz pre 2.ročník v lyžiarskom stredisku Ski Tále.** Výcvik bol pôvodne plánovaný v lyžiarskom stredisku Mýto pod Ďumbierom, avšak z dôvodu nevhodných lyžiarskych podmienok bol výcvik presunutý do lyžiarskeho strediska Ski Tále. Ubytovanie bolo zabezpečené v Penzióne Hradisko s.r.o, Dolná Lehota 42, Lopej. Lyžiarskeho kurzu sa zúčastnilo 37 študentov druhého ročníka. Dozor zabezpečovali Mgr.Šaršanová, Ing.Hodermanová a **vedúci výcviku PhDr. Sopoliga.** Program bol realizovaný podľa plánu práce. Študenti boli rozdelení do troch lyžiarskych družstiev podľa výkonnosti a jedného snowbordového družstva. Výcvik zabezpečovali certifikovaní inštruktori. Správanie študentov



bolo počas kurzu na požadovanej úrovni, nebolo zaznamenané porušenie školského poriadku. Stanovené ciele kurzu na zlepšenie motorických schopností pri lyžovaní a osvojenie si základných schopností u začínajúcich lyžiarov a snowboardistov boli naplnené.

**V dňoch 8. – 10. 4.2024 sa uskutočnil KURZ OCHRANY ŽIVOTA A ZDRAVIA pre 3.ročník.** Miesto konania: 08.04. 2024 Horný bankov, 09.04.2024 Alpinka, 10.04.2024 Alpinka. Zraz účastníkov: Štadión Lokomotíva, Čermeľská cesta zastávka MHD ul. Havlíčkova. Organizačná forma kurzu: Denná, triedy 3.A,AG, 3.B, 3.C. Konanie v čase od: 9:00 - 13:30. **Vedúci: Mgr. Račko.** Kurz ochrany života a zdravia sa uskutočnil podľa pripraveného a schváleného plánu v stanovenom rozsahu. Po úvodnej inštrukčnej a presune sa triedy odobrali na miesto kurzu. Počas trvania kurzu sa nevyskytli žiadne problémy. Vedúci stanovíšť prebrali so žiakmi stanovené témy v plnom rozsahu. KOŽAZ úspešne naplnil stanovené ciele v plnom rozsahu.

**V dňoch 17.6 – 21.6.2024 sa uskutočnil plavecký výcvik pre žiakov 1.ročníka v Drienici, hotel Javorná.** Plaveckého kurzu sa zúčastnilo 62 študentov prvého ročníka. Dozor zabezpečovali PaedDr. Zuzana Tóthová, Ing. Andrea Moňoková, PhD. Inštruktormi plávania boli Mgr. Pavol Šulák, PhDr. Miroslav Sopoliga. Program bol realizovaný v zmysle plánu práce. Študenti boli rozdelení do troch chlapčenských a troch dievčenských družstiev podľa výkonnosti. Správanie študentov bolo počas kurzu na požadovanej úrovni, nebolo zaznamenané porušenie školského poriadku. Stanovené ciele kurzu na zlepšenie plaveckých motorických schopností a osvojenie si základných schopností u začínajúcich plavcov boli naplnené.

### **Športové súťaže a aktivity**

Regionálne kolo – volejbal dievčat – 4.miesto – Mgr.Račko  
Regionálne kolo – basketbal chlapci – 3.miesto – Mgr.Račko  
Regionálne kolo - semifinále – futsal chlapci – 4.miesto – Mgr.Račko  
Základné kolo – volejbal chlapci – 3.miesto – PhDr. Sopoliga  
Základné kolo – futsal dievčatá – 3.miesto – PhDr.Sopoliga

## **KLUB PRÍRODOVEDNÝCH PREDMETOV**

**Dňa 29.9.2023 sa študenti 2.ročníka zúčastnili 17.ročníka vedeckého festivalu Európska noc výskumníkov,** ktorý sa konal v OC OPTIMA v Košiciach. Cieľom festivalu je interaktívnym spôsobom priblížiť širokej verejnosti vedecké poznatky a objavy. Žiaci mali príležitosť formou zaujímavých prezentácií, vedeckých stánkov zažiť vedu zblízka, mali možnosť diskutovať s vedcami na rôzne zaujímavé témy. Účasť na vedeckom festivale zorganizovala učiteľka fyziky RNDr. Fúzerová, PhD. spolu s Ing. Hodermanovou a Ing. arch. Radvaniovou.

**V dňoch 2.- 4. 10. 2023 sa RNDr. Ducárová zúčastnila na Jesennej škole Matematickej olympiády v Danišovciach.** Akcie sa zúčastnilo približne 30 učiteľov zo Slovenska a Českej republiky. Hlavným obsahom Jesennej školy MO bola podpora učiteľov matematiky pre motivovanie žiakov k riešeniu MO, ich následné usmerňovanie a nakoniec korektná oprava domáceho kola MO.

**Dňa 27. 10. 2023 sa RNDr. Ducárová a piati prváci a jeden tretiak zúčastnili Košického Matboja** organizovaného Združením STROM na Gymnázium Alejová 1. Žiaci súťažili v štvorčlenných tímoch, v ktorých spoločne riešili v troch 30 minútových kolách 36 úloh. Naše tímy STAVKE1 a STAVKE2 sa spomedzi 48 tímov umiestnili na 45. a 41. mieste.

**V dňoch 2.- 3. 11. 2023 sa sedem žiakov z 1.B a 1.C zúčastnilo na úvodnom sústredení Turnaja mladých fyzikov** prostredníctvom online platformy. Spoločne si vypočuli námety na riešenie 17-tich úloh, ktoré sú celosvetovo zadané pre tohtoročnú súťaž TMF. Dva trojčlenné tímy si vybrali zadanie jednej úlohy, ktorú budú riešiť a tretie družstvo pokračovalo v práci na svojej úlohe.

**Dňa 11. 11. 2023 sa RNDr. Ducárová so žiakmi našej školy zúčastnila DOD Ústavu fyzikálnych vied na UPJŠ v Košiciach.** Navštívili špičkové vedecké laboratória na Katedre biofyziky a fyziky kondenzovaných látok. Nahliadli do sveta jadrovej a subjadrovej fyziky, teoretickej fyziky a astrofyziky a zaexperimentovali na oddelení didaktiky fyziky.

Aj tento rok sa žiaci 1. – 4. ročníka zapojili do **informatickej súťaže ...o počítačoch pri počítači – iBobor**, ktorá sa uskutočnila **v dňoch 7.11 a 9.11.2023**. Žiaci riešili zadané úlohy online. Zúčastnilo sa na nej 27 žiakov našej školy. V kategórií **Junior** súťažili 23 žiakov 1. a 2. ročníka.

V kategórii Juniori súťažilo 12 033 súťažiacich.

Plný počet bodov dosiahlo 45, úspešných riešiteľov je 2 084 (17,32%).

Priemer získaných bodov je 34,36 (z 80); medián je 33.

**Najúspešnejšími žiakmi z našej školy boli Sebastián Žikeš z 2.A, Ondrej Staňo z 1.A a Nicolas Ligeti z 1.C, ktorí sa stali úspešnými riešiteľmi.**

V kategórií **Senior** súťažili 4 žiaci 3. a 4. ročníka. V kategórii Seniori súťažilo 5 407 súťažiacich. Plný počet bodov dosiahli 15, úspešných riešiteľov je 688 (12,72%). Priemer získaných bodov je 30,12 (z 80); medián je 28.

