



**BANSKOBYSSTRICKÝ SAMOSPRÁVNY KRAJ**  
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

# **Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach**

## **za školský rok 2020/2021**

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

riaditeľ 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  
2020/2021**

## 1a) Údaje o škole

<b>1. Názov:</b>	<b>Stredná priemyselná škola stavebná Oskara Winklera – Winkler Oszkár Építőipari Szakközépiskola Lučenec</b>		
<b>2. Adresa:</b>	Boženy Němcovej 1988/1, 984 15 Lučenec		
<b>3. Telefónne číslo:</b>	0915 818 562 - riaditeľ 0904 486 208, 047/43 210 72 - sekretariát 0904 486 198 - hospodárka 0948 910 280 - zborovňa		
<b>4. Webové sídlo:</b>	<a href="http://www.stavebnalc.sk">www.stavebnalc.sk</a> <a href="http://spssow.edupage.org">spssow.edupage.org</a>		
<b>5. Adresa elektronickej pošty:</b>	<a href="mailto:sekretariat@stavebnalc.sk">sekretariat@stavebnalc.sk</a> <a href="mailto:riaditel@stavebnalc.sk">riaditel@stavebnalc.sk</a> <a href="mailto:hospodarka@stavebnalc.sk">hospodarka@stavebnalc.sk</a>		
<b>6. Mená a priezviská vedúcich zamestnancov a ich funkcie</b>	Ladislav VIKOR, Mgr. – riaditeľ školy Csaba BÓNA, Mgr. – zástupca riaditeľa		
<b>7. Mená, priezviská a označenie funkcie členov rady školy</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Funkcia</b>	<b>Je volený/delegovaný za...</b>
	Mgr. Jakub Škantár	predseda	pedagogických zamestnancov školy
	Mgr. Pavol Baculík	člen	BBSK
	Ing. Stanislav Riša	člen	BBSK
	Ing. Beata Gažúrová	člen	BBSK
	Mgr. Attila Agócs, PhD.	člen	BBSK
	Judita Jašková	člen	ostatných zamestnancov školy
	Mgr. Zuzana Lukáčová	člen	pedagogických zamestnancov školy
	Diana Frančiaková	člen	rodičov
	Michaela Sirotková	člen	rodičov
	Miroslav Botoš	člen	rodičov
	Juraj Pivka	člen	žiakov

## 1b) Údaje o zriaďovateľovi

<b>1. Názov:</b>	<b>Banskobystrický samosprávny kraj</b>
<b>2. Sídlo:</b>	Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
<b>3. Telefónne číslo:</b>	048/4325 11
<b>4. Adresa elektronickej pošty:</b>	skolstvo@bbsk.sk

## **1c) Informácie o činnosti rady školy a o činnosti poradných orgánov riaditeľa školy**

### **Rada školy pri Strednej priemyselnej škole stavebnej Oskara Winklera – Winkler Oszkár Építőipari Szakközépiskola, Boženy Němcovej 1988/1, Lučenec**

Počet zasadnutí: 5

*Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:*

01.09.2020

Školský vzdelávací plán a Plán práce

Uznesenie č.2 o Školskom vzdelávacom pláne a Pláne práce.

14.10.2020

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti

Uznesenie č.3 o Správe o výchovno-vzdelávacej činnosti.

28.01.2020

Návrhu plánu výkonov na školský rok 2021/2022.

Uznesenie č.1 o Návrhu plánu výkonov na školský rok 2021/2022.

25.02.2021

Kritéria prijímacieho konania do 1. ročníka pre školský rok 2021/2022

Uznesenie č.4 o kritériách prijímacieho konania do 1. ročníka pre školský rok 2021/2022.

04.06.2021

Návrh počtu žiakov na školský rok 2022/2023

Uznesenie č.5 o návrhu počtu žiakov na školský rok 2022/2023.

Poradné orgány školy:

#### **Pedagogická rada**

Počet zasadnutí: 18

*Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:*

08. 10. 2020

Prerokovanie Správy o VVČ školy za šk.r.2019/2020.

Dôraz na prepojenie teoretického vyučovania s praxou (podpora zručnosti pri manuálnej práci a praktických návykov).

Prijatie interných protipandemických opatrení.

15.10.2020

Prerokovanie a schválenie Dodatku č. 1 k školskému poriadku o forme a podmienkach dištančného vzdelávania od 19. 10. 2020, vykonávanie práce spôsobom Home office pre pedagogických zamestnancov, technické riešenie pripojenia – vyučovanie cez ZOOM.

09.11.2020

Závery štvrťročnej hodnotiacej porady, kariérny rast zamestnancov, odporúčenie na ďalšie vzdelávanie zamestnancov, webináre.

15.12.2020

Udelenie podmienčného vylúčenia I. Pocklanová.

11.01.2021

Prerokovanie zabezpečenia podmienok návratu žiakov na prezenčné vzdelávanie, testovanie - prieskum medzi žiakmi a rodičmi.

Prerokovanie kritérií prijímacieho konania na šk.r. 2021/2022.

Prerokovanie podmienok PFIČ, ÚFIČ MS 2021, schválenie termínov.

Súvislá odborná prax žiakov 2. a 3. ročníka od 14. 6. Do 25. 6. 2021-06-23.

27.01.2021

Klasifikačná porada za 1. polrok šk. r.; opakované prerokovanie kritérií prijímacieho konania- vypustenie zohľadnenia výsledkov Testovania9.

Prerokovanie žiadosti Ľ. Pocklanovej o prerušenie štúdia - súhlas; výpisy polročných vysvedčení elektronickou formou všetkým žiakom okrem neklasifikovaných.

