



SPRÁVA O VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI, VÝSLEDKOV A PODMIENKACH ŠKOLY ZA ŠKOLSKÝ ROK 2017/2018

vypracovaná na základe Vyhlášky MŠ SR č. 9/2006 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení

Spojená škola Nováky sa od 01.09.2014 stala Centrom odborného vzdelávania a prípravy pre odbory 28 technická a aplikovaná chémia.

Spojená škola Nováky sa od 20.11.2017 stala Centrom odborného vzdelávania a prípravy v študijnom odbore 2840 M biotechnológia a farmakológia.

1. Základné identifikačné údaje

Názov školy:	Spojená škola s organizačnými zložkami Stredná odborná škola a Gymnázium
Adresa školy:	Rastislavova 332 972 71 Nováky
Telefónne čísla školy:	046/546 14 72, 046/546 11 55
Webová stránka školy:	www.sosnovaky.sk
E-mailová adresa školy:	katarina.piacikova@sosnovaky.sk
Zriaďovateľ:	Trenčiansky samosprávny kraj

2. Vedúci zamestnanci školy

Funkcia	Titul, meno, priezvisko
Riaditeľ	Mgr. Katarína Piačková
Zástupca riaditeľa pre vzdelávacie programy a mimoškolskú činnosť	PaedDr. Alica Halačová
Zástupca riaditeľa pre organizačnú zložku SOŠ	Ing. Mária Holbayová
Zástupca riaditeľa pre organizačnú zložku Gymnázium	PhDr. Katarína Machová
Vedúca technicko- ekonomických činností	Ing. Anna Rusová

3. Rada školy

P.č.	Meno a priezvisko	Volný/delegovaný za ...
1.	Ing. Ľudmila Kollárová	Volný pedagogický zamestnanec
2.	Mgr. Judita Antolová	Volný pedagogický zamestnanec
3.	Elena Kováčová	Volný za rodičov žiakov
4.	Veronika Višváderová	Volný za rodičov žiakov
5.	Martina Kotianová	Volný za rodičov žiakov
6.	Ivana Píšová	Volný za žiakov
7.	Dana Gúbelová	Volný nepedagogický zamestnanec
8.	PaedDr. Eleonóra Porubcová	Delegovaný za VÚC
9.	Ing. Miroslav Žiak	Delegovaný za VÚC
10.	PhDr. František Tám	Delegovaný za VÚC
11.	Ing. Andrea Hájniková	Delegovaný za VÚC

4. Poradné orgány školy

Poradný orgán v oblasti pedagogického riadenia je pedagogická rada.

Samosprávny orgán je Rada školy, Rada rodičov, Žiacka školská rada.

Metodickým orgánom sú predmetové komisie.

Predmetové komisie 2017/2018

Jazyk a komunikácia - Slovenský jazyk a literatúra, Umenie a kultúra,

Mgr. Rausová, Mgr. Laginová, Mgr. Kiabová M., PaedDr. Halačová,

Jazyk a komunikácia - Cudzie jazyky

Mgr. Rybanská, PaedDr. Oršulová, Mgr. Kolenčíková, Mgr. Rusová, Mgr. Šolomeková, Mgr. Kotouleková, Mgr. Humajová, PhDr. Machová, PhDr. Bučková,

Človek, hodnoty a spoločnosť (ETV, NBV, OBN, DEJ, GEG,)

Mgr. Kiabová, PhDr. Bučková, Mgr. Laginová, PaedDr. Halačová, Mgr. Rybanská, PhDr. Machová,

Prírodovedné odbory (MAT, INF, FYZ, BIO, EKL)

PaedDr. Bezáková, Mgr. Antolová, Mgr. Piačková, Mgr. Badáň, Ing. Klementová, Ing. Holbayová, PhDr. Machová, Mgr. Švecová, Ing. Svitková

Zdravie a pohyb (TSV, telovýchovné kurzy)

Mgr. Oršula, Mgr. Liška, PaedDr. Oršulová, PhDr. Machová,

Odborné vzdelávanie

- chemické odborné predmety

Ing. Štangová, Ing. Kollárová, Ing. Ludvigová, Mgr. Švecová, Mgr. Lukáčová, Ing. Holbayová, PaedDr. Bezáková, Ing. Čerňanská, Mgr. Oršula, PhDr. Machová, Mgr. Humajová

- strojárské odborné predmety

Ing. Frivaldská, Ing. Svitková, p. Kočner, Bc. Pikusová, Ing. Miroslav Kozák

- elektrotechnické odborné predmety

Ing. Pekár, Ing. Šúň, PhDr. Košovský, Ing. Madaj, Bc. Pikusová, p. Švec, p. Pastierik, Ing. Kozák

Koordinátori:

Koordinátor prevencie obezity
Koordinátor prevencie
Koordinátor environmentálnej výchovy
Koordinátor SOČ
Referent CO, BOZP, PO
Výchovný poradca

PaedDr. Miriam Bezáková
PhDr. Jana Bučková
Ing. Dagmar Štangová
Ing. Ľudmila Kollárová
PhDr. Pavol Revay
Mgr. Judita Antolová

5. Počet žiakov školy

Organizačná zložka Stredná odborná škola

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2017			Stav k 31. 08. 2018		
		počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov	počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov
Denné štúdium	1. ročník	3	63	7	3	68	12
	2. ročník	4	87	11	4	85	11
	3. ročník	4	85	20	4	84	20
	4. ročník	3	76	8	3	73	8
Spolu		14	311	46	14	310	51

Organizačná zložka Gymnázium

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2017			Stav k 31. 08. 2018		
		počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov	počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov
Denné štúdium 4-ročné	1. ročník	0	0	0	0	0	0
	2. ročník	0	0	0	0	0	0
	3. ročník	1	26	2	1	26	2
	4. ročník	0,5	8	2	0,5	8	2
Spolu		1,5	34	4	1,5	34	4

Forma štúdia		Stav k 15. 09. 2017			Stav k 31. 08. 2018		
		počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov	počet tried	počet žiakov	počet individuálne začlenených žiakov
Denné štúdium 8-ročné	oktáva	0,5	15	2	0,5	15	2
Spolu		0,5	15	2	0,5	15	2

V organizačnej zložke **SOŠ** bolo začlenených (integrovaných):

51 žiakov : - 39 s VPU
 - 11 s ADHD, ADD
 - 1 zrakovo postihnutý

V organizačnej zložke **Gymnázium** bolo začlenených (integrovaných):

4 žiaci: - 1 telesne postihnutý
 - 1 s VPU
 - 2 ADHD, ADD

6. Údaje o prijímacom konaní

Kód a názov študijného odboru/ učebného odboru	Plán		Druh a typ štúdia	Dĺžka štúdia	Počet žiakov		
	Počet tried	Počet žiakov			prihlásení	prijatí	zapísaní
2840 M biotechnológia a farmakológia	0,5	12	DŠ	4r	27	20	10
2951 M výživa a šport	0,5	12	DŠ	4r	15	15	10
2447 K mechanik hasičskej techniky	0,5	10	DŠ	4r	10	10	10
2679 K mechanik mechatronik	0,5	12	DŠ	4r	23	20	10
2949M výživa, ochrana zdravia a hodnotenie potravín	0,5	10	DŠ	4r	7	7	0
2682 K mechanik počítačových sietí	0,5	10	DŠ	4r	33	24	20
2848 M chemická informatika	0,5	10	DŠ	4r	0	0	0
2860 K chemik operátor	0,5	10	DŠ	4r	0	0	0
2859K operátor gumárenskej a plastikárskej výroby	0,5	10	DŠ	4r	0	0	0

7. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov

Organizačná zložka SOŠ

Ukazovateľ		Počet
Celkový počet žiakov		310
Prospech	Prospeli s vyznamenaním	31
	Prospeli veľmi dobre	45
	Prospeli	205
	Neprospeli	14
	Neklasifikovaní	15
	Priemerná známka	2,41
Vymeškané hodiny	Celkový počet	34090
	Počet ospravedlnených hodín	30948
	Počet neospravedlnených hodín	3142

Organizačná zložka Gymnázium

4 – ročné štúdium

Ukazovateľ		Počet
Celkový počet žiakov		34
Prospech	Prospeli s vyznamenaním	4
	Prospeli veľmi dobre	12
	Prospeli	18
	Neprospeli	0
	Neklasifikovaní	0
	Priemerná známka	1,52
Vymeškané hodiny	Celkový počet	5190
	Počet ospravedlnených hodín	5180
	Počet neospravedlnených hodín	10

8 – ročné štúdium

Ukazovateľ		Počet
Celkový počet žiakov		15
Prospech	Prospeli s vyznamenaním	8
	Prospeli veľmi dobre	5
	Prospeli	2
	Neprospeli	0
	Neklasifikovaní	0
	Priemerná známka	1,23
Vymeškané hodiny	Celkový počet	974

	Počet ospravedlnených hodín	962
	Počet neospravedlnených hodín	12

8. Údaje o maturitnej skúške

a) Písomná forma externej časti maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemer
slovenský jazyk a literatúra	Gym	23	68,30
slovenský jazyk a literatúra	SOŠ	65 úspešne, 8 neúspešne	47,30
anglický jazyk	B1 SOŠ	53 úspešne, 10 neúspešne	54,40
anglický jazyk	B2 SOŠ	0	0
anglický jazyk	B2 Gym	21 úspešne, 2 neúspešne	66,10
matematika	Gym	8 úspešne, 1 neúspešne	56,30
nemecký jazyk	Gym	0	0
nemecký jazyk	SOŠ	3 úspešne	37,80

b) Písomná forma internej časti maturitnej skúšky

Predmet	OZ	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
slovenský jazyk a literatúra	GYM	23	72,50%
slovenský jazyk a literatúra	SOŠ	73 úspešne, 0 neúspešne	50,10%
anglický jazyk	GYM	23 úspešne	86,00%
anglický jazyk	SOŠ	59 úspešne/ 4 neúspešne	58,95%
nemecký jazyk	GYM	0	0
nemecký jazyk	SOŠ	3 úspešne	40,00%

c) Praktická časť odbornej zložky maturitnej skúšky

Študijný odbor	Počet žiakov	Forma/ počet žiakov
2840 M biotechnológia a farmakológia	26	a) komplexná úloha/ 30 žiakov
2951 M výživa a šport	9	
2447 K mechanik hasičskej techniky	15	
2682 K mechanik počítačových sietí	22	b) obhajoba vlastného projektu /39 žiakov
Spolu	72	
		c) obhajoba súťažnej práce/3 žiaci

Priemerná známka PČOZ MS 1,97.

Šiesti žiaci OZ SOŠ konali len ústnu formu internej časti MS z anglického jazyka.

Dvaja žiaci SOŠ prerušili štúdium.

Jeden žiak SOŠ konal len ústnu formu IČ MS z nemeckého jazyka.

Dobrovoľná skúška: informatika (OZ GYM – vykonal úspešne 1 žiak)

d) Ústna forma internej časti maturitnej skúšky

Predmet	OZ	Počet žiakov	Priemerná známka
slovenský jazyk a literatúra	SOŠ	67 (1 neúspešne)	2,60
anglický jazyk B1	SOŠ	62 (3 neúspešne)	2,37
teoretická časť odbornej zložky	SOŠ	65	2,47
slovenský jazyk a literatúra	GYM	23	1,47
anglický jazyk B2	GYM	23	1,47
biológia	GYM	5	1,20
dejepis	GYM	3	2,33
fyzika	GYM	4	1,80
geografia	GYM	3	1,33
chémia	GYM	4	1,75
informatika	GYM	4	1,00
matematika	GYM	9	1,55
občianska náuka	GYM	7	2,14
ruský jazyk	GYM	2	1,00
nemecký jazyk	SOŠ	4	1,00

9. Zoznam vyučovaných študijných odborov v školskom roku 2017/2018

Organizačná zložka SOŠ

2840 M biotechnológia a farmakológia
2682 K mechanik počítačových sietí
2679 K mechanik – mechatronik
2447 K mechanik hasičskej techniky
2951 M výživa a šport

Organizačná zložka Gymnázium

7902 J gymnázium

10. Analýza zloženia pedagogických zamestnancov školy a plnenie kvalifikačného predpokladu

Ukazovateľ	Počet		
	kvalifikovaní	nekvalifikovaní	dopĺňajúci si kvalifikáciu
Učiteľ	31		1
Majster odbornej výchovy	6		1
Karierný stupeň	samostatný PZ	9	2
	začínajúci	0	
	s 1. atestáciou	15	
	s 2. atestáciou	13	
Kariérová pozícia	PZ špecialista		
	vedúci PK	8	
	vedúci PZ (riaditeľ)	1	
	zástupca riad.	3	
Iný zamestnanec určený RŠ na špecializované činnosti (koordinátor prevencie, koordinátor výchovy k manželstvu a rodičovstvu, koordinátor environmentálnej výchovy, koordinátor SOČ	5		

11. Údaje o nepedagogických zamestnancoch školy

Ukazovateľ	Počet
Ženy	11
Muži	3
Spolu:	14

12. Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov:

1. Inovačné vzdelávanie - Využívanie IKT vo vyučovaní - 10 zamestnancov
2. Inovačné vzdelávanie – Právne minimum pre učiteľov SŠ – 8 zamestnancov
3. Aktualizačné vzdelávanie pre učiteľov odborných predmetov - 5 zamestnanci
4. Aktualizačné - získanie 2. atestácie - 2 zamestnanci
5. Špecializačné vzdelávanie – 1 zamestnanec

13. Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

a) Prehľad útvarov záujmového vzdelávania v školskom roku 2017/2018

P.č.	Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov	Počet hodín
1.	Krúžok osobnostného rozvoja - parlament	Ing. Ľudmila Kollárová	30	60
2.	Krúžok: ETS	Milan Pastierik	20	60
3.	Súťaže v chémii a praktická farmakológia	Ing. Eva Ludvigová	27	60
4.	Praktická ekológia a KŠE	Mgr. Drahomíra Švecová	27	60
5.	Chémia okolo nás	Ing. Dagmar Štangová	25	60
6.	Priemyselná chémia	Ing. Monika Čerňanská	25	60
7.	Nebojme sa električky Mladý Európan a iné súťaže	Ján Švec PhDr. Jana Bučková	30 30	30 30
8.	Nebojme sa angličtiny	Mgr. Andrea Rusová Mgr. Monika Kolenčíková	29	30 30
9.	Matematika netradične	Mgr. Rudolf Badáň	23	60
10.	Web náš každodenný	PhDr. Vladislav Košovský	27	60

