



Bratislavský
samosprávny
kraj

Bratislavský samosprávny kraj

Správa
o výsledkoch a podmienkach výchovno–vzdelávacej činnosti
za školský rok 2016/2017

Stredná zdravotnícka škola, Záhradnícka 44, Bratislava

Predkladá:
Mgr. Elena Skalná
riaditeľka školy

Základné identifikačné údaje o škole:

Názov školy:	Stredná zdravotnícka škola
Adresa školy:	Záhradnícka 44, 821 08 Bratislava
Telefónne číslo:	02/5541 0943
Fax:	02/5564 2825
Internetová adresa:	www.szsba.sk
E-mailová adresa:	skola@szsba.sk
Zriaďovateľ:	Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava 25

Vedúci zamestnanci školy

Funkcia	Meno a priezvisko
riaditeľka školy	Mgr. Elena Skalná
zástupca riaditeľky školy	PhDr. Eva Runová
zástupca riaditeľky školy	RNDr. Milena Milková

Rada školy

Rada školy pri Strednej zdravotníckej škole, Záhradnícka 44, Bratislava bola ustanovená v zmysle § 24 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 po voľbách dňa 20. júna 2012.

Dňa **14. júna 2016** prebehli nové voľby kandidátov do Rady školy za pedagogických, nepedagogických zamestnancov, za rodičov a za žiakov.

Členovia rady školy

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený (delegovaný) za
1.	PhDr. Darina Haladová	predseda	pedagogických zamestnancov
2.	Mgr. Marta Stančíková	tajomník	pedagogických zamestnancov
3.	Ing. Marián Vančo	podpredseda	rodičov
4.	Bc. Šarlota Ruiz de Gauna		nepedagogických zamestnancov
5.	Ing. Adriána Pavlovičová		rodičov
6.	Bc. Monika Vook		rodičov
7.	Ján Pišný		žiakov
8.	Mgr. Richard Červienka		zriaďovateľa
9.	MUDr. Marián Haramia		zriaďovateľa
10.	Ing. Ernest Húska		zriaďovateľa
11.	Mgr. Marek Fedor		zriaďovateľa

Informácia o činnosti rady školy za školský rok 2016/2017

Rada školy pri SZŠ sa v priebehu školského roka 2016/2017 zišla: 27. októbra 2016 a 20. apríla 2017.

Na svojich zasadnutiach sa zaoberala:

- prerokovaním správy o výchovno-vzdelávacích výsledkoch školy v školskom roku 2015/2016,
- školskými vzdelávacími programami jednotlivých študijných odborov na školský rok 2016/2017,
- plánom výkonov na školský rok 2017/2018 pre základné denné 4-ročné štúdium, pre pomaturitné vyššie odborné štúdium a pre externé formy štúdia,
- návrhom počtu žiakov v jednotlivých študijných odboroch,
- ukončovaním štúdia v školskom roku 2016/2017 vo všetkých formách štúdia,
- priebežným plnením rozpočtu školy na kalendárny rok 2016 a rozpočtom školy na kalendárny rok 2017.

Poradné orgány riaditeľa školy – predmetové komisie a metodické združenia

V školskom roku 2016/2017 pracovali na škole pre posudzovanie a prerokovanie zásadných otázok rozvoja, výchovy, vzdelávania a činnosti školy ako aj pre operatívne riadenie tieto poradné orgány:

- a) **pedagogická rada školy,**
- b) **rozšírené vedenie,**
- c) **predmetové komisie jednotlivých študijných odborov a skupín predmetov,**
- d) **rada rodičovského združenia,**
- e) **žiacka školská rada.**

Všetky poradné orgány sa podieľajú na realizácii cieľov školského vzdelávacieho programu, koncepcných zámerov školy na roky 2014 – 2016 a plánu práce školy na školský rok 2016/2017.

a) Pedagogická rada školy

Pozostáva zo všetkých pedagogických zamestnancov (PZ). Prerokovala zásadné výchovno-vzdelávacie ciele a priority školy a hodnotila ich úroveň a plnenie: výchovno-vzdelávacie výsledky za jednotlivé klasifikačné obdobia, školský vzdelávací program, realizáciu cieľov koncepcie školy, plán práce školy na daný školský rok, organizačný a prevádzkový poriadok, pracovný poriadok, plán kontinuálneho vzdelávania ako súčasť plánu ďalšieho vzdelávania PZ, systém hodnotenia pedagogických a odborných zamestnancov, kritériá prijímania na štúdium, realizáciu ukončovania štúdia v škole a pod.

Zasadá najmenej štyrikrát ročne podľa plánu zasadnutí pedagogickej rady v pláne práce školy. Z rokovaní sa vypracujú zápisnice s prijatými závermi a uzneseniami, ktoré sú záväzné.

b) Rozšírené vedenie školy (RV)

Členmi RV sú vedúci pedagogickí zamestnanci, vedúci predmetových komisií, vedúci študijných odborov, odborní garanti, vedúci metodických združení, koordinátori jednotlivých úsekov činností školy, predseda základnej odborovej organizácie a školský psychológ.

Na svojich zasadnutiach RV operatívne riešilo, kontrolovalo a ukladalo úlohy na kratšie časové obdobie. Členovia RV sa spravidla stretávajú jeden raz mesačne, prípadne podľa potreby. Zápisnice z týchto porád boli odporučením pre rozhodovanie riaditeľa školy.

c) Predmetové komisie (PK)

Na škole pracujú predmetové komisie všeobecno-vzdelávacích predmetov a predmetové komisie jednotlivých študijných odborov (ŠO), ktoré sa svojou činnosťou podieľali a podieľajú na rozpracovaní jednotlivých cieľov ŠkVP a plánu práce školy do činnosti školy.

Členovia PK vypracovali tematické výchovno-vzdelávacie plány jednotlivých vyučovacích predmetov, metodické a didaktické postupy na vyučovaní. Podieľali sa na príprave prijímacích, maturitných a absolventských skúšok.

Učitelia, poverení zodpovednosťou za vedenie študijných odborov a predmetových komisií a odborní garanti jednotlivých študijných odborov participovali na realizácii cieľov ŠkVP, ako aj na kontrolnej činnosti, ktorú zamerali na kvalitu výchovy a vzdelávania, na zabezpečovanie praktického vyučovania a klinickej praxe v podmienkach zdravotníckych zariadení.

Kontrola činnosti poradných orgánov sa vykonala v súlade s interným plánom kontrolnej činnosti. Boli kontrolované plán činnosti, jeho plnenie, písomná dokumentácia, aktivity, hospitácie.

d) Rada rodičovského združenia

SZŠ spolupracuje s rodičmi prostredníctvom rady rodičovského združenia (RRZ), v ktorej má každá trieda zvoleného svojho zástupcu. Rada nie je právnym subjektom, nie je súčasťou vyšších štruktúr Rodičovského združenia v SR.

V školskom roku 2016/2017 sa RRZ vyjadrovala k výchovno-vzdelávacím, personálnym, ako aj materiálno-technickým problémom školy. Predkladala návrhy na obsah rokovaní triednych aktívov rodičovského združenia, o ktorých viedla písomnú dokumentáciu.