05.02.2021

Prerokovanie organizačných podmienok v prípade návratu žiakov do škôl; aktuálne informácie k MS 2021.

24.02.2021

Prerokovanie kritérií prijímacieho konania – doplnenie zmien v súlade s Usmernením ([www.minedu.sk/usmernenie](http://www.minedu.sk/usmernenie) pre výchovných poradcov);

16.03.2021

Prerokovanie žiadosti o prestup žiaka M. Ďuriana – súhlasné stanovisko, žiak zariadený do I. B tr.; Písomné výzvy na zdokladovanie absencie Z. Zolcera – ak nepredloží, postupovať podľa šk. r. poriadku udelením adekvátneho vých. opatrenia, resp. ak opakovane, tak následných vých. opatrení.

26.03.2021

Oficiálne oznámenie – zrušenie klasickej formy MS 21; informácia o stave prihlásených žiakov, org. zabezpečenie prípravy 1. kola PS v 2 termínoch; spolupráca s CPPP a P – workshop pre žiakov 3. ročníka;

12.04.2021

V rámci projektu Digitálna škola: školenia zamerané na rozvíjanie digitálnych kompetencií občanov; pokyny k uzatváraní známok za 3. štvrt'rok šk. r. 2020/2021.

### **Gremiálna porada riaditeľa**

Počet zasadnutí: 5

*Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:*

5.10.2020

Prerokovanie Správy o výchovno-vzdelávacej činnosti za š k.r.2019/2020.

Dôraz na prepojenie teoretického vyučovania s praxou (podpora zručnosti pri manuálnej práci a praktických návykov u žiakov).

Prijatie interných protipandemických opatrení podľa aktualizovaného školského semaforu.

12.2.2021

Sprostredkovanie informácie pre ved. PK o sprístupnení termínov očkovania od 13.2.2021 pre pedagogických zamestnancov vo veku do 55 rokov. RŠ požiadal vedúcich PK v tomto smere o spoluprácu a súčinnosť a preposlal link na možnosť registrácie.

26.2.2021

Informovanie vedúcich PK o možnosti očkovaní všetkých zamestnancov škôl a ŠZ v dvoch vekových fázach: 1. fáza:(18-55 rokov vrátane). 2. fáza: (55+) RŠ požiadal ved. PK o zistenie záujmu v rámci PK a preposlal link na možnosti registrácie. Ostatní zamestnanci boli o tejto možnosti oboznámení preposlaním e-mailu.

Organizačné pokyny ku konaniu MS 2021.

20.4.2021

Schválenie navrhovaného počtu žiakov na otvorenie 2 tried pre šk. r. 2022/2023: STV-slov. 32; STV s VJM 10 žiakov a GKK 10. Spolu 52 žiakov.

Organizačné pokyny k odovzdávaniu vysvedčení o MS absolventom v exteriéri školy za dodržania všetkých hygienických podmienok a rozostupov.

24.5.2021

Informácia o počte zapísaných žiakov z 1. kola prijímacieho konania. Voľné miesta na 2. kolo: Spolu 6, STV-slov. 3 a STV-maď. 3. Vedenie školy do 6. 6. 2021 rozhodne o konaní prijímacieho konania v 2. kole. Informácie budú zverejnené na webovej stránke školy.

### **Predmetové komisie:**

#### **PK všeobecno-vzdelávacích predmetov**

Počet zasadnutí: 3

Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:

27.08.2020

Príprava na aktuálny školský rok – plán práce a školských akcií.

Kontrola ŠkVP z ANJ

11.01.2021

Kontrola dištančného vzdelávania aj hodinovej dotácie, testovanie a postupná príprava na polrok

29.6.2021

Vyhodnotenie školského roka.

### **PK prírodovedných predmetov**

Počet zasadnutí: 7

Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:

26.08.2020

Vypracovanie a schválenie plánu práce PK na šk. rok 2020/21

21.9.2020

Oboznámenie ostatných členov PK so skúsenosťami dištančného vzdelávania z predošlého ročníka. Spoločné charakterizovanie osvedčených metód a foriem práce na jednotlivých predmetoch v rámci PK pri preberaní učiva, hodnotení žiakov a spätnej väzby .

9.10.2020

Návrh zo strany členov PK na zmeny počtu vyučovacích hodín pre jednotlivé predmety.

Prediskutovanie vhodnosti a schválenie príslušných navrhnutých zmien v rozvrhu po nabehnutí na dištančnú výučbu

12.10.2020

Naša škola prešla z prezenčného vzdelávania na dištančné vzdelávanie.

Prediskutovanie technickej pripravenosti členov PK na prechod na dištančné vzdelávanie.

Členovia PK plnohodnotne pokračujú vo vyučovaní podľa upraveného rozvrhu pomocou aplikácie ZOOM

08.01.2021

Vzájomné informovanie členov PK o prospechu študentov z jednotlivých predmetov počas 1.polroku  
Porovnanie aktuálnych dosiahnutých výsledkov počas obdobia prezenčnej a počas obdobia dištančnej výuky

10.5.2021

Obnovila sa prezenčná výuka s prechodom zároveň na pôvodnú prezenčnú verziu rozvrhu.

Členovia PK pokračujú vo vyučovaní podľa pôvodnej prezenčnej verziu rozvrhu

Referovanie členov PK o stave pri preberaní učiva počas dištančnej formy

Prediskutovanie a príprava podkladov do záverečnej správy o činnosti PK za šk. rok 2020/21

### **PK odborných predmetov - STV**

Počet zasadnutí: 6

Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia

16.09.2020

Vlastný projekt a SOČ- informovať žiakov 4. ročníka s pravidlami riešenia vlastných projektov a SOČ

16.10.2020

Naša škola prešla z prezenčného vzdelávania na dištančné vzdelávanie.

