



**Bratislavský**  
samosprávny  
kraj

**Bratislavský samosprávny kraj**

Správa  
o výsledkoch a podmienkach výchovno–vzdelávacej činnosti  
za školský rok 2015/2016

*Stredná priemyselná škola elektrotechnická  
ul. K. Adlera 5, Bratislava*



Predkladá:

*Ing. Daniel Adamko, PhD.  
riaditeľ školy*

*pečiatka školy a podpis*

## Základné identifikačné údaje o škole:

<b>Názov školy:</b>	Stredná priemyselná škola elektrotechnická
<b>Adresa školy:</b>	ul. Karola Adlera 5, 841 02 Bratislava
<b>Telefónne číslo:</b>	02/6436 1041, 02/6436 6526, 02/6436 4863
<b>Internetová adresa:</b>	http://www.adlerka.sk
<b>E-mailová adresa:</b>	office@adlerka.sk
<b>Zriaďovateľ:</b>	Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava 25

## Vedúci zamestnanci školy

<b>Funkcia</b>	<b>Meno a priezvisko</b>
riaditeľ školy	Ing. Daniel Adamko, PhD.
zástupca riaditeľa školy pre odborné predmety	Ing. Eva Vicenová
zástupca riaditeľa školy pre všeobecné predmety	Ing. Katarína Sekáčová
zástupca riaditeľa školy pre prax a technický úsek	Ing. Marián Jáni

## Rada školy

Rada školy pri Strednej priemyselnej škole elektrotechnickej 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 29.02.2016.

## Členovia rady školy

<b>P.č.</b>	<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Funkcia</b>	<b>Zvolený (delegovaný) za</b>
1.	Ing. Jana Pašková	predseda	pedagogických zamestnancov
2.	Mgr. Ing. Alexandra Vojteková	podpredseda	pedagogických zamestnancov
3.	Ing. Martin Butkovský	tajomník	nepedagogických zamestnancov
4.	Viktor Gašparík	člen	žiakov
5.	Pavel Suchý	člen	rodičov
6.	Ondrej Kis	člen	rodičov
7.	Juraj Bago	člen	rodičov
8.	Ing. Peter Šramko	člen	zriaďovateľa
9.	Ing. Juraj Káčer	člen	zriaďovateľa
10.	RNDr. Martin Zaťovič	člen	zriaďovateľa
11.	Ing. Igor Bendík	člen	zriaďovateľa

## Informácia o činnosti Rady školy za školský rok 2015/2016

Na Strednej priemyselnej škole elektrotechnickej so sídlom K. Adlera 5 Bratislava sa v školskom roku uskutočnili 4 zasadnutia Rady školy, a to:

- 27.10.2015 – program: Správa o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2014/2015, Úprava a skultúrnenie prostredia školy v súvislosti s plánovaným štátnym kolom SOČ,
- 09.03.2016 – Ustanovujúce zasadnutie Rady školy, program: privítanie a predstavenie nových členov RŠ, oboznámenie s výsledkami a voľby predsedov a podpredsedov,

- 15.06.2016 – program: Návrh počtu žiakov ktorých možno prijať v šk. r. 2017/2018, návrh schválenia štatútu RŠ, oboznámenie s dosiahnutými výsledkami v školskom roku 2015/2016 a zmeny v školskom vzdelávacom programe.
- 19.7.2016 – program: Oboznámenie prítomných s investičným zámerom neziskovej organizácie KINESIS n.o., na vybudovanie Športového centra Dúbravka.

### **Poradné orgány riaditeľa školy – predmetové komisie a metodické združenia**

Poradné orgány riaditeľa školy pozostávajú z Poradného zboru riaditeľa školy a Rady rozvoja riaditeľa školy.

#### **Poradný zbor riaditeľa**

Poradný zbor riaditeľa sa zaoberá aktuálnymi otázkami pre efektívne fungovanie školy, navrhujú učebné osnovy a tematické plány. Členovia sú nasledovní:

Ing. Eva Vicenová	- zást. riad.,	Ing. Soňa Labajová	- ved. PK,
Ing. Katarína Sekáčová	- zást. riad.,	Mgr. Jana Dulinová	- škol. psychológ,
Ing. Marián Jáni	- zást. riad.,	Mgr. Lucia Jurčovičová	- ved. PK,
Ing. Anna Csóková	- ved. PK,	Ing. Milan Krchňák,	- ved. PK,
Ing. Mgr. Alexandra Vojteková	- ved. PK,		
Ing. Ružena Ďuržová	- ved. PK, VP,		
Mgr. Oľga Danielová	- ved. PK,		
Mgr. Filip Tallo	- ved. PK,		

#### **Rada rozvoja školy**

Rada rozvoja školy sa zaoberá smerovaním školy, návrhmi, pripomienkami a zapracovaním inovatívnych prvkov do vyučovacieho procesu. Členovia sú nasledovní:

Ing. Eva Vicenová	- zást. riad.,	Mgr. Filip Tallo,	- člen,
Ing. Katarína Sekáčová	- zást. riad.,	Ing. Jana Pašková	- člen,
Ing. Marián Jáni	- zást. riad.,	Mgr. Oľga Danielová	- člen.
Ing. Anna Bakošová,	- člen,		
Ing. Mgr. Alexandra Vojteková,	- člen,		

#### **Spolupráca so ZR (Združenie rodičov)**

Ing. Daniel Adamko, PhD. - riaditeľ školy

Ing. Katarína Sekáčová - zástupca riaditeľa pre všeobecnovzdelávacie predmety

#### **Metodické združenie triednych profesorov (MZ TP)**

Vedie ho riaditeľ školy, poprípade zástupca školy. Zasadá podľa potreby, upresnenie je v týždennom pláne.

**Metodickí vedúci ročníkov** (koordinujú prácu TP v ročníkoch, exkurzií, výchovné otázky, atď.)

I. ročník .....Ing. Iveta Kozakovičová,

II. ročník .....Mgr. Jana Volková,

III. ročník.....Mgr. Oľga Danielová,

IV. ročník .....Mgr. Oľga Ludvíková.

## **Predmetové komisie v školskom roku 2015/2016**

Dôležitú funkciu na škole má každý vedúci predmetovej komisie (VPK). Vedúci PK je zodpovedný za kvalitu vyučovacieho procesu, jeho obsahovú stránku, inovácie, metodiku, je zodpovedný za vypracovanie stručného plánu práce PK, koordinuje prácu členov PK, spoluprácu s nadväzujúcimi predmetmi a s PK, stará sa o technické vybavenie a stav učebných pomôcok, dodržiavanie noriem a predpisov BOZP v rámci svojej PK.

Vedúci PK sleduje a usmerňuje činnosť nových členov PK, pripravuje podklady pre plán kontinuálneho vzdelávania a hodnotenia členov PK. Uvádzajúci učitelia sú vedúci PK, alebo nimi určení učitelia.

### **Predmetová komisia Slovenský jazyk a spoločensko-vedné predmety**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
Mgr. <u>Oľga DANIELOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Mgr. Nikola BREHOVÁ	člen
Mgr. Jana GALBOVÁ	člen
Mgr. Daša MELICHÁRKOVÁ	člen
Mgr. Zuzana TOMŠÍKOVÁ	člen

### **Predmetová komisia Cudzie jazyky**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
Mgr. <u>Lucia JURČOVIČOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Mgr. Oľga DANIELOVÁ	člen
Ing. Ružena ĎURŽOVÁ	člen
Mgr. Jana GALBOVÁ	člen
Mgr. Dominika HRABČÁKOVÁ	člen
PaedDr. Iveta KIPSOVÁ	člen
PaedDr. Juraj MUNKA	člen
Mgr. Jana VOLKOVÁ	člen

### **Predmetová komisia Prírodovedné predmety**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
Ing. <u>Mgr. Alexandra VOJTEKOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Mgr. Zuzana BARTOŠOVÁ	člen
Mgr. Milena GONDOVÁ	člen
Mgr. Oľga LUDVÍKOVÁ	člen

**Predmetová komisia Telesná a športová výchova**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
<u>Mgr. Filip Tallo</u>	vedúci predmetovej komisie
Mgr. Jana JUSTOVÁ	člen
Mgr. Dáša MELICHÁRKOVÁ	člen

**Predmetová komisia Strojníctvo a ekonomika**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
<u>Ing. Ružena ĎURŽOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Ing. Martina IVANČÁKOVÁ	člen
Ing. Gabriela KLAČMANOVÁ	člen
Ing. Iveta KOZAKOVIČOVÁ	člen
Ing. Jana PAŠKOVÁ	člen
Ing. Milan TOMÁŠEK	člen

**Predmetová komisia Elektrotechnika a elektrotechnické meranie**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
<u>Ing. Soňa LABAJOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Ing. Daniel ADAMKO, PhD.	člen
Ing. Andrej DOLEŽAL	člen
Ing. Katarína ČIERNA	člen
Ing. František ČIRKA	člen
Ing. Peter HORÁČEK	člen
Ing. Marián JÁNI	člen
doc. Ing. Kvetoslava KOTULIAKOVÁ	člen
Vladimír KOPP	člen
Ing. Iveta KOZAKOVIČOVÁ	člen
Ing. Mária KUDJÁKOVÁ	člen
Ing. Patrik NOVÁK	člen
Rudolf ONDRUŠ	člen
Ing. Jana PAŠKOVÁ	člen
Ing. Katarína SEKÁČOVÁ	člen
Ing. Viera UHERKOVÁ	člen
Ing. Eva VICENOVÁ	člen

