



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica


Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach

za školský rok 2022/2023

spracovaná v zmysle
zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene
a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
a
vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky č.
435/2020 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch
a podmienkach škôl a školských zariadení.

**Stredná priemyselná škola stavebná
Oskara Winklera – Winkler Oszkár Építőipari
Szakközépiskola
B. Němcovej 1
984 15 Lučenec**

ÚRAD
BANSKOBYSŤRICKÉHO
SAMOSPRÁVNEHO KRAJA


riaditeľka školy, SZ


zriaďovateľ

**Stredná priemyselná škola stavebná Oskara Winklera
-Winkler Oszkár Építőipari Szakközépiskola
Lučenec**



**Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch
a podmienkach školy v školskom roku
2022/2023**

1a) Údaje o škole

1. Názov:	Stredná priemyselná škola stavebná Oskara Winklera -Winkler Oszkár Építőipari Szakközépiskola Lučenec		
2. Adresa:	Boženy Němcovej 1988/1, 984 15 Lučenec		
3. Telefónne číslo:	0915 818 562 - riaditeľ 0904 486 208, 047/43 210 72 - sekretariát 0904 486 198 - hospodárka 0948 910 280 - zborovňa		
4. Webové sídlo:	www.stavebnalc.sk spssow.edupage.org		
5. Adresa elektronickej pošty:	sekretariat@stavebnalc.sk riaditel@stavebnalc.sk		
6. Mená a priezviská vedúcich zamestnancov a ich funkcie	Ladislav VIKOR, Mgr. – riaditeľ školy Csaba BÓNA, Mgr. – zástupca riaditeľa		
7. Mená, priezviská a označenie funkcie členov rady školy	Meno a priezvisko	Funkcia	Je volený/delegovaný za...
	Mgr. Jakub Škantár	predseda	pedagogických zamestnancov školy
	Mgr. Pavol Baculík	člen	BBSK
	Ing. Beata Gažúrová	člen	BBSK
	Ing. Monika Čemeríčková	člen	BBSK
	Ján Fiľo	člen	BBSK
	Mgr. Zuzana Lukáčová	člen	pedagogických zamestnancov školy
	Mária Petrášová	člen	ostatných zamestnancov školy
	Lenka Hanusková	člen	rodičov
	Tomáš Dom	člen	rodičov
	Peter Lupták	člen	rodičov
	Marcel Bezák	člen	žiakov

1b) Údaje o zriaďovateli

1. Názov:	Banskobystrický samosprávny kraj
2. Sídlo:	Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
3. Telefónne číslo:	048/4325 111
4. Adresa elektronickej pošty:	podatelna@bbsk.sk

1c) Informácie o činnosti rady školy, alebo rady školského zariadenia, najmä počet a dátumy zasadnutí a prijaté uznesenia

Rada školy pri Strednej priemyselnej škole stavebnej Oskara Winklera – Winkler Oszkár Építőipari Szakközépiskola, B. Němcovej 1, Lučenec

Počet zasadnutí: 5

Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:

30.08.2022

Uznesenie č.3 o Zmene vo vzdelávacom poriadku, zmenách v školskom poriadku a IG5.

11.10.2022

Uznesenie č.4 o Správe o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2021/2022.

29.11.2022

Uznesenie č.5 o Podmienkach prijímacieho konania do 1. ročníka na školský rok 2024/2025.

21.02.2023

Uznesenie č.6 o Zmenách v návrhu počtu žiakov na prijímacie konanie v školskom roku 2023/2024.

12.06.2023

Uznesenie č.7 o Návrhu počtu žiakov do prvého ročníka pre prijímacie konanie v školskom roku 2024/2025.

1d) Počet žiakov

Forma štúdia	Ročník	Stav k 15.09.2022		Stav k 31.08.2023	
		počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov
Denné štúdium	1.	2	31	2	30
	2.	2	45	2	47
	3.	2	43	2	41
	4.	2	44	2	37
Spolu:		8	163	8	155

1e) Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov

Pedagogickí zamestnanci	Počet
Ženy	10
Muži	8
Spolu:	18

Odborní zamestnanci	Počet
Ženy	0
Muži	0
Spolu:	0

Ďalší zamestnanci	Počet
Ženy	5
Muži	1
Spolu:	6

1f) Údaje o plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov

Pedagogickí zamestnanci	Kvalifikovaní	Nekvalifikovaní	Doplňajúci si kvalifikáciu
Ženy	10	0	0
Muži	8	0	0
Spolu:	18	0	0

1g) Informácie o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Školu dostať do povedomia verejnosti sme sa snažili realizáciou nasledovných úloh:

- zúčastnili sme sa medzinárodného projektu Erasmus+ v Budapešti,
- prezentácia školy na medzinárodnom veľtrhu stavebníctva CONECO a Racioenergia 2023,
- Medzinárodný deň detí pre žiakov SZŠ Oskar v Lučenci - propagácia školy, odboru a odovzdávanie zručností deťom zo ZŠ
- žiaci 2. a 3. ročníkov absolvovali v rámci projektu „Štatistická gramotnosť – „Softskills“: moduly podpory zvyšovania štatistickej gramotnosti mladej generácie
- účasť žiakov a zamestnancov školy na akciách organizovaných SČK a v spolupráci s HTO Lučenec „Študentská kvapka krvi“ a Valentínska kvapka krvi“
- pre žiakov v odbore Záhradná a krajinná tvorba sa osvedčila prax priamo v teréne, kde vykonávali práce v mestskom parku v Lučenci,
- z každej školskej akcie, či aktivity sme zhotovili materiál, v podobe fotografií, videa, textu a tie sme zverejnili na webovej stránke školy,
- vydali sme Ročenku za školský rok 2022/2023,
- prezentácia školy, formou „otvorených dverí“, účasť na „burzách“, sprístupnenie priestorov školy pre žiakov, rodičov aj individuálne, kde sme informovali o prijímacom konaní a prezentovali:
 - študijné odbory a odborné špecializácie v odbore stavitelstvo,
 - grafické programy používané v odborných predmetoch, práce žiakov z odborného kreslenia, architektúry, ročníkové práce, projekty, obrazový materiál, súťažné práce SOČ,
 - ukážku prístrojovej techniky a meračských pomôcok,
 - metódy vyučovania,
 - aktivity a projekty žiakov,
- pre prihlásených žiakov do 1.ročníka na šk. rok 2023/2024 sme pripravili z profilových predmetov generálnu skúšku PS,
- v tlačенých médiách: Mestské noviny, Novohradské noviny, Novinky, Učiteľské noviny, Pokrok,
- na webovej stránke školy, BBSK, Školský portál TASR, Učiteľské noviny,
- internetovom portáli: Kam na strednú,
- možnosti štúdia sme prezentovali na Instagrame a Facebooku. Mestských a obecných informačných tabuliach.