Členovia PK plnohodnotne pokračujú vyučovanie podľa nového rozvrhu cez ZOOM

11.01.2021

Pravidelná kontrola vlastných projektov a prác SOČ žiakov 4. ročníku

Príprava žiakov na súťaž Velux, a na SOČ- školské kolo

26.03.2021

V tomto roku ústna a praktická časť maturitnej skúšky sa vypočíta z priemeru odborných predmetov  
Členovia PK vytvorili zoznam predmetov na maturitnú skúšku

16.04.2021

Termín odbornej praxe 2. a 3. ročníkov bude od 14.06.2021 do 25.06.2021

Pripraviť tlačivá a informovať žiakov s pravidlami dvojtyždňovej praxe- termín odovzdanie podpísaných pracovných dohôd je 23.04.2021

17.05.2021

Pripraviť odborné exkurzie a prax žiakov 1. ročníku

### **PK odborných predmetov - GKK**

Počet zasadnutí: 7

*Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:*

27.08.2020

Príprava na aktuálny školský rok – plán práce a školských akcií

Kontrola prístrojov a pomôcok

16.09.2020

Vlastný projekt a SOČ- informovať žiakov 4. ročníka s pravidlami riešenia vlastných projektov a SOČ

16.10.2020

Úprava hodinovej dotácie a plán výučby po prechode na dištančné vzdelávanie

Členovia PK plnohodnotne pokračujú vyučovanie podľa nového rozvrhu cez ZOOM

11.01.2021

Online zasadnutie - Pravidelná kontrola vlastných projektov a prác SOČ žiakov 4. ročníku

26.03.2021

Online zasadnutie. Vyhodnotenie stavu maturitných projektov, vytvorenie zoznamu predmetov na výpočet PČOZ a TČOZ maturitnej skúšky

16.04.2021

Online zasadnutie – prerokovanie priprav na rozšírenú odbornú prax – témy cvičení, rozsah, distribúcia pomôcok a prístrojov

17.05.2021

Organizácia prác odbornej praxe. Vypracovanie podrobného plánu.

### **Prijímacia komisia**

Počet zasadnutí: 3

*Prijaté uznesenia s dátumom podľa termínu zasadnutia:*

03.05.2021

Na základe úspešného vykonania prijímacích skúšok prijímacia komisia odporučila riaditeľovi školy vydať písomné rozhodnutie o prijatí na štúdium do 1. ročníka všetkým zúčastneným uchádzačom.

10.05.2021

Na základe úspešného vykonania prijímacích skúšok prijímacia komisia odporučila riaditeľovi školy vydať písomné rozhodnutie o prijatí na štúdium do 1. ročníka všetkým zúčastneným uchádzačom.

22.06.2021

Na základe úspešného vykonania prijímacích skúšok prijímacia komisia odporučila riaditeľovi školy vydať písomné rozhodnutie o prijatí na štúdium do 1. ročníka všetkým zúčastneným uchádzačom.

**1d) Počet žiakov**

Forma štúdia	Ročník	Stav k 15.09.2020		Stav k 31.08.2021		
		počet tried	počet žiakov	počet tried	počet žiakov	
Denné štúdium	1.	2	45	2	48	
	2.	2	44	2	42	
	3.	2	42	2	42	
	4.	2	37	2	40	
Spolu:		8	168	8	172	

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

Pedagogickí zamestnanci	Počet
Ženy	9
Muži	10
Spolu:	19

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	9	0	0
Muži	10	0	0
Spolu:	19	0	0

**1g) Informácie o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti**

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

-z každej školskej akcie, či aktivity sme zhotovili materiál, v podobe fotografií, videa, textu a tie sme zverejnili na webovej stránke školy,

-vzhľadom na pandemickú situáciu sme žiakom ZŠ, ich rodičom, sme sprístupnili priestory školy, na základe záujmu a za prísnych opatrení individuálne, kde sme informovali o prijímacom konaní a prezentovali:

- študijné odbory a odborné špecializácie v odbore stavebníctvo,
- 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 2021/2022 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,

-prezentácia žiackych prác na celoslovenskej súťaži Semmelrock,

-na konci roka sme vydali ročenku, v ktorej sú články o aktivitách, ktoré sa uskutočnili v školskom roku 2020/21 aj 2021/22.

Spolupráca školy a verejnosti:

**a) s inými školami a školskými zariadeniami:**

- vysoké školy: so Stavebnou fakultou STU Bratislava, na základe podpísaného Memoranda s SPU v Nitre, a Stavebnou fakultou TU Košice,
- stredné školy: prioritne so stavebnými priemyslovcami: Hurbanovo, Trenčín, Žilina, Košice, Prešov, Banská Bystrica a tiež s ostatnými strednými školami v regióne,
- so základnými školami v regióne, so Školským úradom Lučenec,

**b) so zahraničím:**

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

**c) s mimoškolskými organizáciami:**

- Liga proti rakovine,
- Únia nevidiacich a slabozrakých, Spoločnosť priateľov detí z detských domovov Úsmev ako dar,
- UNICEF