**V dňoch 19. 12. 2023 - 20.12.2023 sa uskutočnila vianočná matematicko-fyzikálna súťaž** zložená zo šiestich úloh, ktoré mohli riešiť žiaci aj učitelia. Zapojili sa štyria žiaci a umiestnili sa nasledovne:

1. miesto: Tomáš Juhás 1.AG
2. miesto: Kristína Antoliková 1.AG a Tatiana Augustiňáková 1.B
3. miesto: Klaudia Ondočková 4.B

**Dňa 30.1.2024 sa konalo školské kolo Matematickej olympiády**, do ktorého postúpili Adriano Gábor, Nicolas Madár a Samuel Sebastián Škorec z celkového počtu 9 riešiteľov domáceho kola. Vyhodnotenie školského kola:

**1. Adriano Gábor (1.A) - úspešný riešiteľ - 11 bodov**

2. Nicolas Madár (1.AG) - riešiteľ - 4 body

**Dňa 1. 2. 2024 sa žiaci 1.C zúčastnili prednášky o histórii matematiky s názvom “Matematika je vraj len číslo. Ale aké?”**, ktorú organizoval Ústav matematiky PF UPJŠ v rámci DOD. Prednášajúca prof. RNDr. Katarína Cechlárovej, DrSc. našich prvákov zoznámila s významnými matematikmi dejín aj súčasnými a vývojom matematického aparátu.

**V dňoch od 12. 2. 2024 do 22. 3. 2024 sa v našej škole konala Veľkonočná matematicko-fyzikálna súťaž.** Do súťaže sa zapojilo 7 žiakov našej školy, jeden učiteľ a dvaja externí súťažiaci. Každý týždeň boli zverejnené zadania troch úloh zameraných na matematiku, fyziku

a zručnosť.

Prvé 4 týždne boli určené iba žiakom našej školy, na konci piateho sa mohli zapojiť aj zamestnanci školy a posledný týždeň bol otvorený aj pre verejnosť. Dňa 27. 3. 2024 sa uskutočnilo odovzdanie diplomov a cien. Ceny do súťaže venovala PNSKA. Výhercovia: 1. miesto Matej Ivančo 2.C, 2.miesto Michal Čech 2.C, 3.miesto Tatiana Augustiňáková 1.B.

**Dňa 17. 2. 2024 sa dvaja žiaci našej školy zúčastnili na MATH OPEN DAY**, ktorý organizoval Ústav matematiky na UPJŠ v Košiciach. Petronela Babilonská (1.C) sa zúčastnila na prednáške “Iracionálne k šťastiu” a súťažila v “MindMaster Challenge: súťaž v riešení logických úloh a sudoku”. Tomáš Juhás (1.AG) sa zúčastnil na workshope “Som príliš často na sociálnej sieti?”

**Dňa 20.2.2024 sa študenti 1.ročníka zúčastnili ako diváci fyzikálnej súťaže Turnaj mladých fyzikov (TMF)**, organizovaný PF UPJŠ v Košiciach. Žiaci mali príležitosť zažiť atmosféru fyzikálneho boja žiakov z rôznych škôl, vidieť prezentácie zaujímavých experimentov. Účasť na TMF zorganizovali učiteľky fyziky RNDr. Ducárová a RNDr. Füzzerová, PhD.

**Dňa 26.3.2024 sa študenti našej školy zúčastnili najväčšej medzinárodnej súťaže Matematický klokan.** Tento školský rok sa do súťaže zapojilo 21 žiakov, ktorí riešili zaujímavé logické úlohy v kategóriách KADET (14 žiaci) a JUNIOR (7 žiaci). Najúspešnejší žiak v kategórii KADET je žiak Ondrej Staňo 1.A, s úspešnosťou 77,55%, v kategórii JUNIOR je žiak Lukáš Richnavský 4.C, s úspešnosťou 52,5%. **Súťaž zorganizovala RNDr. Füzzerová, PhD.**

**Dňa 9.4.2024 sa žiak Adriano Gábor z 1.C triedy ako úspešný riešiteľ školského kola Matematickej olympiády v kategórii C zúčastnil krajského kola Matematickej olympiády** a stal sa jej riešiteľom. Krajské kolo Matematickej olympiády sa konalo v priestoroch UPJŠ na Šrobárovej 2 v Košiciach.

**Dňa 17. 4. 2024 sa osem žiakov z 1. a 2. ročníka zúčastnilo ako pozorovatelia na ŠVK v odbore matematika na PF UPJŠ.** Žiaci mali možnosť vypočítať si práce troch študentov vysokej školy a zapojiť sa do diskusie. Prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc. pripravila pre žiakov priblíženia využitia daných problematik s praxou. Po ukončení ŠVK v sekcii Matematika žiaci nazreli do sekcie Fyzika kondenzovaných látok, po ukončení ktorej si prezreli Študovňu Angely Merici a prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc. im predstavil prácu v odbornom fyzikálnom laboratóriu.

**V dňoch 25.-27.4.2024 sa učitelia matematiky RNDr. Ducárová a RNDr. Füzzerová, PhD. zúčastnili 22. Konferencii košických matematikov v Učebno – výcvikovom zariadení TUKE v Herľanoch.** Odborný program pozostával z prednášok pozvaných hostí, referátov a diskusií na poli matematických vied, aplikácii matematiky, didaktiky matematiky a vyučovania matematiky. Diskutovalo sa o práci so žiakmi zo sociálne znevýhodneného prostredia a o období dištančného vzdelávania počas COVIDu. Konferencia umožnila získať nové kontakty s učiteľmi SŠ a VŠ a nové informácie, ktoré je možné uplatniť vo vyučovaní.

Predmetová komisia všeobecno-vzdelávacích predmetov v školskom roku organizovala aj ďalšie súťaže a spoločné návštevy kultúrnych a výchovných podujatí žiakmi a učiteľmi školy.

**Dňa 12.3.2024 sa žiaci 1. – 3. ročníka zúčastnili audiovizuálnej prednášky Svet médií 2** v Kultúrno-spoločenskom centre na Jedlíkovej 2 v Košiciach. Tento mediálny cyklus, ktorý má 4 časti, pomáha žiakom nadobudnúť znalosti v oblasti mediálnej gramotnosti. Prednáška bola zameraná na filmové trendy v rokoch 1940 – 1969, predstavila svetovo úspešné spoty a kampane zamerané na edukáciu v oblasti bezpečnosti pri šoférovaní, boja proti alkoholu či drogám a v poslednej časti 90 minútovej prezentácie sa žiaci zasmiali na zábavných chybách pri nakrúcaní. Žiakom sa prednáška veľmi páčila a určite sa zúčastníme aj ďalšieho pokračovania Svet médií 3.

**Dňa 13.3.2024 sa žiaci 1.-3. ročníka zúčastnili divadelného predstavenia v anglickom jazyku – United Neighbours of London** v sále Historickej radnice. Činoherná anglická divadelná inscenácia upriamila pozornosť na dobré vzťahy s najbližšími – teda so susedmi, pretože dobrý sused je nad zlato. V dnešnej digitálnej dobe chýba ľuďom fyzický kontakt, dotyk a skutočná realita.

Herci v inscenácii využívali gramatické javy zvládnuteľné pre našich študentov, ktorých hra zaujala a inšpirovala ich zamyslieť sa nad vlastným životom.