Na rokovaní rady rodičovského združenia boli zástupcovia rodičov informovaní o hospodárení s darmi do Neinvestičného fondu EDUCATIO a o aktivitách školy v priebehu školského roka. Rada tiež prediskutovala a následne prijala návrhy kandidátov z radov rodičov na doplnkové voľby do rady školy. Problémy, ktorými sa zaoberali triedne aktívy, sa následne rozdiskutovali na zasadaniach pedagogickej rady a boli prijaté potrebné opatrenia.

e) Žiacka školská rada (ŽŠR)

Činnosť žiackej školskej rady ako ďalšieho orgánu školskej samosprávy bola zameraná na zastupovanie záujmov žiakov vo vzťahu k riaditeľovi a vedeniu školy. ŽŠR sa vyjadrovala k podstatným otázkam činnosti školy, k návrhom a opatreniam školy v oblasti výchovy a vzdelávania, k podmienkam žiakov na štúdium a pod.

Vo veľkej miere sa zástupcovia ŽŠR podieľali na realizácii žiackeho rozhlasového vysielania, zabezpečovali kultúrne vystúpenia na slávnostných zasadnutiach zamestnancov, dozor pri mimoškolskej činnosti, sprevádzanie návštevníkov Dňa otvorených dverí a podobne.

Počet žiakov školy za školský rok 2016/2017

4-ročné štúdium pre absolventov základnej školy – denné

Ročník	Stav k 15. 9. 2016			Stav k 31. 8. 2017		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	5	131	9	5	126	8
2.	4	108	3	4	107	3
3.	4	119	6	4	117	6
4.	4	103	7	4	105	8
Spolu	17	461	25	17	455	25

3-ročné vyššie odborné štúdium – denné

Ročník	Stav k 15. 9. 2016			Stav k 31. 8. 2017		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	1	23	-	1	20	-
2.	1	22	-	1	23	-
3.	1	18	-	1	18	-
Spolu	3	63	0	3	61	0

2-ročné externé štúdium – večerné

Ročník	Stav k 15. 9. 2016			Stav k 31. 8. 2017		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	1	31	-	1	29	-
2.	1	9	-	1	9	-
Spolu	2	40	-	2	38	-

Škola spolu

Stav k 15. 9. 2016			Stav k 31. 8. 2017		
Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
22	564	25	22	554	25

Počet prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy, údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov o prijatie

Prijímacie konanie do prvého ročníka strednej školy:

Forma štúdia: denné základné štúdium	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali talentovú skúšku	Počet žiakov úspešných v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov (zapísaní k 31. 08. 2017)	Z toho bez prijímacej skúšky
I. MAS	54	51	32	15	0
I. FL	62	-	58	29	3
I. ZUA	94	-	73	32	2
I. ZL	30	-	27	20	1
I. OO	27	-	20	13	0
I. OT	23	-	18	14	0
I. AV	38	-	25	15	0
Spolu	328	51	253	138	6

Forma štúdia: vyššie odborné denné	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali prijímaciu skúšku	Počet žiakov úspešných v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov (zapísaní k 31. 08. 2017)	Z toho bez prijímacej skúšky
I. DFT	50	40	25	21	0

Forma štúdia: pomaturitné kvalifikačné štúdium	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali prijímaciu skúšku	Počet žiakov úspešných v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov (zapísaní k 31. 08. 2017)	Z toho bez prijímacej skúšky
-	-	-	-	-	-

Žiaci prijatí do vyšších ročníkov

Ročník	Počet prijatých žiakov	Z ktorej školy
2.	1	Srbsko

Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov

Koncoročná klasifikácia

Príloha č. 1 – samostatný dokument

Maturitné skúšky 2016/2017

	IV. AV	IV.FL	IV.MAS	II. MASv	IV.OO	IV. ZL	IV. ZUA	reprobo- vaní	Spolu
Prihlásených na MS	6	28	19	9	10	15	27	1	115
Prerušili štúdium	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neukončili posledný ročník	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Konali ÚFIČ	6	28	19	9	10	15	27	0	114
Úspešne ukončili MS	6	28	19	9	10	15	26	1	114
– počet/percent	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	96,3 %	100 %	99,1 %
Majú povolené opravné a náhradné skúšky	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Majú povolené opakovať celú MS	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Predmet	Počet žiakov na ÚFIČ MS	z toho písalo EČMS	priemer školy v EČ v %	Národný priemer v %
slovenský jazyk a literatúra	105	105	58,8	57,6
anglický jazyk B1	91	87	60,7	57,0
nemecký jazyk B1	14 *	13	59,1	42,7

* ÚFIČ NEJ B1 – 1 žiak dobrovoľná MS

Zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2016/2017

Študijný odbor		Číslo schvaľovacej doložky
Názov	Kód	
asistent výživy AV	5304 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z35074-2013-OZdV zo dňa 31. júla 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
farmaceutický laborant FL	5311 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z34709-2013-OZdV zo dňa 30. júla 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
masér MAS	5370 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z34982-2013-OZdV zo dňa 30. júla 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
očný optik OO	5312 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z35380-2013-OZdV zo dňa 1. augusta 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
ortopedický technik OT	5314 N	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z35382-2013-OZdV zo dňa 1. augusta 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
zdravotnícky laborant ZL	5308 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom 35558-2013-OZdV zo dňa 1. augusta 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
zubný asistent ZUA	5358 M	Školský vzdelávací program vypracovaný v súlade so štátnym vzdelávacím programom vydaným Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom Z35009-2013-OZdV zo dňa 30. júla 2013 s účinnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom.
diplomovaný fyzioterapeut DFT	5317 Q	Schválilo Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky pod číslom OORZ-1637/97 dňa 11. septembra 1997 po dohode s Ministerstvom školstva Slovenskej republiky pod číslom 4181/1997-152 dňa 9. septembra 1997 s účinnosťou od 1. septembra 1997.

Počet zamestnancov a plnenie kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

(Údaje ku dňu koncoročnej klasifikácie)

Zamestnanci školy spolu	
Počet pedagogických	46
Z toho:	
- kvalifikovaní	46
- nekvalifikovaní	0
- dopĺňajú si vzdelanie	0
Počet nepedagogických	12
Z toho:	
- školský psychológ	1
- špeciálny pedagóg*	
- upratovačky, vrátnik	6
- škol. kuchyňa a jedáleň	
- administratívni pracovníci	5
Spolu počet zamestnancov SŠ	58
Z toho pedagogických	46

Zoznam učiteľov a ich aprobácia k 30. 06. 2017

1.	Barnaby, Miriam, Mgr.	ANJ
2.	Botková, Hana, Mgr.	TEV, OBV
3.	Dlháňová, Edita, RNDr., MPH	BIO, CHE
4.	Gáliková, Anna, Mgr.	OSE
5.	Gardošová, Ružena, RNDr.	CHE
6.	Gécová, Miroslava, Mgr.	Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve
7.	Haladová, Darina, PhDr.	NEJ, RUJ
8.	Hallonová, Erika, PhDr.	RUJ, ANJ
9.	Hanuš, Ján, Ing.	elektrotech.
10.	Hodálová, Renáta, Ing.	Chem.
11.	Janovičová, Jana, Mgr.	fyzioterapia
12.	Jediná, Andrea, Mgr.	farmácia
13.	Krajňáková, Katarína, Mgr.	PED, SCH
14.	Krišková, Alžbeta, Mgr.	PED
15.	Kuníková, Andrea, PhDr.	PED, OSE
16.	Lašová, Monika, PaedDr., PhD.	ETV, NBV, ANJL