11.	Krúžok vedy a techniky	Ing. Peter Pekár	19	60
12.	Športové hry	Mgr. Vladimír Líška	30	30
		Mgr. Pavel Oršula		30

b) Prehľad umiestnenia žiakov na SOČ, olympiádach a Zenit, Enersol

Stredoškolská odborná činnosť :

1.miesto v KK odbor 09 – Peter Volkov 3.R

3. miesto v KK odbor 03 – Daniel Trenčan 4.B, Patrik Benko 4.B

Dejepisná olympiáda :

Kategória A

Peter Pánis 3.A - 3.miesto v KK

Kategória B

Dominik Malý 3.A - 1.miesto v KK

Olympiáda v NEJ:

Timotej Hromada 2.K – 3. miesto KK

Chemická olympiáda:

-účasť na GRAND PRIX CHIMIQUE v SRBSKU medzinárodná chemická olympiáda –
Monika Špaková, IV.B

3.miesto v celoštátnom kole chemickej olympiády kategória EF – Monika Špaková, IV.B

Enersol:

David Gerec 4.B – 4. miesto v KK

Mladý Európan:

Súťažné družstvo SŠ Nováky – 3. miesto v KK

Zelený anjel:

Katedra ekochémie, rádioekológie Trnava – Marek Boško 4.H – úspešný

Avamet festival vedy a techniky:

Táňa Mečiarová, Monika Špaková – postup do celoslovenského kola

Zenit v strojárstve:

Martin Znamenák – 4. miesto v KK

Zenit v elektrotechnike:

Lukáš Gendiar – 1.miesto KK

Milan Guláš – 2.miesto KK

Samuel Baranovič – 3.miesto KK

Juraj Cipov – 3.miesto KK

c) Prehľad umiestnenia žiakov na športových súťažiach

Finále vedomostnej súťaže o olympizme : 2.miesto SR

Krajské kolo: Župná kalokagatia:

1.miesto: Peter Volkov, Martin Zgančík, Matúš Jedinák, Jessica Zatlková,
Nikola Králiková, Jana Majtényiová

Krajské kolo halové veslovanie :

1.miesto:

Staršie žiačky: Lucia Oršulová, Miroslava Žiaková, Jessica Zatlková
Natália Znamenáková

1.miesto:

Mladšie žiačky: Marcela Ďurišová, Romana Jakubisová, Nikola Rusová
Simona Demerová

1.miesto

Starší žiaci: Martin Nemček, Matúš Jedinák, Martin Zgančík, Mazánik Andrej

3.miesto:

Mladší žiaci: Martin Trn, Dávid Očenáš, Marek Krajčík, Anton Škríp

Krajské kolo silový päťboj chlapcov, dievčat:

1.miesto: Jessica Zatlková

2.miesto: Romana Jakubisová

3.miesto: družstvo chlapcov – Martin Zgančík, Anton Škríp, Marek Krajčík,
Mazánik Marek

Krajské kolo atletika

2.miesto:

Vrh guľou: Miroslava Žiaková

Hod oštepom: Miroslava Žiaková

3.miesto:

Beh na 1500m: Jessica Zatlková

Skok do výšky: Patrícia Bugárová

Beh na 110m cez prekážky: Dominik Hromada

Majstrovstvá Slovenska v silovom päťboji dievčat:

1.miesto: Jessica Zatlková

3.miesto: Romana Jakubisová

Školská snowboardingová liga v Slovenskej republike:

Disciplína:

Snowboardcross : 2.miesto: Šimon Rus
Slalom: 2.miesto: Šimon Rus

Efektivita výchovného a psychologického poradenstva

Plnenie plánu práce výchovného poradcu v školskom roku 2017/2018

K najdôležitejším úlohám VP, ku ktorým patrí usmerňovanie študentov v ďalšej profesionálnej orientácii, metodická pomoc pri riešení výchovných a vzdelávacích problémov študentov, postupne pribúdajú ďalšie - predchádzanie kriminálnej činnosti mladistvých, zabránenie šikanovaniu, prevencia a pod.

V školskom roku 2017/2018 pokračovala spolupráca so SCPPPaP v Prievidzi.

V spolupráci s nimi sme zorganizovali niekoľko stretnutí a besied:

September 2017:

- Prechod žiakov zo ZŠ na SŠ – preventívny program „Spoznajme sa bližšie“ (sociálna adaptácia prvákov) – psychosociálne cvičenie pre prvákov stredných škôl so zameraním na adaptáciu na nové prostredie, prekonanie počiatočného vzájomného ostychu a obáv - **I.BC, I.HR, I.K** – dvojhodinový program

November 2017:

- „Kariérne poradenstvo“ - **IV.B, IV.CH, IV.K, III.A**
- Prednáška a workshop o prevencii extrémizmu **III.B, III.R**
- „Čo o mne vieš“ prevencia kyberšikany a nástrahy sociálnych sietí – výchovný koncert

Február 2018:

- „Zvládanie trémy a strachu zo skúšky, rozvoj komunikačných stratégií“ - **IV.B, IV.CH, IV.K, IV.A + oktáva**

12. 10. 2017 sa študenti štvrtých ročníkov zúčastnili „**Veľtrhu pomaturitného vzdelávania**“, ktoré sa uskutočnilo v Bratislave v Národnom tenisovom centre. Študenti mali možnosť na veľtrhu získať informácie o možnostiach štúdia priamo od zástupcov verejných, štátnych a súkromných univerzít a vysokých škôl so sídlom v Slovenskej republike, na zahraničných vysokých školách a univerzitách, o možnostiach štúdia jazykov v zahraničí a aktuálne ponuky zamestnania od zástupcov Úradov práce sociálnych vecí a rodiny z jednotlivých regiónov SR.

CVČ Spektrum PD a KaSS Prievidza zorganizovali 7. ročník podujatia „**Poznaj iných, spoznáš sám seba**“ - Deň s mládežou mesta dňa 29. 9. 2017 na Námestí Slobody v Prievidzi. Podujatím sa spropagovali školy, ŽŠR, mládež a tým sa prispelo k lepšej informovanosti detí, mládeže a obyvateľov mesta o ich činnosti, záujmoch, potrebách a aktivitách. Stredné školy okresu prezentovali svoje školy informačnými stánkami a kultúrnym programom.

Dňa 2. 10. 2017 sa žiaci štvrtých ročníkov zúčastnili Dňa otvorených dverí v Trenčíne.

Dňa 19.10.2017 sme sa zúčastnili **Burzy stredných škôl** v Športovej hale, na ktorú bolo pripravené informačné CD o možnostiach štúdia na SOŠ Nováky, o jednotlivých odboroch. Bola pripravená prezentácia školy so zameraním na štruktúru vzdelávania na odbornej škole s ohľadom na požiadavky praxe. Burza bola zameraná na poskytnutie informácií o možnostiach regionálneho trhu práce, prezentáciu stredných škôl, zamestnávateľov a prezentáciu ÚPSVaR v Prievidzi. Burza bola prístupná pre žiakov 8. a 9. ročníkov, uchádzačov o zamestnanie, absolventov stredných škôl a tiež pre širokú verejnosť.