**d) s odbornými organizáciami:**

- NÚCEM,
- Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie, Rázuša 25, Lučenec,
- Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie, Ul. Československej armády 27, Veľký Krtíš,
- Centrum špeciálno-pedagogického poradenstva ako súčasť Spojenej školy internátnej, Karola Supa 48, Lučenec,
- Centrum špeciálno-pedagogického poradenstva ako súčasť ŠMŠ, Štvrť M.R. Štefánika 12, Lučenec,
- Centrum špeciálno-pedagogického poradenstva pri SZŠ, Bottova 13, Rimavská Sobota,
- Elokované pracovisko - Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie Lučenec, Železničná 9, Poltár,
- Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva, Ulica Dukelských hrdinov 2, Lučenec
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva Lučenec,
- Úrad práce a sociálnych vecí,
- Informačné a poradenské stredisko,
- Mestská polícia Lučenec,
- Nemocnica s poliklinikou Lučenec – Hematologické oddelenie,

- Slovenská komora stavebných inžinierov (SKSI),
- Zväz stavebných podnikateľov Slovenska

e) **so stavebnými firmami:**

- PRIMSTAV s.r.o, Petófiho 4, 984 01 Lučenec, Ing.Peter Kúdeľa, M.Rázusa 9, 984 01 Lučenec, Ing.Nagy Róbert, Projektovanie TZB, 984 41 Šávoľ, KOFEMIKA, spol. s.r.o, 986 14 Halič, Ján Fiľo, Nám. Republiky 2248/2, 984 01 Lučenec, KOLEK s.r.o, Mikušovská cesta 5319, 984 01 Lučenec, Proxima s.r.o, Rádayho 16, 984 01 Lučenec, Geodeti G5 s.r.o., Dukelských hrdinov 2,984 01, Lučenec, BVB Geodeti - BROZMAN - VAJGEL - BRNDIAR, Kraskova 615/2, 97901 Rimavská Sobota, GEOMET REALITY s.r.o., Vajanského 2983/25, 984 01 Lučenec, Geomerkart s.r.o., Komenského 3, 990 01 Veľký Krtíš, Ing. Eva Hroncová, Zahradná 10, 962 12 Detva, GEODET spol. s r.o., Záhradná 864/12, 962 12 Detva, GEOMET, s.r.o., Vajanského 2983/25, 984 01 Lučenec, Geodet - Ing. Ján Šága, Železničná 289/5, 987 01 Poltár, Okresný úrad Lučenec, Katastrálny odbor, Martina Rázusa 32, 984 01 Lučenec, Okresný úrad Rim. Sobota, Katastrálny odbor, Kraskova 2, 979 01 Rimavská Sobota, GEOTECH Bratislava s.r.o., Černyševského 26, SK - 851 01 Bratislava.
- YTONG,
- Britterm,
- Tondach,
- Bramac,
- VELUX

f) **na miestnej úrovni v Lučenci sme spolupracovali:**

- s Mestom Lučenec, OO PZ SR, s CVČ Lučenec,
- futbalovým klubom Novohrad, hokejovým klubom 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	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Geologicko-geografická exkurzia	9.9. 2020	Fodor	Žiaci II.B odboru GKK	Zvyšovanie odborných kompetencií a praktických zručností
2.	Praktické cvičenia	7. – 25.6. 2021	Fodor, Pandi	Žiaci I. a II. ročníka GKK	Zvyšovanie odborných kompetencií a praktických zručností

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 potlačania zdravej súťaživosti a rivality.

**Predmetová komisia STV:**

<b>P. č.</b>	<b>Názov aktivity (príp. popis)</b>	<b>Dátum</b>	<b>Zodpovedný pedagóg</b>	<b>Počet zúč. žiakov</b>	<b>Prínos pre žiakov, školu, región</b>
1.	Odborná exkurzia-výstavba rýchlostnej cesty R2, úsek Mýtne-Lovinobaňa	29-30.9.2020	Kučerová Fazekašová Petyiová	130	Oboznámenie sa postupom výstavby, stavebnými prácami a stavebnými materiálmi na výstavbe rýchlostnej cesty R2
2.	Písanie a podanie projektu Erasmus+, názov projektu Kreativní stavitelia	Február 2021	Kučerová Fajdová Sojková		Prínos až v budúcom školskom roku po schválení projektu
3.	Školské kolo SOČ	5.3.2021	Fajdová Fazekašová Petyiová	6	Rozvíjanie sa kreativity a súťažiackej schopnosti žiakov v rámci odborných predmetoch
4.	Príprava žiaka na krajské a celoštátne kolo SOČ	Marec 2021	Fajdová	1	Martin Mikláš-4. miesto na celoštátnom kole
5.	Online odborné prednášky o mestách Istanbul a Dubaj-STU Bratislava	10.3.2021	Kučerová	34	Rozšírenie poznatkov z architektúry a urbanizmu
6.	Online odborná prednáška o výrobkoch Velux	18.3.2021	Kučerová	5	Oboznámenie sa s výrobkami firmy Velux a príprava na súťaž Velux
7.	Prezentácia oblastí vzdelávania od 3. ročníka pre rodičov 2. ročníka odboru stavitel'stvo	26.3.2021	Fajdová Fazekašová	34	Oboznámenie sa s novými zameraniami v treťom ročníku
8.	Odborná prednáška STU - Ako sa zbaviť stresu? Urobme svet zelenším miestom	9.4.2021	Kučerová	24	Rozšírenie poznatkov z predmetu záhradná a krajinná tvorba
9.	Odborná prednáška STU Mestský svet pod zemou - svet inžinierskych sietí	16.4.2021	Kučerová	14	Rozšírenie poznatkov z TZB a urbanizmu
10.	Odborné exkurzie v meste Lučenec	14-25.6.2021	Kučerová Fajdová	32	Rozšírenie poznatkov z PST a STL

**Predmetová komisia všeobecno-vzdelávacích predmetov:**

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Svetový deň životného prostredia beseda	05.06.2021	Balážová Sojková	Žiaci 1. ročníka	
2.	Webinár -Zdravý oceán, zdravá planéta online	08.06 2021	Balážová Lukáčová	Žiaci 1. a 2.ročníka	
3.	Deň otcov beseda	21.06 2021	Balážová Sojková	Žiaci 2. ročníka	
4.	Beh olympijského dňa	29.06 2021	Škantár	Celá škola	

**Predmetová komisia prírodovedných predmetov:**

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Prevenia v oblasti internetového ohrozenia žiakov (internetové známosti, obchodovanie s deťmi, internetové podvody, porušovanie autorských práv)	September 2020	Fajd	125	Oboznámenie sa s rizikami sociálnych sietí.