17.	Lejová, Monika, PharmDr.	farmácia
18.	Lietavová, Nadežda Mgr.	NEJ, SJL
19.	Mikulová, Sylvia, Mgr.	TEV, OBN
20.	Milková, Milena, RNDr.	MAT, FYZ
21.	Molková, Helena, PaedDr.	RUJ, VV, ANJ
22.	Molnárová, Jarmila, Mgr.	PED
23.	Nemček, Tomáš, Mgr.	OBN, PED
24.	Ondrejová, Monika, PharmDr.	klinická farmácia
25.	Ondrejová, Zlata, Mgr.	PED
26.	Ondrúšková, Viera, Mgr.	SJL, ESV
27.	Oravcová, Terézia, Mgr.	fyzioterapia
28.	Porthová, Zlatica, PharmDr.	klinická farmácia
29.	Pospechová, Jana, RNDr.	BIO, CHE
30.	Pozsárová, Silvia, Mgr.	DEJ, NJL
31.	Reháková, Jana, Mgr.	fyzioterapia
32.	Rejdová, Tatiana, Mgr.	MAT, FYZ
33.	Rentková, Katarína, PhDr.	OSE, rehabilitácia
34.	Roháčková, Mária, Mgr.	SJL, DEJ
35.	Runová, Eva, PhDr.	OSE, rehabilitácia
36.	Sagan, Jozef, Mgr.	NBV
37.	Skálná, Elena, Mgr.	CHE
38.	Složková, Eva, Mgr.	SLJ, DEJ
39.	Sovíková, Silvia, Mgr.	TEV, BIO
40.	Stančíková, Marta, Mgr.	CHE, MAT
41.	Tocciová, Katarína, PhDr.	RUJ, ANJ
42.	Tunová, Mária, Mgr.	MAT, výpočtová technika
43.	Vavreková, Viera, MUDr.	stomatológia
44.	Záhradníková Brezovská, Judita, Mgr.	NEJ, RUJ
45.	Zárubová, Martina, Mgr.	trénerstvo, TEV
46.	Žáčiková, Simona, Mgr.	DEJ, OBV, ETV

Odbornosť vyučovania v školskom roku 2016/2017

Predmet	Počet učiteľov neodborne vyučujúcich daný predmet
preventívne lekárstvo	1
patológia a klinika chorôb	3
zdravie a klinika chorôb	3
kinezioterpia v chirurgii	1
kinezioterapia vo vnútornom lekárstve	1
masáže a foto-, hydro-, termoterapia	3
fyzioterapia – klinické cvičenia	3
cvičenia v optických laboratóriách	3
liečebná výživa klinické cvičenia	2
fyzika	1
anatómia a fyziológia	2
prístrojová optika	2
latinský jazyk	1

Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov školy za školský rok 2016/2017

Forma vzdelávania	Počet vzdelávaných	Pribeh vzdelávania / počet		
		ukončilo	pokračuje	začalo
adaptačné	1	1	-	-
aktualizačné	24	24	-	-
inovačné	-	-	-	-
špecializačné	-	-	-	-
funkčné	2	2	-	-
kvalifikačné	3	2	1	-
vzdelávanie v zahraničí	5	5	-	-

Aktivity a prezentácia školy na verejnosti:

- do školského kola SOČ sa zapojilo sedem žiakov, do krajského kola postúpilo päť žiakov, do celoštátneho kola postúpila 1 práca,
- interný projekt „Zdravo, chutne, fit“, študijný odbor asistent výživy,
- Európsky týždeň športu – pohybová aktivita,
- Olympijský deň pre žiakov 1. – 3. ročníka,
- Deň boja proti fajčeniu – aktivita zameraná na prevenciu fajčenia,
- Deň boja proti AIDS – nosenie červených stužiek a prednáška,
- Deň rozhodnutia – aktivita,
- Čisté Vianoce – aktivita,
- darovanie krvi – november 2016 Študentská kvapka krvi, apríl 2017 Deň technických zdravotníckych pracovníkov, dobrovoľné darcovstvo v NTS Ružinov,
- mikulášska zbierka pre detský domov v Necpaloch,
- zbierka potravín a hygienických potrieb – v spolupráci s o. z. Doma u Kapucínov,
- školské rádio Plazma zabezpečuje pravidelné vysielanie pre žiakov počas veľkej prestávky,
- vydávanie školského časopisu Vita Nostra, v ktorom môžu žiaci informovať o rôznych aktivitách, prezentovať svoju umeleckú tvorbu, predstavovať pedagógov a vyjadrovať sa k dôležitým témam,
- zapojenie školy do projektu Modrá planéta – ekologická likvidácia liekov,
- zapojenie školy do medzinárodnej súťaže výtvarnej tvorivosti detí a mládeže Zelený svet,
- pre žiakov a pedagogických zamestnancov sa v priebehu roku pravidelne zabezpečujú vstupenky na kultúrne a divadelné predstavenia,
- Imatrikulácia žiakov prvého ročníka, kultúrny a zábavný program,
- mikulášska nádielka pre žiakov našej školy,
- Hodina masiek,
- vianočný koncert pre žiakov 1. a 2. ročníka,
- poznávací zájazd do Hallstatt a Salzburg – prihlásení žiaci zo všetkých odborov,
- propagácia svetových dní: výživy, diabetu, boja proti AIDS, alergie, vody, zdravia, duševného zdravia, boja za slobodu, víťazstva nad fašizmom a ďalšie v rámci jednotlivých študijných odborov,
- účasť na Dni župných škôl v Avione, akcia organizovaná BSK,
- prezentácia školy v rámci Dní otvorených dverí,
- prednáška o prípravných kurzoch a pohovoroch zabezpečená kariérnym poradcom,
- aktivita k Svetovému dňu diabetu, študijný odbor asistent výživy,
- aktivita k Medzinárodnému dňu mlieka, študijný odbor asistent výživy,
- odborná exkurzia v kúpeľoch Piešťany, študijný odbor asistent výživy a masér,
- odborná exkurzia v NÚSCH, študijný odbor asistent výživy,
- odborná exkurzia do Ústavu experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV, študijný odbor farmaceutický laborant,
- odborná exkurzia do Štátneho ústavu pre kontrolu liečiv, študijný odbor farmaceutický laborant,
- odborná exkurzia do Unipharmy v Bojniciach, študijný odbor farmaceutický laborant,
- odborná exkurzia do Fytopharmy Malacky, študijný odbor farmaceutický laborant,
- odborná exkurzia v Arborétum Tesárske Mlyňany, študijný odbor farmaceutický laborant,