V dňoch 26. – 27. 10. 2017 sa v areáli výstavniska EXPO CENTER a.s. uskutočnil 19. ročník výstavy stredných škôl **STREDOŠKOLÁK HRDINA REMESLA**. Výstava bola zameraná na prezentáciu stredných škôl v rôznych oblastiach ako je strojárstvo, elektrotechnika, energetika, stavebníctvo, chémia a iné. Stredoškolaček – HRDINA REMESLA vytvoril vhodnú príležitosť pre propagáciu stredných odborných škôl a priamou prezentáciou sprostredkoval žiakom ZŠ informácie o možnostiach ich ďalšieho štúdia.

24. 11. 2017 sa uskutočnil metodický deň pre učiteľov prírodovedných predmetov zo ZŠ.

Dňa 7. 12. 2017 sa uskutočnilo stretnutie významných zamestnávateľov s ktorými škola spolupracuje a výchovných poradcov zo ZŠ.

Dňa 6. 3. 2018 sa uskutočnil Deň otvorených dverí pre všetky odbory a zároveň sa konala interaktívna výstava „DOTKNI SA CHÉMIE“, kde žiaci ZŠ mohli na vlastné oči vidieť a vlastnoručne odskúšať „O ČOM JE CHÉMIA!“

V decembri a júni sa uskutočnil týždeň laboratórných cvičení pre žiakov ZŠ – Otvorené laboratórium – zábavný svet chémie pre žiakov ZŠ.

Na rodičovských združeniach deviatych ročníkov ZŠ boli rodičia žiakov oboznamovaní s možnosťami štúdia na našej škole.

Spolupráca školy s ÚPSVaR v Prievidzi

Spolupráca s ÚPSVaR bola zameraná na riešenie problémov s nedbalou dochádzkou žiakov do školy, na poskytovanie informácií o prospechu a dochádzke žiakov na účely náhradného výživného a o starostlivosti rodičov o maloletých žiakov a uplatňovanie našich absolventov na trhu práce.

Apríl 2018 – beseda s pracovníkom ÚPSVaR – odbor služieb zamestnanosti, odbor sociálnych vecí, uchádzač o zamestnanie, sústavná príprava na povolanie.

Spolupráca so školskými poradenskými zariadeniami

Spolupráca so SCPPPaP bola na veľmi vysokej úrovni. Spočívala hlavne v organizovaní besied pre žiakov, vyšetrení a diagnostike problémových žiakov.

Veľmi úzko spolupracujeme aj s CPPP a P v Prievidzi, ktoré odborne zastrešuje činnosť výchovných poradcov a koordinátorov prevencie ZŠ a SŠ v okrese Prievidza, podieľa sa na diagnostike žiakov so ŠVVP, VPU a problémových žiakov.

Spolupráca s rodičmi

je nevyhnutnou podmienkou pri odstraňovaní negatívnych javov. V školskom roku 2017/2018 sme na našej škole nezaevidovali žiadny závažnejší prípad trestno - právneho charakteru, čo možno pripísať aj včasnemu odhaľovaniu potenciálnych problémových žiakov, dobrej koordinácii práce pedagógov (triedny učiteľ - výchovný poradca - ostatní učitelia) a úspešnej spolupráci s rodičmi.

V poslednej dobe evidujeme v niektorých prípadoch negatívnu spoluprácu rodiny a školy predovšetkým v oblasti pravidelnej dochádzky do školy. Priestupky voči

školskému poriadku sme riešili pohovormi s rodičmi problémových žiakov. Priestupky sa týkali hlavne vysokej absencie (ospravedlnenej, neospravedlnenej), nevhodného správania na vyučovaní, podvádzania o ospravedlňovaním neúčasti na vyučovaní. Ďalším javom je „bezodôvodné“ ospravedlňovanie žiakov napr. z tzv. rodinných dôvodov, cestovaniu, nevoľnosti apod.

Ďalšie akcie školy:

1. Otvorenie školského roku 2017/2018 – 4. 9. 2017
2. Deň gramotnosti – 8. 9. 2017 – rôzne aktivity na vyučovacích hodinách – precvičovanie čitateľskej a inej gramotnosti
3. Župná kalokagatia – súťaž v Trenčíne – 13. 9. 2017
4. Exkurzia do Heinekenu v Hurbanove – 14. 9. 201
5. Adaptačné vzdelávanie pre 1. ročník – Spoznajme sa bližšie -spolupráca s PPP - 19. 9. 2017 – IBC, IHR, IK
6. Praktikum mladých environmentalistov a dni senzorickej analýzy potravín IIB, IIC + ZŠ Nováky + pedagóg z Karlových Varov– 25. – 27. 9. 2017 – monitoring kvality vody, monitoring kvality ovzdušia a pôdy, ochrana a tvorba životného prostredia + úprava okolia školy
7. Exkurzia do Petrochémie v Prievidzi – 27. 9. 2017 žiaci III. B
8. Prevencia extrémistických prejavov – workshop s pánom PhDr. Struhárom z Trenčianskej univerzity – 27. 9. 2017 – III. A + III. C
9. Župná kalokagathia – súťaž v Žiline – 28. 9. 2017 10
10. Deň s mládežou – Poznaj seba, poznaj iných – na námestí v PD – 29. 9. 2017
Prezentácia školy
11. Deň srdca – IIIC – informovali žiakov o rizikových faktoroch pre kardiovaskulárne ochorenia
12. Divadelné predstavenie v angličtine FARENHEIT v Žiline – 3. 10. 2017
13. Exkurzia na Autosalón do Nitry – 6. 10. 2017
14. Burza VŠ v Bratislave – 10. 10. 2017
15. Divadelné predstavenie ANNA FRANKOVÁ v Žiline – 17. 10. 2017
o 11,00 – 45 žiakov II.B, II. Ch a 3 žiaci II. K a 3 žiaci II. R
16. Burza škôl v Športovej hale v PD – 19. 10. 2017
17. Stredoškolač – prehliadka SŠ Trenčianskeho kraja – 26. – 27. 10. 2017
27. „ Čo o mne vieš“ – výchovný koncert o prevencii kyberšikany a nástrahách sociálnych sietí – 2. 11. 2017 o 8,30 v KC Nováky
18. Prevencia extrémistických prejavov – workshop s pánom PhDr. Struhárom z Trenčianskej univerzity – 6. 11. 2017 – III. B + III. R
19. Študentská kvapka krvi – 6. 11. 2017 – Bučková – počet darcov 33, z toho 19 darovalo krv prvý r
20. Festival vedy a techniky AMAVET v Bratislave – 9. – 11. 11. 2017
21. Exkurzia do cukrovaru v Trenčianskej Teplej – 14. 11. 2017 – III. B, IV.
22. Imatrikulácie – 16. 11. 2017 v školskej jedálni
23. Vyhodnotenie envirotýždňa pre žiakov 2. ročníka – II. B, II. CH – 16. 11. 2017
24. Kariérne poradenstvo pre žiakov 4. ročníka – spolupráca s PPP – 23. 11. 2017
25. Metodický deň pre učiteľov prírodovedných predmetov ZŠ – 24. 11. 2017 – PK chémie
26. Exkurzia do Osvienčimu a Krakova – 24. 11. 2017 – žiaci 2. ročníka
27. Diskusné stretnutie s poslancami MsZ v Novákoch formou okrúhleho stola –