**Predmetová komisia Informatika**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
<u>Ing. Anna CSÓKOVÁ</u>	vedúca predmetovej komisie
Ing. Daniel ADAMKO, PhD.	člen
Ing. Anna BAKOŠOVÁ	člen
RNDr. Zuzana BAKOŠOVÁ	člen
Ing. Asena BENETINOVÁ	člen
Ing. Martin BUTKOVSKÝ	člen
Ing. Miroslav HAJACH	člen
Ing. Marián JÁNI	člen
Ing. Iveta KOZAKOVIČOVÁ	člen
Ing. Ján KUBICA	člen
Ing. Michal MANČÍK	člen
Ing. Vladimír MAŠEK	člen
Ing. František VÉGH	člen
Ing. Želmíra VYSKOČILOVÁ	člen

**Predmetová komisia Prax**

<b>Meno a priezvisko</b>	<b>Pozícia</b>
<u>Ing. Milan KRCHŇÁK</u>	vedúci predmetovej komisie
Ing. Miroslav BRANDIS	člen
Ing. Gabriela KLAČMANOVÁ	člen
Ing. Marián JÁNI	člen
Ing. Michal RÚFUS	člen

## Počet žiakov školy za školský rok 2015/2016

### Denné štúdium 4 – ročné

Ročník	Stav k 15. 9. 2015			Stav k 31. 8. 2016		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	5	154	7	5	146	6
2.	5	126	5	5	127	5
3.	4	105	3	4	104	3
4.	3	75	7	3	75	7
Spolu	17	460	22	17	452	21

### Pomaturitné štúdium

Ročník	Stav k 15. 9. 2014			Stav k 31. 8. 2015		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	1	10	0	1	8	0
2.	1	12	0	1	11	0
Spolu	2	22	0	2	19	0

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

**Prijímacie konanie do prvého ročníka strednej školy:**

Do ročníka	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali prijímaciu skúšku	Počet žiakov úspešných v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky
1.	225	209	204	174	4
1.dA	9	0	0	0	9

**Žiaci prijatí do vyšších ročníkov:**

Ročník	Počet prijatých žiakov	Z ktorej školy
2.	1	Stredná priemyselná škola elektrotechnická Zochova
3.	1	Stredná priemyselná škola elektrotechnická Zochova

**Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov**  
**Prehľad prospechu, dochádzky a správania**  
**Obdobie: 1. polrok, školský rok 2015/2016**

Trieda	Počet			Prospeli			Neprospeli					Zameškané		Ospr.		Neospr.		Správanie			Priemerný prospech	
	Počet žiakov	Počet chlapcov	Počet dievčat	Spolu	S vyznamenaním	veľmi dobre	Prospeli	1 predmet	2 predmety	3 a viac predmety	Neprospeli	Neklasifikovaní	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Dvojky zo správania	Trojky zo správania		Štvorky zo správania
I.A	30	29	1	26	0	8	18	4	0	0	4	0	551	18,37	551	18,37	0	0	1	0	0	2,3
I.B	29	29	0	20	3	8	9	4	1	4	9	0	857	29,55	857	29,55	0	0	0	0	0	2,1
I.C	31	31	0	25	4	3	18	2	1	3	6	0	1367	44,1	1355	43,71	12	0,39	0	0	0	2,28
I.D	31	31	0	28	1	6	21	0	1	2	3	0	1070	34,52	1038	33,48	32	1,03	0	0	1	2,19
I.E	31	31	0	17	1	3	13	5	4	5	14	0	1027	33,13	1017	32,81	10	0,32	1	0	0	2,47
II.A	24	23	1	17	1	8	8	1	2	4	7	0	1230	51,25	1194	49,75	36	1,5	0	1	0	2,17
II.B	28	26	2	19	1	5	13	3	1	5	9	0	1550	55,36	1515	54,11	35	1,25	0	1	0	2,41
II.C	26	25	1	19	5	5	9	2	0	5	7	0	1117	42,96	1107	42,58	10	0,38	0	0	0	2,16
II.D	24	24	0	18	1	5	12	6	0	0	6	0	791	32,96	789	32,88	2	0,08	0	0	0	2,29
II.E	25	25	0	17	0	1	16	1	3	4	8	0	1429	57,16	1425	57	4	0,16	0	0	0	2,45
III.A	23	23	0	17	1	4	12	3	1	2	6	0	1065	46,3	1062	46,17	3	0,13	0	0	0	2,4
III.B	27	27	0	23	0	5	18	2	2	0	4	0	1136	42,07	1129	41,81	7	0,26	1	0	0	2,31
III.C	28	26	2	24	0	8	16	3	1	0	4	0	1163	41,54	1160	41,43	3	0,11	0	0	0	2,29
III.D	27	27	0	25	0	5	20	1	1	0	2	0	1234	45,7	1215	45	19	0,7	0	0	0	2,34
IV.A	26	26	0	14	0	1	13	9	2	1	12	0	1522	58,54	1481	56,96	41	1,58	0	0	0	2,55
IV.B	25	25	0	21	3	6	12	3	0	1	4	0	590	23,6	573	22,92	17	0,68	0	0	0	2,28
IV.C	24	24	0	18	1	4	13	3	1	2	6	0	1283	53,46	1233	51,38	50	2,08	0	0	0	2,68
I.dA	8	6	2	8	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,67
II.dA	12	11	1	11	0	0	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,69
19	479	469	10	367	23	90	254	52	21	38	111	1	18982	39,71	18701	39,12	281	0,59	3	2	1	



**Prehľad prospachu, dochádzky a správania**  
**Obdobie: 2. polrok, školský rok 2015/2016**

Trieda	Počet			Prospeli			Neprospeli					Zameškané		Ospr.		Neospr.		Správanie			Priemerný prospech	
	Počet žiakov	Počet chlapcov	Počet dievčat	Spolu	S vyznamenaním	veľmi dobre	Prospeli	1 predmet	2 predmety	3 a viac predmety	Neprospeli	Neklasifikovaní	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Hodiny spolu	Hodiny na žiaka	Dvojky zo správania	Trojky zo správania		Štvorky zo správania
I.A	29	28	1	26	1	4	21	1	2	0	3	0	1243	42,86	1243	42,86	0	0	0	0	0	2,34
I.B	28	28	0	26	3	7	16	1	0	0	1	1	1059	39,22	1057	39,15	2	0,07	0	0	0	2,08
I.C	29	29	0	25	3	5	17	2	1	0	3	1	1345	48,04	1336	47,71	9	0,32	0	1	0	2,12
I.D	30	30	0	24	0	6	18	3	0	3	6	0	1425	47,5	1377	45,9	48	1,6	0	0	1	2,36
I.E	30	30	0	20	2	3	15	5	2	3	10	0	1620	54	1593	53,1	27	0,9	1	0	0	2,4
II.A	24	23	1	20	2	6	12	4	0	0	4	0	1387	57,79	1318	54,92	69	2,88	3	1	0	2,19
II.B	28	26	2	21	3	6	12	3	1	3	7	0	2282	81,5	2235	79,82	47	1,68	1	0	0	2,28
II.C	25	24	1	22	7	3	12	0	1	2	3	0	1375	55	1354	54,16	21	0,84	0	0	0	2,07
II.D	25	25	0	24	3	3	18	0	0	1	1	0	1179	47,16	1158	46,32	21	0,84	1	0	0	2,33
II.E	25	25	0	23	0	3	20	0	2	0	2	0	1663	66,52	1656	66,24	7	0,28	0	0	0	2,35
III.A	22	22	0	21	1	6	14	1	0	0	1	0	1084	49,27	1084	49,27	0	0	0	0	0	2,19
III.B	27	27	0	25	0	7	18	2	0	0	2	0	1218	45,11	1203	44,56	15	0,56	0	0	0	2,2
III.C	28	26	2	24	0	10	14	4	0	0	4	0	1326	47,36	1324	47,29	2	0,07	0	0	0	2,07
III.D	27	27	0	25	0	8	17	1	0	1	2	0	1610	59,63	1563	57,89	47	1,74	1	1	0	2,19
IV.A	26	26	0	19	0	1	18	4	2	1	7	0	1611	61,96	1493	57,42	118	4,54	3	1	1	2,71
IV.B	25	25	0	23	3	3	17	2	0	0	2	0	869	34,76	857	34,28	12	0,48	0	0	0	2,29
IV.C	24	24	0	18	1	4	13	4	1	1	6	0	1055	43,96	872	36,33	183	7,63	3	1	3	2,59
I.dA	8	6	2	7	0	1	6	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,03
II.dA	12	11	1	11	0	0	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,25
19	472	462	10	404	29	86	289	38	12	15	65	3	23351	49,79	22723	48,45	628	1,34	13	5	5	

## Pochvaly riaditeľom školy

### **Pochvala riaditeľom školy za výborný prospech počas celého štúdia**

1. Kenický Ivan, IV.B
2. Zbořil Tomáš, IV.B

### **Pochvala riaditeľom školy za vynikajúci prospech**

1. Halás David, I.C
2. Marko Marek, II.C
3. Halinkovič Matej, II.C
4. Vavrek Samuel, II.C

### **Pochvala riaditeľom školy za výborný prospech**

1. Hubek Daniel, I.A
2. Blanár Adam, I.B
3. Múčka Daniel, I.B
4. Oross Tomáš, I.B
5. Sebastian Vánik, I.B
6. Greguš Peter, I.C
7. Jandorf Filip, I.C
8. Filas Miroslav, I.E
9. Kaiser Michal, I.E
10. Mračna Martin, II.A
11. Nagy Tibor, II.A
12. Lušňák Jakub, II.B
13. Synak Samuel, II.B
14. Vánik Sebastian, II.B
15. Bolf Marek, II.C
16. Gavora Dušan, II.C
17. Oleš Alex, II.C
18. Potůček Patrik, II.C
19. Hoz Mário, III.A
20. Kenický Ivan, IV.B
21. Suchovský Patrik, IV.B
22. Zbořil Tomáš, IV.B
23. Jantoščiak Peter, IV.C