## SÚŤAŽE A ZBERY V RÁMCI ENVIRONMENTÁLNEJ VÝCHOVY

V mesiaci **september** v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti:

- Prebehlo vyhlásenie súťaže **EKOPLAGÁT** pre prvé ročníky pomocou edupage - elektronickej žiackej knižky, spolupráca To, Rč, So /POP10.14/
- V dňoch 14. a 16. septembra 2023 sa žiaci 2. až 4. ročníka odboru geodézia, kartografia a kataster zúčastnili zážitkovej aktivity ENV - **biodiverzita vo Viedni**. Žiaci navštívili Hundertwasserhaus, zámok Schoonbrunn, ZOO a prírodovedecké múzeum. /POP10.14/
- Prebehlo vyhlásenie **súťaže Young4climate** – druhé kolo –Elektrický kompostér na kuchynský bioodpad a koše na recykláciu do tried
- Prebehol Level 4/od 4.-24.09.2023/ Young4climate
- Prebehlo vyhlásenie zberov pomocou edupage - elektronickej žiackej knižky, zverejnením na nástenke v zborovni školy
  1. **KOSIT** a.s.
    - zber papiera
    - zber jedlých olejov a tukov
  2. **MILKAGRO** spol. s.r.o. - Recykluj a vyhraj
    - zber hliníkových viečok
    - zber tetrapakov
  3. **SEWA** a.s.
    - zber vybitých batérií
    - zber malého elektroodpadu
- Prebehla registrácia žiakov v programe Kino úsmev pre školy – kategória SŠ – Problematika ŽP – **Kiruna krásny nový svet** – 06.05.2024 o 9:00 /4eurá vstup/

V mesiaci **október** v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- **Zber jedlých olejov a tukov** v spolupráci s firmou Kosit a.s., (bude sa konať aj v tomto školskom roku).

- Registrácia súťaže **Recykluj a vyhraj** – Milkagro spol.s.r.o. [www.milkagro.sk](http://www.milkagro.sk)
- **Zber papiera** v spolupráci s firmou Kosit a.s. Súťaž prebieha v časovom intervale 12.09.2023-30.04.2024.
- Formou edupage bol pripomenutý – 4. október – Svetový deň zvierat.
- Formou edupage bol triednym učiteľom poslaný referátč.1 na triednickú hodinu – Metodický materiál pre triednych učiteľov - Biodiverzita /POP10.14/. K referátu bola zaslaná príručka – 52 tipov na ochranu biodiverzity.
- Podujatie **Ekotopfilm**, ktorého sa zúčastnili žiaci 1.AG a 1.C v kine Úsmev 12.10.2023 pod vedením PhDr.Sopoligu a Mgr.Račka. Uskutočnilo sa premietanie dvoch víťazných filmov z medzinárodnej súťaže venovanej problematike ekológie.
- 6. level súťaže young4climate.
- 02.11.2023 **odovzdávanie cien v súťaži Young4climate**. Odovzdávania sa zúčastnila riaditeľka školy Mgr.Renáta Jenčíková a žiaci 4.B triedy Marianna Vargová a Martin Franko. V žrebovaní získali SMART hodinky. Cenu im odovzdali partneri projektu EZÚS Via Carpatia. Srdečne blahoželáme.

V mesiaci november v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- Formou edupage bol triednym učiteľom poslaný referát č.2 na triednickú hodinu – Národné parky Slovenska.
- Naša škola obsadila **v 2.kole hry Young4climate prvé miesto**. Hralo sa o elektrický kompostér a recyklačné koše.

V mesiaci december v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- Dňa 12.12.2023 sa uskutočnilo **vyhodnotenie** environmentálnej **súťaže EKOPLAGÁT** pre prvé ročníky. Súťaž bola zameraná na výtvarné stvárnenie environmentálnej problematiky – **Plytvanie potravín**. Výtvarné práce boli vyhodnotené odbornou porotou.

Odborná porota: Mgr. Renáta Jenčíková  
Mgr.Renáta Palenčáková  
Ing.Eva Liptáková  
Ing. Dávid Krózser  
Ing.Andrea Moňoková,PhD.

1.miesto	Lenka Jecková	1.A
2.miesto	Tamara Kaššáková	1.C
3.miesto	Liliana Becková	1.C

V mesiaci január v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- Dňa 26.01.2024 sa uskutočnilo vyhodnotenie environmentálnej súťaže. Súťaž bola zameraná na výtvarné stvárnenie environmentálnej problematiky – **Energetika s dôrazom na šetrenie**. Propagačné letáky vyhotovili žiaci 1.ročníka.

Odborná porota: Ing. Dávid Krózser  
Ing. Andrea Moňoková,PhD.  
Ing. Miroslava Špaková

- 1.miesto 1.C Daniela Rendeková  
2.miesto 1.C Sofia Krajcárová  
3.miesto 1.A Samuel Sebastián Škorec

- Formou edupage bol triednym učiteľom poslaný referát č.3 na triednickú hodinu – Plytvanie potravin.

V mesiaci február v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- 07.02.2024 pripomenutie zberových aktivít pomocou edupage - elektronickej žiackej knižky.
- 07.02.2024 formou edupage bol triednym učiteľom poslaný referát č.4 na triednickú hodinu.

V mesiaci marec v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti :

- 22.03.2024 formou edupage bol triednym učiteľom poslaný referát č.5 na triednickú hodinu – **Svetový deň vody**.



V mesiaci apríl v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti:

- 22.04.2024 formou Edupage bol triednym učiteľom a žiakom pripomenutý – **SVETOVÝ DEŇ ZEME**.
- 23.04.2024 bol pristavený kontajner na papier. Bol ukončený zber papiera s firmou Kosit a.s.
- 29.04.2024 bol ukončený zber viečok a tetrapakov v súťaži Milkagro spol. s.r.o.
- 30.04.2024 ukončenie všetkých zberových aktivít.

V mesiaci máj v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti:

- Dňa 02.05.2024 sa triedy 1.A, 1.B, 1.C, 3.A, 3.C zúčastnili environmentálnej aktivity venovanej **Dňu Zeme**. Žiaci skrášlili okolie školy a školský dvor, vyzametalí chodníky, vyzbierali odpad a ohorky do plastových vriec, odstránili trávnatý porast a mach okolo obrubníkov a dlažby. Upravili predzáhradky pred školou a upratali a vyčistili blízke okolie školy pri bytových domoch.

Pedagogický dozor: Ing. Dana Hodermanová

PhDr.Miroslav Sopoliga

Mgr.Vladimír Račko

- Dňa 06.05.2024 sa triedy 1.A/AG,1.B,1.C,4.A/AG a 1.B zúčastnili na premietaní českého dokumentárneho filmu s environmentálnou tematikou **Kiruna prekrásny nový svet** od dokumentaristky Greta Stocklassy. Obyvatelia mesta Kiruna sa pripravujú na výrazný zásah do profilu mesta. Veľká časť mesta spolu s jeho centrom sa musí z dôvodu ťažby pod jeho zemou a prepadu pôdy presunúť na nové miesto. Na pozadí presunu mesta sa odohrávajú menšie i väčšie drámy všedného dňa.
- Dňa 10.05.2024 boli prevážené tetrapaky v Milkagro spol.s.r.o. Odovzdaných bolo 2900g. Naša škola sa umiestnila **na výhernom 10.mieste v zbere tetrapakov**.
- Dňa 16.05.2024 boli vyhodnotené zberové aktivity na našej škole.