- odborná prednáška v rámci Týždňa vedy na Slovensku v Ústave experimentálnej farmakológie a toxikológie SAV, študijný odbor farmaceutický laborant,
- účasť na akcií „Slovenské dentálne dni“ v Inchebe s realizáciou odborných súťaží pre deti MŠ a ZŠ so zubolekárskou tematikou, študijný odbor zubný asistent,
- edukačno-motivačná prednáška s firmou Curaprox pre študijný odbor zubný asistent,
- odborná exkurzia zubnej techniky na Mokrohájskej ul., študijný odbor zubný asistent,
- odborná exkurzia do Zubného a patologického múzea vo Viedni, študijný odbor zubný asistent,
- aktivita k Svetovému dňu ústneho zdravia, študijný odbor zubný asistent,
- spolupráca s Úniou nevidiacich a slabozrakých, s firmami Essilor, Sagitta, Alcon, Pricom, Argus Optik, študijný odbor očný optik,
- odborná exkurzia vo firme Essilor pre študijný odbor očný optik,
- odborná exkurzia FAB lab vo vedeckom parku IK, študijný odbor očný optik,
- odborná exkurzia v Medzinárodnom laserovom centre, študijný odbor očný optik,
- odborná exkurzia v Meracom a školiacom centre Carl Zeiss v Trnave, študijný odbor očný optik,
- odborná exkurzia do patologického múzea vo Viedni, študijný odbor zdravotnícky laborant,
- odborná exkurzia – Anatomický ústav LF UK, študijný odbor zdravotnícky laborant,
- odborná prednáška firmy Medirex pre študijný odbor zdravotnícky laborant,
- odborná exkurzia v NÚTPCHaHCH vo Vyšných Hágoch, študijný odbor zdravotnícky laborant,
- spolupráca s firmami Medirex, Alpha Medical, HPL, Cytopathos, Ústav súdneho lekárstva a toxikológie, študijný odbor zdravotnícka laborant,
- odborná prednáška „Chémia lásky“ vo Vedeckej cukrárni, študijný odbor zdravotnícky laborant,
- odborná exkurzia - Hippoterapia vo Štvrtku na Ostrove, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná exkurzia NÚRCH v Piešťanoch, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná prednáška „Hlboký stabilizačný systém, vyšetrenie pacienta a následná kinezioterapia.“, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná exkurzia v NÚSCH, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná exkurzia do Ružinovského domova seniorov, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná exkurzia v Pilates štúdiu v Pezinku, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná exkurzia v Solnej jaskyni, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- odborná prednáška na tému „Cystická fibróza“, študijný odbor diplomovaný fyzioterapeut,
- exkurzia Osvienčim – Krakov – Orava, výber študentov, výchova k ľudským právam,
- návšteva predstavenia RND pre žiakov 1. - 3. ročníka – divadelná hra „To nemá chybu“,
- zapojenie žiakov do Olympiády zo SJL a do čitateľskej súťaže Vráťme knihy do škôl,
- beseda so spisovateľom Mariánom Hatalom,
- aktivita ku Dňu materinského jazyka,
- spolupráca so Slovenskou asociáciou učiteľov slovenského jazyka,
- spolupráca s MPC Ševčenkova,
- zapojenie žiakov do Olympiády ANJ a NEJ – školské kolo,

- zapojenie žiakov do testovania NEJ – Nemčinár roka – online,
- zapojenie žiakov do testovania ANJ – Angličtinár roka – online,
- návšteva anglicko-slovenského divadla Peter Black 3,
- realizácia akcie Erasmus in schol,
- vianočný turnaj vo volejbale,
- účasť na súťaži iBobor.

Aktivity, do ktorých sa škola zapojila:

- 1. miesto udelené Slovenským olympijským výborom za celoslovenské vyhodnotenie pohybových aktivít Olympijské festivaly Slovenska 2016,
- verejná zbierka Deň narcisov,
- verejná zbierka Hodina deťom,
- verejná zbierka Biela pastelka,
- projekt Veda má budúcnosť, téma „Chémia hrou – ako spropagovať chémiu na 2. stupni základných škôl“, študijný odbor farmaceutický laborant,
- LAB ACADEMIA – prehliadka seminárnych prác v Banskej Bystrici, študijný odbor farmaceutický laborant – 2 práce, zdravotnícky laborant,
- festival vedy a techniky AMAVET, študijný odbor farmaceutický laborant - 1 práca,
- odborná farmaceutická konferencia Angis, študijný odbor farmaceutický laborant,
- odborný kongres očných optikov a optometristov Slovenska v Jasnej, odbor očný optik,
- Medzinárodný veľtrh očnej optiky, optometrie a oftalmológie OPTA v Brne, študijný odbor očný optik,
- celoštátna konferencia STUDENTLAB v Ústí nad Labem, študijný odbor zdravotnícky laborant – 2 žiaci,
- chemický jarmok na STU FCHPT, študijný odbor farmaceutický laborant a zdravotnícky laborant,
- stredoškolská futsalová liga,
- Silná ruka v Dome športu, 4. miesto,
- obvodné kolo vo florbale chlapcov, vyhlasovateľ BSK, 2. miesto,
- obvodné kolo vo florbale dievčat, vyhlasovateľ BSK, 3. miesto,
- obvodné kolo vo volejbale dievčat, 2. miesto,
- obvodné kolo v orientačnom behu chlapcov a dievčat O pohár predsedu BSK 2017 (15 žiakov), postup do krajského kola,
- krajské kolo v atletike SŠ, 2. miesto,
- krajské kolo v orientačnom behu chlapcov a dievčat,
- Olympijský festival Slovenska – súťaž v trojskoku znožmo,
- Expert geniality show – celoslovenská vedomostná súťaž, účasť 13 žiakov, 3 ocenenia Top Expert,
- Matematický klokan,
- účasť na programe pri príležitosti Európskeho dňa jazykov,
- Noc výskumníkov, študijný odbor farmaceutický laborant, zdravotnícky laborant.

Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie			Medzinárodné súťaže	
	Regionálne kolo	Krajské kolo	Celoslovenské kolo	Názov súťaže	Umiestnenie
SOČ (sekcia zdravotníctvo, farmácia)		1.miesto	účasť		
STUDENTLAB Ústí nad Labem					4. miesto
LAB ACADEMIA Banská Bystrica			1. miesto		
Festival vedy a techniky AMAVET		postup	účasť		
Olympiáda NEJ	1. miesto				
Silná ruka		4.miesto			
Florbal dievčat, obvodné kolo	3. miesto				
Florbal chlapcov, obvodné kolo	2. miesto				
Stolný tenis dievčat	1. miesto	3. miesto			
Volejbal dievčat, obvodné kolo	2. miesto				
Hádzaná dievčat		2. miesto			
Orientačný beh, obvodné kolo		účasť			
Atletika		2. miesto			
Expert			TOP Expert (3 žiaci)		
Matematický klokan			školský šampión (1 žiak) úspešný riešiteľ (6 žiakov)		

Projekty, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Termín začatia realizácie projektu	Termín ukončenia realizácie projektu	Výsledky
Erasmus+: Podporujeme odborný rast študentov	01.08.2017	31.07.2018	Stáž absolventov a odborná prax žiakov študijných odborov farmaceutický laborant, zdravotnícky laborant, očný optik, masér a diplomovaný fyzioterapeut u zamestnávateľov na Sicílii, v Českej republike a škole v Českej republike
Erasmus+: Mobilitami študentov k vyššiemu hodnoteniu kvality školy	01.06.2016	30.11.2017	Stáž absolventov a odborná prax žiakov študijného odboru zubný asistent v zubnej ambulancii v Mníchove.
Erasmus+: Mobilitami učiteľov k vyššiemu hodnoteniu kvality školy	01.07.2016	30.06.2017	Job Shadowing v 4 stredných zdravotníckych školách v ČR (11 učiteľov) Účasť na kurzoch v zahraničí (6 učiteľov, 5 krajín).
Erasmus+ „Cooperation in the Field of Health and Social Care Education“	11.10.2017	14.10.2017	Účasť koordinátorky projektových aktivít na európskom podujatí na rozvoj spolupráce, Praha, Česká republika
Cena vojvodu z Edinburghu	02.05.2016	01.05.2018	Rozvoj samostatnosti a osobnej zodpovednosti žiakov.
eTwinning	február	jún 2017	Vypracovanie dokumentu o najčastejšie používaných bylenných čajoch v jednotlivých zapojených krajinách (Turecko, Chorvátsko), 9 žiakov.
Projekt RECYKLOHRY	Február 2011	pokračuje	Zavedenie triedenia odpadu v škole –zakúpenie nádob na triedenie papiera, plastov a elektroodpadu – žiaci a všetci pracovníci školy.