### **Pochvala riaditeľom školy za úspešnú reprezentáciu školy**

- |                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| 1. Suchovský Patrik, IV.B | – | 4. miesto na Celoštátnej prehliadke SOČ v odbore Informatika                                      |
| 2. Petřík Peter, IV.C     | – | 4. miesto na Celoštátnej prehliadke SOČ v odbore Tvorba učebných pomôcok a didaktické technológie |
| 3. Jantoščiak Peter, IV.C | – | 3. miesto na Krajskej prehliadke ZENIT  |

- |                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| 4. Nagy Tibor, II.A       | – | 1. miesto v súťaži KLOKAN                                   |
| 5. Halinkovič Matej, II.B | – | 2. miesto na Celoštátnom kole v olympiáde anglického jazyka |

Pochvala riaditeľom školy úspešnú reprezentáciu školy v športových súťažiach

1. Bognár Ondrej, I.D
2. Bielesch Jozef, II.A
3. Fabian Alex, II.A
4. Bolf Marek, II.C
5. Baláž Samuel, III.C
6. Kubalec Radovan, III.C
7. Novák Tomáš, III.C
8. Markovič Branislav, III.C,
9. Masaryk Róbert, III.D

Pochvala riaditeľom školy za pomoc pri úprave priestorov školy

1. Špaček Michal, III.A
2. Sventek Milan, IV.C

Pochvala riaditeľom školy úspešnú reprezentáciu školy v športových súťažiach počas celého štúdia

1. Beňka Ján, IV.C
2. Grossmann Marek, IV.C

## Maturitné skúšky

Vo štvrtom ročníku denného štúdia študovalo 86 žiakov, z toho 32 POS, 25 ITS, 10 PIT a 8 OBZ. Na diaľkovom pomaturitnom štúdiu študovalo 11 žiakov oblasti prípravy POS. 15 žiaci neukončili ročník pre neprospech v druhom Externú časť maturitnej skúšky robilo zo SJL 75 žiakov a ANJ 73 žiakov, 2 žiaci ŠVVP nekonali EČ a PFIČ z ANJ (Dujnič, Kulacs).

**Na ústnu formu maturitnej skúšky nenastúpili** z dôvodu neukončeného štvrtého ročníka pre neprospech :

Rok	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
reprobovaní	2	3	15	5	5	6	15

### Údaje:

počet žiakov, ktorí sa prihlásili na MS 86 a nekonali

- externú časť 2
- písomnú formu internej časti 2
- ústnu formu internej časti 16
- dôvody nekonania MS alebo jej časti: neukončený ročník, §5 ods.3 vyhl. 318/2008, prerušenie štúdia

počet žiakov, ktorí sa prihlásili na dobrovoľný predmet MS 43, z toho počet žiakov, ktorí konali dobrovoľnú maturitnú skúšku 36 (matematika)

		Počet žiakov	Dosiahnutý priemer úspešnosti						
			2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016
Priemer školy			2,18	2,36	2,30	2,46	2,42	2,42	2,37
TČOZ		71	2,48	2,64	2,82	2,68	2,79	2,73	2,73
PČOZ		84	1,92	2,16	1,95	2,12	2,33	2,16	2,00
SJL	ÚČ	60	2,43	2,37	2,28	2,75	2,37	2,58	2,46
	PFIČ	75	70,89%	64,65%	64,09%	65,68%	65,23%	53,28%	58,01%
	EČ	75	61,03%	67,8%	63,1%	64,6%	61,1%	49,36%	51,82%
CUJ	ÚČ	30	1,79 / 2,73	2,15/3,00	2,18	2,33	2,13	2,22	2,38
	PFIČ	73	66,85 / 61,82%	49,11/ 63,57%	51,23%	52,25%	58,57%	49,87%	50,96%
	EČ	73	64,51/ 61,96%	66,33/ 45,5%	64,5%	69,2% 70,1%/15ž	64,06%	60,86%	70,29%
MAT		36	53,4%	50,00%	43,9%	48,4%	44,9%	30,2%	50,89%

Škola	Adlerka	Zochova	Hálova	Celoslov. priemer	odchýlka
SJL	51,82%	51,6%	49,9%	53,4%	-1,58
ANJ B1	70,5%	75,3%	68,5%	57,5%	+13
ANJ B2	70,0% /29ž	88,8% / 2ž	76,3% / 10ž	63,7%	+6,3
MAT	46,4%, 36ž	45,3%, 22ž	34,4% 13ž	54,3%	-7,9

Obhajobu vlastného projektu si na dennom štúdiu zvolilo 75 študentov denného a 11 pomaturitného štúdia a 5 žiaci obhajovali

úspešné súťažné práce SOČ. Na krajskom kole SOČ sa umiestnili Peter Petrík-IV.A a Patrik Suchovský IV.B (1. miesto), Peter Godáni (2. miesto) Tomáš Gloznek (3. miesto) a a postúpili do celoštátneho kola. Peter Petrík a Patrik Suchovský na celoštátnom kole získali 4. miesto.

**Celkové výsledky ústnych skúšok:**

priemer 1.00: 4 žiaci vlni 1 žiačka predvlani  
 Zbořil, Kenický 4.B, Gallo 4.C, Lehotský .2dA  
 1,25: 4 žiaci vlni 5 žiakov predvlani 1 žiak  
 1,50: 3 žiaci ako vlni predvlani 1 žiak

priemer	IV.A	IV.B	IV.C	II.dA
1,00	0	2	1	1
1,25	2	1	1	0
1,50	0	2	0	1

**spolu 9 žiakov denného a 2 diaľkového štúdia ako vlni predvlani 13 žiakov, 15 predpredvlani.**

**Na ústnej forme maturitnej skúšky nepospeli** z 1 predmetu: 6 žiaci t.j. 9,78% vlni 8 žiaci t.j. 11,1% vlni 10 žiaci t.j. 13,3%, predvlani 2,75%, (Cíno, Morávek 4.A, Horváth Patrik, Hošek, Sofka 4.B, Murín 4.C)

Nepospeli z 2 predmetov: 3 žiaci vlni 4 žiaci predvlani vlni 1 žiak ( Slovák 4.A, Grossmann a Novota 4.C)

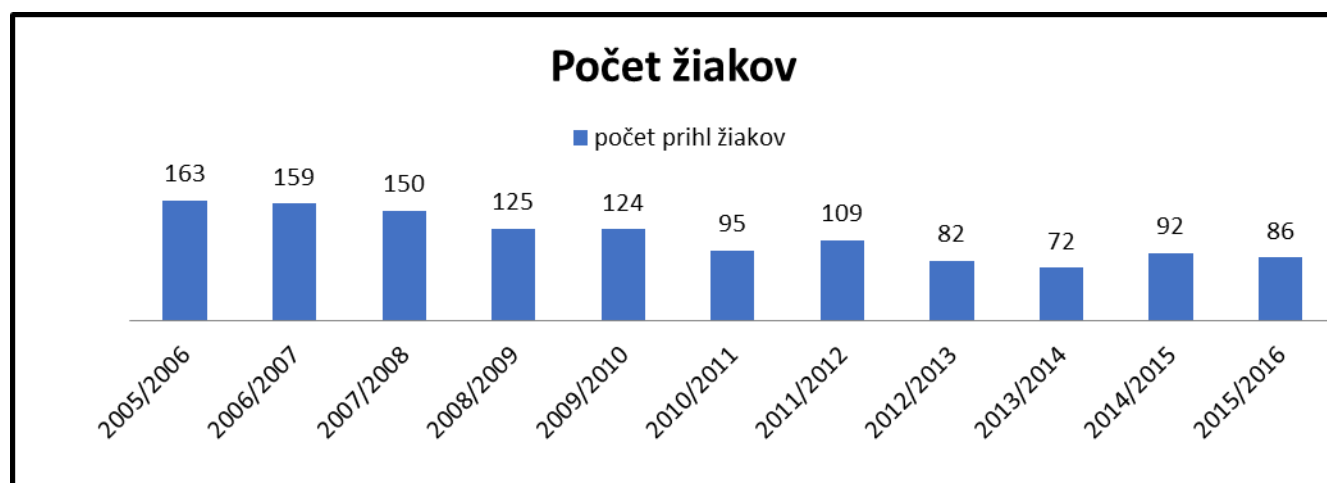
**Porovnanie výsledkov tried na maturitných skúškach:**