**Výchovný poradca:**

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov
1.	Príprava PROFOR	September 2020	Pandi	III.A III.S
2.	OZNAM na EdP: Ak máte záujem, a ešte neviete "KAM NA VYSOKÚ", tak pár tipov nájdete. TU: <a href="https://spssow.edupage.org/a/vychovny-poradca?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQ2JnN1YnBhZ2U9Ng%3D%3D">https://spssow.edupage.org/a/vychovny-poradca?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQ2JnN1YnBhZ2U9Ng%3D%3D</a>	04.12.2020	Pandi	
3.	OZNAM na EdP: JAK TO CHODÍ NA VYSOKÉ? - "webinár pro žáky středních škol". Další info tu: Link: <a href="https://spssow.edupage.org/a/vychovny-poradca?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQ2JnN1YnBhZ2U9Mw%3D%3D">https://spssow.edupage.org/a/vychovny-poradca?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQ2JnN1YnBhZ2U9Mw%3D%3D</a>	14.12.2020	Pandi	
4.	OZNAM na EdP: Oznam ohľadne prihlášok na VŠ	01.02.2021	Pandi	

<b>P. č.</b>	<b>Názov aktivity (príp. popis)</b>	<b>Dátum</b>	<b>Zodpovedný pedagóg</b>	<b>Počet zúč. žiakov</b>
5.	OZNAM: Prezentácia - o fakulte FZKI v Nitre online 15 minútové video	05.02.2021	Pandi	
6.	OZNAM: Deň otvorených dverí – online - FZKI v Nitre	05.02.2021	Pandi	
7.	POZVÁNKA: Prezentácia študijného programu Priestorové plánovanie – Virtuálny deň otvorených dverí na UM STU Bratislava	22.02.2021	Pandi	
8.	OZNAM: Ostravská univerzita –online:“ Dny otvorených dverí s živými diskuziami se studenty i študijními poradci na stránkách“ studujostravskou.osu.cz.	26.02.2021	Pandi	
9.	Oznam Prešovskej univerzity v Prešove online DOD	16.03.2021	Pandi	
10.	Pozdrav zo Stavebnej fakulty TUKE a Video pozvánka: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=u5b6eNjeZfw">https://www.youtube.com/watch?v=u5b6eNjeZfw</a>	16.03.2021	Pandi	
11.	OPAKOVANÝ Oznam ohľadne prihlášok na VŠ	22.03.2021	Pandi	
12.	Online míting - Kariérne poradenstvo pre žiakov III.A	30.3.2021	Pandi	18 žiakov
13.	Online míting - Kariérne poradenstvo pre žiakov III.S	9.4.2021	Pandi	22 žiakov
14.	Podpora triedneho kolektívu v I.A	3.6.2021	Pandi	
15.	Profesionálna orientácia Profor pre III.A a III.S	7.6.2021	Pandi	
16.	Podpora triedneho kolektívu v I.B	11.6.2021	Pandi	

#### **Koordinátor pre oblasť ľudských práv:**

<b>P. č.</b>	<b>Názov aktivity (príp. popis)</b>	<b>Dátum</b>	<b>Zodpovedný pedagóg</b>	<b>Počet, mená žiakov</b>	<b>Prínos pre žiakov, školu, región</b>
1.	Rozhlasové vysielanie - Deň obetí holokaustu a obetí rasového násillia	09.09.2020	Lukáčová	Žiaci školy	Pripomenutie si dňa.

### Koordinátor pre činnosť stredoškolskej odbornej činnosti:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Školské kolo SOČ	5.3.2021	Fajdová	6	Rozvoj tvorivého myslenia, rozširovanie a upevňovanie odborných vedomostí, zručností a vytváranie trvalého vzťahu k študijnému odboru
2.	Krajské kolo a celoštátne kolo SOČ	Apríl 2021	Fajdová	1	Umiestnenie: 2.miesto na KK a 4. miesto na celoštátnom kole v súťažnom odbore č.10

### Koordinátor protidrogovej prevencie:

P. č.	Názov aktivity (príp. popis)	Dátum	Zodpovedný pedagóg	Počet zúč. žiakov	Prínos pre žiakov, školu, región
1.	Beseda s odborným poradcom v oblasti protidrogovej prevencie s Bc. Domokovou z Mestskej polície v Lučenci - v týždni boja proti drogám.	3.11.2020	Galová	Žiaci prvého ročníka	Primárna protidrogová prevencia

### Činnosť žiackej školskej rady:

- spolupráca pri zlepšovaní imidžu školy – realizácia názvu školy na priečelie budovy
- rokovania a návrhy v spolupráci s vedením školy – zverejnenie návrhu na stránke školy
- Ako tráviš svoj čas Ty?
- spolupráca s mestským parlamentom (Muránska, Gorobec)
- súťaž v čistote a úprave tried
- súťaž o najlepší prospech triedy