Projekt Veda má budúcnosť	Február 2013	pokračuje	Škola získala možnosť spolupráce s firmami, potencionálnymi zamestnávateľmi absolventov našej školy.
Interný projekt Komunita	September 2013	pokračuje	Projekt realizovaný na hodinách ETV.

1. Erasmus+ - Podporujeme odborný rast študentov

V rámci projektu absolvujú žiaci a absolventi študijných odborov zdravotnícky laborant, farmaceutický laborant a diplomovaný fyzioterapeut stáž u zamestnávateľov v meste Barcellona Pozzo di Gotto na Sicílii, študijného odboru očný optik vo firme Essilor, Praha, Česká republika a žiaci študijného odboru masér kurz športovej masáže v Strednej a vyššej zdravotníckej škole v Ústí nad Labem, Česká republika.

Stáž u zamestnávateľov na Sicílii je 3-týždňová, vo firme Essilor a v škole v Ústí nad Labem 2-týždňová. Všetky mobility žiakov sa zopakujú v 2 turnusoch, celkovo sa ich zúčastní 28 žiakov a absolventov.

Projekt trvá 01.08.2017 – 31.07.2018, celkový grant je **59 524 EUR**.

2. Erasmus+ - Mobilitami študentov k vyššiemu hodnoteniu kvality školy

Projekt umožňuje v spolupráci s detskou zubnou ambulanciou Kids Dental Care v Mníchove, Nemecko, absolvovať stáž a prax v uvedenej ambulancii pre študijný odbor zubný asistent.

Stáže sa zúčastnilo 6 žiakov a absolventov vo dvoch turnusoch po 5 týždňoch. Účastníčky boli zaradené na všetky jednotlivé úseky zdravotnej starostlivosti, ktoré zariadenie poskytuje. Okrem prínosu k odbornej spôsobilosti a zručnosti si účastníčky rozvíjali aj jazykové schopnosti. Počas trvania stáže mali k dispozícii on-line jazykový kurz nemeckého jazyka.

Projekt trvá 01.06.2016 – 30.11.2017, celkový grant je **28 920 EUR**.

3. Erasmus+ - Mobilitami učiteľov k vyššiemu hodnoteniu kvality školy

Počas trvania projektu absolvovalo 11 učiteľov job shadowing na 4 zdravotníckych školách v Českej republike a 6 učiteľov kurzy v zahraničí.

Cieľom hospitačných návštev je rozšírenie pohľadu predovšetkým na odborné vzdelávanie, získanie informácií o českých kurikulárnych dokumentoch príbuzných študijných odborov, hospitácie na teoretickom a praktickom vyučovaní v škole aj v reálnych podmienkach.

Trvanie projektu: 01.07.2016 – 30.06.2017, celkový grant: **26 270 EUR**.

4. Erasmus+ - Cooperation in the Field of Health and Social Care Education

Účasť koordinátorky projektových aktivít na európskom podujatí na rozvoj spolupráce medzi inštitúciami, ktoré sa podieľajú na vzdelávaní v oblasti zdravotnej a sociálnej starostlivosti, Praha, Česká republika.

Trvanie projektu: 11.10.2017 – 14.10.2017, celkový grant: **65 EUR**.

5. eTwinning

Do projektu sa zo školy zapojila 1 vyučujúca a 9 žiakov, celkovo spolupracovala 10 škôl z 8 krajín. Spolupráca bola elektronická. Žiaci sa zoznámili so žiakmi obdobných študijných odborov v zahraničí. Spoločne vytvorili príručku o najčastejšie používaných bylinných čajoch a ich účinkoch.

6. Cena vojvodu z Edinburghu

Projekt je určený pre mládež vo veku 14 až 24 rokov. Je dobrovoľný, nesúťaživý, zábavný. Umožňuje účastníkom určiť vlastné ciele, zostaviť si vlastný súbor aktivít rozvíjajúcich aktívne využívanie voľného času. Podporuje k samostatnosti, osobnej zodpovednosti za vlastné uplatnenie, spoločenskej zodpovednosti. Do programu pod záštitou vojvodu z Edinburghu sú zapojené milióny mladých ľudí zo 140 krajín sveta.

Účastníci si sami určia druh vlastnej aktivity v 4 oblastiach: dobrovoľníctvo, športová aktivita, rozvoj talentu, dobrodružná expedícia. Každéj oblasti sa účastník venuje týždenne 1 hodinu, aktivity zaznamenáva on line, spolupracuje s mentormi pre jednotlivé oblasti.

Do projektu sa zapojilo 17 žiakov. Trvanie projektu si volí účastník, naši žiaci si zvolili 6 mesiacov. 9 účastníkov program dokončilo, 3 dokončujú, 5 odstúpilo.

7. Projekt Recyklohry

Naša škola sa zapojila vo februári 2011 do projektu Recyklohry. Projekt realizuje spoločnosť ASEKOL SK, ktorá zaisťuje zber a recykláciu elektrozariadení, ktoré už doslúžili. Cieľom projektu je zvýšiť povedomie o triedení odpadov u mladej generácie a tiež zaistiť recykláciu drobných elektrozariadení v čo najvyššej miere.

V rámci projektu Recyklohry bola naša škola vybavená zbernou nádobou na vyradené drobné elektrozariadenia, ktorá je umiestnená vo vestibule školy a vyprázdňovaná podľa potreby.

8. Projekt “Veda má budúcnosť”

Projekt je realizovaný pod záštitou Ministerstva hospodárstva SR a SAV.

Usporiadateľ - farmaceutická firma Bayer v spolupráci s občianskym združením AISIS, ČR. Cieľom projektu je prostredníctvom dlhodobej spolupráce firiem a škôl zvýšiť záujem žiakov o prírodovedné a technické obory pri voľbe ďalšieho štúdia a povolania a ukázať žiakom, že kariéra v tejto oblasti má budúcnosť.

Účastníkmi projektu sú firmy, ktoré zamestnávajú pracovníkov v prírodovedných a technických oblastiach so zameraním aj na zdravotníctvo a žiaci 3. ročníka gymnázií a stredných odborných škôl.

Projekt financuje firma Bayer.

Prínosom pre školu možnosť spolupráce priamo s firmami, potencionálnymi zamestnávateľmi absolventov našej školy.

Obsah projektu: presne štruktúrované návštevy a workshopy zoznámili žiakov s chodom spolupracujúcich firiem a ich zamestnancami, kariérové poradenstvo, prezentácia skutočnej vedy naživo formou zaujímavých experimentov či ukážok z praxe firemného výskumu alebo prevádzky; mentoring v oblasti podpory záujmu žiakov o kariéru v oblasti prírodných vied a technológií vrátane farmaceutickej výroby.

9. Interný projekt Komunita

Interný projekt realizovaný na hodinách etickej výchovy, ktorého cieľom je rozvoj zdravej osobnosti žiaka. Formou sedenia v kruhu, kooperatívnych hier a vytvorenia bezpečného prostredia facilitátorom (pedagógom), majú žiaci možnosť porozumieť sebe, vlastnému prežívaniu a zároveň sa učia svoje emócie a osobnosť otvorene prezentovať a konfrontovať aj pred ostatnými členmi skupiny a vlastným okolím.