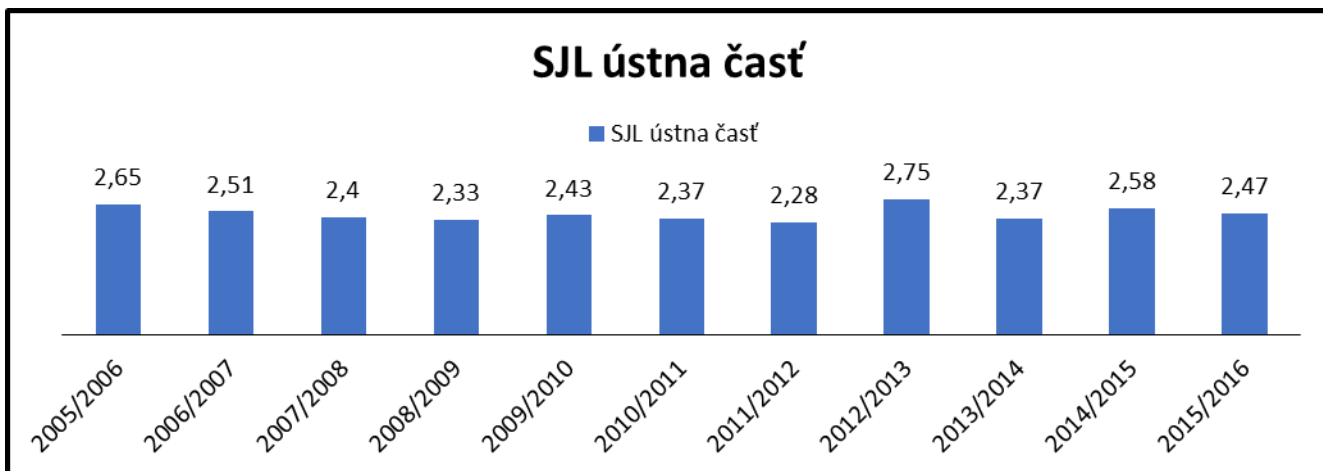
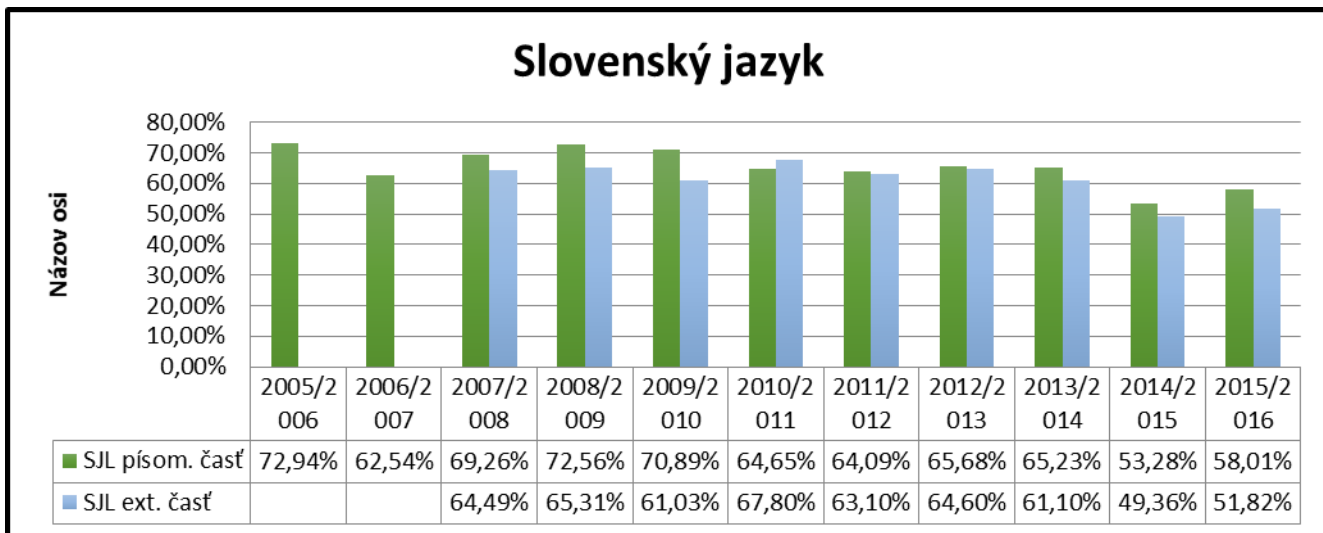
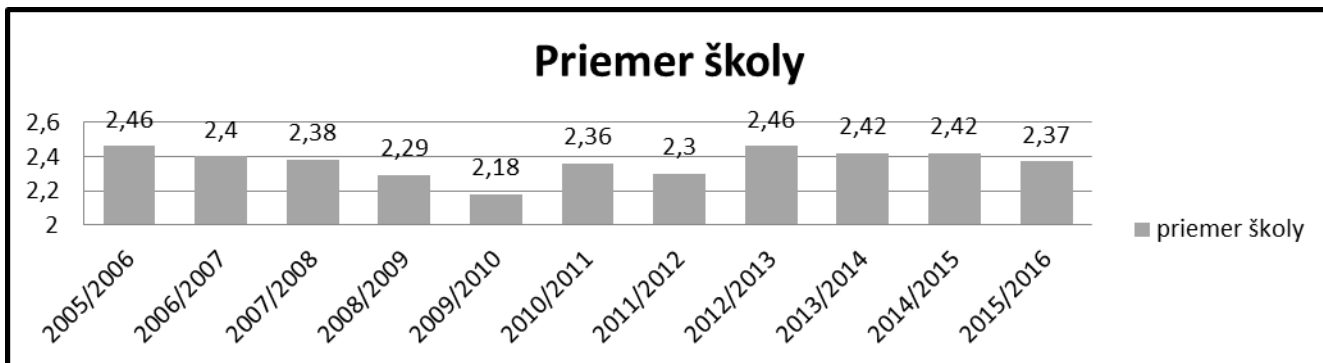
		IV.A	IV.B	IV.C	II.dA
TČOZ		2,63	2,35	2,94	3,36
PČOZ		2,00	1,84	2,38	1,55
SJL	ÚČ	2,58	2,52	2,28	
	PFIČ	51,67%	57,74%	65,17%	
	EČ	50,01%	57,56%	47,79%	
CUJ	ÚČ A/N	2,39	1,89	2,25	
	PFIČ	52,06%	54,39%	49,98%	
	EČ	71,56%	76,54%	62,26%	
MAT		40,83%	56,88%	48,35%	

**Poradie tried na maturitných skúškach:**

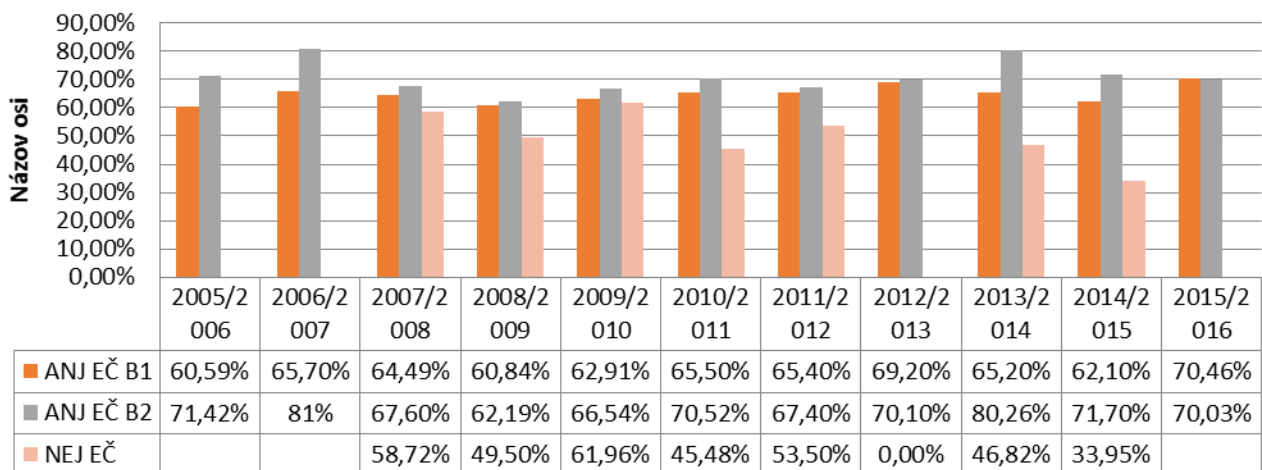
Poradie	TČOZ	PČOZ	SJL			CUJ			MAT
			ext.	PFIČ	ústne	ext.	PFIČ	ústne	
1.	IV.B	IV.B	IV.B	IV.C	IV.B	IV.B	IV.B	IV.B	IV.B
2.	IV.A	IV.A	IV.A	IV.B	IV.C	IV.A	IV.A	IV.C	IV.C
3.	IV.C	IV.C	IV.C	IV.A	IV.A	IV.C	IV.C	IV.A	IV.A