- štruktúrovaný dialóg- organizuje Informačné centrum mladých Partizánske – 28. 11. 2017
28. Zenit v strojárstve – Považská Bystrica – 29. 11. 2017
 29. Zenit v elektronike – Dubnica nad Váhom – 30. 11. 2017
 30. Svet okolo nás – Vietnam=brána do Indočíny – stretnutie s cestovateľmi
 31. Sladký Mikuláš – čert a anjel rozniesli žiakom sladkosti – Žiacka školská rada – 6. 12. 2017
 32. Stretnutie výchovných poradcov zo ZŠ a zástupcov firiem, s ktorými škola spolupracuje v našej škole, téma Uplatnenie žiakov SOŠ Nováky a stretnutie so zamestnávateľmi
 33. Divadelné predstavenie v Nitre – Kým kohút nezaspieva – 13. 12. 2017 – III.A, III. B
 34. Športovo-kultúrny deň v škole – 22. 12. 2017 – štvrtáci ukázali zaujímavé čísla z programov na stužkových slávnostiach, športovci súťažili vo florbale a boli ocenení najlepší reprezentanti školy za rok 2017
 35. 6. – 7. 2. 2018 generálna skúška MS e-testovania SJL, MAT
 36. Psychologický výcvik pre žiakov 4. ročníka Ako zvládať stres – spolupráca s PPP – 1. 3. 2018
 37. Deň otvorených dverí v SŠ Nováky – 2. 3. 2018 – aj firmy
 38. VVLZ Vyšná Boca – 5. – 9. 3. 2018 – žiaci 1. ročníka
 39. Divadelné predstavenie v DAB Nitra Kým kohút nezaspieva – 21. 3. 2018 – 2 autobusy – II. B, III. KH, IV. B, IV. CH
 40. Regionálna prehliadka SOČ v Partizánskom – 7 prác – 16. 3. 2018
 41. Deň učiteľov
 42. Krajské kolo CHO kategória B – 5. 4. 2018
 43. Krajské kolo SOČ v Starej Turej – 6. 4. 2018
 44. Prednáška o závislostiach – Život v závislosti – lektor Roman Povala – 17. 4. 2018 – II. CH, II. R, I. BC
 45. Stretnutie so zamestnankyňou z Úradu práce pre maturantov o povinnostiach po ukončení štúdia – 19. 4. 2018 – IV. A, IV. B, IV. CH, IV. K
 46. Krajské kolo chemickej olympiády kategórie D /ZŠ a 8-ročné GY/ - 26. 4. 18
 47. Aktivita ku Dňu Zeme – prednáška v Zoo v Bojniciach – III. B – 26. 4. 2018
 48. Projekt ENVIEN – II. B, II. C – 9. 5. 2018
 49. Rozlúčka s maturantami – 11. 5. 2018
 50. Finančná zbierka Úsmev ako dar – 16. 5. 2018 – PhDr. Bučková
 51. Krajské kolo CHO kategórie E, F – 16. 5. 2018
 52. Exkurzia do pivovaru vo Vyhniach – 17. 5. 2018 – II. B, II. C, III
 53. Otvorené laboratórium pre žiakov ZŠ – 4. – 8. 6. 2018 – PK chémie
 54. Vyhodnotenie – Talent Trenčianskeho kraja na hrade v TN – 12. 6. 2018 - ocenení- žiak Peter Volkov, pedagóg Ing. Peter Pekár
 55. Exkurzia do VW Martin – 15. 6. 2018 – výber žiakov 2. a 3. ročníka
 56. KOŽaS – 3. ročník – 26. – 28. 6. 2018
 - pobytová forma – Donovaly
 - dochádzková forma
 57. Exkurzia do Hronseku a Múzea SNP v BB – I. BC – 26. 6. 2018
 58. Chemický jarmok – chemshow 2018 fakulta CHPT STU v BA – 26. 6. 2018 – II. B, II. CH

Efektivita prevencie sociálno-patologických javov mládeže

V oblasti prevencie sú úlohy zakotvené v pláne práce so zameraním na elimináciu sociálno-patologických javov v školskom prostredí.

Plnenie úloh:

A) „Poznaj školský poriadok“

- informácia o školskom poriadku – apel na dodržiavanie školského poriadku s dôrazom na bezpečnosť a ochranu zdravia detí a mládeže
- realizácia vo všetkých triedach – september 2017

B) Pedagogická diagnostika žiakov

- zisťovanie rizík vzniku a prejavov sociálno-patologických javov - koordinátor prevencie, triedni učители – plnené priebežne, hodnotenie na pedagogických radách, pracovných poradách, klasifikačných konferenciách
 - záznam v zázpisniciach
- „Ja a moji spolužiaci“ – Mellibrudov dotazník
 - mapovanie klímy v triedach I. ročníka, hodnotenie triedneho kolektívu žiakmi, seba samého v kolektíve a celkovej atmosféry v triede
- „Keď nie som v škole“ – diskusia na tému zmysluplného využívania voľného času – žiaci I. a II. ročníka – jún 2018

C) „Povedz drogám nie!“ - monitoring drog v oblasti edukačnej a postojovej

- dotazník – november 2017 – žiaci I. ročníka – 58 respondentov, z ktorých 84% považuje legálne drogy (alkohol, cigarety) za nebezpečné a život ohrozujúce
- 9,8% opýtaných má osobnú skúsenosť s fajčením najmä z domáceho prostredia a 11,3% aj s inými drogami

D) Fakty o drogách

- beseda o knihe „V 17-tich narkomanom“ - žiaci II. ročníka – november 2017
- beseda na aktuálnu tému - Moja skúsenosť so závislým človekom – žiaci II. ročníka
 - november 2017
- beseda o knihe „Žiť hoci aj na kolenách...“ - žiaci I. ročníka – marec 2018

E) „Šikana a jej prejavy“

- dotazníková forma – november 2017 - žiaci I. ročníka – 53 respondentov
- prejavy šikanovania v školskom prostredí neuviedol nikto

F) „Žijem zdravo“

- tematické dni: „Hodina deťom“ - humanitárna akcia v spolupráci s Nadáciou pre deti Slovenska – 10.11.2017 (10 žiakov)
 - „Študentská kvapka krvi“ - v spolupráci SČK – 6.11.2017 (33 darcov)
 - „Svetový deň boja proti AIDS“ - „Červené stužky“ - 1.12.2017 – informačný panel, symbolická červená stužka (tvorba, nosenie – 24.11.-1.12.2017), beseda pri sviečkach (1.12.2017) – II.B, film Anjeli (vybraní žiaci I. a II. ročníka)

„Darček pod vianočný stromček“ - humanitárna akcia pre deti z detských domovov v spolupráci SČK Prievidza (6.12.2017)

„Usmev ako dar“ - účasť na organizácii dobrovoľnej zbierky
v meste Nováky - 6 žiakov školy - 16.5.2018

„Deň narcisov“ - Liga proti rakovine – účasť 12 vybraných žiakov na verejno-prospešnej zbierke – 10.4.2018

„Svetový deň bez tabaku“ - minianketa - 25 respondentov - 31.5.2018

Zákon o ochrane nefajčiarov č. 377/2004 Z.z. - pravidelná kontrola dodržiavania zákona v školskom prostredí

„Svetový deň boja proti drogám“ - 26.6.2018 – infopanel

G) „Zober loptu, nie drogu“

- aktivity športového životného štýlu – „Športový deň“ - 25.6.2018

- voľnočasové aktivity – záujmová činnosť žiakov – vedúci krúžkov

H) Odborno-vzdelávacie aktivity – aktívna účasť koordinátora prevencie na pracovných poradách realizovaných PPPaP Prievidza –

6.10.2017 – Prevencia a Pedagogicko – organizačné pokyny 2017/18

20.10.2017 – „Spoločne proti kriminalite“ – pod gesciou Rady vlády SR pre prevenciu kriminality

8.6.2018 – aktuálne informácie v prevencii

Prezentácia školy

Formy prezentácie školy na verejnosti:

Škola zabezpečovala v spolupráci s Iuventou, SCHS a SKCHO praktickú časť krajského kola chemickej olympiády v kategórii A,B, D, E, F, riešenie predmetových olympiád, SOČ, účasť na olympiáde ľudských práv, príspevky v regionálnej tlači v mesačníku Učiteľské noviny a na webovej stránke TSK a na webovej stránke školy.