Výsledky inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2015/2016 Školské inšpekčné centrum Bratislava, Žehrianska 9, na základe poverenia č. 1107/2015 - 2016 uskutočnilo dňa 11. 02. 2016 tematickú školskú inšpekciu zameranú na zistenie úrovne dosiahnutých kompetencií v oblasti finančnej gramotnosti testovaním žiakov končiaceho ročníka.

Záver: Testovania sa zúčastnilo 25 žiakov, priemerná dosiahnutá úspešnosť bola 44,80 %, čo je v porovnaní s výsledkami testovania za SR o 3,07 % horšia úspešnosť.

Priestorové a materiálne – technické podmienky školy

Praktické vyučovanie je z veľkej časti realizované priamo v škole v špeciálnych laboratóriách vybudovaných pre jednotlivé študijné odbory. Škola má celkom 20 špeciálnych laboratórií, dielní, ambulancií a cvičných kuchýň pre študijný odbor:

- asistent výživy – jedna cvičná kuchyňa s pracovnými boxmi (6x9 m) a jedna miestnosť (3x6 m) slúžiaca ako cvičná jedáleň,
- farmaceutický laborant – štyri laboratóriá (6x6 m),
- masér a diplomovaný fyzioterapeut – dve cvičné miestnosti (6x6 m), dve učebne (6x9 m),
- očný optik – dve laboratóriá (9x6 m),
- ortopedický technik – jedna dielňa (9x6 m),
- zdravotnícky laborant – jedno laboratórium (6x9 m) a dve laboratóriá (6x6 m),
- zubný asistent – dve cvičné zubné ambulancie (3x3 m) s dvomi samostatnými - zubnými kreslami s príslušenstvom a odborná učebňa (6x4 m).

Uvedené priestory sú udržiavané, priebežne je modernizované ich prístrojové vybavenie.

Vybavenie školy didaktickou technikou je na veľmi dobrej úrovni. Škola má 2 interaktívne tabule, v každej učebni a niektorých laboratóriách nainštalovaný dataprojektor, plátno alebo veľkorozmernú obrazovku. Každému učiteľovi je k dispozícii notebook, niekedy spoločne s ďalším kolegom.

Na vyučovanie prvej pomoci slúži špecializovaná učebňa vybavená podľa požiadaviek štátnych vzdelávacích programov pre zdravotnícke študijné odbory vrátane defibrilátora a resuscitačného modelu s počítačom na monitorovanie správnosti poskytnutej resuscitácie.

V škole je štruktúrovaná počítačová sieť do všetkých učební, laboratórií, kabinetov a kancelárií, čím je zabezpečené internetové pripojenie pre približne 50 školských počítačov. Vo väčšine priestorov budovy školy je dostupná tiež wifi sieť.

Škola má samostatnú školskú knižnicu (6x7 m), ktorá prešla kompletnou rekonštrukciou v decembri 2010. Knižnica je priebežne dopĺňaná predovšetkým o **odbornú literatúru**.

Žiaci využívajú **dennú miestnosť**, ktorú majú k dispozícii od otvorenia budovy školy o 6.30 h do skončenia vyučovania. Žiaci v nej majú k dispozícii stoličky a stoly na konzumáciu prinesenej stravy, prípadne prípravu na vyučovanie a oddych, hygienické zázemie, mikrovlnnú rúru, rýchlovarnú kanvicu. V miestnosti je zabezpečený nepretržitý pedagogický dozor.

Škola vlastní telocvičňu s rozmermi: dĺžka 20,70 m, šírka 11,55 m, výška 5,45 m. Pri telocvični je šatňa a sociálne zariadenia. V školskom roku 2014/2015 boli v telocvični **vymenené parkety** a doplnené **ventilátory** na zabezpečenie nútenej cirkulácie vzduchu v telocvični. Drevený obklad stien telocvične je v mierne poškodenom stave, je potrebná jeho výmena, ktorá je zahrnutá do plánovanej rekonštrukcie školského dvora.

Telocvičňa sa v súlade s príkazom BSK vo večerných hodinách prenajíma.

V rámci priestorov školského dvora je vybudované školské ihrisko s povrchom z umelého trávniku s rozmermi 22x11 m. Stav povrchu školského dvora je v súčasnosti nevyhovujúci, vyžaduje komplexnú rekonštrukciu. V januári 2017 deklaroval zriaďovateľ prísľub finančných prostriedkov na jeho kompletnú rekonštrukciu. V súčasnosti sa pripravuje projektová dokumentácia.

Na vyučovanie rekondično-relaxačných cvičení i telesnej a športovej výchovy sa využíva posilňovňa (6x9 m).

Žiaci majú k dispozícii šatne a šatňové skrinky, ktoré zvyšujú komfort a bezpečnosť uloženého majetku žiakov.

Za obdobie školského roku 2016/2017 bolo zlepšené vybavenie laboratórií a odborných učební prístrojmi v hodnote okolo 9 350 EUR z rozpočtových prostriedkov školy a v hodnote 6.900 EUR od neinvestičného fondu EDUCATIO. Pomôcky na telesnú a športovú výchovu za boli zakúpené za cca 3 850 EUR.

Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Príloha č. 2 – samostatný dokument – Správa o hospodárení k 31.12.2016

Príloha č. 3 - samostatný dokument – Protokol k správe o hospodárení za rok 2016

Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok a vyhodnotenie jeho plnenia

Hlavné ciele vyplývajúce z Koncepcie školy na roky 2014 - 2016:

1. Humanizácia spolužitia žiakov a učiteľov:
 - sprístupňovanie učiva žiakom napr. **digitalizáciou učebných textov** a tak eliminovanie nedostatku vhodných odborných učebníc s moderným obsahom,
 - pokračovanie v starostlivosti o žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami, najmä so zrakovým postihnutím,
 - **neformálne spoločné zážitky** žiakov s učiteľmi organizovaním podujatí rôzneho druhu, napr. Noc v knižnici, exkurzie, športové krúžky a turnaje – volejbal, petang, bowling,
 - vytvorenie **priestoru na trávenie voľného** času pre žiakov s možnosťou konzumácie prinesenej stravy, samoštúdia, relaxu. Na tento účel bola upravená nevyužívaná odborná učebňa študijného odboru asistent výživy,
 - rozvíjanie pohybových aktivít - do obsahu vyučovania telesnej a športovej výchovy, cvičení a kurzov ochrany života a zdravia sú zaraďované zážitkové aktivity - netradičné športy, rafting, orientačný beh v okolí školy, plávanie, spolupráca s Armádou SR, Hasičským zborom a podobne.
2. Zamestnateľnosť absolventov – dlhodobo patrí nezamestnanosť absolventov školy medzi najnižšie so stredných odborných škôl v regióne BSK.
3. Zachovanie zamerania školy na technické zdravotnícke povolania.
4. Poskytovanie celoživotného vzdelávania – bolo naplánované, schválené a aktivované večerné pomaturitné štúdium v študijnom odbore ortopedický technik.

Všetky uvedené ciele sú priebežne napĺňané.