**Výsledky maturitných skúšok v školskom roku 2015/2016 v porovnaní s predošlými rokmi v grafickom zobrazení**

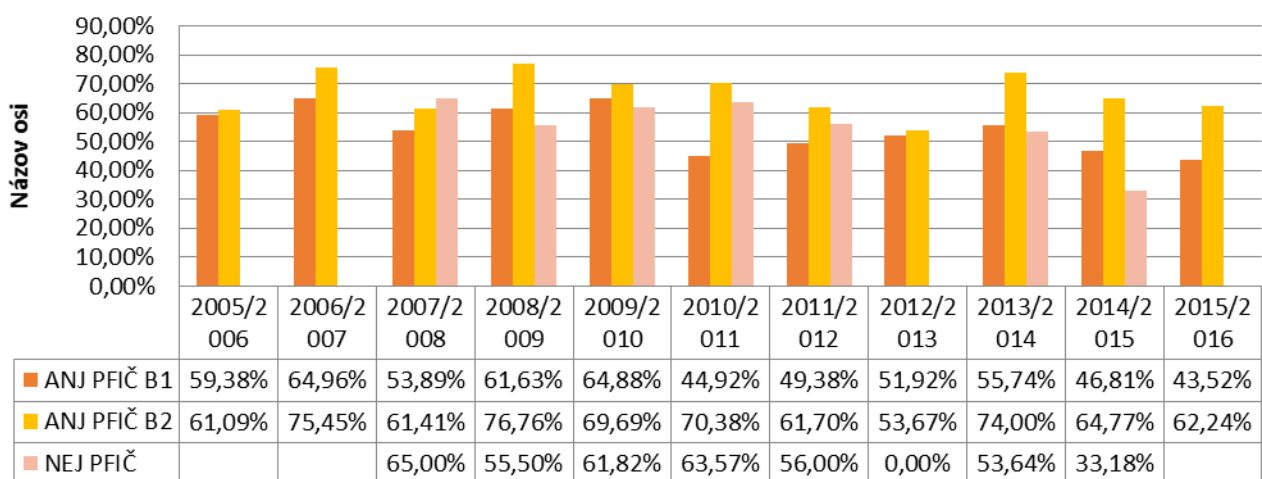




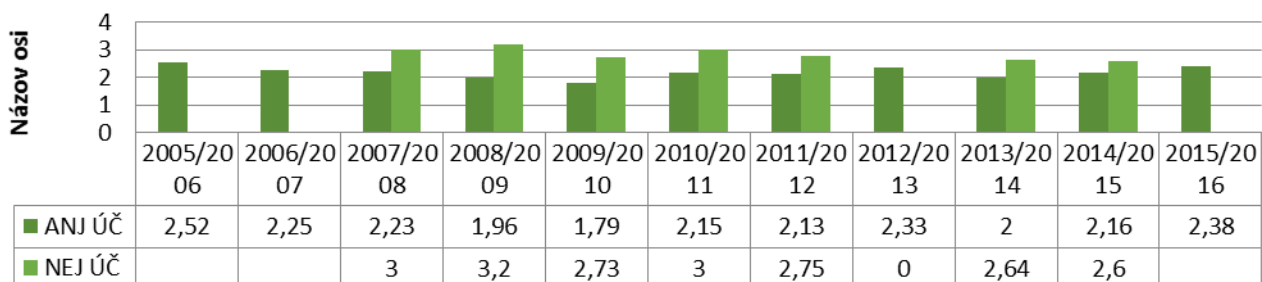
## Cudzí jazyk externá časť



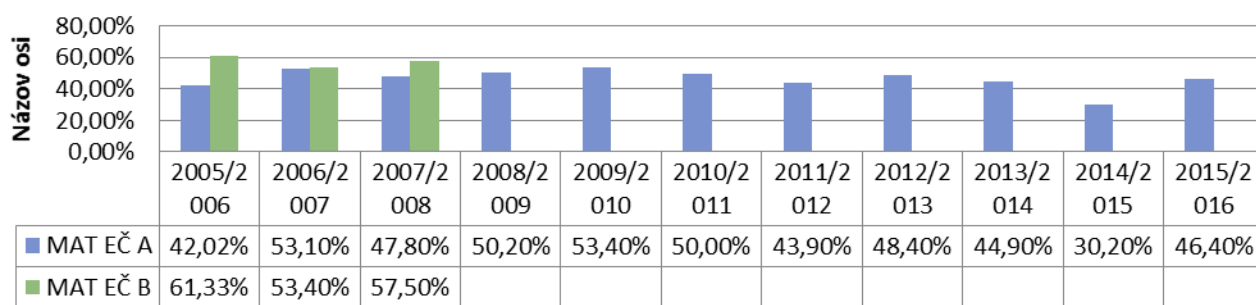
## Cudzí jazyk PFIČ



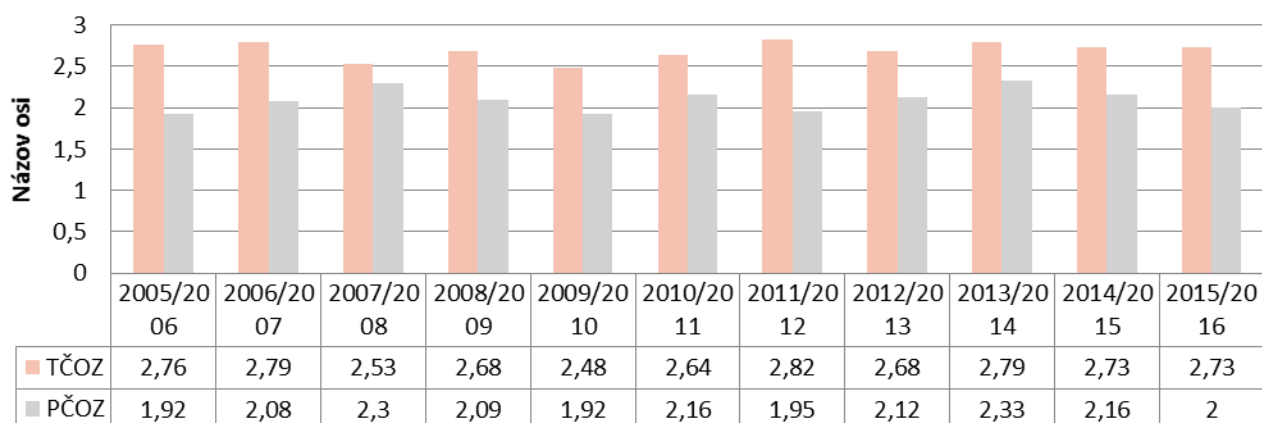
## Cudzí jazyk - ústna časť



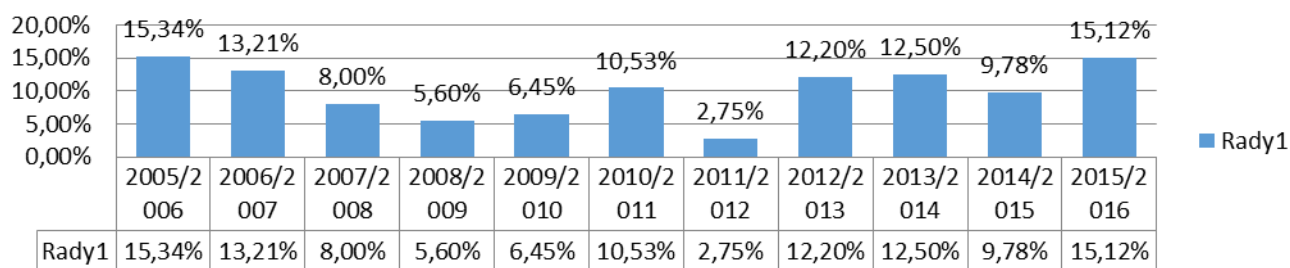
## Matematika



## Odborná zložka maturitnej skúšky



## Počet neprospievajúcich maturantov



## Zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2015/2016

Trieda	Študijný odbor, zameranie
1.A -1.E	2675M elektrotechnika
2.A -2.E	2675M elektrotechnika
3.A -3.D	2675M elektrotechnika
4.A -4.C	2675M elektrotechnika
1.dA, 2.dA	2675N elektrotechnika



## Počet zamestnancov a plnenie kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

<b>Zamestnanci školy spolu</b>	65
<b>Počet pedagogických</b>	51
Z toho:	
- kvalifikovaní	50
- nekvalifikovaní	1
- dopĺňajú si vzdelanie	2
<b>Počet nepedagogických</b>	14
Z toho:	
- školský psychológ	1
- upratovačky, vrátnik, školník, kurič	7
- technici	4
- administratívni pracovníci	4
<b>Spolu počet zamestnancov SŠ</b>	0
<b>Z toho pedagogických</b>	0

**Zoznam učiteľov a ich aprobácia:**

<b>P.č.</b>	<b>Titul</b>	<b>Meno</b>	<b>Priezvisko</b>	<b>Aprobácia</b>
1.	Ing.	Daniel	Adamko	telekomunikácie, informatika
2.	Ing.	Anna	Bakošová	informatika
3.	RNDr.	Zuzana	Bakošová	matematika, informatika
4.	Mgr.	Zuzana	Bartošová	matematika
5.	Ing.	Asena	Benetinová	informatika, sieťové technológie
6.	Ing.	Miroslav	Brandis	prax
7.	Ing.	Martin	Butkovský	informatika
8.	Ing.	Anna	Csóková	informatika, výpočtová technika, programovanie
9.	Ing.	Katarína	Čierna	elektrotechnické meranie, elektrotechnika
10.	Ing.	František	Čirka	elektrotechnické meranie
11.	Mgr.	Oľga	Danielová	slovenský jazyk, anglický jazyk
12.	Ing.	Andrej	Doležal	obrazová a zvuková technika
13.	Ing.	Ružena	Ďuržová	ekonomika
14.	Mgr.	Jana	Galbová	slovenský jazyk, anglický jazyk
15.	Mgr.	Milena	Gondová	matematika
16.	Ing.	Miroslav	Hajach	informatika, počítačové systémy
17.	Ing.	Peter	Horáček	elektrotechnické meranie
18.	Mgr.	Dominika	Hrabčáková	anglický jazyk
19.	Ing.	Martina	Ivančáková	strojníctvo
20.	Ing.	Marian	Jáni	informatika, prax
21.	Mgr.	Jana	Justová	telesná výchova
22.	Mgr.	Lucia	Jurčovičová	anglický jazyk
23.	PaedDr.	Iveta	Kipsová	slovenský jazyk, nemecký jazyk
24.	Ing.	Gabriela	Klačmanová	strojníctvo, prax
25.		Vladimír	Kopp	obrazová a zvuková technika
26.	doc. Ing.	Kvetoslava	Kotuliaková	telekomunikácie
27.	Ing.	Iveta	Kozakovičová	strojníctvo, priemyselná informatika
28.	Ing.	Milan	Krchňák	prax
29.	Ing.	Ján	Kubica	Informatika, telekomunikácie
30.	Ing.	Mária	Kudjáková	elektrotechnika
31.	Ing.	Soňa	Labajová	elektrotechnické meranie, elektrotechnika
32.	Mgr.	Oľga	Ludvíková	matematika, fyzika
33.	Ing.	Michal	Mančík	informatika