V rámci náborovej činnosti sme sa v Prievidzi zúčastnili na prezentácii stredných škôl okresu pod názvom „**Poznaj iných, spoznáš sám seba**“ - deň s mládežou mesta, na ktorom stredné školy okresu prezentovali svoje školy informačnými stánkami a kultúrnym programom.

Dňa 19.10.2017 sa uskutočnila **Burza stredných škôl**, kde sme našu SŠ úspešne spropagovali širokej verejnosti ale hlavne žiakom stredných škôl a ich rodičom.

26.10. – 27.10.2017 sa v areáli výstaviska Expo Center a.s. v Trenčíne uskutočnil 19. ročník výstavy stredných škôl „**Stredoškolač hrdina remesla**“, kde sme sa prezentovali.

07.12.2017 sa v našej škole uskutočnilo stretnutie výchovných poradcov a stretnutie

Dňa 02.03.2018 sa uskutočnil „**Deň otvorených dverí**“ pre žiakov ZŠ zameraný na prezentáciu študijných odborov chemického, elektrotechnického, strojárskeho zamerania a gymnaziálneho

06.12. – 12.12.2017 sa uskutočnil **projekt „Otvorené laboratórium“** – pre žiakov zo ZŠ – „Harry Potter a jeho kúzelná mágia“ v laboratóriách našej školy.

04.06.2018 - škola opäť otvorila svoje laboratóriá pre žiakov zo ZŠ.

Školský časopis: STREDOŠKOLÁK sa vydával počas školského roka každý druhý mesiac pod odborným dozorom Mgr. Kataríny Laginovej.

12.06.2018 – 16.06.2018 sa na našej škole uskutočnilo prípravné a výberové sústredenie pred medzinárodnou súťažou **Grand prix Chimique** pre víťazov celoštátneho kola v chemickej olympiáde v kategórii EF.

Činnosť žiackej školskej rady: ŽR na svojich zasadnutiach predkladala vedeniu školy svoje postrehy a námety na činnosť školy z pohľadu žiakov a organizovala športové a kultúrne podujatia pre žiakov (imatrikulácia, súťaž o naj... triedu/najšportovejšiu, najkockatejšiu, najrozprávkovejšiu...)

14. Projekty v školskom roku 2017/2018

Názov projektu	Vyhlasovateľ	Charakteristika projektu	Fáza projektu
Duálne vzdelávanie a zvýšenie atraktivity a kvality OVP	ŠIOV	Zvyšovanie významu trhu práce v oblasti systémov vzdelávania a odbornej prípravy	prebieha
Naučme sa programovať	MŠ VVaŠ SR	Grafický systém EDGECAM na vyučovanie pre mechanikov mechatronikov	prijatý
Inovatívne metódy vo výučbe pomocou programou CAD a CAM systému	MŠ VVaŠ SR	Rozvojový projekt grafických systémov v odbornom vzdelávaní a príprave	prijatý
Digitalizácia obsahu inovatívnych učebných materiálov pre SOŠ SR v zmysle ŠVP	ETCC Bratislava	Inovatívne vyučovanie strojárskych a chemických odborov	spracováva sa
Korešpondenčná škola ekológie	Občianske združenie TATRY	Riešenie úloh	prebieha
Internet ostrov informácií	Nadácia konta Orange	Overovanie pravdivosti internetových informácií	neprijatý
Recyklohry	Spoločnosť ASEKOL	Školský recyklačný program, súťažná hra pre školy, zber drobných spotrebičov a použitých batérií	prebieha
Otvorené laboratórium	Zväz chemického a farmaceutického priemyslu	Spopularizovať prírodovedné vzdelávanie na ZŠ	prebieha
Work shop	Zväz chemického a farmaceutického priemyslu	Príprava učiteľov prírodovedných predmetov ZŠ na sredoškolskú chémiu	prijatý
Záložky do knihy spájajú školy	MŠ VVaŠ SR	Projekt zameraný na podporu čítania u detí	prebieha
Nebojme sa remesiel a prírodných vied	Intereg V-A	Systematická spolupráca medzi vzdelávacími inštitúciami, zamestnávateľmi a úradmi práce	prebieha
Zvyšovanie kvality vzdelávania na základných a stredných školách s využitím elektronického testovania	NÚCEM	Národný- Vytváranie úloh a testov pre novú elektronickú databázu NÚCEM Zavádzanie elektronického testovania	prebieha
New modern technologies	COMENIUS-školské partnerstvá	Využitie moderných technológií vo vyučovacom procese	neprijatý
Odborné vzdelávanie a príprava pre trh práce	ŠIOV-slovensko-švajčiarsky projekt	Národný – Rozvoj stredného odborného vzdelávania	prebieha
We can do better	Erasmus +, KA2	Sledovanie výučby žiakov v technických odboroch priamo vo vyučovacom procese a v praktickom vyučovaní v laboratóriách	neprijatý
Digitálne vzdelávanie pre	UIPŠ	Zvyšovanie kvality vzdelávania na SŠ	prebieha

všeobecno – vzdelávacie predmety		s využitím elektronického testovania	
Česko – slovenská spolupráca chemikov a ekológov	Erasmus +, KA1, KA102	Sledovanie výučby žiakov v chemických odboroch priamo vo vyuč. procese a v praktickom vyučovaní v laboratóriách	Neprijatý SR, prijatý ČR
Rozvoj stredného odborného vzdelávania	ŠIOV	Digitalizácia školstva, zapojenie zamestnávateľov, kariérové poradenstvo	prebieha
Netradičná farmakológia	TSK	Motivácia žiakov netradičnou zážitkovou formou v chemických odborných predmetoch	ukončený
Buďme hrdí na naše dejiny	TSK	Zvyšovať národné povedomie žiakov.	prebieha
Enviroprojekt: Vieme kde žijeme	MŠ VVaŠ SR	Starostlivosť a ochrana životného prostredia v našom okolí. Monitoring kvality vody, pôdy a ovzdušia.	neprijatý
Stravujme sa zdravo	MŠ VV aŠ SR	Sledovanie kvality potravín ktoré dostávame na tanier	neprijatý
COVP	AZZZ SR	Zabezpečovanie kvalifikovaných a dobre pripravených absolventov na chemickú technológiu, biotechnológiu a servisné činnosti	prebieha

15. Výsledky inšpekčnej činnosti vykonané Štátnou školskou inšpekciov

V školskom roku 2017/2018 boli v Spojenej škole Nováky vykonané tri inšpekcie Štátnou školskou inšpekciov :

11.04.2018 – Predmet inšpekcie:

Realizácia internej časti MS – PČOZ MS.