### 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
- IT Akadémia – inovačné vzdelávanie (2 pedagogickí zamestnanci)
- NÚCEM: e-testovanie vedomostí a zručností žiakov (zapojených 36 žiakov v predmete SJL)

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

### ***Komplexná inšpekcia vykonaná v dňoch od 26.11. – 30.11. a 01.12. - 02. 12. 2015***

**Záver:** Veľmi dobrá úroveň služieb školy, podporná klíma, kultúra školy a aktívna spolupráca žiakov v projektoch a predmetových súťažiach prispievajú k dosiahnutiu vytýčených cieľov. v PK riešenie pedagogických a výchovnovzdelávacích problémov žiakov, ich podiel na internom vzdelávaní a vyššia aktivita pri vzájomnom odovzdávaní informácií zo vzdelávacích aktivít boli rezervy v ich doterajšej činnosti.

Veľmi dobrá úroveň personálnych podmienok, priestorových a materiálno-technických podmienok a tiež podmienok na zaistenie BOZP vytvárali predpoklady na naplnenie strategických cieľov školy zameraných na získanie všeobecných a odborných kompetencií žiakov. Dodržaním normatívo MTZ boli vytvorené predpoklady na naplnenie profilu absolventa v oboch odboroch.

Nezačlenenie VVP do príslušných vzdelávacích oblastí, nezpracovanie UO z ANJ v rozsahu ustanovenom vzdelávacím štandardom znižovali výpovednú hodnotu strategického dokumentu školy. Uplatňovaný rozsah vnútorného systému kontroly umožňoval získavanie objektívnych informácií o úrovni a výsledkoch školy.

Formulovanie výchovnovzdelávacích cieľov, vytvorenie pozitívnej atmosféry a rozvíjanie komunikačných kompetencií žiakov bolo uplatňované dobre v teoretickom vzdelávaní. Zadávanie úloh s rozdielnou náročnosťou, ako aj voľba metód a foriem práce, úlohy slúžiace k rozvoju logického myslenia a kreativity boli vo vyučovaní málo zastúpené. Rezervy boli v rozvíjaní občianskych a sociálnych kompetencií žiakov, ktoré nedosiahli ani priemernú úroveň. Práca žiakov na vyučovaní s prostriedkami IKT bola priemerná.

Pozitívom vo vyučovaní praktického vyučovania bolo formulovanie cieľov, obsahu vyučovania v súlade s učebnými osnovami a rozvíjanie pracovných návykov a zručností v pozitívnej pracovnej atmosfére. Žiaci boli vedení k správnym postupom pri práci s dodržiavaním bezpečnostných zásad. Využívanie učebných pomôcok, nástrojov, materiálov a príslušného softvérového vybavenia bolo vo väčšine hodín zabezpečené. Rezervy v materiálnom vybavení boli v predmete prax v odbore stavitel'stvo. Zlepšenie si vyžaduje zadávanie diferencovaných úloh a činností s ohľadom na rozdielne vzdelávacie schopnosti a zručnosti žiakov, výber praktických činností, ktoré by žiakom umožňovali prejavit' vlastnú tvorivosť a využívanie didaktickej techniky a prostriedkov IKT žiakmi.

V porovnaní s výsledkami komplexnej inšpekcie vykonanej v roku 2001/2002 sa zlepšilo riadenie školy na dobrú úroveň, zriadením a vybavením nových odborných učební a doplnením ich MTZ sa podmienky výchovy a vzdelávania zlepšili na veľmi dobrú úroveň a úroveň výchovno-vzdelávacieho procesu ostala nezmenená na priemernej úrovni.

Školská inšpekcia hodnotí na:

#### **veľmi dobrej úrovni:**

- úroveň služieb školy, kultúru školy a aktívnu spoluprácu žiakov v predmetových súťažiach a projektoch
- personálne a materiálno-technické podmienky,
- zaistenie BOZP
- vyučovanie v praktickej príprave v odbore geodézia, kartografia a kataster
- podmienky výchovy a vzdelávania

#### **dobrej úrovni:**

- riadenie školy
- vyučovanie v teoretickom odbornom vzdelávaní v odbore geodézia, kartografia a kataster
- ciele vyučovania

#### **priemernej úrovni:**

- teoretické vyučovanie - VVP (S JL, ANJ, MAT, INF)
- teoretické vyučovanie - odborné vzdelávanie v odbore stavitel'stvo

- vyučovanie v praktickej príprave v odbore stavitelstvo

Školská inšpekcia na hodnotenie škôl používa tieto hodnotiace výrazy:

**Veľmi dobrý** - výrazná prevaha pozitív, drobné formálne nedostatky, mimoriadna úroveň

**Dobrý** - prevaha pozitív, formálne, menej významné vecné nedostatky

**Priemerný** - vyrovnanosť pozitív a negatív, priemerná úroveň

**Málo vyhovujúci** - prevaha negatív, výrazné nedostatky, citelne slabé miesta, podpriemerná úroveň

**Nevyhovujúci** - výrazná prevaha negatív, zásadné nedostatky ohrozujúce priebeh výchovy a vzdelávania

#### **Záver z výsledkov následnej inšpekcie zo dňa 23.05.2017.**

Akceptovaním odporúčaní ŠŠI škola zlepšila priestorové a materiálno-technické vybavenie pre vyučovanie prírodovedných predmetov a praxe v zmysle požiadaviek ŠkVP-ov. Splnením prijatých opatrení boli učebné plány zosúladené s príslušnými RUP a vyučovacie predmety boli začlenené do vzdelávacích oblastí, čo prispelo k zlepšeniu úrovne vypracovania ŠkVP-ov. Prepracované učebné osnovy anglického jazyka rešpektovali stanovený výkonový štandard pre príslušnú vzdelávaciu úroveň.