Umiestnenie tried v jednotlivých kategóriách:

**Zber papiera:**

1.miesto 4.B

2.miesto 2.A

3.miesto 1.B

Najlepší zberač: Lenka Poprocká 1.B

**Zber SABI viečok:**

1.miesto 4.B

2.miesto 4.C

3.miesto 1.B

Najlepší zberač: Martin Franko 4.B

**Zber tetrapakov : 4.C**

Najlepší zberač: Trefová Timea 4.C

**Zber vybitých batérií:**

1.miesto 4.A

2.miesto 4.B

3.miesto 2.A

Najlepší zberač: Pavel Kochan 4.A

**Zber elektroodpadu:**

Najlepšia trieda: 3.B

**Zber použitého kuchynského oleja:**

Najlepšia trieda: 2.A

- Dňa 15.05.2024 bola vyhodnotená súťaž kategória B3 - recykluj a vyhraj 2023/2024 Milkagro spol.s.r.o. Najšikovnejší žiaci a triedy boli odmenené nákupnými poukážkami v hodnote 30 eur, ktoré je možné použiť v predajniach Milkagro spol.s.r.o. /4.B,4.C,1.B,Martin Franko,Timea Trefová/. Najusilovnejšia žiačka Timea Trefová zo 4.C získala tablet. Škola získala nákupnú poukážku v hodnote 200eur a reklamné predmety.

V mesiaci **jún** v rámci environmentálnej výchovy boli vykonané nasledujúce činnosti:

- Dňa 10.06.2024 sa uskutočnil odvoz **elektroodpadu a vybitých batérií** firmou KOSIT EAST s.r.o. pre firmu SEWA, a.s. /30 kg batérií a 70 kg elektroodpadu/.

**XI. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená**

Názov projektu	Číslo projektu	Celkový finančný príspevok	Príspevok KSK	Poznámka

V školskom roku pokračoval medzinárodný projekt **SECOVE** zameraný na spoluprácu s Centrami odbornej excelentnosti (CoVe) v sektore čistej a udržateľnej energie v 5 európskych krajinách Grécko, Španielsko, Taliansko, Slovensko a Portugalsko, slovenský partner TUKE. Projekt sa rozbiehal od februára 2022. Je to štvorročný projekt.

Cieľom projektu je vytvoriť platformu spolupráce pre centrá odbornej excelentnosti (CoVe) v celej Európe v sektore obnoviteľných a udržateľných zdrojov energie. Bude založená na miestnej úrovni, pričom v každej partnerskej krajine bude jedno CoVe. Hlavným cieľom platformy je podporovať využívanie inovatívnych a kvalitatívnych možností celoživotného vzdelávania zameraných na rozvoj zručností, kompetencií a získavanie kvalifikácií vrátane podpory možností mobility. V rámci projektu sa prijme a podporí holistický prístup s cieľom spoločne podporiť tvorivosť, inklúziu a podnikateľské myslenie.

V dňoch **15.-17.5.2024** sa uskutočnil workshop partnerov projektu **SECOVE** – „**Centrá odbornej excelentnosti pre udržateľnú energiu**“ (ERAZMUS +projekt: Sustainable Energy Centres of Vocational Excellence-SECOVE, projekt č.101056201) v Porte, Portugalsku, zamerané na zvýšenie odborných znalostí učiteľov v oblasti udržateľnej energie. Slovensko reprezentovali partneri z SPŠ stavebnej a geodetickej a Technickej univerzity v Košiciach. Portugalskí partneri pripravili prednášky z oblastí energetických riešení osvetlenia v mestách a obciach, o výrobe a používaní ekologických obalových materiálov, energeticky inovatívnych riešení budov, o vegetatívnych strechách. Učitelia absolvovali exkurzie v budovách, ktoré využívajú udržateľnú energiu v podobe fotovoltaiických panelov, navštívili distribučnú spoločnosť elektrickej energie, získavanej z veterných turbín a plávajúcich fotovoltaiických panelov.

V rámci tohto projektu sa v dňoch **10.6. - 21.6.2024** uskutočnila „**Letná akadémia**“ pre študentky **2. a 3. ročníkov**. Dievčatá boli rozdelené do dvoch skupín, kde 1.skupina mala prvý týždeň pripravený program na Stavebnej fakulte TUKE, dievčatá z druhej skupiny mali program na našej škole. Nasledujúci týždeň sa vymenili. Program bol zameraný na prednášky o moderných technológiách výstavby, zameraných na udržateľnú ekologickú výstavbu. Ďalšie prednášky boli zamerané na klimatické zmeny, vodné hospodárstvo, povodňové riziká a analýzu zelených budov. Žiačky absolvovali aj odbornú exkurziu na vodnú elektrárňu Sulín. Zároveň pracovali na zadaniach, ktoré im boli pridelené v programoch Archicad, Minecraft a SketchUp, ktoré boli zamerané na zelenú architektúru.

Začiatkom 1.-3.7. 2024 sa uskutočnilo 3.projektové stretnutie všetkých partnerov v Španielsku. Projektové stretnutie bolo zamerané na zhodnotenie výsledkov za predchádzajúce obdobie a prebehla diskusia o úlohách v ďalšom období. Prebehli prednášky o odbornom vzdelávaní v Španielsku, Indii a o úlohe žien v digitálnej oblasti. Veľa sa diskutovalo o pozícii odborného vzdelávania v rôznych európskych ekosystémoch. Na stretnutí sa z našej školy zúčastnili Mgr. Kučerová a Ing. Krózser.

Ďalší projekt ktorý sme začiatkom školského roka spracovali a podali prostredníctvom VÚC „**Inovácia odborného vzdelávania v odbore staviteľstvo**“ – je zameraný nielen na zlepšenie materiálne technických podmienok / zriadenie 3D učebne, zriadenie dvoch nových počítačových učební, kompletná výmena dataprojektorov v každej učebni, nákup geodetickej techniky .../, ale aj na inováciu obsahu odborného vzdelávania. Projekt bol schválený a budeme ho realizovať v školskom roku 2024/2025.

V období apríl – jún sme spracovali **GRANT – CANPACK SLOVAKIA** zameraný na zútulnenie interiéru zelenými plochami / machové obrazy/, ktorý sa bude realizovať v septembri. Je to dobrovoľnícka aktivita.



## **XII. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2023/2024**

V tomto školskom roku nebola vykonaná inšpekcia.

## **XIII. Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy**

Boli zakúpené rôzne pomôcky a príslušenstvo do kuchyne a vykonala sa oprava výťahu v kuchyni. Zakúpilo sa príslušenstvo IKT – 2 notebooky, tlačiareň, káble, myši, klávesnice, wifi router, USB kľúče, prenosný disk, switche, predlžovačky. Každoročne objednávame novú verziu Asc agendy – databáza školy. Okrem iného boli vykonané drobné nákupy na opravy a údržbu školy. Ďalej boli zakúpené hygienické pomôcky na zabezpečenie dezinfekcie, rôzny spotrebný materiál.

Od marca 2022 začala rekonštrukcia novej budovy – zateplenie budovy, nadstavba podkrovia, výmena elektroinštalácie, výmena podlahovej krytiny, vymaľovanie všetkých priestorov. Rekonštrukcia bola pozastavená pre nedostatok financií vo februári 2023. Práce sa opäť obnovili 2.7.2024 a budú pokračovať ešte v ďalšom školskom roku.

## **XIV. Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy**

### **Správa o hospodárení za rok 2023**

/§ 7 odst.1-2 zákona NR SR č.597/2003 Z. z./

Škola je rozpočtová organizácia, ktorá je svojimi príjmami a výdavkami zapojená na rozpočet Košického samosprávneho kraja.

Počet žiakov k 31.12.2023 bol 276 denného štúdia a 14 žiakov externého štúdia.

V roku 2023 bol KSK schválený rozpočet na rok 2023 na normatívne výdavky – prenesené kompetencie školy v sume : 938 700,00 EUR, upravený rozpočet v sume: 1 108 268,00 EUR, čerpanie v sume : 1 108 268,000 EUR.

Príjmy z prenájmu priestorov sme splnili na 100 %.