34.	Ing.	Vladimír	Mašek	informatika
35.	Mgr.	Daša	Melichárková	slovenský jazyk, francúzsky jazyk
36.	PaedDr.	Juraj	Munka	anglický jazyk, telesná výchova
37.	Ing.	Patrik	Novák	elektrotechnika
38.		Rudolf	Ondruš	obrazová a zvuková technika
39.	Ing.	Jana	Pašková	informatika, elektrotechnika
40.	Mgr.	Peter	Pajerský	náboženstvo
41.	Ing.	Michal	Rúfus	prax
42.	Ing.	Katarína	Sekáčová	informatika, elektrotechnické meranie
43.	Mgr.	Filip	Tallo	telesná výchova
44.	Ing.	Milan	Tomášek	strojníctvo, nemecký jazyk
45.	Mgr.	Zuzana	Tomšíková	dejepis, občianska náuka
46.	Ing.	Viera	Uherková	elektrotechnika
47.	Ing.	František	Végh	informatika
48.	Ing.	Eva	Vicenová	priemyselná informatika
49.	Mgr. Ing.	Alexandra	Vojteková	matematika
50.	Mgr.	Jana	Volková	anglický jazyk, ruský jazyk
51.	Ing.	Želmíra	Vyskočilová	informatika

### Odbornosť vyučovania v školskom roku 2015/2016

Predmet	Počet učiteľov neodborne vyučujúcich daný predmet
-	-

### Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov školy za školský rok 2015/2016

Forma vzdelávania	Počet vzdelávaných	Pribeh vzdelávania /počet		
		ukončilo	pokračuje	začalo
prezenčná (DPŠ)	2	0	2	1
funkčné vzdel.	2	0	2	0

## Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

Aktivity organizované školou	Aktivity, do ktorých sa škola zapojila
SOČ – krajské kolo (organizujeme už 25 rokov)	Deň narcisov
SOČ – celoštátne kolo	Dni techniky
Imatrikulácie	Dni BSK - Avion
SOČ školské kolo	SAV prednášky
ZENIT (elektronika, programovanie)	Koncert Rómeo a Júlia
Športové súťaže – školská florbalová liga, futbal, volejbal, basketbal	
Obvodné kolo v basketbale	
Predmetové olympiády – ANJ	
ADLERÁCKY KAPACITOR – 4. ročník súťaže tried o putovný pohár (športové a spoločenské aktivity jednotlivcov a tried)	
ADLERKA DAY – stretnutie bývalých a súčasných žiakov školy	
Športový olympijský deň – súťaž tried v netradičných športoch	
Vianočná a letná akadémia	
Deň otvorených dverí (november, marec)	
Štvorlístok – príprava pre žiakov ZŠ	
Krúžky v spolupráci s VŠ	
Ako sa učiť – pre žiakov 1. ročníka	

## Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie			Medzinárodné súťaže	
	Regionálne kolo	Krajské kolo	Celoslovenské kolo	Názov súťaže	Umiestnenie
SOČ – Informatika	-	1.	4.		
SOČ – Učebné pomôcky	-	1.	4.		
Zenit v programovaní	-	účasť	-		
Zenit v mikroelektronike	-	2.	11.		
Zenit web dizajn	-	účasť	-		
Florbal	2.				
Basketbal	4.				
Cezpoľný beh	1.	4.			
Orientačný beh družstiev	1.				
Futsal žiakov SŠ	4.				
Futbal žiakov SŠ	4.				
Stolný tenis žiakov SŠ	1.				
Volejbal žiakov SŠ	2.				

## Projekty, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Termín začatia realizácie projektu	Termín ukončenia realizácie projektu	Výsledky
rozvojový projekt grafických systémov v odbornom vzdelávaní a príprave	01.05.2015	30.11.2015	výborná odozva od žiakov, učiteľov
rozvojový projekt grafických systémov v odbornom vzdelávaní a príprave	01.05.2016	30.11.2016	prebieha
Erasmus+ mobility	01.07.2015	30.06.2016	výborná odozva od žiakov, učiteľov a rodičov
Pilotný projekt Interaktívna výučba – Moderná škola	01.11.2016		prebieha
Land Rover	01.02.2016	15.07.2016	výborná odozva od žiakov, učiteľov a rodičov, cenné skúsenosti
rozvoj výchovy a vzdelávania žiakov v oblasti telesnej a športovej výchovy formou dostavby, rekonštrukcie alebo výstavby novej telocvične a na vybavenie telocvične	01.06.2016	31.10.2016	prebieha
rozvojový projekt v oblasti podpory zdravia a zvýšenie bezpečnosti v školách	01.09.2016	31.12.2016	prebieha
rozvojový projekt na podporu organizačného zabezpečenia vzdelávania pedagogických zamestnancov v oblasti finančnej gramotnosti a výchovy k podnikaniu	01.06.2016	30.11.2016	prebieha
projekt Vojvoda z Edinburghu	01.06.2016		prebieha

## Výsledky inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2015/2016 bola vykonaná školská inšpekcia (následná kontrola) zameraná na priebeh ústnej časti maturitných skúšok. Školská inšpekcia nezistila žiadne nedostatky.

## Priestorové a materiálne – technické podmienky školy

Počas školského roka 2015/2016 bolo začaté verejné obstarávanie na výber realizátora výmeny okien, čiastočná výmena podláh a čiastočné vymaľovanie vnútorných priestorov školy. Otváranie ponúk prebehlo 03.12.2015. Práce boli začaté začiatkom marca 2016 a ukončené koncom apríla 2016. V mesiaci marec 2016 bola predložená žiadosť o nákup lavíc a stoličiek, v ktorých sa vymieňala podlaha, ktorá bola vo veľmi krátkom čase schválená a následne prebehol nákup.

Oceňujem prístup Bratislavského samosprávneho kraja. Týmito krokmi prebehla nutná renovácia priestorov školy.

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

Škola má celkom:

- **26 učební**
  - 21 s kapacitou celej triedy (z toho 5 **multimediálnych učební s interaktívnou tabuľou a jedna aj s hlasovacím zariadením** – vybudované z financií Združenia Adlerka),
  - 4 menšie s kapacitou polovice triedy (CUJ, INF)
  - upravená 1 učebňa na počítačovú (2010) – pre 20 PC, automatika osvetlenia, regulácia intenzity
  - prerobená učebňa chemického laboratória na laboratórium informatiky a cudzích jazykov (2016) – 18 PC
- **8 dielní** – pre predmet PRAX (elektronická, automatizačná, elektroinštalačná, ručné a strojové obrábanie),
- **rozhlasové a video štúdio** - slúži k praktickým cvičeniam a prácam na praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky žiakov študujúcich OBZ, ale aj k pravidelnému rozhlasovému vysielaniu,
- **5 laboratórií ELM** (el. merania) – rekonštruované z financií Združenia Adlerka (2004),
- **2 laboratóriá ELE** (elektroniky),
- **2 laboratóriá - CISCO akadémia** - budovaná a vybavená z financií Združenia Adlerka, každý rok neustále obnovované vybavenie, naposledy (2015) rekonštrukcia sieťovej kabeláže a nákup výkonných pracovných staníc, v roku 2016 nákup smerovačov a rozbočovačov CISCO s cieľom výuky na zariadeniach odpovedajúcej dobe,
- **8 učební s PC** - z toho - 1 priemyselná informatika (robot, programovanie jednočíp. mikropočítača), každý rok obnova pracovných staníc,
- **2 telocvične** – veľká zrekonštruovaná v školskom roku 2011/2012, malá v septembri 2014,
- **1 posilňovňa** – vytvorená v projekte Zdravá škola – 2005, a s príspevom Združenia Adlerka,
- **vonkajší športový areál** – bežecká dráha zrekonštruovaná v roku október – november 2014, 3 asfaltové ihriská,
- **22 kabinetov učiteľov + 7 kancelárií** (kancelárie rekonštruované zo súkromného zdroja - 2014),
- **22 šatní žiakov** - potrebná rekonštrukcia,
- 4 šatne TEV + 2 sprchy TEV – potrebná rekonštrukcia priestorov spŕch.

Stav budovy aj areálu je primeraný veku (40 rokov) a slabej starostlivosti. Od júla 2014 sa riaditeľom školy stal Ing. Daniel Adamko, PhD. s cieľom nadviazať na prácu svojho predchodcu a zároveň pozdvihnúť úroveň vzdelávania ešte na vyššiu úroveň, či už po materiálnej alebo personálnej stránke. Vzhľadom na zvyšujúci sa počet žiakov bolo potrebné prostredníctvom portálu EduJobs vyhľadať ďalším kvalifikovaných pedagógov na našu školu. Veľký dôraz sa kládol na odbornosť spojenú aj s omladením personálu s cieľom priniesť do školy novú krv. Mladí ľudia majú veľa energie a nápadov, starší viac skúseností. V rámci druhého roku bola stanovená cieľová obnova učebných pomôcok, projekty, úspešná reprezentácia na 38. ročníku Celoslovenskej prehliadky odbornej činnosti, renovácia spoločenského priestoru. Tieto ciele boli stanovené na školský rok 2015/2016 a považujem ich za splnené.

Reálne potreby školy normatívne financovanie ignoruje.

Podobne je potrebné:

- vypracovať štandardy pre nepedagogických zamestnancov – odbor, vybavenie školy, plocha školy, podľa budovy a areálu školy, správa siete, údržba PC, techniky,
- zaviesť financovanie (mzdy) nie iba podľa počtu žiakov, ale podľa objektívnejších faktorov, ako sú veková a kvalifikačná štruktúra pedagogických zamestnancov, počet odučených hodín podľa školského vzdelávacieho programu (učebných plánov - voliteľné predmety, počet cvičení – delenie podľa vybavenia školy, študijného odboru),
- výška sumy v kategórii SOŠ3 na normatívne financovanie nie je dostatočná.

Na serióznú a pravidelnú, sústavnú starostlivosť o budovu, vybavenie školy, učebné pomôcky normatívne financovanie nestačí, zriaďovateľ za posledné dva roky poskytol finančné prostriedky, či už na nákup učebných pomôcok, renováciu priestorov, revízie a podobne. V školskom roku 2015/2016 nebolo potrebné dofinancovanie, čo je obrovský úspech. V novom kalendárnom roku v rámci dohľadovacieho konania na základe vypracovaných analýz nebolo potrebné žiadať o dofinancovanie.