Spolupráca školy a verejnosti:

S inými školami a školskými zariadeniami:

- vysoké školy: so Stavebnou fakultou STU Bratislava, na základe podpísaného Memoranda so SPU v Nitre, a Stavebnou fakultou Košice,

- stredné školy: prioritne so stavebnými priemyslovcami: Hurbanovo, Trenčín, Žilina, Košice, Prešov, Banská Štiavnica, SŠ Banská Bystrica - Kremnička a tiež s ostatnými strednými školami v regióne,
- so základnými školami v regióne, s RÚŠS Banská Bystrica, Školský úrad Lučenec.

So zahraničím:

- so SPŠ stavebnými: Budapešť, Pécs, Békéscsaba, Debrecen, Székesfehérvár, Szombathely (Maďarsko), Duchcov, Praha, Letohrad, České Budějovice,
- s neziskovými organizáciami: „Porta Speciosa“ Budapešť (Maďarsko), MASZE Europea Hungary (Maďarsko).

S mimoškolskými organizáciami:

- Liga proti rakovine,
- Únia nevidiacich a slabozrakých,
- NÚCEM,
- CPaP Lučenec a s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva,
- Úrad práce a sociálnych vecí, s Informačným a poradenským strediskom,
- Mestská polícia Lučenec,
- Nemocnica s poliklinikou Lučenec – Hematologické oddelenie
- Mestský úrad Lučenec – Zmluva o spolupráci.

S odbornými organizáciami a stavebnými firmami:

COSTRUO s.r.o., Parný mlyn 5142, 984 01 Lučenec, **KLM 77**, M. Rázusa 2402, 984 01 Lučenec, **SG PROFI s.r.o.**, Kriváň 22, **BC ARCH-PROJEKT s.r.o.**, Veľká Čalomija 77, **KGB Group stav. s.r.o.**, Boľkovce 197, **Varox s.r.o.**, Trebeľovce - Muľka, **B-dlažba s.r.o.**, Malý Krtíš, **G-Kontakt s.r.o.**, Rimavská Sobota, **DMV Pôtor**, **Promax-ibv s.r.o.**, Rimavská Sobota, **Radoslav Trebula**, Detva, **EVAR-I s.r.o.**, Vidiná, **Balobyt s.r.o.**, Balog nad Ipľom, **Stavouňia s.r.o.**, Lučenec, **STRABAG Pozemné a inžinierske stavitel'stvo s.r.o.**, Bratislava, **Majorošová Eva**, Rožňava, **SPRIM s.r.o.**, Lučenec, **CONSTRUCT s.r.o.**, Lučenec, **PS-NOVOPS a.s.** Lučenec, **Alumatech s.r.o.**, Lučenec, **Novodomstav s.r.o.**, Málinec, **Vydon s.r.o.** Vidiná, **LUVAN STAV**, Halič, **DIX trade s.r.o.**, Detva, **PAKO-STAV s.r.o.**, Hriňová, **MK and HOLZ s.r.o.**, Málinec, **Ipeľské tehelne a.s.**, Lučenec, **Karásek Drevodomy s.r.o.**, Cinobaňa, **KLAUBERT**, Rimavská Sobota, **ROVA-Roman Vaculčíak**, Divín, **Vladimír Mánik**, Lovinobaňa, **KOLEK s.r.o.**, Lučenec, **PROMOST s.r.o.**, Gregorova Vieska, **KOFEMIKA**, Halič, **Kollárová Eliška**, Lučenec, **PZW s.r.o.**, Lučenec, **Building job Líška s.r.o.**, Ružiná, **Ing. Jaroslav Hécko**, Tisovec, **Forvin sk s.r.o.**, Bratislava, **Stavomontáže B+B s.r.o.**, Tornaľa, **STAVBA-INTERIÉR**, Lovinobaňa, **SPODSTAV s.r.o.**, Lučenec, **ROSMONT**, Rimavská Sobota, **AGAD s.r.o.**, Divín, **Peter Halaj**, Kriváň, **JM-Agro-stavby s.r.o.**, Lovinobaňa, **Geomerkart s.r.o.**, Komenského 3, 990 01 Veľký Krtíš, **GEOMET, s.r.o.**, Vajanského 2983/25, 984 01 Lučenec, **GEOTECH Bratislava s.r.o.**, Černyševského 26, SK - 851 01 Bratislava. **GEFOS SLOVAKIA, s.r.o.**, Bojnická 3, 83104 Bratislava, **Ing. Zuzana Uhrinová**, Školská 1572/41, 962 05 Hriňová, **Mišík Geodetická kancelária, s.r.o.** Martina Rázusa 5828/32/B 98401 Lučenec

S výrobnými závodmi stavebných materiálov, YTONG, Hertz a.s., Tondach, Bramac, VELUX, so Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska, so Slovenskou komorou stavebných inžinierov (SKSI), Cechom strechárov Slovenska, Zväzom stavebných podnikateľov Slovenska.

Na miestnej úrovni v Lučenci sme spolupracovali:

- s Mestom Lučenec, OO PZ SR, s CVČ Lučenec,
- s futbalovým klubom Novohrad, Futsalový klub MIMEL Lučenec, HK Lučenec, atletickým klubom Redox Lučenec,
- s miestnou televíziou LoCall TV Lučenec.