Finančné prostriedky škola získala z prenájmov priestorov školy a telocviční, z euro projektov, projektu Erasmus a z transferov KSK.

Z týchto finančných zdrojov boli vyplatené tarifné platy, osobné príplatky, odmeny a ostatné príplatky k mzdám pri priemernom evidenčnom počte zamestnancov k 31.12.2023 - 44 osôb. Zároveň boli vykonané aj odvody do poisťných fondov za týchto zamestnancov. V roku 2023 bol poskytnutý príspevok na zamestnancov do doplnkových dôchodkových fondov do výšky 2 % z miezd zamestnancov.

Z prevádzkových výdavkov boli uhradené výdavky na cestovné zamestnancom, výdavky na jednotlivé druhy energií /plyn, voda, stočné, elektrická energia, telekomunikácie/, nákup materiálu, výdavky na údržbu a opravy a služby.

Z materiálových výdavkov bolo nakúpené: časopisy pre jednotlivé odbory, čistiace, hygienické a dezinfekčné potreby, materiál na údržbu a opravy vykonávané našim údržbárom. Opravy sme zabezpečovali vlastným zamestnancov, pričom sa vykonali rôzne drobné práce v budove školy.

Zo služieb to boli výdavky na školenia, semináre, služby za výkon požiarného technika a BOZP, revízie hasiacich prístrojov, hydrantov, príspevky na stravovanie zamestnancov školy, prídela do sociálneho fondu 1,05, vyplatenie dohôd o vykonaní práce a výdavky na energetické služby Veolia.

Finančné prostriedky na vzdelávacie poukazy sme použili na vyplatenie odmien zamestnancov za výkon práce v krúžkoch a nákup učebných pomôcok pre prácu v krúžkoch, licencie, učebnice..

Finančné prostriedky z prenájmu priestorov sme použili na zabezpečenie pitného režimu zamestnancov školy, odmeny a poistné zamestnancov školy, za elektrickú energiu a za energetické služby firme Veolia. Tieto výdavky sme platili z týchto zdrojov pre nedostatok finančných prostriedkov na prenesených kompetenciách a ich krátenie KSK.

V roku 2023 sme využívali pridelené finančné prostriedky na projekt ERAZMUS, do ktorého sa škola zapojila a bude sa realizovať počas 4 rokov.

Po úspešnom zrealizovaní VO sme pokračovali v rekonštrukčných prácach na prístavbe školy. Kapitálové finančné prostriedky na rok 2023 boli schválené KSK vo výške 223 818,00 €. Práce sa pozastavili v mesiac v 4.23.

V roku 2023 sme preinvestovali 176 241,97 €. Zostatok týchto zdrojov sa preinvestuje v roku 2024 t.j. 47 576,03 €.

## **XV. Aktivity súvisiace so schválenými koncepciami KSK**

### **Koncepcia rozvoja odborného vzdelávania na stredných školách v zriaďovateľskej pôsobnosti KSK**

V šk. roku 2023/24 pracovala na pôde školy študentská firma Grassit. Založená bola v rámci predmetu Aplikovaná ekonómia a firmu tvorili žiaci z 3.B. triedy. Simulovala činnosť akciovej spoločnosti. Činnosť bola zahájená ustanovujúcim valným zhromaždením. Tvorilo ju 20 členov.

Valné zhromaždenie na svojom zasadnutí schválilo manažment firmy:

Prezident : Duc Duy Nguyen

VP pre ľudské zdroje – Alexandra Dianisová

VP pre výrobu – Timea Palidrábová

VP pre marketing – Nina Kočišová

VP pre financie – Katarína Adamová

**Grassit študentská firma** vypracovala podnikateľský plán, ktorý bol následne na ustanovujúcom VZ odsúhlasený a ktorým sa riadila počas celého podnikateľského obdobia.

Hlavné podnikateľské aktivity boli :

- Imatrikulácia žiakov 1. ročníka
- Výroba fľaší s logom pre prvákov
- Mikulášsky večierok pre deti zamestnancov školy

- Výroba sladkých wafli pre Deň svätého Valentína
- Výroba Graseat- prírodné kreslo – hlavný produkt firmy
- Výroba vedľajšieho produktu – Ročenky školy 2023/24

V rámci svojej činnosti sa zúčastňovali členovia odborných školení, doplnkového vzdelávania organizovaného JA Slovensko. V rámci súťažných príležitostí sa zástupcovia študentskej firmy zúčastnili: československej, kreatívnej súťaže Solve for Tomorrow Praha, celoslovenskej Ideathon, UA-SK Innovation Camp, Re-power Your Future

Počas celého podnikateľského obdobia spolupracovali s odbornou konzultantkou Ing. Tatianou Hlivkovou – podnikateľkou z praxe a riaditeľom Eurovia Prešov Ing. Marekom Reisingerom.

Najvýznamnejšou aktivitou firmy bola účasť na celoslovenskej súťaži – Veľtrh podnikateľských talentov v NC NIVY v Bratislave za účasti 50 študentských firiem zo Slovenska.

Ďalším programom APE je činnosť zameraná aj na získavanie teoretických vedomostí a to prostredníctvom on-line učebnice, kde úspešní absolventi získali certifikáty.

Svoje poznatky a vedomosti si mohli rozširovať aj pomocou webinárov a školení organizovaných JA SK.

Jednalo sa o školenie manažmentu v AT&T Košice, konferencia prezidentov v Bratislave, ako aj webináre na tému AI, kritické myslenie, mäkké zručnosti.

JA firma bola ukončená likvidačným valným zhromaždením a vyplnením daňového priznania s odvedením dane zo zisku. Po ukončení činnosti získali študenti certifikát o absolvovaní APE.

**Úspechy našich študentov** z Grassit, študentskej firmy v školskom roku 2023/2024 na súťažiach, ktoré zorganizovala vzdelávacia organizácia Junior Achievement Slovensko:

**14. november 2023 – celoslovenská súťaž IDEATHON Košice**

1. miesto - Nina Kočišová

**28. november 2023– celoslovenská súťaž UA - SK Innovation Camp**

2.miesto - Nina Idesová

**5 .marec 2024 - celoslovenská súťaž RE – POWER CAMP**

1.miesto - Nina Kočišová - prezentačne - live

3.miesto - Duc Nguyen Duy – virtuál s tímom Simona Antlová, Sofia Čolláková, Andrea Kormošová, Simona Mochnacká

**16. apríl 2024 - Veľtrh podnikateľských talentov NC NIVY Bratislava**

## Ocenenie za účasť – 50 TOP firiem v rámci SR

Máj 2024 - Solve for Tomorrow Praha – medzinárodná súťaž - ocenenie TOP 30 projektov (online po zaškolení v Prahe)

Zástupcovia firmy sa zúčastnili na celoslovenskej konferencii RE – POWER YOUR FUTURE v Žilina a na CONECu v Bratislave, kde prezentovali svoju činnosť.

Získané praktické, ako aj teoretické vedomosti si počas celého podnikateľského obdobia mohli uplatňovať vo svojich aktivitách a získané skúsenosti preniesť do praxe.