### **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 aparátúra 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



Počet učební celkom: 26	Používaný softvér	PC a iné technické zariadenia
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
Multimediálna učebňa		Interaktívna tabuľa + notebook
Fyzikálna a chemická učebňa		Interaktívna tabuľa + notebook
Telocvična, 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 pravítka 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**

<b>SWOT analýza</b>	
<b>Silné stránky</b>	<b>Slabé stránky</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-odborné učebne (STV, GKK)</li> <li>-jazykové učebne</li> <li>-učebne VYT</li> <li>-rozvoj školy a každoročná modernizácia IKT technikami</li> <li>-vybavená konferenčná miestnosť s ozvučením</li> <li>-budova školy s energetickým certifikátom po rekonštrukcii</li> <li>-posilňovňa a jej vybavenie</li> <li>-kvalitný ŠkVP</li> <li>-kamerový ochranný systém v interiéri a exteriéri vnútorného areálu školy</li> <li>-jednotný informačný systém na škole</li> <li>-využitie voľných priestorov školy na prenájom iným vzdelávacím subjektom</li> <li>-kvalifikovaný pedagogickí zamestnanci (v súlade s požadovanými kvalifikačnými predpokladmi v zmysle legislatívy)</li> <li>-dobrý imidž školy</li> <li>-permanentný proces zlepšovania podmienok práce a vyučovania, napr. Rekonštrukcie, úprava interiéru, a exteriéru školy.</li> <li>-relaxačné zóny pre žiakov</li> <li>-zrekonštruovaná telocvičňa</li> <li>-spolupráca s vysokými školami technického zamerania</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-mnohí žiaci nie sú motivovaní k výkonu a učeniu, nízka motivácia im znemožňuje presadiť sa a zúročiť vlastný intelektový potenciál (sklon vyhýbať sa za záťažovými situáciami)</li> <li>-pomerne malý záujem žiakov o mimoškolské aktivity a záujmové vzdelávanie, ktoré škola ponúka</li> <li>-starnúci pedagogický zbor</li> <li>-chýbajúca jedáleň</li> <li>-väčšia voľnosť vo výučbe</li> <li>-priestor pre rozvoj komunikačných zručností žiakov</li> <li>-nedostatočné prepojenie vedomostí zo školy s praktickým životom</li> <li>-zníženie počtu žiakov v triedach</li> <li>-nedostatočné cudzojazyčné schopnosti pedagógov, ktorí nevyučujú cudzí jazyk</li> <li>-nedostatočné zapájanie sa pedagógov do vyhlasovaných projektov</li> <li>-neochota niektorých pedagogických zamestnancov využívať a zavádzať nové technológie a postupy vo vyučovaní</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Riziká</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>-možnosť aktualizácie školských dokumentov, textov, študijných pomôcok a vyučovacích metód,</li> <li>-sledovanie progresu žiakov ročníkovými testami na úrovni predmetových komisií, sledovanie úspešnosti žiakov (tzv. pridaná hodnota vo vzdelávaní, celková kvalita prospechu, výnimočné úspechy)</li> <li>-spolupráca so sociálnymi partnermi a odbornou verejnosťou- zabezpečenie exkurzií, workshopov, DOD, prezentácií, prednášok a odbornej praxe</li> <li>-možnosť získavania finančných prostriedkov z rôznych fondov,</li> <li>-zmeniť postoj pedagógov v zavádzaní nových technológií a inovačných metód v práci</li> <li>-skvalitnenie prípravy na vyučovací proces a zlepšenie komunikácie medzi kolegami</li> <li>-zúčastňovanie sa na školeniach, priebežných vzdelávaní a predmetových konferenciách, ktoré ponúka MPC a iné vzdelávacie inštitúcie v oblasti zavádzania inovačných metód a zefektívnenia výučbového procesu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-subjektívna neochota pre uskutočňovanie zmien zo strany zainteresovaných pedagógov</li> <li>-slabá motivácia k učeniu sa vyplývajúca z nedostatočného využívania nových výučbových metód motivujúcich k práci</li> <li>-nižšia úroveň vzdelávacích výsledkov a zručností v jednotlivých kompetenciách žiakov</li> <li>-problém v zastupovaní učiteľov</li> <li>-neochota zúčastňovať sa ďalšieho vzdelávania v mimo vyučovacom procese</li> <li>-neochota zavádzania zmien v zabehnutom spôsobe vyučovania</li> <li>-nedostatočná autorita u žiakov</li> </ul>

**4a) Počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**

Forma štúdia	Stav k 15.09.2020	Stav k 31.08.2021
1. ročník	6	6
2. ročník	8	7*
3. ročník	5	5
4. ročník	2	2
<b>Spolu:</b>	<b>21</b>	<b>18</b>

\*žiak prerušil štúdium

**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	38
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	58
3692 M geodézia, kartografia a kataster	19

**4d) Počet uchádzačov, ktorí úspešne vykonali prijímaciu skúšku**

Názov študijného odboru	Počet úspešných uchádzačov
3650 M stavitel'stvo	40
3692 M geodézia, kartografia a kataster	12

**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		161	100
Prospech	Prospeli s vyznamenaním	27	16,77
	Prospeli veľmi dobre	49	30,43
	Prospeli	81	50,31
	Neprospeli	4	2,48
	Neklasifikovaní	0	0
	Prospech za školu	2,19	X