Prehľad aktivít jednotlivých PK a koordinátorov:

Predmetová komisia GKK:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Príprava medzinárodného geodetického päťboja XV. IG5 Lučenec	2.9.2022-15.9.2022	Ing. Fodor	Ing. Fodor Ing. Pandí Ing. Galová	6	Propagácia regiónu
2.	Geodetické sústredenie	16.9.2022-18.9.2022	Ing. Fodor	Ing. Pandí Ing. Galová	8	Rozšírenie odborných zručností a príprava na reprezentáciu
3.	XV. ročník IG5 v Lučenci	23.9.2022-24.9.2022	Ing. Fodor	Ing. Fodor Ing. Pandí Ing. Galová Mgr. Bóna	10	Reprezentácia školy a regiónu
4.	Prezentácia oblastí vzdelávania od 2. ročníka pre rodičov 1. roč. odboru GKK	21.2.2023	Ing. Fodor	Ing. Fodor	11	Oboznámenie sa s novými zameraniami v druhom ročníku
5.	Školské kolo SOČ	4.3.2023	Ing. Fajdová Ing. Palenčárová Mgr. Bóna Ing. Fodor	Ing. Fajdová	2	Rozvíjanie kreativity a súťažiackej schopnosti žiakov v rámci odborných predmetov
6.	Prezentácia školy na medzinárodnom veľtrhu stavebníctva CONECO a Racioenergia 2023	21.-24.3.2023	Ing. Fodor	Ing. Palenčárová	1	Rozvíjanie sa v prezentovaní školy
7.	Geodetické sústredenie	13.4.2023-15.4.2023	Ing. Fodor	Ing. Fodor	10	Rozšírenie odborných zručností a príprava na reprezentáciu
8.	XVI. ročník IG5 v Prahe	20.4.2023-23.4.2023	Ing. Fodor	Ing. Fodor, Mgr. Viktor	6	Reprezentácia školy a regiónu
9.	Geodézia na 4 kontinentoch, alebo geodeti a geoinformatici v službách archeológie (prednáška)	5.5.2023	Ing. Fodor	Ing. Fodor Ing. Tibor Lieskovský, PhD.	40	Prednáška o využití znalostí odboru pre spoluprácu s archeológmi.
10.	Medzinárodný deň detí pre žiakov SZŠ Oskar v Lučenci	1.6.2023	Ing. Fodor	Ing. Fodor Ing. Pandí, Ing. Galová	32	Propagácia školy, odboru a odovzdávanie zručností deťom zo ZŠ

Geologicko-geografická exkurzia priniesla možnosť v teréne si overiť informácie z teoretického vyučovania, naživo vidieť príklady a otestovať aj fyzickú odolnosť v rámci zážitkového vyučovania. V neposlednom rade exkurzia plní tzv. teambuildingový cieľ s výchovou k vzájomnej tolerancii, bez potláčania zdravej súťaživosti a rivality.

Predmetová komisia STV:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Príprava kritérií pre účasť žiakov Erasmus+ v Prahe-propagácia projektu	2.9.2022-31.1.2023	Ing. Kučerová	Ing. Kučerová	12	
2.	Odborná exkurzia na SPU v Nitre a do arboréta v Tesárskych Mlyňanoch	25.10.2022	Ing. Palenčárová Ing. Petyiová	Ing. Palenčárová	45	Rozšírenie poznatkov zo zamerania Záhradná a krajinná tvorba
3.	Online prednášky firmou READYCON s.r.o., pre 3. a 4. ročníky.	27.10.2022	Ing. Kučerová	Ing. Kučerová	80	Základné informácie o témach -realizácia o budúcnosti trhu práce v odboroch STV a GKK -stavebníctvo v praxi v odbore STV
4.	Návšteva univerzity TUKE v Košiciach so žiakmi z 3. a 4. ročníkov	7.11.2022	Ing. Kučerová Ing. Fajdová	Ing. Kučerová	16	Základné informácie o štúdiu na TUKE a o architektúre mesta Košíc
5.	Oznámenie žiakom 2. a 3. ročníka presných podmienok zúčastnenia sa na stáži Erasmus + v Prahe	december 2022	Ing. Kučerová	Ing. Kučerová	12	Prínos v budúcom polroku na stáži v Prahe
6.	Odborná prednáška o sádrovláknitých doskách Farmacell pre 3. a 4. ročníky-odbor STV a ZHK.	23.02.2023	Ing. Palenčárová	Ing. Palenčárová	40	Rozšírenie poznatkov z predmetu pozemné staviteľstvo
7.	Prezentácia školy na medzinárodnom veľtrhu stavebníctva CONECO a Racioenergia 2023	21.-24.3.2023	Ing. Palenčárová	Ing. Palenčárová	2	Rozvíjanie sa v prezentovaní školy
8.	Odborná exkurzia na medzinárodný veľtrh stavebníctva CONECO a Racioenergia 2022-ročníky 2-4	22.3.2023	Ing. Fajdová Ing. Petyiová	Ing. Petyiová	45	Rozšírenie poznatkov zo stavebných materiálov

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
9.	Prezentácia oblastí vzdelávania od 3. ročníka pre rodičov 2. ročníka odboru stavitel'stvo	26.3.2023	Ing. Petyiová	Ing. Petyiová	34	Oboznámenie sa s novými zameraniami v treťom ročníku
10.	Online prezentácia od UM STV o architektonicko-urbanistickom vývoji mesta Hamburg	15.12.2022	Ing. Palenčárová	Mgr. Bóna	80	Rozšírenie poznatkov z predmetu architektúra
11.	Odborné exkurzie v meste a okrese Lučenec	27.5-3.6.2023	Ing. Fajdová Ing. Petyiová	Ing. Fajdová	35	Rozšírenie poznatkov z PST a STL
12.	Odborné vzdelávanie v Prahe v rámci projektu Erasmus+	3.6-18.6.2023	Ing. Palenčárová Mgr. Viktor	Ing. Kučerová	12	Rozšírenie poznatkov z PST, STL, ARC, STS, EKO

Predmetová komisia všeobecno-vzdelávacích predmetov:

P.č	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Miesto	Meno organizátora	Počet a mená zúčastnených	Umiestnenie
1.	Európsky týždeň mobility	16.-22.9.2022	Lučenec	Mgr. Škantár	10	
2.	Krajská športová olympiáda mládeže o pohár predsedu BBSK	29.9.2022	Stredná športová škola B.B.	Mgr. Škantár	Malý futbal: Hámorník II.A, Koncz IV.B, Stolný tenis: Gáspárová IV.B	Ch: 5.miesto 6. miesto
3.	KOŽAZ – 3. ročník dochádzková forma	24.10.-26.10.2022	Lučenec	Mgr. Lukáčová, Ing. Kučerová, Mgr. Škantár	všetci študenti	
4.	Darovanie krvi	9.11.2022	Lučenec	Mgr. Škantár, Mgr. Balló	11, Kalužák IV.A, Stankovič IV.A, Ťažký IV.A, Barcík IV.B, Bartko IV.B, Bartoš IV.B, Botoš, IV.B, Oračko IV.B, Tömösváry IV.B	
5.	Múzeum holokaustu exkurzia	9.11.2022	Sereď	Mgr. Balážová, Mgr. Lukáčová	Všetci druháci	
6.	Povedz si svoj názor – súťažný kvíz	10.11.2022	SPŠS OW. LC	Mgr. Balážová, Mgr. Dedinská	Výber žiakov zo všetkých ročníkov	1.miesto: II.B 2.miesto: IV.A 3.miesto: I.B
7.	Imatrikulácia	18.11.2022	SPŠS OW.LC	Mgr. Lukáčová, Ing. Kučerová	Tretí a prvý ročník	

P.č	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Miesto	Meno organizátora	Počet a mená zúčastnených	Umiestnenie
8.	Volejbalový mix turnaj	17.11.2022	Detva	Mgr. Škantár	Gondová I.B, Vilhan I.B, Vrábľová II.A, Hangonyi II.B, Ridzoňová II.B, Stieranka II.B, Štrba II.B	5.-8. miesto
9.	Mikulášsky turnaj vo futbale	6.12. 2022	Fíľakovo	Mgr. Škantár	Iboš I.A, Hangonyi II.B, Kaliňák II.B, Balog III.A, Fungáč III.A, Šróba III.A, Vrbiniak III.A, Koncz IV.B	4. miesto
10.	Vianočné Majstrovstvá okresu v stolnom tenise	15.12.2022	SOŠ technická Lučenec	Mgr. Škantár	Kaliňák II.B, Koncz IV.B, Radoš IV.B, Jackuliaková II.A, Vrábľová II.A, Gáspárová IV.B	Chlapci: 3. miesto Dievčatá: 2. miesto
11.	Lyžiarsky kurz	15.1.-20.1. 2023	Tatranská Lesná – Detský raj	Mgr. Škantár, Mgr. Balló, Ing. Fodor, Ing. Pandi	prvý ročník	
12	Olympiáda v anglickom jazyku okresné kolo	19.1.2023	GBST LC	Mgr. Lukáčová, Mgr. Balló	Pivka IV.A	2. miesto
13.	Okresné kolo vo florbale	22.1.-23.1.2023	Lučenec	Mgr. Škantár	Jardek II.A, Farkaš II.A, Výberčí II.A, Gallay II.B, Hangonyi II.B, Kaliňák II.B, Žilka II.A, Sirotko IV.A, Bartko IV.B, Bornay IV.B, Tömösváry IV.B	Chlapci 2. Miesto Dievčatá 4. miesto
14.	Obvodné kolo v basketbale	9.3.2023	Lučenec	Mgr. Škantár	Gajdoš I.B, Vilhan I.B, Mayer II.A, Hangonyi II.B, Harasti II.B, Künzel II.B, Roško II.B, Šuchora III.A, Vrbiniak III.A	Chlapci 3.miesto
15.	Zostrih krátkych filmov o ochrane životného prostredia	21.3.2023	Lučenec	Mgr. Dedinská	všetci prváci	

P.č	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Miesto	Meno organizátora	Počet a mená zúčastnených	Umiestnenie
16.	Mesiac autizmu Anime – japonská animovaná kinematografia	21.4.2023	Synagóga Lučenec	Mgr. Balážová, Mgr. Dedinská Ing. Galová	prvý a druhý ročník	
17.	Deň Zeme	22.4.2023	Mestské lesy	Ing. Petyiová, Ing. Fajdová Mgr. Škantár	druhý ročník	
18.	Anglické divadlo s názvom Last wish	4.5.2023	Lučenec kino Apollo	Mgr. Lukáčová, Mgr. Balló	prvý ročník	
19.	Matičný beh na počesť výročia smrti M.R. Štefánika	5.5.2023	Lučenec	Mgr. Škantár	Gáspárová IV.B, Gombalová I.A, Hangonyi II.B, Koncz IV.B, Radoš IV.B	
20.	Novohradské atletické hry	12.5.2023	Lučenec, ZŠ L. Novomeského	Mgr. Škantár	Beh na 1000 m štafeta 4x100m: Botoš III.B, Hangonyi II.B, Jančo II.B, Žilka II.A, vrh guľou: Vrábľová II.A, Gombala II.A skok do výšky – Hangonyi II.B	2. miesto 2. miesto 3. miesto 1.miesto Celkovo sme obsadili 3. miesto
21.	Slávnostná rozlúčka s maturantami	2.6.2023	SPŠS OW LC	Mgr. Viktor, Mgr. Bóna, Mgr. Balážová, Ing. Pandi	štvrtý ročník	
22.	Plavecký kurz	19.6.- 23.6.2023	Mestské kúpalisko LC	Mgr. Škantár, Ing. Petyiová	druhý ročník	
23.	Športový deň	29.6.2023	SPŠS OW. LC	Mgr. Škantár, Mgr. Dedinská	všetky ročníky	

Predmetová komisia prírodovedných predmetov:

P.č	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Prevenčia v oblasti internetového ohrozenia žiakov (internetové známosti, obchodovanie s deťmi, internetové podvody, porušovanie autorských práv)	september 2022	Mgr. Fajd	Mgr. Fajd	143	Oboznámenie sa s rizikami sociálnych sietí.
2.	Pomoc žiakom pri inštalácii školských programov na domácich počítačoch pre potreby prípadného dištančného vzdelávania	september 2022	Mgr. Fajd	Mgr. Fajd	124	
3.	Kyberšikanovanie – Film, ktorý originálnym spôsobom poukazuje na problém internetovej šikany, následná beseda o téme	február 2023	Mgr. Fajd	Mgr. Fajd	86	Oboznámenie sa s rizikami sociálnych sietí.
4.	IT Fitness	2. polrok šk. roka	Mgr. Fajd	Mgr. Fajd	12	Zdokonaľovanie práce s PC
5.	Počítačová kriminalita a kyberšikana - prednáška	máj 2023	Mgr. Fajd	Mgr. Fajd	69	Oboznámenie sa s rizikami sociálnych sietí.