## **EXKURZIE**

Pre lepšie prepojenie školy s praxou členovia PK **organizovali v rámci svojich aprobačných predmetov ďalšie odborné exkurzie ako:**

- interaktívna výstava: „Kam smeruje budúcnosť“ vo vedeckej knižnici Košice, (8.9.2023 - Ing. arch. Radvániová, žiaci 2.B)
- návšteva a zároveň workshop Galérie Vojtecha Lofflera (27.9. a 13.10.2023 - Ing. arch. Radvániová, žiaci 2.B )
- betonáreň Danucem (23.10. 2023 - Ing. Špaková a Ing. Krózser, žiaci 3.A a 3.C)
- odb. exkurzia na ul. Lofflerova, Kmeťova, Svätoplukova, Lermontovova (zameraná na rekonštrukcie a adaptácie budov (13.11.2023 - Ing. Balunová, žiaci 4.C)
- odb. exkurzia v stavebninách DEK Košice (15.11.2023 - Ing. Kováčová, žiaci 1.B)
- odb. exkurzia v stavebninách DEK Košice (4.12. – 6.12. 2023 - Ing. Goňková, žiaci 2.A, 3.B, 3.C)
- odb. exkurzia vo firme ECO Technologies, Košice (7.12. - Ing. Goňková, žiaci 3.C)
- odb. exkurzia: „Bytové domy 3 veže“ , Rumanova 12 Košice, zameraná na POV (9.1.2024 - Ing. Kováčová, žiaci 4.A)
- odb. exkurzia vo firme Weber - Isover Košice (11.12.-12.12. 2023 - Ing. Goňková, žiaci 2.A, 3.C)
- odb. exkurzia Dóm svätej Alžbety, Hlavná ulica, KE – zameraná gotické stavby v KE (20.12.2023 a 11.1.2024 – Ing. Moňoková PhD., žiaci 3.B,C )
- odb. exkurzia v priestoroch našej školy, ktorá bola zameraná na schodiská a rampy (25.1.2024 - Ing. Moňoková PhD., žiaci 2.A)
- DOD na TUKE - fakulta umení (12.1.2024 – Ing. Goňková, 3.C)
- „Bytový komplex Pri stanici“, Košice - zameraná na bytové domy – v rámci predmetu Typológia budov – zameraná na KS (30.12.4 - Ing. Kováčová, žiaci 2.B)
- praktické cvičenia v priestoroch COV, Kukučínova 23, Košice zameraná na technológiu murovania (12.2.2024 - Ing. Goňková, žiaci 2.A)
- odb. exkurzia v priestoroch našej školy, ktorá bola zameraná na schodiská a rampy (12.2.2024 - Ing. Sabolová, žiaci 2.C)
- exkurzia Východoslovenské múzeum, „Zaži gotiku“, v rámci predmetu DAU (15.2.2024 – Ing. Moňoková PhD., žiaci 3.B,C)
- odb. exkurzia na TU KE – výskumné laboratórium, zameraná na: „Skúšky stavebných materiálov, konštrukcií a technológií – zistenie konzistencie cementovej malty, pevnosť betónu v tlaku“, v súlade s temat. plánom STM-cv (22.2.,14.3.,2.5.,9.5., 16.5. a 13.6.2024– Ing. Goňková a žiaci 1.A, spolu 6 X )

- odb. exkurzia v priestoroch našej školy – Podkrovie SPŠ S a G, ktorá bola zameraná na komíny a krov (8.3.2024 - Ing. Kováčová, žiaci 1.B a 3.A)
- stavba: Administratívna budova RÚVZ, Ipeľská ul., KE (11.3.2024 - Ing. Goňková, žiaci 2.A)
- stavba: Administratívna budova RÚVZ, Ipeľská ul., KE (6.3. a 11.3.2024 - Ing. Goňková, žiaci 2.A a 3.B)
- odb. exkurzia v priestoroch našej školy – Podkrovie SPŠ S a G, ktorá bola zameraná na krov (20.3.2024 - Ing. Sabolová, žiaci 2.C a 4.B)
- odb. exkurzia na TU KE – CVIS (Centrum výskumu a inovácii v stavebníctve, zameraná na: „Skúšky stavebných materiálov, konštrukcií a technológií – pevnosť betónu v tlaku a ocele v ťahu“ (15.4.2024– Ing. Špaková a Ing. Krózser, žiaci 3.C )
- odb. exkurzia v priestoroch našej školy – Podkrovie SPŠ S a G, ktorá bola zameraná na konštrukciu krovu (25.4.2024 - Ing. Moňoková PhD., žiaci 2.A)
- odb. exkurzia v Košice-centrum obchodné a bytové domy, ktorá bola zameraná na konštrukcie stropov (25.4.2024 - Ing. Moňoková PhD., žiaci 1.C)
- odb. exkurzia Hlavná ulica, KE – zameraná pavlačové domy v KE (14.5.2024– Ing. Kováčová, žiaci 2.B)
- odb. exkurzia na Mestskej plavárni v Košiciach – rekonštrukcia, vybudovanie „Národného olympijského centra plaveckých športov“ (12.5.2024 – 2.A a 14.5.2024 – 3.C -Ing. Goňková)
- odb. exkurzia na ÚHA Košice – zameraná na: “Územné plánovanie“ (16.5.2024 Ing. Goňková a žiaci 4.C)
- odb. exkurzia Hlavná ulica, KE – zameraná na pavlačové domy a previsnuté a ustupujúce konštrukcie v KE (13.6.2024 – Ing. Sabolová, žiaci 2.C)
- **DOD na TUKE**, pod názvom **TUKE-piknik**, Boženy Němcovej 5, dňa 21.5.2024 – Ing. Moňoková, Ing. Ducárová, Ing. Krózser a žiaci prvých ročníkov.
- **odb. exkurzia na ÚHA Košice** – zameraná na: “Územné plánovanie“- nový územný plán mesta Košice (24.6.2024 Ing. Goňková, Ing. Kováčová, Ing. Sabolová a žiaci tretích ročníkov - 3.A, 3.AG, 3.B, 3.C)

Zameranie exkurzií bolo v súlade s preberanými tematickými celkami odborných predmetov POS, KOC, ARCH, PRA, EKO, STM-cv a DAU. Zúčastnili sa ich žiaci všetkých ročníkov a rôznych zameraní a vyučujúci odborných predmetov (Ing. Balunová, Ing. Kováčová, Ing. Sabolová, Ing. Krózser, Ing. Goňková, Ing. Moňoková, Ing. Špaková, Ing. arch. Radvániová).

V dňoch **16.5. a 24.6.2024** sa triedy **4.C a 3.A,AG,B,C** pod vedením **Ing. Goňkovej** a pedagogickým dozorom Ing. Kováčovej a Ing. Sabolovej zúčastnili odbornej exkurzie na Magistráte mesta Košice – Referát: **Útvar hlavného architekta mesta Košice**, Tr. SNP 48, **zameranej na Územný plán rozvoja mesta Košice**. Exkurzie boli zamerané na prepojenie školy s praxou a pozostávali z 2 častí:

1. **teoretickej** - prednášky o histórii, o práci útvaru, o zabezpečení koordinačnej činnosti v oblasti územného plánovania, o novom Územnom pláne mesta Košice, ktorý v súčasnosti mesto Košice po 43 rokoch opäť zabezpečuje,
2. **praktickej** - ukážky územného plánu mesta Košice v jeho grafickej, textovej aj digitálnej podobe. Zaujímavosťou bola tiež veľká 3D maketa mesta, ktorá bola sprístupnená verejnosti a práca s aplikáciou „funkčných listov“ ÚP.