Škola uvítala rozhodnutie riaditeľa úradu BSK o vyčlenení finančných prostriedkov na úpravu priestorov. Je pravda, že nie všetko sa dá spraviť hneď, ale verím, že spolupráca škola versus BSK bude pokračovať v takomto tempe aj v nasledujúcich rokoch.

Plnenie učebných plánov a učebných osnov sa realizuje podľa schváleného školského vzdelávacieho programu. Je dôležité reagovať na potreby doby, a preto koncom ďalšieho školského roka sa zameriame na revíziu učebných plánov a osnov.

## Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy

[http://www.vykazy.sk/vksoh/2015/ssz/protokol.php?id\\_prot=ZTVGYFWPFJ](http://www.vykazy.sk/vksoh/2015/ssz/protokol.php?id_prot=ZTVGYFWPFJ)

ID protokolu: ZTVGYFWPFJ	Číslo riadka	Zdroje			Čerpanie			MZDY spolu	POISTNÉ	BEŽNÉ TRANSFERY jednotlivcom	NEVYČERPANÉ finančné prostriedky		
		Presun z roku 2014	Zdroje 2015	Celkové zdroje 2015	spolu (KV+BV)	kapitálové výdavky (KV)	bežné výdavky (BV)				spolu	z toho presun do roku 2016	vrátene do štátneho rozpočtu
		A1	A2	A=A1+A2	B=B1+B2	B1	B2=C+D+E+F				C	D	E
<b>ZDROJE FINANCOVANIA spolu</b> - súčet r. 002, 019-026	001	<b>30 901</b>	<b>927 997</b>	<b>958 898</b>	<b>941 991</b>	<b>0</b>	<b>941 991</b>	<b>588 025</b>	<b>212 174</b>	<b>12 140</b>	<b>16 907</b>	<b>16 907</b>	<b>0</b>
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠVVaŠ SR a MV SR spolu (§ 2 ods. 1 písm. a), § 2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015	002	<b>30 901</b>	<b>896 975</b>	<b>927 876</b>	<b>912 969</b>	<b>0</b>	<b>912 969</b>	<b>584 733</b>	<b>212 108</b>	<b>12 140</b>	<b>14 907</b>	<b>14 907</b>	<b>0</b>
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007	003	<b>30 901</b>	<b>896 975</b>	<b>927 876</b>	<b>912 969</b>		<b>912 969</b>	<b>584 733</b>	<b>212 108</b>	<b>12 140</b>	<b>14 907</b>	<b>14 907</b>	<b>0</b>
normatívne - súčet r. 005, 006	004	<b>30 901</b>	<b>877 308</b>	<b>908 209</b>	<b>893 302</b>		<b>893 302</b>	<b>572 897</b>	<b>212 108</b>	<b>6 309</b>	<b>14 907</b>	<b>14 907</b>	<b>0</b>
mzdy a poistné	005		785 005	<b>785 005</b>	<b>785 005</b>		<b>785 005</b>	572 897	212 108		<b>0</b>		0
prevádzka	006	30 901	92 303	<b>123 204</b>	<b>108 297</b>		<b>108 297</b>			6 309	<b>14 907</b>	14 907	0
nenormatívne - súčet r. (008-102)	007	<b>0</b>	<b>19 667</b>	<b>19 667</b>	<b>19 667</b>		<b>19 667</b>	<b>11 836</b>	<b>0</b>	<b>5 831</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
odchodné [§7 ods. 15 písm. a) zákona*]	008	0	5 831	<b>5 831</b>	<b>5 831</b>		<b>5 831</b>			5 831	<b>0</b>	0	0
na dopravu žiakov [§4a ods. 2 písm. a) zákona*]	009	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>			0	<b>0</b>	0	0
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením alebo s nadaním [§4a ods. 2 písm. b) zákona*]	010		0	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	0	0		<b>0</b>		0
za mimoriadne výsledky žiakov (§4b zákona*)	011	0	1 000	<b>1 000</b>	<b>1 000</b>		<b>1 000</b>	1 000	0		<b>0</b>	0	0



riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rozvojové projekty (§4d zákona*)	013		2 000	2 000	2 000		2 000	0	0		0	0
vzdelávacie poukazy (§7 ods. 8 zákona*)	014	0	10 836	10 836	10 836		10 836	10 836	0		0	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)	000	0	0	0	0		0	0	0		0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§4 e zákona*)	100	0	0	0	0		0	0	0		0	0
vakcíny [§7 ods. 15 písm. b) zákona*]	101		0	0	0		0		0			
príspevok na učebnice (§7 ods.18 zákona*)	102		0	0	0		0				0	0
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018	015	0	0	0	0	0					0	0
nákup strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a osobných automobilov, výstavba, prístavba, modernizácia a rekonštrukcia školských objektov (§ 7 ods. 10 zákona*)	016	0	0	0	0	0					0	0
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	017	0	0	0	0	0					0	0
rozvojové projekty (§4d zákona*)	018	0	0	0	0	0					0	0
<b>Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl [§2 ods. 1 písm. b), §2 ods. 2 písm. d) zákona*]</b>	019	0	20 714	20 714	20 714	0	20 714	3 292	0	0	0	0
<b>Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských</b>	020	0	7 278	7 278	7 278	0	7 278	0	0	0	0	0

zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávací proces [§2 ods. 1 písm. c), §2 ods. 2 písm. b) zákona*]														
Zisk z podnikateľskej činnosti [§2 ods. 1 písm. d), §2 ods. 2 písm. c) zákona*]	021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotnou starostlivosťou v školách a v školských zariadeniach (zrušený od 1.9.2015)	022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vo vybraných školských zariadeniach príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie [§2 ods. 1 písm. e), §2 ods. 2 písm. e) zákona*]	023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky a dary [§2 ods. 1 písm. g) a ods. 2 písm. g) zákona*]	024	0	3 030	3 030	1 030	0	1 030	0	66	0	2 000	2 000	0	0
Iné zdroje podľa osobitného predpisu [§2 ods. 1 písm. h) a ods. 2 písm. h)	025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

<b>zákona*]</b>																			
<b>Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov [§2 ods. 1 písm. f), ods. 2 písm. f) zákona*]</b>	026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a ŠZ v znení neskorších predpisov

ID protokolu: ZTVGYFWPFJ	Číslo riadka	PREVÁDZKA spolu	Cestovné náhrady	Energie, voda a komunikácie	Materiál	Dopravné	Údržba	Nájomné za prenájom	Služby	Z prevádzky (stĺpca F)		zo stĺpcov C, D, F
										Výdavky na teplo	Výdavky na výchovno-vzdelávací proces	Výdavky na ďalšie vzdel. ped. zam.
										T	U	U1
UKAZOVATEĽ	F=G+H+I+J+K+L+M	G	H	I	J	K	L	M	T	U	U1	
<b>ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026</b>	001	<b>129 652</b>	<b>1 019</b>	<b>74 439</b>	<b>9 285</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>44 613</b>	<b>21 236</b>	<b>1 913</b>	<b>0</b>
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠVVaŠ SR a MV SR spolu (§ 2 ods. 1 písm. a), § 2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015	002	<b>103 988</b>	<b>1 019</b>	<b>52 842</b>	<b>8 525</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>41 306</b>	<b>13 958</b>	<b>1 913</b>	<b>0</b>
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007	003	<b>103 988</b>	<b>1 019</b>	<b>52 842</b>	<b>8 525</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>41 306</b>	<b>13 958</b>	<b>1 913</b>	<b>0</b>
normatívne - súčet r. 005, 006	004	<b>101 988</b>	<b>1 019</b>	<b>52 842</b>	<b>6 525</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>296</b>	<b>41 306</b>	<b>13 958</b>	<b>1 913</b>	<b>0</b>
mzdy a poistné	005											0
prevádzka	006	<b>101 988</b>	1 019	52 842	6 525	0	0	296	41 306	13 958	1 913	0
nenormatívne - súčet r. (008-102)	007	<b>2 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
odchodné [§7 ods. 15 písm. a) zákona*]	008											
na dopravu žiakov [§4a ods. 2 písm. a) zákona*]	009											
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením alebo s nadaním [§4a ods. 2 písm. b) zákona*]	010											
za mimoriadne výsledky žiakov (§4b zákona*)	011	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	012	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rozvojové projekty (§4d zákona*)	013	<b>2 000</b>	0	0	2 000	0	0	0	0	0	0	0
vzdelávacie poukazy (§7 ods. 8 zákona*)	014	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)	000	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§4 e zákona*)	100	<b>0</b>	0		0	0	0	0	0		0	0
vakcíny [§7 ods. 15 písm. b) zákona*]	101											
príspevok na učebnice (§7 ods.18 zákona*)	102	<b>0</b>			0						0	
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018	015											

nákup strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a osobných automobilov, výstavba, prístavba, modernizácia a rekonštrukcia školských objektov (§ 7 ods. 10 zákona*)	016													
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	017													
rozvojové projekty (§4d zákona*)	018													
<b>Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl [§2 ods. 1 písm. b), §2 ods. 2 písm. d) zákona*]</b>	019	<b>17 422</b>	0	14 319	0	0	0	0	3 103	0	0	0	0	0
<b>Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávací proces [§2 ods. 1 písm. c), §2 ods. 2 písm. b) zákona*]</b>	020	<b>7 278</b>	0	7 278	0	0	0	0	0	7 278	0	0	0	0
<b>Zisk z podnikateľskej činnosti [§2 ods. 1 písm. d), §2 ods. 2 písm. c) zákona*]</b>	021	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotnou starostlivosťou v školách a v školských zariadeniach (zrušený od 1.9.2015)</b>	022	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Vo vybraných školských zariadeniach príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie [§2 ods. 1 písm. e), §2 ods. 2 písm. e) zákona*]</b>	023	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Príspevky a dary [§2 ods. 1 písm. g) a ods. 2 písm. g) zákona*]</b>	024	<b>964</b>	0	0	760	0	0	0	204	0	0	0	0	0
<b>Iné zdroje podľa osobitného predpisu [§2 ods. 1 písm. h) a ods. 2 písm. h) zákona*]</b>	025	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov [§2 ods. 1 písm. f), ods. 2 písm. f) zákona*]</b>	026	<b>0</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