Výchovný poradca:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Vypracovanie plánu práce na škol. rok 2022-23	september	Pandi			
2.	Burza SŠ Rim. Sobota	6.10.2022	Pandi			
3.	CPaP v LC - pracovné stretnutie	21.10.2022	Pandi			
4.	Príprava podkladov pre PROFOR - III.roč.	november	Bóna, Pandi		III.A III.S	Profesijná orientácia žiakov
5.	Konzultácia so žiakmi IV.B triedy – prihl. na VŠ	november			IV.B	Informácia o VŠ - prihlášky
6.	GAUDEAMUS Nitra	14.11.2022	Pandi		6 zo IV.B	Informácie o podmienkach štúdia na VŠ

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
7.	PROFOR	06.12.2022	Bóna, Pandi		Žiaci III.A a III.S tr.	Profesijná orientácia žiakov
8.	Vyhodnotenie PROFOR	január			III.A a III.S	Profesijná orientácia žiakov
9.	Prezentácia TOPO ústavu Banská Bystrica (Ozbrojené sily SR)	24. január	Pandi	Ing. Leicher		
10.	Kontrola a potvrdenie prihlášok na VŠ	priebežne			IV.B IV.S	
11.	Prezenčná burza SŠ v LC	22.02.2023	Pandi	Mesto LC	4	Informácie o možnostiach štúdia na našej škole
12.	Veľtrh stredných škôl pre žiakov ZŠ	28.02.2023		pod záštitou Zborovna.sk a BezKriedy.sk		Informovanie študentov 4. roč. o podmienkach štúdia na Paneurópskej VŠ v BA
13.	Prezentácia – možnosti štúdia na TUKE StF v Košiciach	29.04.2023			IV.A IV.B	Informovanie študentov 4. roč. o podmienkach štúdia na Paneurópskej VŠ v BA
14.	Prezentácia – STU BA možnosti štúdia	31.04.2023			3. a 4. roč	Informovanie študentov o podmienkach štúdia na VŠ v BA
15.	Orientácia sa vo svete práce. Prednáška s prakt. radami a ukážkami o tom, či a ako sa registrovať na ÚP po skončení školy	11.05.2023			IV.A IV.B	Praktické rady a ukážky – ako sa registrovať na ÚP
16.	Uplatnenie sa žiakov 4. roč. - Dotazník	máj/jún 2023			IV.A IV.B	Uplatnenie sa žiakov 4. roč. v škol. rok 2022/23
17.	OZNAMY – EdP Na stránke VP					
	Gaudeamus prednáškové a konzultačné dni Nitra 2022					
	ConstruCom - stavbárska olympiáda					
	POĎŠTUDOVAŤ Sjf STU					
	ONLINE VEĽTRH vysokých škôl					
	DOD - Stavebná fakulta STU v Bratislave					

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
	DOD STU BA - Priestorové plánovanie					
	Fakulta športu - INFO					
	ONLINE prípravný kurz matematiky na prijímacie pohovory					
	Educational offer University of Agriculture Krakow					
	Akadémia PZ v Bratislave Informácie					
	Právnická fakulta Univerzity Mateja Bela v BB	29.03.2023				informácie o štúdiu na Právnickej fakulte UMB v Banskej Bystrici
	"Piknik na TUKE"	23.05.2023				
	Priebežne: -oznamy na stránke EdP -aktualizácia stránky VP -aktualizácia nástenky -konzultácie					

Koordinátor pre oblasť ľudských práv:

P.č	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Miesto	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región*
1.	Rozhlasové vysielanie - Deň obetí holokaustu	9.9.2022	škola	Mgr. Lukáčová		Oboznámenie sa s danou problematikou.
2.	Rozhlasové vysielanie - Deň OSN	24.10.2022	škola	Mgr. Lukáčová		Oboznámenie sa s danou problematikou.
3.	Exkurzia – Múzeum holokaustu Sereď	9.11.2022	Sereď	Mgr. Lukáčová, Mgr. Balážová	2.roč.	Oboznámenie sa s danou problematikou.
4.	Rozhlasové vysielanie - Boj za slobodu a demokraciu	16.11.2022	škola	Mgr. Lukáčová		Oboznámenie sa s týmto sviatkom.
5.	Boj proti rasovej diskriminácii.	21.3.2023	škola	Mgr. Lukáčová		Oboznámenie sa s danou problematikou.

Koordinátor pre činnosť stredoškolskej odbornej činnosti:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Školské kolo SOČ	10.03.2023	Ing. Fajdová	Vyhlasuje: Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR Organizuje: SPŠ stavebná O. Winklera Lučenec Miesto konania: SPŠ stavebná O. Winklera LC	5	Práce z 1. a 2.miesta postup na Krajské kolo SOČ. Prínos pre žiakov: Rozvoj tvorivého myslenia, rozširovanie a upevňovanie odborných vedomostí, zručnosti a vytváranie trvalého vzťahu k príslušnému študijnému odboru.
2.	Krajské kolo SOČ	31.03.2023	Ing. Fajdová	Organizuje: SPŠ dopravná Zvolen Miesto konania: SPŠ dopravná Zvolen	4	Umiestnenie: 1.miesto v súťažnom odbore č.10 Stavebníctvo, geodézia, kartografia
3.	Celoštátna prehliadka SOČ	26.04.-28.04.2023	Ing. Fajdová	Organizuje: Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR Miesto konania: SOŠ vinársko-ovocinárskej Modra	3	Umiestnenie: 5.miesto v súťažnom odbore č.10 Stavebníctvo, geodézia, kartografia

Koordinátor protidrogovej prevencie:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Beseda s odborným poradcom v oblasti protidrogovej prevencie s PhDr. Harišom z CPPP a P Lučenec: Cesta závislosti – látkové závislosti a možnosti, ako im predísť.	26.10.2022	Ing. Galová	SPŠS O. W. Lučenec	Žiaci II. ročník a	Primárna protidrogová prevencia