### ODBORNÁ PRAX

V zmysle základných pedagogických dokumentov **žiaci 1. ročníka absolvovali odborné exkurzie v stavebných firmách**, aby si osvojili výrobu základných materiálov a oboznámili sa s výrobným procesom v stavebníctve. Exkurzie sa uskutočnili v dňoch **27.5.2024 až 31.5.2024** v prevádzkach ako: Betonárka - ZAPA, Magnezitárska 9, Košice, Kameňolom – Maglovec, Vyšná Šebastová., Kerkootherm, Hraničná 3, KE, Cementáreň CRH a. s., Turňa n/Bodvou, Laboratórium firmy Colas SR, a.s., Priemyselňa 6, Košice, DEK, Moldavská cesta 39, Košice pod pedagogickým dozorom Ing. Krózsera, Ing. Moňokovej PhD., Ing. Hisirovej, Mgr. Harbuláka a Mgr. Ducárovej. Uskutočnené exkurzie prebehli bez problémov, účasť žiakov bola na dobrej úrovni, dá sa konštatovať, že odborné exkurzie splnili svoj účel podľa požiadaviek školy. Organizátorom exkurzií 1. ročníkov bola **Ing. Goňková**.

Odborné exkurzie sa konali podľa schváleného plánu exkurzií s menšími časovými úpravami a doplnkami, ktoré umožnili žiakom overiť si teoretické vedomosti v praxi. Zameranie bolo v súlade s preberanými tematickými celkami a podľa aprobačných predmetov vyučujúcich.

Žiaci 2. a 3. ročníka odboru stavebníctva so zameraním na POS a ARCH sa v tomto školskom roku **zúčastnili sústredenej odbornej praxe v rôznych stavebných firmách**.

Všetky súťaže, exkurzie a aktivity, ktoré sa udiali nielen v rámci nášho PK zaznamenáva od r. 2004 **Ing. Sabolová v kronike školy**. V tomto šk. r. má aj digitálnu podobu. O najvýznamnejších udalostiach, ktoré prispeli k zviditeľneniu našej školy a mesta každoročne spracováva správu pre Magistrát mesta Košice Ing. Sabolová.

## **Športové súťaže stredných škôl KSK pre školský rok 2022/2023**

Regionálne kolo – volejbal dievčat – 4.miesto – Mgr.Račko  
Regionálne kolo – basketbal chlapci – 3.miesto – Mgr.Račko  
Regionálne kolo - semifinále – futsal chlapci – 4.miesto – Mgr.Račko  
Základné kolo – volejbal chlapci – 3.miesto – PhDr. Sopoliga  
Základné kolo – futsal dievčatá – 3.miesto – PhDr.Sopoliga

## **ŠKOLSKÝ PARLAMENT**

### **September**

Dňa 22.09.2023 od 8:00 do 10:00 sa konala v našej škole **verejná zbierka „BIELA PASTELKA“**, ktorá bola určená na podporu nevidiacich a slabozrakých . Dvaja dobrovoľníci zo školského parlamentu vykonávali zbierku, informovali žiakov o jej účele a rozdávali im biele pastelky. Zbierku organizovala Únia nevidiacich a slabozrakých Slovenska.

Dňa 28.09.2023 sa uskutočnili **doplňujúce voľby do Školského parlamentu**, ktoré pripravili členovia Školského parlamentu. Voľby prebehli tajným hlasovaním a zúčastnilo sa ho 242 žiakov z celkového počtu 276. Žiaci volili troch zo štyroch kandidátov. Právoplatnými členmi školského parlamentu sa stali žiaci s najvyšším počtom hlasov: 1. Daniela Rendeková 1.C - 172 hlasov, 2. Kristián Kardoš 1.A - 166 hlasov, 3. Simon Jakub 1.AG - 140 hlasov.

## Október

Dňa 19. 10. 2023 sa pri príležitosti „**Dňa zdravej výživy**“ uskutočnila **súťaž o najkrajšiu ovocnú alebo zeleninovú misu**. Súťaže sa zúčastnili dvaja žiaci z jedenástich tried našej školy. Originálne výtvary hodnotila porota v zložení: Mgr. Renáta Jenčíková, Ing. Eva Liptáková, Mgr. Renáta Palenčárová, Ing. Petra Radvaniová, Ing. Andrea Moňoková PhD., vedúca jedálne Mgr. Katarína Timková a predseda školského parlamentu Júlia Zubková. Výhercovia dostali od vedúcej jedálne reklamné predmety, ktoré venovali dodávateľské firmy zásobujúce školskú jedáleň. Žiaci, ktorí obsadili 1. až 3. miesto dostali aj spoločenské hry. Umiestnenie tried: 3. miesto – 4.C, 2. miesto – 2.B, 1. miesto – 3.A. Cenu vedúcej jedálne získala trieda 1.B.

Dňa 26.10.2023 predseda školského parlamentu Júlia Zubková vyplnila **monitorovací dotazník** týkajúci sa stavu školského parlamentu. Tento dotazník zaslalo RCM – REGIONÁLNE CENTRUM MLÁDEŽE.

Dňa 27. 10. 2023 sa uskutočnila **súťaž vo vyrezávaní tekvic**. Súťaže sa zúčastnili dvaja žiaci z každej triedy našej školy. Originálne výtvary hodnotila porota v zložení: Mgr. Renáta Jenčíková, Mgr. Renáta Palenčárová, Ing. Petra Radvaniová, Ing. Andrea Moňoková PhD., Ing. Milena Krajčiová, Ing. Miroslava Špaková a predseda školského parlamentu Júlia Zubková. Výhercovia boli odmenení spoločenskými hrami. Umiestnenie tried: 3. miesto – 2.B, 2. miesto – 2.C, 1. miesto – 3.B

Dňa 27.10.2023 sa členovia ŠP stretli na cintoríne Rozália, kde vyčistili **Rumanov pomník** a zapálili sviečku na jeho pamiatku. Naša škola sa o pomník JUDr. Jána Rumana stará z toho dôvodu, že budova, v ktorej sídlime, bola vybudovaná na jeho počesť a nachádzal sa v nej prvý košický internát, pomenovaný ako Rumanov internát.

## November

V mesiacoch október a november sa uskutočnili **pobytové školenia** v Kysaku **pre členov školských parlamentov** stredných škôl. Školenia boli zamerané na rozvoj komunikačných zručností, zdieľanie praxe a plán rozvoja školského parlamentu. Členovia školského parlamentu našej školy sa zúčastnili školení v týchto termínoch:

9.10.2023 až 11.10.2023 – Cynthia Victoria Bobalová 2.C, Daniela Rendeková 1.C

11.10.2023 až 13.10.2023 - Oleksandr Lemak 2.C, Diana Vajdová 3.AG

6.11.2023 až 8.11.2023 - Lenka Kúdelková 2.B, Emma Göblová 2.B

Pobytové školenia organizovalo Regionálne centrum mládeže v Košiciach. Účastníkom bola zabezpečená preprava z Košíc, ubytovanie a strava vďaka finančnej podpore Odboru školstva Košického samosprávneho kraja.

Dňa 03.11.2023 sa v našej škole uskutočnil **mobilný odber krvi** pod názvom „**Študentská kvapka krvi**“, do ktorého sa zapojila aj Škola umeleckého priemyslu, Jakobyho 15. Z našej školy sa odberu zúčastnilo 17 žiakov a 1 nepedagogický zamestnanec. Zo Školy umeleckého priemyslu 9 žiakov a 1 pedagogický zamestnanec. Odber krvi sa vykonával v učebni č. 46 v čase od 7:30 do 10:30 hod.

## **ZOZNAM DARCOV NAŠEJ ŠKOLY**

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| 1. Mgr. Katarína Timková | 4. Alex Fekete 4.A     |
| 2. Matej Gecej 3.AG      | 5. Kristián Jadrný 4.A |
| 3. Samuel Fabík 3.B      | 6. Pavol Kačmárik 4.A  |

7. Martin Tomič 4.A
8. Sebastián Serenča 4.AG

9. Tomáš Gomolčák 4.B
10. Lukáš Richnavský



V dňoch 24.11 – 1.12.2023 sa konala kampaň **Červené stužky**, do ktorej sme sa zapojili tvorbou a nosením červených stužiek. Členovia Školského parlamentu rozdali všetkým žiakom a učiteľom červené stužky, ktoré symbolizujú solidaritu v boji proti AIDS.