#### Vymeškané hodiny

Počet	Spolu	Na 1 žiaka
Celkový počet vymeškaných hodín	18.857	117,12
z toho ospravedlnených	17.129	106,39
z toho neospravedlnených	1.728	10,73

#### Štatistické údaje o prospechu žiakov – podľa ročníkov

Ročník	Priemerný prospech v ročníkoch
1.	2,12
2.	2,35
3.	2,18
4.	2,11

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

##### Údaje o maturitnej skúške

Na základe Rozhodnutia Ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky podľa § 150 ods. 8 a § 161k zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov o termínoch a organizácii maturitnej skúšky v čase mimoriadnej situácie v školskom roku 2020/2021 sa

**Externá časť maturitnej skúšky:** nekonala

**Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:** nekonala

**Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:** V školskom roku 2020/2021 sa interná časť maturitnej skúšky vrátane teoretickej časti a praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky vykonala administratívne, na základe aritmetického priemeru známok z daného predmetu alebo skupiny príbuzných predmetov. Do aritmetického priemeru známok sa započítali koncoročné známky zo všetkých ročníkov a polročné známky z posledných dvoch ročníkov. Z matematiky vykonal jeden žiak internú časť MS.

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
slovenský jazyk a literatúra	-	36	2,42
anglický jazyk	B1	36	2,58
teoretická časť odbornej zložky	-	36	2,22
praktická časť odbornej zložky	-	36	2,06

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

Počet absolventov v šk. roku 2020/2021	36
Počet zamestnaných absolventov	15
Počet zamestnaných absolventov v %-ách	41,67%
Počet absolventov so záujmom o ďalšie štúdium	18
Počet absolventov so záujmom o ďalšie štúdium v %-ách	50%

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

**Súhrnná správa o hospodárení školy za rok 2020**

-spracovaná podľa § 2 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 2019 tvorili zdroje financovania:

a) finančné prostriedky na bežné výdavky <b>zo štátneho rozpočtu</b>	
- normatívne	516 813
- nenormatívne	13 692
	<b>530 505</b>
b) presun z roku 2019	7 045
c) príspevky a dary	5 250
<b>SPOLU:</b>	<b>542 800</b>

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

a) zo štátneho rozpočtu	
mzdy a poistné (610, 620)	477 638
tovary a služby (630)	52 979
z toho: energie	21 361
všeobecný materiál	13 602
cestovné náhrady	1 072
lyžiarsky kurz	6 300
údržba	177
služby	19 749
bežné transfery	1 386

**Čerpanie celkom: 532 003**

**ŠR SPOLU:**

**Prijem: 542 800**

**Čerpanie: 537 253**

**Presun do r. 2021: 5 045**

**Štátny rozpočet na rok 2020 v tis. €**

<b>Položka</b>	<b>Schválený</b>	<b>Upravený</b>	<b>Čerpanie</b>
610 (mzdy)	298 548	351 623	351 623
620 (poistné)	121 575	129 430	129 430
630 (tovary a služby)	58 226	69 509	63 740
640 (bežné transfery)	2 000	1 438	1 386
<b>Spolu:</b>	<b>480 349</b>	<b>552 000</b>	<b>546 179</b>
700 (kapitálové výdavky) (rekonštrukcia telocvične)			<b>286 571</b>

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

1. o dotáciách zo štátneho rozpočtu	Rok 2020 – schválený rozpočet Normatívy pre školy na rok 2020: na žiaka - 2 751,74/ 2 839,08€ (stred) mzdový normatív – 2 153,46 / 1812,07 € na teplo - 125,64 € (minimum) / 175,89 € (maximum) na výchovno-vzdelávací proces - 45,13 / 45,42 € na prevádzku okrem tepla - 66,12 / 132,25 € na ďalšie vzdelávanie učiteľov - 19,53 / 19,73 €
2. o finančných prostriedkoch prijatých na: -vzdelávacie poukazy -lyžiarsky výcvik	7 392 € 6 300 €
3. iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov: -vlastné príjmy (prenájom priestorov) Čerpanie: -nákup všeobecného materiálu	800 € -

### **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 zverenú 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 ochranného výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody**

Plenárne zasadnutie Združenia rodičov za účasti členov pedagogického zboru sa konalo jeden-krát cez školský rozhlas s programom: schválenie plánu práce, schválenie rozpočtu Združenia rodičov, oboznámenie rodičov s výchovnými a vzdelávacími cieľmi školy, spôsobom maturitných skúšok a ich hodnotením, školským poriadkom, ako aj s projektmi a preventívnymi opatreniami. Po zasadnutí výboru Združenia rodičov, pozostávajúci zo zástupcov rodičov z jednotlivých tried za účasti koordinátora z radov pg. zamestnancov zasadali triedne výbory ZRŠ. Rodičia rôznymi spôsobmi podporili ďalší rozvoj školy, napr.: 2% daňou, bezplatným dodaním stavebného materiálu. Rodičia neprejavujú očakávaný záujem o spoluprácu na zabezpečení mimoškolských aktivít pre žiakov školy. Rodičia zamestnaní v stavebných firmách umožnili skupinám žiakov realizovať, alebo sprostredkovali realizáciu odbornej exkurzie. Združenie rodičov sa finančne podporilo školské aj mimoškolské aktivity žiakov. Prostredníctvom triednych učiteľov informuje potom rodičov na ďalšom zasadnutí o záveroch plnenia uznesenia

Prerokované v pedagogickej rade dňa: 7.10.2021

Predložené na vyjadrenie Rade školy dňa: 14.10.2021

Mgr. Viktor Ladislav  
riaditeľ školy