Záver inšpekcie:

Štátna školská inšpekcia kontrolovala IČ MS – PČOZ v študijnom odbore 2951 M výživa a šport. Pripravenosť školy bola v kontrolovanom študijnom odbore zabezpečená v zmysle platných právnych predpisov. Zistilo sa, že organizačné zabezpečenie PČOZ MS nebolo urobené tak, aby predsedníčka predmetovej komisie mohla byť zúčastnená na všetkých časti PČOZ MS. Harmonogram MS treba v budúcnosti pripraviť v súlade s týmto zistením.

03.05.2018 a 18.05.2018 – Predmet inšpekcie:

Vzdelávanie k demokratickému občianstvu a k ľudským právam v strednej škole.

Záver inšpekcie:

V ŠkVP boli ciele a poslanie výchovy a vzdelávania formulované komplexne, deklarovali rešpektovanie práva a osobnosti každého žiaka, obsahovali zámer, že sa bude rozvíjať kritické myslenie a formovanie občianskych postojov, zručností a kompetencií žiakov. Implementácia problematiky ľudských práv do školského kurikula bola zapracovaná najmä do učebných osnov spoločenskovedných odborov. V odporúčaní treba viesť žiakov k zodpovednému plneniu povinností s ich členstvom v ŽŠR a aktívnejšie vytvárať priestor na učiteľsko-žiacku diskusiu v rámci formálneho a neformálneho vzdelávania.

22.05.2018 – Predmet inšpekcie:

Realizácia internej časti maturitnej skúšky . teoretickej časti odbornej zložky v strednej škole.

Záver inšpekcie:

Štátna školská inšpekcia kontrolovala ÚF IČ MS z predmetu TČOZ v študijnom odbore 2951 m výživa a šport. Pripravenosť školy bola v kontrolovanom študijnom odbore zabezpečená v zmysle platných právnych predpisov. Maturitné témy s uvedením učebných pomôcok boli vypracované v zmysle výkonových štandardov pre teoretické vzdelávanie príslušného ŠkVP.

16. Priestorové a materiálo-technické podmienky

Škola má v trvalom užívaní budovy A,B,C,D,E na ulici Rastislavovej a budovu bývalých dielni praktického vyučovania v areáli FORTISCHEM, a. s. Nováky.

V komplexe budov na ulici Rastislavovej sa vyučujú chemické, elektrotechnické, potravinárske a strojárské odbory a gymnázium. V škole sa nachádza okrem klasických učebni aj tri chemické laboratória, jedno biologické laboratórium, dve senzorické laboratória, sedem učebni výpočtovej techniky, jedna telocvičňa a posilňovňa.

Organizačná zložka gymnázium má zriadené a využíva tieto odborné učebne: digitálne laboratórium prírodovedných predmetov, chemické a biologické laboratória, multimediálnu učebňu s počítačovými stanicami, datavideoprojektorom a E-beam tabuľou.

Tri počítačové učebne, jazykové učebne a odborné učebne s dataprojektorom a počítačom.

Celá Spojená škola je zosieťovaná s neobmedzeným prístupom na internet.

Manažment školy a prevádzkoví zamestnanci majú svoje priestory, učitelia využívajú kabinety a zborovne.

Na výučbu odborných elektrotechnických a strojárskych predmetov sa využívajú tieto odborné učebne: učebňa CAD/CAM systémov, dielňa pre strojové obrábanie na CNC strojoch, dielňa pre ručné obrábanie kovov, odborná učebňa pre programové vybavenie počítačov, učebňa grafických systémov a programovania, laboratórium elektrických meraní, dielňa pre PC siete, dielňa pre elektrotechniku a elektroniku, dielňa pre silnopráúdovú elektrotechniku a elektroinštalácie, dielňa pre automatizáciu, elektropneumatiku a hydrauliku a multimediálna učebňa pre odborné predmety.

Výchovný poradca má k dispozícii miestnosť, kde sa stretáva so žiakmi, rodičmi a s pracovníkmi pedagogicko-psychologického poradenstva. V suteréne školy na sú žiacke šatne, kotolňa, sklady a dielňa pre praktické vyučovanie strojárskych odborov a jedna dielňa pre potreby údržby a opráv v škole.

Žiaci aj vyučujúci môžu využívať knižný fond školskej knižnice, ktorú tvorí náučná literatúra a beletria. V knižnici je k dispozícii aj cudzojazyčná beletria.

V areáli školy na Rastislavovej ulici sa nachádza školská výdajňa, školský bufet.

Stav vonkajších a vnútorných priestorov je priemerný. V budovách na Rastislavovej ulici je potrebné riešiť zateplenie.

Kapacita a veľkosť tried, odborných učební, laboratórií a dielní zodpovedá požiadavkám vzdelávania. Triedy, odborné učebne, laboratória sú funkčne zariadené, odborné učebne na teoretické a praktické vyučovanie neustále modernizujeme pomocou rôznych, projektov v ktorých je škola zapojená.

17. Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2017/2018

Školský rok 2017/2018	Dotácia normatívne ZF 111 (v €)	maturity ZF 111 (v €)	mimoriadne výsledky žiakov nenormatívne ZF 111 (v €)	lyžiarske kurzy nenormatívne ZF 111 (v €)	Rozvojové projekty nenormatívne ZF 111 (v €)	učebnice CJ nenormatívne ZF 111 (v €)	odchodné nenormatívne ZF 111 (v €)	vzdelávacie poukazy nenormatívne ZF 111 (v €)	Prijmy z prenajmu (ZF 46)
1.9.2017	76 865,00 €				3 800,00 €				20,83 €
1.10.2017	82 970,00 €								307,33 €
1.11.2017	87 383,00 €	234,00 €	400,00 €			1 760,00 €	2 447,00 €	3 878,40 €	625,33 €
1.12.2017	134 642,00 €								313,33 €
1.1.2018	83 925,00 €							6 656,00 €	222,24 €
1.2.2018	82 949,00 €								202,50 €
1.3.2018	78 772,00 €			7 350,00 €					244,16 €
1.4.2018	78 772,00 €								166,50 €
1.5.2018	78 772,00 €								370,50 €
1.6.2018	78 772,00 €						941,00 €		112,50 €
1.7.2018	89 357,00 €								442,50 €
1.8.2018	91 845,00 €	4 303,00 €							
Spolu	1 045 024,00 €	4 537,00 €	400,00 €	7 350,00 €	3 800,00 €	1 760,00 €	3 388,00 €	10 534,40 €	3 027,72 €

Pozn.:

7/2018 prijaté nenormatívne FP na učebnice CJ 2 580,00 € a na rozvojový projekt grafické systémy 2 000,00 € na škol. rok 2018/2019