\*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a ŠZ v znení neskorších predpisov

Hospodársky výsledok	Číslo riadka	Zisk (+)	Strata (-)
		A	B
Hospodársky výsledok (len pri príspevkovej organizácii a neštátnom subjekte) v eurách	201	0	0

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

Podľa plánu práce sa riešil nákup pracovných staníc do laboratória B109, zabezpečila sa obmena kvalitnými pracovnými stanicami prostredníctvom daru z ČSOB učebňa B110 v počte 20ks, v ďalších počítačových laboratóriách boli doplnené pracovné stanice tak, aby niektoré predmety nemuseli byť delené na tretiny, ale iba na polovicu. Ďalším splneným krokom bol zber elektroodpadu za posledných minimálne 5 rokov, prerobilo sa chemické laboratórium (likvidácia chemikálii, výmena podlahy, vymaľovanie, výmena starých okien za plastové) na počítačovú učebňu, s cieľom vyučovať infromatické predmety a cudzie jazyky. Ďalším splnených krokom bolo sa zapájanie školy viac do projektov – minulý rok 3, tento rok 9 – 4 projekty cez Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu, jeden projekt ERASMUS+ mobility, projekt Volkswagen, projekt Land Rover, pilotný projekt v spolupráci so spoločnosťou Microsoft – Moderná škola.

Významným krokom bolo dokončenie úpravy priestorov školy (dokončenie výmeny plastových okien, výmena podláh a vymaľovanie spoločných priestorov a niektorých tried). Počas letných prázdnin bola zo súkromných zdrojov (Združenie Adlerka) výmena 20 ročnej telefónnej ústredne.

Stredná priemyselná škola elektrotechnická so sídlom Karola Adlera 5 plní Koncepcia rozvoja školy na roky 2014 – 2019 je priebežne.

## **Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť (vrátane návrhov opatrení)**

Postupne rozširujeme nasadenie IKT do vyučovania, súčasne dbáme o to, aby sa účelne aj využívalo vybavenie učební interaktívnymi tabuľami a dataprojektormi. Ovládanie programového vybavenia a interaktívnych tabúľ významne napomôže názornosti, aktuálnosti výučby. Možnosti prístupu k sieti Internet prispieva k nesmiernej množine faktov, obrázkov, animácií v rôznych odboroch, v oblastiach robí sprostredkovanie informácií zaujímavým a príťažlivejším. Metodické centrá majú rezervy práve v tejto oblasti ponuky vzdelávacích programov. Okrem toho je zatiaľ málo hodnotené kreditmi samovzdelávanie v oblasti odborných predmetov. Svoju rolu zohráva aj odmeňovanie v školstve – nie je pre mladých a schopných atraktívne.

## SWOT analýza:

<b>SILNÉ STRÁNKY</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ vysoká odbornosť pedagogických zamestnancov,</li><li>➤ individuálna integrácia žiakov so ŠVVP,</li><li>➤ zapájanie sa do projektov,</li><li>➤ školský psychológ,</li><li>➤ individuálny prístup k nadaným žiakom,</li><li>➤ veľmi dobré výsledky maturít medzi SPŠE v BA,</li><li>➤ absolventi na mnohých významných postoch v množstve firiem (Microsoft, Volkswagen, Siemens, PPA Control, Microstep, Špecial. systémy, SA,)</li></ul>	<b>SLABÉ STRÁNKY</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ vekový priemer pedagogických zamestnancov a niektorých nepedagogických zamestnancov</li><li>➤ nedostatočné ohodnotenie pedagogických zamestnancov</li><li>➤ nedostatok finančných prostriedkov na odborné vybavenie</li><li>➤ chýbajúce štandardy technického vybavenia odborných škôl</li></ul>
<b>PRÍLEŽITOSTI</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ dobré materiálne podmienky pre vzdelávanie žiakov</li><li>➤ pomoc pre prvákov – ako sa správne učiť, sebazpoznanie</li><li>➤ výborné podmienky na zavádzanie informačno-komunikačných technológií</li><li>➤ individuálne praktické maturitných prác (PČOZ)</li><li>➤ fotovoltaiická elektrárň 19 kW</li><li>➤ on-line maturita – SJ, MAT, ANJ</li></ul>	<b>RIZIKÁ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ možný nepriaznivý demografický vývoj</li><li>➤ do 1. ročníka prichádzajú slabší žiaci z oblasti slovenského jazyka a matematiky</li><li>➤ relatívne nevýhodná poloha školy, cestovanie</li></ul>

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

Z porovnania maturantov na SOŠ, konkrétne elektrotechnického zamerania naša škola vychádza výrazne lepšie v hodnotení externej časti maturitnej skúšky, ale aj o úspešnosti na ústnych skúškach. Hovorí to o dobrej príprave absolventov, aj keď možno sú prvé kroky na škole náročnejšie. Meniace sa vybavenie, prístup, metódy výučby sa menia, čo sa odráža na zlepšujúcich sa výsledkoch na koncoročnom hodnotení klasifikácie. Na technickú univerzitu – FEI je z našej školy veľký počet uchádzačov a prijatých študentov, podľa informácií z FEI je to konkrétne asi 50% našich absolventov. Na Ekonomickú univerzitu je to 10 - 15 absolventov, podobný počet ide aj na strojnícku fakultu. Približne 75 % absolventov je prijatých na vysokú školu. Väčšina absolventov pracuje alebo študuje v odbore, alebo v príbuznej oblasti.

## Ďalšie informácie o škole

### Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania

Podporujeme študentské aktivity, aby sa žiaci na škole cítili dobre, aby prostredie pozitívne pôsobilo. Mnohé triedy sa podieľajú na tvorbe nástienok zobrazujúcich ich akcie, aktivity. Tradíciou sa stala imatrikulácia prvého ročníka, exkurzie literárne, odborné, lyžiarsky kurz, výlety tried. Pravidelne pracujú aj členovia rozhlasového štúdia – vysielanie cez veľké prestávky. V spolupráci s radou študentov sa robí celoškolská súťaž Adlerácky kapacitor, kde sa hodnotia rôzne aktivity tried, žiakov a odmenou sú atraktívne ceny.

### Spolupráca školy s rodičmi, poskytovanie služieb žiakom a rodičom

Škola organizuje počas školského roka 2-krát rodičovské stretnutia a 3-krát konzultačné stretnutia. V rámci komunikácie s rodičmi škola rieši jednotlivé problémy, na ktoré poukážu. V niektorých prípadoch sa stáva, že rodičia prídu aj s niektorými nápadmi, ktoré si škola osvojí a pretaví ich do realizácie. Vedenie školy pracuje na čo najlepších vzťahoch s rodičmi.

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

Vzťahy medzi školou, žiakmi, rodičmi považujeme za veľmi dobré. Pokiaľ sa jedná o fyzické a právnické osoby, spolupracujeme s rôznymi spoločnosťami a organizáciami, ako je Západoslovenská distribučná, MicroStep, Volkswagen Slovakia a ďalšie.

### Výchovno-vzdelávacie výsledky v školskom roku 2015/2016

Informácie sú uvedené v časti Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov.

### Voľnočasové aktivity školy

#### Krúžky

- krúžok anglického jazyka,
- matematický krúžok,
- krúžok programovania C,
- krúžok tvorby web stránok,
- športový krúžok,
- krúžok bezdrôtových technológií,
- krúžok FEI,
- robotický krúžok,
- elektrotechnický krúžok,
- krúžok projektovania,

### Školský psychológ

**Úradné hodiny: Pondelok a Štvrtok od 8.00 do 13.30 h. študenti, od 13.30 do 15.30 h rodičia**

Zabezpečuje spoluprácu pri individuálnej integrácii zdravotne znevýhodnených žiakov, pri vzdelávacích problémoch, konfliktoch, osobných problémoch, pomáha učiteľom v ich práci, radí rodičom, pracuje s triedami. Je nestranná, diskretná, spolupracuje s inými odborníkmi a inštitúciami, rada vypočuje a poradí.

**Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti školy vypracovali:**

Ing. Daniel Adamko, PhD.

Ing. Eva Vicenová

Ing. Katarína Sekáčová

**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 – 2019.
4. Plánu práce školy Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave na školský rok 2015/2016.
5. Vyhodnotenia plnenia plánov práce jednotlivých metodických združení a predmetových komisií pri Strednej priemyselnej škole elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave.
6. Informácie o činnosti Rady školy pri Strednej priemyselnej škole elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave.



### Stanovisko rady školy

Rada školy pri Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave odporúča Bratislavskému samosprávnemu kraju ako zriaďovateľovi Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave schváliť Správu Správu Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2015/2016.

Prerokované dňa 25.10.2016

.....  
Ing. Jana Pašková – predseda RŠ

### Stanovisko zriaďovateľa

Bratislavský samosprávny kraj ako zriaďovateľ Strednej priemyselnej školy elektrotechnickej na ul. K. Adlera 5 v Bratislave schvaľuje Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2015/2016.

V Bratislave .....

**Ing. Pavol Frešo**  
predseda