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť

Silné stránky školy:

- 58-ročná tradícia školy,
- jedinečná skladba zdravotníckych študijných odborov technického zamerania,
- 1. miesto v rebríčku stredných odborných škôl Bratislavského samosprávneho kraja v školskom roku 2016/2017 (Ineko),
- nízka miera nezamestnanosti absolventov,
- uplatnenie absolventov aj v Európskej únii,
- opora odborného vzdelávania v medzinárodných dohodách (Lisabonská dohoda a stratégia 2020),
- zapojenie odborných učiteľov do tvorby štátnych vzdelávacích programov v pozícii radcov pri Ministerstve zdravotníctva SR,
- tvorba vlastných učebných textov,
- autorstvo učebníc pre stredné zdravotnícke školy,
- skúsenosti s tvorbou a realizáciou učebných programov pre nové študijné odbory,
- dobrá vybavenosť didaktickou technikou,
- špeciálne laboratória v budove školy,
- dostatok zmluvných pracovísk v zdravotníckych zariadeniach na území Bratislavy,
- zahraničné stáže pre žiakov, absolventov a učiteľov v rámci projektov Erasmus+,
- program rozvoja osobnosti žiakov DofE,
- zamestnávanie vlastného školského psychológa,
- pomoc začleneným žiakom,
- poskytovanie vzdelania žiakom so zmyslovým postihnutím, najmä zraku,
- práca poradcu pre voľbu povolania - pomoc pri orientácii na trhu a pri voľbe ďalšieho štúdia,
- spolupráca s vedeckými inštitúciami, firmami – exkurzie, semináre, školenia pre žiakov a učiteľov zamerané na odbornú prípravu,
- možnosti spolupráce v rámci regiónu strednej Európy – Rakúsko, Nemecko, Česko,
- trvale dobrá spolupráca s ostatnými zdravotníckymi školami na Slovensku a v Českej republike,
- úspešnosť absolventov na vysokých školách,
- udržiavaný stav školskej budovy, čistota priestorov,
- humanitárne aktivity žiakov a učiteľov školy.

Slabé stránky školy:

- zlý stav školského ihriska (rieši sa),
- zastarané prístrojové vybavenie niektorých laboratórií,
- nedostatok moderných učebníc na odborné predmety,
- chýbajúca vlastná jedáleň v budove školy.

Príležitosti:

- dostatočný trvalý záujem o niektoré študijné odbory,
- spájanie viacerých študijných odborov do spoločných tried,

- podpora celoživotného vzdelávania a rekvalifikácie,
- digitalizácia učebných textov,
- zlepšenie toku informácií od školy k rodičom a verejnosti,
- modernizácia vyučovacích metód,
- rozvoj pohybovej zdatnosti žiakov.

Riziká:

Vonkajšie:

- veľká ponuka stredných odborných škôl v Bratislave a blízkom okolí,
- zlá ranná dopravná dostupnosť Bratislavy z okolia,
- otváranie rovnakých študijných odborov na iných zdravotníckych školách v relatívne malej vzdialenosti od Bratislavy,
- presun vzdelávania niektorých študijných odborov na vysokoškolské štúdium,
- slabá informovanosť verejnosti o potrebe absolventov technických zdravotníckych študijných odborov v európskom regióne,
- komplikované nakupovanie spotrebného materiálu, prístrojov, objednávanie opráv, údržby, rekonštrukcií.

Vnútorne:

- náročnosť obsahu vzdelávania pre žiakov s priemernými študijnými výsledkami a slabšími intelektovými predpokladmi na štúdium,
- psychická záťaž žiakov daná dlhým vyučovaním,
- nedostatočný čas na oddych a na prípravu na vyučovanie, najmä u dochádzajúcich žiakov,
- vysoké nároky učiteľov, hlavne odborných predmetov,
- nízke ambície žiakov,
- nevhodná voľba školy.

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

Trieda	Počet žiakov	Pracuje		Študuje	Neukončil ročník resp. nezmaturoval	Nepracuje
		v odbore	mimo odboru			
IV. AV	6	0 %	1 (17 %)	5 (83 %)	0 %	0 %
IV.FL	28	14,3 % (4)	14,3 % (4)	60,7 % (17)	0 %	10,7 % (3)
IV. MAS	19	15,8 % (3)	0 %	73,7 % (14)	0 %	10,5 % (2)
IV.OO	10	70 % (7)	0 %	20 % (2)	0 %	10 % (1)
IV.ZL	15	33,3 % (5)	6,7 % (1)	60 % (9)	0 %	0 %
IV. ZUA	27	44,4 % (12)	0 %	48,1 % (13)	3,7 % (1)	3,7 % (1)
III. DFT	18	50 % (9)	16,7 % (3)	5,6 % (1)	5,6 % (1)	22,4 % (4)

Ďalšie informácie o škole:

Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania

Nakoľko škola nemá vlastnú školskú jedáleň, stravovanie žiakov je zmluvne zabezpečené v školskej jedálni SOŠ na Koceľovej. Okrem uvedenej jedálne žiaci využívajú stravovacie zariadenia v okolí školy, kde sa však stravujú bez štátneho príspevku. Je potrebné skonštatovať, že záujem o stravovanie v školských jedálňach je vo všeobecnosti nízky.

Špecifikom našej školy, ktoré značne komplikuje dodržiavanie zásad psychohygieny vyučovania, je zostavovanie rozvrhu hodín.

Všetky študijné odbory majú v učebnom pláne vysoký počet hodín praktického vyučovania, na ktoré sú žiaci delení do skupín. Jednotlivé odborné predmety majú zväčša rôzny počet hodín praktických cvičení, čo spôsobuje pre niektorú skupinu prestoj, čím sa vyučovanie pre triedu ako celok v rámci dňa predlžuje.

Žiaci majú počas celého štúdia v školskom vzdelávacom programe povinne dva cudzie jazyky. Do skupín na ich vyučovanie sú spájaní žiaci z viacerých tried, často na jednotlivé jazyky s inými triedami. Táto skutočnosť tiež výrazne komplikuje zostavenie rozvrhu hodín.

Okrem praktického vyučovania odborných predmetov a cudzích jazykov sú žiaci delení aj na vyučovanie praktických cvičení z informatiky, telesnej výchovy, estetickej, etickej, a náboženskej výchovy. Vzniká tak v každej triede viac rôznych delení, ktorých spájanie v rozvrhu hodín je komplikované až nemožné. Riešením tejto situácie by bolo, keby bol povolený nižší počet žiakov v skupinách, najmä na vyučovanie cudzích jazykov.

Ďalšou komplikáciou pri zostavovaní rozvrhu hodín je realizácia praktického vyučovania v zdravotníckych zariadeniach. Rôzne vzdialenosti pracovísk praktického vyučovania pre jednotlivé skupiny tej istej triedy zapríčiňujú predlžovanie vyučovania, napr. Univerzitná nemocnica Bratislava a jej pracoviská po celej Bratislave, zmluvné súkromné lekárne a zubné ambulancie sú taktiež rozmiestnené na území celej Bratislavy atď.

Veľa žiakov školy je ubytovaných v školskom internáte, z ktorého na víkend cestujú domov. Preto je v piatok nasadené vyučovanie čo najkratšie, čo zapríčiňuje zvýšenie počtu vyučovacích hodín v ostatných dňoch.

Niektoré odborné predmety vyučujú odborníci z praxe, ktorých požiadavky na vyučovací čas je nevyhnutné rešpektovať. Jedná sa predovšetkým o lekárov – špecialistov, ktorí učia odborné predmety s nízkym týždenným počtom hodín, preto ich nie je možné nahradiť učiteľom v riadnom pracovnom pomere.