18. Ciele, ktoré si určila škola v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok

1. Rozvíjať záujmy žiakov na šport, podporovanie zdravého životného štýlu a ochranu životného prostredia.
2. Priblížiť žiakom zo základných škôl využiteľnosť chémie a ostatných prírodovedných a technických predmetov v praxi a pritiahnúť tak viac žiakov zo ZŠ na štúdium chémie a technických odborov na našej škole.
3. Zavádzať progresívne zmeny v hodnotení žiakov realizáciou priebežnej diagnostiky.
4. Podporovať a zabezpečovať ďalší odborný rozvoj a vzdelávanie pedagogických zamestnancov.
5. Rozvíjať edukačný proces na báze skvalitňovania vzťahov medzi učiteľom, žiakom a rodičom.
6. Vytvárať prostredie založené na tvorivo-humánnom a poznatkovo-hodnotovom prístupe k vzdelávaniu s dôrazom na aktivitu a slobodu osobnosti žiaka.
7. Odstraňovať prejavy šikanovania, diskriminácie, násilia, xenofóbie, rasizmu a intolerancie v súlade s Chartou základných ľudských práv a slobôd.
8. Získavať žiakov pri náboroch na štúdium na duálne vzdelávanie. Vysvetliť výhodu a pozitívum tohto vzdelávania do budúcnosti.
9. Zapájať rodičov do aktivít školy.
10. Zapájať zamestnávateľov do tvorby školských vzdelávacích programov, rozvoja záujmového vzdelávania, skvalitňovania výchovno-vzdelávacieho procesu a odborného výcviku.
11. Rozvíjať spoluprácu s nadáciami, organizáciami a účelovo zameranými útvarmi na zabezpečenie potrieb žiakov.
12. Zapájať sa do projektov EÚ a projektov iných organizácií s cieľom získavania finančných prostriedkov na zvyšovanie úrovne vzdelávania a materiálno-technického vybavenia školy.

19. Oblasti, v ktorých dosiahla škola dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky

Silné stránky školy:	Slabé stránky školy:
Veľmi dobré postavenie školy v rámci regiónu	
Stopercentná odbornosť v teoretickom a praktickom vyučovaní	
Na základe požiadavky zamestnávateľov škola vytvorila dva nové odbory v spolupráci so ŠIOVom	
Uplatnenie absolventov na trhu práce	Vysoká finančná náročnosť na vykurovanie školy. Potreba zateplenia budov školy.
Odborný výcvik priamo vo firmách a podnikoch. Duálne vzdelávanie s firmami Contitech Dolné Vestenice a ZKW Slovakia Krušovce.	Nedostatok finančných prostriedkov na údržbu a opravy školy, pre nízky normatív.
Partnerská spolupráca s Chemicko – technologickou fakultou, so ŠIOV-om, s firmou Fortischem, a.s., Nováky a ostatnými podnikmi v regióne.	Väčšina žiakov je dochádzajúcich, závislých od autobusových spojov, z toho dôvodu sa v popoludňajších hodinách ťažšie realizujú mimo vyučovacie aktivity
Získavanie finančných prostriedkov z projektov, na ktorých sa škola aktívne zúčastňuje	Nezáujem žiakov ZŠ o technické odbory, zvlášť o chémiu pre jej náročnosť a slabú dotáciu na ZŠ.
Tvorba odborných učebníc a materiálov	
Vytváranie optimálnej psychosociálnej klímy v škole	
Možnosť moderného alternatívneho gymnaziálneho štúdia	
Zapojenie školy do množstva veľkých a malých projektov	
Možnosť žiakov a pedagógov v rámci medzinárodných projektov navštevovať školy v zahraničí a získavať tak nové skúsenosti	
Príležitosti:	Riziká:
Zosúladenie odbornosti žiakov s požiadavkami trhu práce na základe analýz podnikateľských subjektov, úzka spolupráca so zamestnávateľmi, vstup zamestnávateľov do tvory ŠkVP	Zaradenie podobných študijných odborov do siete škôl na iných SŠ v regióne.
Štúdium absolventov na vysokých školách	Slabá vedomostná úroveň žiakov prichádzajúcich zo ZŠ.
Spolupráca so športovými klubmi v meste a okrese (vodné pólo, futbal, kanoistika, tenis)	Nízke finančné ohodnotenie nastupujúcich učiteľov, MOV a nepedagogických

	zamestnancov.
Spolupráca s firmami a podnikmi pri zabezpečovaní odbornej praxe a odborného výcviku	Nízke finančné ohodnotenie pedagogických zamestnancov v porovnaní s inými odvetviami hlavne v odborných predmetoch. Nezáujem odborníkov z praxe o učiteľské povolanie.
Možnosť získania zväračského preukazu Možnosť získania Osvedčenia	Nepriaznivý demografický vývoj v regióne
	Nízky normatív, ba až podnormatív odborov, ktorý vplyva na materiálno-technické vybavenie
	Posudzovanie nežiaducich odborov nie celoslovensky, ale v rámci regiónu
	Nešpecifikovať školu na jediné zameranie, ale aj na súvisiace odbory.

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

Kariérová poradkyňa spolu s triednymi učiteľmi každoročne v septembri zisťuje uplatnenie absolventov na trhu práce a tiež úspešnosť prijímania na vysoké školy.

Gymnázium – úspešnosť absolventov gymnázia spočíva v tom, že po ukončení štúdia väčšina z nich pokračuje v štúdiu na vysokých školách.

SOŠ - Na základe analýzy potrieb a požiadaviek trhu práce a analýzy práce školy sme identifikovali všetky pozitíva a negatíva školy, ktoré nám signalizovali, čo všetko máme zmeniť, čo ponechať tak, aby náš výchovno-vzdelávací proces mal stále vyššiu kvalitatívnu úroveň, identifikovali sme množstvo zamestnaneckých príležitostí pre našich absolventov v rôznych výrobných a servisných firmách. Môžu sa uplatniť v rôznych pracovných pozíciách ako obsluha výrobných liniek v chemickom a gumárenskom priemysle, operátor zariadení na ochranu životného prostredia, obsluha strojov a zariadení v strojárskvej výrobe, elektrotechnickej výrobe, servisný technik pri údržbe, montáži a demontáži výpočtovej, spotrebnej a automatizačnej techniky ako aj komunikačných technológií, ako strední technicko-hospodárski pracovníci v oblasti získavania a spracovania informácií s využitím informačných a komunikačných technológií pre technicko-ekonomickú prípravu, vzdelávanie reaguje na nové trendy rozvoja chemického, potravinárskeho a farmaceutického priemyslu ako aj odborov, ktoré produkty týchto odvetví využívajú. Ochota zamestnávateľov ich zamestnať po ukončení vzdelávacieho programu je viac než ústretová. Nezamestnanosť našich absolventov je skoro nulová. Niektorí absolventi SOŠ pokračujú v štúdiu na vysokých školách.

Gymnázium

Spolu žiakov	Zamestnaní	Nezamestnaní	Študujúci	Nedostupné informácie
23	2	0	20	1
100%	8,69%	0%	86,96%	4,35%

SOŠ

Spolu žiakov	Zamestnaní	Nezamestnaní	Študujúci	Nedostupné informácie
73	31	8	26	8
100%	42,47%	10,96%	35,61%	10,96%

Správu
o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Spojenej školy,
Rastislavova 332, Nováky s organizačnými zložkami Stredná odborná škola
a Gymnázium za školský rok 2017/2018

Predkladá:

Mgr. Katarína Piačková
riaditeľka

Prerokované v pedagogickej rade dňa 31. 08. 2018.

Vyjadrenie Rady školy:

Rada školy bola oboznámená s obsahom Správy o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Spojenej školy s organizačnými zložkami Stredná odborná škola a Gymnázium Nováky za školský rok 2017/2018 dňa 24. 9. 2018.

Ing. Ľudmila Kollárová
predseda Rady školy