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Meno organizátora	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
2.	Beseda s odborným poradcom v oblasti šikanovania na škole s PhDr. Katarínou Majerovou Kropáčovou, PhD. z CPaP Lučenec: na námet rodiča žiačky	21.11.2022	Ing. Galová	SPŠS O. W. Lučenec	II. A	Riešenie šikany
3.	Beseda s odborným poradcom v oblasti protidrogovej prevencie s Bc. Domokovou z mestskej polície v Lučenci - v týždni boja proti drogám	24-25. 11.2022	Ing. Galová	SPŠS O. W. Lučenec	prvý ročník	Primárna protidrogová prevencia
4.	Odborná prednáška na tému: Obchodovanie s ľuďmi s p. Mališovou z CPaP Lučenec	14.2.2023	Ing. Galová	SPŠS O. W. Lučenec	štvrtý ročník	Nástrahy, ktoré hrozia mladým v zahraničí
5.	Účasť žiakov a zamestnancov školy na akciách organizovaných SČK a v spolupráci s HTO Lučenec „Študentská kvapka krvi“ a Valentínska kvapka krvi“	november 2022 február 2023	Ing. Galová, Mgr. Škantár	SPŠS O. W. Lučenec	dobrovoľní žiaci IV. roč	Krv – dar života

Činnosť školského parlamentu:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Imatrikulácia prvákov	16.11.2022	Dedinská	81	Zachovanie študentských tradícií, privítanie prvákov
2.	Valentínska pošta	11.-14.2.2023	Dedinská	20	Upevňovanie priateľských vzťahov v škole
3.	Športový deň	28.6.2023	Dedinská, Škantár	Všetci žiaci	Teambuildingová akcia pre študentov

- spolupráca pri zlepšovaní imidžu školy – skrášľovanie okolia školy
- rokovania a návrhy v spolupráci s vedením školy – športový deň, nábor žiakov do 1. ročníka na šk. rok 2023/2024
- Ako tráviš svoj čas Ty?
- spolupráca so študentským parlamentom mesta Lučenec

1h) Informácie o projektoch, do ktorých je škola zapojená

- Rozvoj stredného odborného vzdelávania
- Elektronizácia vzdelávacieho systému regionálneho školstva
- Moderné vzdelávanie – digitálne vzdelávanie pre všeobecno-vzdelávacie predmety
- Integrovaný regionálny operačný program – obdobie udržateľnosti projektu
- NÚCEM: e-testovanie vedomostí a zručností žiakov štvrtého ročníka
- Erasmus+ realizácia projektu v Prahe
- Softskills – finančná gramotnosť
- Separácia odpadu
- Zelená dohoda pre budovy (GreenDeal4Buildings)

1i) Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2022/2023 školská inšpekcia nebola vykonaná.

1j) Informácie o priestorových podmienkach a materiálno-technických podmienkach školy

Počet učební celkom: 26	Používaný softvér	PC a iné technické zariadenia
Odborná učebňa pre technické vzdelávanie	Cenkros, AutoCAD 2018, Revit 2018, Sadovnicka projekcia	16 PC+ plotter A1, tlačiareň A3, scanner, dataprojektor
Odborná počítačová učebňa	Cenkros 4, AutoCAD 2018, Revit 2018	16 PC+ plotter A1, tlačiareň A3, 4 notebooky, scanner, dataprojektor
Učebňa meračských technológií	GEUS 22.0 MicroStation PowerDraft, ArcEditor, Gimp, Sketchup, MovieMaker, 3 Anaglyph Maker, Notepad++	14 PC+ tlačiareň, e-beam INTERACT, dataprojektor, Meračský dron Altura Zenith ATX8 s príslušenstvom (nabíjačky, batérie, tablet, ...), 1x digitálna zrkadlovka + statív, robotická GTS, 3D laserový skener s príslušenstvom, 4x digitálny nivelačný prístroj 4x GTS Leica 07, multispektrálna kamera RedEdge, pamäťové karty a USB, meračská aparatura GNSS – Leica Viva (RTK),
Učebňa spracovateľských technológií	GEUS 22.0 MicroStation PowerDraft, ArcEditor, Gimp, Sketchup, , MovieMaker, 3 Anaglyph Maker, Notepad++ Sony Vegas Pro 16, Cyclone, Cyclone Register 360, Agisoft Metashape professional, Easy GPS	16 PC + 1 notebook, 5 ks navigačné GPS, interaktívna tabuľa, dataprojektor, 2x digitálny fotoaparát + statív, 1x digitálna kamera + statív, 1x dron s integrovanou kamerou, pamäťové karty a USB, Plotter HP DesignJet T520, Tlačiareň Samsung C48X,
Učebňa cudzích jazykov- ANJ		15 PC + 1 notebook, interaktívna tabuľa, dataprojektor
Odborná učebňa pre technické vzdelávanie		Notebook, projektor
Učebňa cudzích jazykov		Notebook + e-beam
Odborná učebňa pre ekonomické vzdelávanie	AutoCAD 2018, Revit 2018, Záhradné projekcie,	15 PC + 1 plotter A1, 1 tlačiareň A3, 1 notebook, dataprojektor

Počet učební celkom: 26	Používaný softvér	PC a iné technické zariadenia
Multimediálna učebňa		Interaktívna tabuľa + notebook
Fyzikálna a chemická učebňa		Interaktívna tabuľa + notebook
Telocvičňa, Posilňovňa		Veslársky trénažér; posilňovacia veža - 3ks; stacionárny trénažér - 2ks
Jazyková učebňa – SJL + Knižnica		1 notebook + e-beam
Laboratórium		Váhy do 20 kg s presnosťou 0,1%, Súprava normových sít 9ks, Strojové preosievacie zariadenie RetschBasic 200, Miešačka cementovej kaše podľa 4,4 EN 196-1, Prístroj VeB-ekonzisto meter s vibračným stolíkom, Ponorný vibrátor, Schmidtov tvrdomer, Abramsov kužeľ s príslušenstvom, Vicatov prístroj, Digitálny vlhkomer Greisinger GM115, Teplomer 2 ks, Formy na výrobu skúšobňa. telies, Valcová forma 2ks, Sklenené odmerné valce 10ks, Nádoba na ponorenie kameniva 2ks, Kovová tyčka na miešanie, Oceľové pravítko 2ks, Gumový kužeľový prstenec 2 ks, 2 ks, Digitálne stopky – VST 25,3 2 ks, Plechový zrezaný kužeľ 2 ks, Oceľová forma 200x200, Formy na výrobu skúšobných telies 100x100x400 mm, Technické váhy, Posuvné meradlo 2 ks, Zväčšovacie sklo, Kancelársky pracovný stôl Modulus, Kovová skriňa Style, Policový regál Transform, Profi dielenský stôl Solid, Dielenský stôl Flex s kolieskami, Skladový kôš pre ťažké diely, Základňa s kolieskami pre skladovací kôš