## December

Dňa 21.12. 2023 sa konali **Vianoce v škole**. Žiaci súťažili v zdobení perníkov a v balení darčiekov. Triedy zaujali svojou originálnou výzdobou a jedinečnou atmosférou. Všetko zhodnotila porota v zložení: Ing. Eva Liptáková , Mgr. Renáta Palenčárová, Ing. arch. Petra Radvaniová, Ing. Ľubomíra Hisirová, Ing. Milena Krajčiová.

Zdobenie perníkov: 3. miesto – 4.C, 2. miesto – 4.A, AG, 1. miesto – 3.A,AG

Balenie darčeka: 3. miesto – 4.A,AG, 2. miesto – 4.C , 1. miesto – 3.B

Naj stromček, výzdoba a atmosféra: 3. miesto - 2.A,AG, 2. miesto - 4.C, 1. miesto - 2.C

Dňa 21.12.2023 od 9:00 do 13:00 sa uskutočnil **workshop " Rozvíjanie adaptabilných zručností"** realizovaný **Regionálnym centrom mládeže**, ktorého sa zúčastnili dvaja členovia školského parlamentu Cynthia Victória Bobalová z 2.C triedy a Simon Jakub z 1.AG triedy. Workshop bol realizovaný formou interaktívnych a praktických aktivít v anglickom jazyku.

## Marec

Dňa 05.03.2024 sa v našej škole uskutočnil **mobilný odber krvi** pod názvom „**Valentínska kvapka krvi**“, do ktorého sa zapojila aj Škola umeleckého priemyslu, Jakobyho 15. Z našej školy darovalo krv 11 žiakov , 1 žiak a 1 rodinný príslušník boli za darovania vyradení. Zo Školy umeleckého priemyslu darovali 3 žiaci, 2 pedagogickí zamestnanci, 1 rodinný príslušník a 2 boli vyradení. Odber krvi sa vykonával v učebni č. 46 v čase od 7:30 do 10:30 hod.

## **ZOZNAM DARCOV NAŠEJ ŠKOLY**

1. Matej Gecej 3.AG
2. Zoltán Papp 3.AG
3. Alex Fekete 4.A
4. Kristián Jadrný 4.A
5. Martin Tomič 4.A
6. Dávid Kresila 4.A
7. Sebastián Serenča 4.AG
8. Tomáš Gomolčák 4.B
9. Martin Franko 4.B
10. Alexandra Takáčová 4.B
11. Lukáš Richnavský 4.C

Dňa 20.03.2024 od 9:00 sa uskutočnilo **Stretnutie predsedov a predsedníčok** v kasárňach Kultupark, ktorého sa zúčastnili dve členky školského parlamentu Júlia Zubková z 3. AG triedy a Diana Vajdová z 3.AG triedy. Stretnutie bolo venované aktivitám, ktoré ŠP na školách môže robiť.

Dňa 20.03.2024 sa na 4. vyučovacej hodine uskutočnila v gymnastickej telocvični súťaž „**STRONGMAN**“ o najsilnejšieho žiaka školy. Zúčastnilo sa 16 žiakov, ktorí súťažili v pretláčaní rukou. Výsledky súťaže: 1. miesto Branko Fabíny 2.AG, 2. miesto Pavel Kochan 4.AG, 3. miesto Ronald Pokorný 1.C.

Dňa 21.03.2024 sa v našej škole uskutočnila **verejná zbierka HODINA DEŤOM**, ktorá bola určená deťom vyrastajúcim len s jedným rodičom. Dobrovoľníci vykonávali zbierku v čase od 9:00 do 12:00 v priestoroch školy. Boli označení podľa pokynov, informovali žiakov o účele zbierky a rozdávali im odznaky. Vyzbieralo sa 82,35 eur.

Dňa 25.03.2024 sa uskutočnila **súťaž o najkrajší „Veľkonočný košík“**. Súťaže sa zúčastnili takmer všetky triedy našej školy. Originálne výtvary hodnotila porota v zložení: Ing. Eva Liptáková, Mgr. Renáta Palenčárová, Ing. Dagmar Grancová, Ing. Andrea Moňoková, PhD., Ing. Miroslava Špaková, Ing. Dávid Krózser a podpredseda školského parlamentu Diana Vajdová.

Umiestnenie tried: 1. miesto – 2.A,AG, 2. miesto – 2.B , 3. miesto – 3.B

## **Apríl**

Dňa 18.04.2024 sa konala verejná **finančná zbierka „Deň narcisov“**. Štyria dobrovoľníci zo školského parlamentu našej školy vykonávali zbierku v čase od 8:00 do 11:30 v priestoroch školy a jej okolí. Boli označení podľa pokynov, informovali o účele zbierky a rozdávali narcisy. Vyzbierané finančné prostriedky boli odovzdané Lige proti rakovine.

## **Máj**

Dňa 17. 05. 2024 sa pri príležitosti **Dňa mlieka** uskutočnila v našej škole **ochutnávka mliečnych výrobkov**. Vedúca školskej jedálne Mgr. Katarína Timková v spolupráci s našimi pani kuchárkami pripravili švédske stoly s mliečnou tematikou. Učitelia a žiaci mali možnosť ochutnať banánové a jahodové mlieko, rôzne druhy jogurtov a syrov. V obedovom menu si mohli pochutnať na mliečnej hokkaido polievke a termixe.

## **Jún**

Dňa 24.06.2024 sa uskutočnila **Stavbárska štafeta pre zdravie**. Do súťaže sa zapojili takmer všetky triedy 1. a 2. ročníka našej školy. PhDr. Miroslav Sopoliga oboznámil žiakov s priebehom trate a pravidlami súťaže.

Na 1. mieste sa umiestnila trieda 1.C, na 2. mieste trieda 2.A a na 3. mieste trieda 1.A.

## Mimoškolská činnosť

Na škole bolo zriadených 16 krúžkov, v ktorých bolo zapojených 247 žiakov.

Názov krúžku, resp. oblasť	Lektor	Počet žiakov v krúžku	Vyhodnotenie úspešnosti krúžku
Matematika pre maturantov	RNDr.Füzerová	21	
Autocad	Ing. Špaková	19	
Cykloturistika	Mgr. Feilová	25	
Ekonomia online hravo	Ing. Grancová	9	
Navrhovanie stavieb	Ing. Kováčová	5	
Kam do mesta	Ing. Goňková	13	
Rádio LIFE	Ing. Grancová	3	
Aplikovaná angličtina	Mgr. Feilová	19	
Ateliérová tvorba hrou	Ing. Moňoková, PhD.	18	
Športové hry	PhDr. Sopoliga	20	
Potulky históriou školy	Ing.Sabolová	11	
Rozpočtovanie stavieb	Ing. Goňková	8	
Speak up	Mgr. Kučerová	18	
Teória a prax	Mgr. Kučerová	9	
Turistický	Mgr.Račko	15	
Tvorba architektonických modelov	Ing. Krajčiová	12	
Tvorba modelu	Ing.arch. Radvániová	13	
GEO krúžok	Ing. Hisirová	9	

Hodnotiacia správa bola prerokovaná na pedagogickej rade dňa 24.10.2024.

Hodnotiacia správa bola prerokovaná členmi rady školy dňa 28.10.2024.

V Košiciach dňa: 29.10.2024

Mgr. Renáta Jencíková  
riaditeľka školy