Vzhľadom k množstvu študijných odborov, na vzdelávanie ktorých je škola vybavená, máme aj triedy so spojenými 2 študijnými odbormi, ktoré majú vlastný školský vzdelávací program, teda i rôzne učebné plány.

Napriek uvedenému sa rozvrh snaží v maximálnej miere dodržiavať psychohygienické zásady. Žiaci majú každý deň medzi 5. až 7. vyučovacou hodinou prestávku jednu vyučovaciu hodinu na obed. Do neskorých popoludňajších hodín sú zaraďované podľa možnosti relaxačné predmety, prípadne viachodinové praktické cvičenia, ktorých obsah je veľmi konkrétny. Náročné predmety sú zaraďované podľa možnosti do ranných hodín.

Voľnočasové aktivity školy

V školskom roku 2016/2017 sa žiaci zapojili do činnosti v krúžkoch:

	Názov krúžku	Vedúci krúžku	Počet žiakov v krúžku
1.	Bowling	Mgr. Sylvia Mikulová	13
2.	Divadelný d'alekohľad	PhDr. Darina Haladová	17
3.	DofE I.	Mgr. H. Botková Mgr. S. Mikulová	30
4.	DofE II.	Mgr. M. Tunová Mgr. T. Oravcová	32
5.	Komunita	Mgr. H. Botková	31
6.	Liečivá záhradka	PharmDr. M. Lejová, PharmDr. M. Ondrejová	34
7.	Školský časopis	Mgr. V. Ondrúšková PharmDr. M. Lejová	15
8.	Volejbal	Mgr. S. Mikulová	12

Spolupráca školy s rodičmi, poskytovanie služieb žiakom a rodičom

SZŠ spolupracuje s rodičmi prostredníctvom rady rodičovského združenia (RRZ), v ktorej má každá trieda zvoleného svojho zástupcu. Rada nie je právnym subjektom, nie je súčasťou vyšších štruktúr Rodičovského združenia.

V školskom roku 2016/2017 sa RRZ vyjadrovala k výchovno-vzdelávacím, personálnym, ako aj materiálno-technickým problémom školy. Predkladala návrhy na obsah rokovaní triednych aktívov rodičovského združenia, o ktorých viedla písomnú dokumentáciu.

Na rokovaní rady rodičovského združenia boli zástupcovia rodičov informovaní o hospodárení s darmi do Neinvestičného fondu EDUCATIO pri Strednej zdravotníckej škole a o aktivitách školy v priebehu školského roka. Problémy, ktorými sa zaoberali triedne aktívy, sa následne rozdiskutovali na zasadaniach pedagogickej rady a boli prijaté adekvátne uznesenia.

Vzájomné vzťahy medzi školou a žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v škole podieľajú.

Sieť zdravotníckych zariadení v Bratislave je tak komplexná, že umožňuje našej škole profilovať bez väčších problémov všetky technické zdravotnícke študijné odbory z pohľadu klinickej praxe. Zdravotná starostlivosť poskytovaná univerzitnou nemocnicou, fakultnými nemocnicami a zdravotníckymi zariadeniami rôznych typov v štátnej i neštátnej sfére nám umožňuje zároveň získavať na vyučovanie tých špecialistov, ktorých nemôžeme mať ako interných pracovníkov zamestnaných na riadne úväzky.

Podakovanie patrí všetkým riaditeľom zdravotníckych zariadení, námestníckam zabezpečujúcim ošetrovateľský proces, primárom oddelení, lekárom a iným zdravotníckym i nezdravotníckym pracovníkom, ktorí nám vychádzajú v ústrety pri realizácii klinickej praxe, ktorú nie je možné realizovať v škole.

V ôsmych študijných odboroch je nevyhnutná spolupráca so stavovskými a profesijnými organizáciami.

Nadalej pokračuje dobrá spolupráca so Slovenskou komorou zubných lekárov (SKZL), ktorá nás podporuje v profilácii odboru zubný asistent. Naša škola sa podieľa každoročne na realizácii odborných aktivít v rámci Slovenských dentálnych dní organizovaných SKZL.

Trvale sme v kontakte s Asociáciou dentálnych hygieničiek SR, ktorej členky nám pomáhajú zabezpečovať vyučovací proces v odbore zubný asistent.

Spolupracujeme so Slovenskou komorou medicínsko-technických pracovníkov, v ktorej sú profesijne a stavovsky združení aj naši absolventi.

Stavovskej organizácii Optická únia Slovenska ďakujeme za pomoc a podporu pri doriešení materiálno-technického vybavenia študijného odboru očný optik a zabezpečovaní praktického vyučovania.

Na zabezpečení odborného vzdelávania v študijnom odbore ortopedický technik sa materiálne a personálne podieľajú najväčší slovenský zamestnávateľia v odbore – OttoBock Slovakia, Protetika a Neoprot a profesijne organizácie – Slovenská komora ortopedických technikov a Asociácia pracovníkov technickej ortopédie.

Výchovno-vzdelávacie výsledky v školskom roku 2016/2017

Príloha č. 1 – samostatný dokument

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti školy vypracovali

Mgr. Elena Skalná, riaditeľka

PhDr. Eva Runová, štatutárna zástupkyňa riaditeľky

RNDr. Milena Milková, zástupkyňa riaditeľky

Ing. Daniela Roďomová, ekonómka

Mária Haršányová, referentka PaM

PhDr. Darina Haladová, predsedkyňa Rady školy

Mgr. Anna Galiková, koordinátorka spolupráce s Radou rodičov

Mgr. Terézia Oravcová, koordinátorka činnosti Žiackej školskej rady

Bc. Šarlota Ruiz de Gauna, tajomníčka

vedúci predmetových komisií a študijných odborov

Správa je vypracovaná v zmysle:

1. Vyhlášky MŠ SR č. 9/2006 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.
2. Metodického usmernenia č. 10/2006-R k vyhláške MŠ SR č. 9/2006.
3. Koncepcie školy na roky 2014 – 2016.
4. Plánu práce Strednej zdravotníckej školy, Záhradnícka 44, Bratislava na školský rok 2016/2017.
5. Vyhodnotenia plnenia plánov práce jednotlivých metodických združení a predmetových komisií.
6. Informácie o činnosti Rady školy pri Strednej zdravotníckej škole, Záhradnícka 44, Bratislava.
7. Informácie o činnosti Rady rodičovského združenia pri Strednej zdravotníckej škole, Záhradnícka 44, Bratislava.
8. Informácie o činnosti Žiackej školskej rady pri Strednej zdravotníckej škole, Záhradnícka 44, Bratislava.

Prerokované v pedagogickej rade dňa 19. októbra 2017

Stanovisko rady školy

Rada školy pri Strednej zdravotníckej škole, Záhradnícka 44, Bratislava odporúča Bratislavskému samosprávnemu kraju ako zriaďovateľovi Strednej zdravotníckej školy, Záhradnícka 44, Bratislava schváliť Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2016/2017.

Prerokované dňa 26. októbra 2017

PhDr. Darina Haladová – predseda RŠ

Stanovisko zriaďovateľa

Bratislavský samosprávny kraj ako zriaďovateľ Strednej zdravotníckej školy, Záhradnícka 44, Bratislava schvaľuje Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2016/2017.

V Bratislave

Ing. Pavol Frešo
predseda