**1k) Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky,
o oblastiach, v ktorých má škola nedostatky**

SWOT analýza	
Silné stránky	Slabé stránky
<p>Odborná príprava: Špecializovaný vzdelávací program zameraný na stavebníctvo.</p> <p>Praktická skúsenosť: Možnosť získania praktických zručností v rámci školskej dielne alebo cez spoluprácu s firmami.</p> <p>Špecializovaný učiteľský zbor s priamymi skúsenosťami zo stavebníctva.</p> <ul style="list-style-type: none"> - MTZ školy - priestory. 	<p>Možný nedostatok najmodernejších technológií a vybavenia.</p> <p>Limitovaná ponuka voliteľných predmetov v porovnaní s všeobecnými strednými školami.</p> <p>Potreba aktualizácie učebných osnov podľa najnovších trendov v stavebníctve.</p> <p>Možné nedostatky v soft skills a všeobecnom vzdelaní.</p>
Príležitosti	Hrozby
<p>Spolupráca so stavebnými firmami na lokálnej úrovni pre prax, stáže alebo mentorstvo.</p> <p>Rozšírenie programu o nové technológie ako je digitálne modelovanie, 3D tlač, alebo virtuálna a augmentovaná realita.</p> <p>Organizácia školských projektov alebo súťaží v spolupráci s miestnymi podnikmi alebo orgánmi.</p> <p>Získavanie grantov alebo finančnej podpory na modernizáciu školy.</p>	<p>Klesajúci záujem o technické a stavebné vzdelávanie v dnešnej digitálnej dobe.</p> <p>Konkurencia od iných stredných škôl alebo vzdelávacích programov.</p> <p>Ekonomické zmeny môžu ovplyvniť stavebný sektor a tým aj záujem o stavebné vzdelávanie.</p> <p>Rýchlo sa meniace technológie môžu spraviť súčasné osnovy a vybavenie zastaranými.</p>

Návrh opatrení na odstraňovanie nedostatkov vo výchove a vzdelávaní:

1. Aktualizácia učebných osnov: Systematická aktualizácia učebných osnov, aby odrážali najnovšie trendy, technológie a postupy v stavebnom priemysle.
2. Zabezpečiť praktickú skúsenosť: navyšovať počet hodín prepojenia teoretického s praktickým vzdelávaním, aby študenti mali dostatočné praktické zručnosti a boli pripravení na pracovné príležitosti hneď po ukončení školy.
3. Zvýšenie kvalifikácie učiteľov: Absolvovanie školení a kurzov, ktoré zvýšia kvalifikáciu a znalosti o najnovších technológiách a postupoch.
4. Zavedenie moderných technológií: Investovanie a zabezpečenie najnovšieho softvéru a hardvéru relevantného pre stavebný priemysel, ako sú CAD programy, 3D tlačiarne alebo virtuálna a augmentovaná realita.
5. Partnerstvá s firmami: Spolupráca so stavebnými spoločnosťami a dodávateľmi, aby študenti mali prístup k stážam, praxi a možnostiam zamestnania.
6. Zavedenie mentorských programov: Starší študenti alebo absolventi by mohli pôsobiť ako mentori pre mladších študentov, čím by sa zlepšil prenos skúseností a znalostí.
7. Rozšírenie knižnice a zdrojov: Zabezpečiť študentom prístup k najnovším publikáciám, článkom a online zdrojom z oblasti stavebníctva.
8. Feedback od absolventov: Získavanie spätnej väzby od absolventov o tom, ako sú pripravení na reálne pracovné príležitosti, aby sme vedeli, kde sú medzery vo výchove a vzdelávaní.
9. Flexibilita učebných osnov: Umožniť študentom špecializovať sa alebo si vybrať voliteľné predmety podľa ich záujmov a potrieb.
10. Podpora soft skills: Okrem technických zručností zabezpečiť výcvik v oblastiach ako je komunikácia, tímová spolupráca, riešenie problémov a ďalšie univerzálne zručnosti.

4a) Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

Forma štúdia	Stav k 15.09.2022	Stav k 31.08.2023
1. ročník	5	5
2. ročník	6	6
3. ročník	6	6
4. ročník	7	7
Spolu:	24	24

4b) Počet prijatých žiakov do prvého ročníka v školskom roku, v ktorom sa správa vypracúva

Názov študijného odboru	Plán		Počet žiakov
	počet tried	počet žiakov	prijatí-zapísaní
3650 M stavitel'stvo	1,5	40	40
3692 M geodézia, kartografia a kataster	0,5	10	10

4c) Počet prijatých prihlášok na vzdelávanie v strednej škole

Názov študijného odboru	Počet prijatých prihlášok
3650 M stavitel'stvo	80
3692 M geodézia, kartografia a kataster	34

4d) Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku

Názov študijného odboru	Počet úspešných uchádzačov
3650 M stavitel'stvo	72
3692 M geodézia, kartografia a kataster	23

4e) Zoznam študijných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie; ak ide o strednú odbornú školu, uvádza sa aj informácia, že ide o odbor vzdelávania, v ktorom sa odborné vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania

Názov študijného odboru	Oblasť	Duálne vzdelávanie
3650 M stavitel'stvo	pozemné stavitel'stvo	nie
3650 M stavitel'stvo	záhradná a krajinná tvorba	nie
3692 M geodézia, kartografia a kataster	-	nie

4f) Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

Ukazovateľ		počet	percentá
Celkový počet žiakov		158	100
Prospech	Prospeli s vyznamenaním	15	9,49
	Prospeli veľmi dobre	24	15,19
	Prospeli	112	70,89
	Neprospeli	7	4,43
	Neklasifikovaní	0	0
	Prospech za školu	2,41	X

Vymeškané hodiny

Počet	Spolu	Na 1 žiaka
Celkový počet vymeškaných hodín	33.308	210,81
z toho ospravedlnených	31.373	198,56
z toho neospravedlnených	1.935	12,47

Štatistické údaje o prospechu žiakov – podľa ročníkov

Ročník	Priemerný prospech v ročníkoch
1.	2,23
2.	2,36
3.	2,41
4.	2,60

4g) Výsledky úspešnosti školy pri príprave žiakov na výkon povolania

Údaje o maturitnej skúške

Externá časť maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť (%)
slovenský jazyk a literatúra	-	40	36,38
anglický jazyk	B1	32	46,89
anglický jazyk	B2	1	66,70

Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť (%)
slovenský jazyk a literatúra	-	40	49,11
anglický jazyk	B1	32	57,50
anglický jazyk	B2	1	75,00

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
slovenský jazyk a literatúra	-	36	2,83
anglický jazyk	B1	35	2,77
anglický jazyk	B2	1	2,00
teoretická časť odbornej zložky	-	36	2,22
praktická časť odbornej zložky	-	40	2,33

4h) Výsledky uplatniteľnosti žiakov na trhu práce alebo úspešnosti prijímania žiakov na ďalšie štúdium

Počet absolventov v šk. roku 2022/2023	37
Počet zamestnaných absolventov	18
Počet zamestnaných absolventov v %-ách	48,65%
Počet absolventov so záujmom o ďalšie štúdium	16
Počet absolventov so záujmom o ďalšie štúdium v %-ách	43,24%

5a) Informácie o finančnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy podľa osobitného predpisu

Súhrnná správa o hospodárení školy za rok 2022

-spracovaná podľa § 7 zákona č. 597/2003 Z.z. o financovaní základných škôl, stredných škôl a školských zariadení v znení neskorších predpisov.

A) Prehľad o poskytnutých zdrojoch financovania školy **v tis. €**

Schválený, resp. upravený rozpočet na rok 2022 tvorili zdroje financovania:

a) finančné prostriedky na bežné výdavky zo štátneho rozpočtu	
- normatívne	568 055,-
- nenormatívne	29 056,-
	597 111,-

B) Prehľad o čerpaní finančných prostriedkov **v tis. €**

a) zo štátneho rozpočtu	
mzdy a poistné (610, 620)	516 844,-
tovary a služby (630)	51 300,-
z toho: energie	14 731,-
všeobecný materiál	13 376,-
cestovné náhrady	2 698,-
služby	19 814,-
bežné transfery	681,-
ostatné osobné náklady (640)	15 452,-
Čerpanie celkom:	583 597,-

ŠR	SPOLU:
Príjem:	597 111,-
Čerpanie:	583 597,-
Presun do r. 2023:	13 514,-

Štátny rozpočet na rok 2022			v tis. €
Položka	Schválený	Upravený	Čerpanie
610 (mzdy)	338 700,-	377 775,-	376 664,-
620 (poistné)	125 149,-	140 180,-	140 180,-
630 (tovary a služby)	61 485,-	63 704,-	51 300,-
640 (bežné transfery)	1 000,-	15 452,-	15 451,-
Spolu:	526 334,-	597 111,-	583 597,-

**ÚDAJE O FINANČNOM A HMOTNOM ZABEZPEČENÍ
VÝCHOVNO -VZDELÁVACEJ ČINNOSTI ŠKOLY**

1. o dotáciách zo štátneho rozpočtu	Rok 2022 – schválený rozpočet Normatívy pre školu na rok 2022 SOS02/SOS03: na žiaka - 2 751,93 / 2 835,67 € (stred) mzdový normatív – 2 155,59 / 2 178,09 € na teplo - 125,11 € (minimum) / 175,15 € (maximum) na výchovno-vzdelávací proces - 44,66 / 44,95 € na prevádzku okrem tepla - 65,66 / 131,30 € na ďalšie vzdelávanie učiteľov - 19,51 / 19,73 €
2. o finančných prostriedkoch prijatých na: -vzdelávacie poukazy -učebnice -maturity -odmeny pre zamestnancov -odchodné -mimoriadne výsledky žiakov	5 030,- € 2 141,- € 2 299,- € 13 446,- € 4 135,- € 1 000,- €

Za správnosť: Petrášová Mária

5b) Informácie o aktivitách školy, ktoré realizuje pre deti alebo pre žiakov v ich voľnom čase

- Škola dlhodobo pripravuje a organizuje pre žiakov školy sústredenia na prípravu športovo-odbornej geodetickej súťaže medzinárodného geodetického päťboja IG5.
- Organizácia futbalového turnaja „O pohár riaditeľa školy vo futbale pre žiakov regiónu Novohrad, Gemer a Hont“.
- Športovo-pohybové a poznávacie aktivity, ako: cyklistické výlety, turistika, účasť a technické zabezpečenie Vianočného behu mesta Lučenec, Výškarskej latky mesta Lučenec.

5c) Informácie o spolupráci školy s rodičmi žiakov alebo s inými fyzickými osobami, ktoré majú žiakov zverené do osobnej starostlivosti alebo do pestúnskej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, alebo so zástupcom zariadenia, v ktorom je dieťa alebo žiak umiestnený na účely výkonu ústavnej starostlivosti, výchovného opatrenia, neodkladného opatrenia alebo ochrannnej výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody

Spolupráca školy s rodičmi žiakov a s inými fyzickými osobami môže byť kľúčovým faktorom pre úspech školy, najmä v technických oblastiach ako je stavebníctvo. Táto spolupráca zahŕňa rôzne aspekty, ako sú:

Rodičovské združenia a výbory: Tieto orgány fungujú ako most medzi školou a rodičmi, pričom sa zaoberajú rôznymi otázkami a potrebami žiakov.

Informačné stretnutia pre rodičov: Pravidelné informačné stretnutia neustále informujú rodičov o kurikule, aktivitách školy, výkone ich detí a možnostiach po ukončení štúdia.

Otvorené dni školy: Umožňujú rodičom a záujemcom získať priamy vzhľad do fungovania školy, vyučovacích metód a zariadenia.

Partnerstvá s lokálnymi firmami a profesionálmi: Spolupráca s lokálnymi stavebnými firmami a profesionálmi môže priniesť prax, stáže a možno aj finančnú podporu pre školu.

Získavanie spätnej väzby: Zisk pravidelnej spätnej väzby od rodičov o ich postojoch, názoroch a návrhoch na zlepšenie školného prostredia a vzdelávacieho procesu.

Udržiavanie otvoreného a transparentného dialógu medzi školou, rodičmi a inými zúčastnenými stranami pomáha vytvárať silné partnerstvá, ktoré podporujú úspech školy a jej študentov.

Prerokované v pedagogickej rade dňa: 22.09.2023

Predložené na vyjadrenie Rade školy dňa: 11.10.2023

Mgr. Viktor Ladislav
riaditeľ školy