

# Správa

## o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2015/2016

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 9/2006 Z.z.

§ 2. ods. 1 a

### Základné identifikačné údaje

<b>Názov školy</b>	Gymnázium Antona Prídavka, Komenského 40, 083 01 Sabinov
<b>Adresa školy</b>	Komenského 40, 083 01 Sabinov
<b>Telefón</b>	+421 51 75679 50
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:skola@gymkomsab.edu.sk">skola@gymkomsab.edu.sk</a>
<b>WWW stránka</b>	<a href="https://gymkosb.edupage.org/">https://gymkosb.edupage.org/</a>
<b>Zriad'ovateľ</b>	Prešovský samosprávny kraj, Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

### Vedúci zamestnanci školy

	<b>Priezvisko, meno</b>	<b>Telefón</b>	<b>Služ. mobil</b>	<b>e-mail</b>
<b>Riaditeľ</b>	Mgr. Andrej Zubrický	051/7567910	0907931172	<a href="mailto:zubricky@gymkomsab.edu.sk">zubricky@gymkomsab.edu.sk</a>
<b>ZRŠ</b>	Mgr. František Lörinc	051/7567913		<a href="mailto:lorinc@gymkomsab.edu.sk">lorinc@gymkomsab.edu.sk</a>

### Rada školy

<b>Zástupca</b>	<b>Titl., meno a priezvisko</b>	<b>Funkcia</b>
<b>pedagogických zamestnancov</b>	Ing. Božena Zvijáková	
	Mgr. Alžbeta Šoltisová	
<b>nepedagogických zamestnancov zriad'ovateľa</b>	Štefan Štofánik	
	Mgr. Eva Arvayová	
	PaedDr. Dušan Majerčák	
<b>rodičov</b>	Ing. Peter Molčan	
	Ing. Miroslav Čekan	
	Ing. Ján Fekiač	predseda RŠ
	Ing. Ida Feckaninová	
<b>študentov</b>	Ing. Gabriela Adamková	
	Martin Funtal'	

## Poradné orgány školy

Rodičovská rada pri Gymnáziu Antona Prídavka v Sabinove: šk. rok 2015/2016

P. č.	Meno a priezvisko	Trieda
1	Ing. Ján Fekiač	oktáva
2	Ing. Ida Feckaninová	I. A
3	Ing. Gabriela Adamková	II. A
4	Mgr. Kamila Vargová	III. A
5	Vladimír Petruška	IV. A

Žiacka školská rada: šk. rok 2015/2016

P.č.	Meno a priezvisko	Trieda
1	Dominika Čekanová, – predsedníčka ŽŠR, Martina Tomková	oktáva
2	Viktória Bojčuková	I. A
3	Martin Funtal'	II. A
4	Kamila Feketeová, Mária Dobrovičová	III. A
5	Hana Zakuťanská, Ján Ceperko	IV. A

Výchovný poradca: RNDr. Ivana Lorinčíková

## Predmetové komisie

Predmetová komisia	Vedúci	Členovia
PK CJ a SVP (cudz. jazykov a spoločenskovedných predmetov) ANJ-NEJ-RUJ-FRJ-SJL-DEJ- OBN	Mgr. Zuzana Szmolková	RNDr. Ivana Lorinčíková Mgr. Zdenka Zakuťanská Bc. Mária Straková PhDr. Juliana Nastišinová Mgr. Jozef Németh
PK PP (prírodovedných predmetov) MAT-INF-FYZ-CHE-BIO-GEG	Ing. Božena Zvijáková	Mgr. František Lörinc Vyučujúci MAT Ing. Mária Vujčíková Ing. Magdaléna Lichvárová
PK V (výchov) UMK-NAB/ETV-TaŠV	Mgr. Alžbeta Šoltisová	Mgr. Andrej Zubrický Mgr. Ján Beliš

§ 2. ods. 1 b

## Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **116**

Počet tried: **5**

### Podrobnejšie informácie:

Stav žiakov k 15. 09. 2015: **116**

Stav žiakov k 07. 10. 2015: **115**

Stav žiakov k 12. 10. 2015: **114**

Stav žiakov k 31. 08. 2016: **63**

Stav žiakov k 15. 9. 2015 bol 116. Od 7. 10. 2015 prestúpil na inú strednú školu jeden žiak a od 12. 10. 2015 prestúpila na inú strednú školu ešte jedna žiačka, takže výsledný počet žiakov v školskom roku **2015/2016 bol 114**.

Po maturitných skúškach odišlo zo školy v školskom roku 2015/2016 **51** žiakov maturitných ročníkov, takže výsledný počet žiakov k 31. 8. 2016 bol **63**.

Trieda (šk. rok 2015/2016)	Počet žiakov: stav k 15. 9. 2015	z toho ŠVVP	Počet žiakov: stav k 31. 8. 2016	z toho ŠVVP
oktáva	22	0	0	0
I. A	23	0	21	0
II. A	17	0	17	0
III. A	25	0	25	0
IV. A	29	0	0	0
<b>SPOLU</b>	<b>116</b>	<b>0</b>	<b>63</b>	<b>0</b>

§ 2. ods. 1 d

## Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

### 1. ročník so štvorročným vzdelávacím programom

Výsledný počet žiakov zapísaných po prijímacom konaní do 1. ročníka gymnázia so štvorročným vzdelávacím programom v školskom roku 2015/2016 bol **20**.

§ 2. ods. 1 e

## Klasifikácia tried

### Výsledky koncoročnej klasifikácie

P. č.	1	2	3	4	5	Celkový priemer predmetu
Trieda	oktáva	I. A	II. A	III. A	IV. A	
SJL	1,73	2,33	2,12	2,48	2,31	<b>2,19</b>
ANJ	1,91	1,81	2,29	2,52	2,66	<b>2,24</b>
FRJ	1,32				1,50	<b>1,41</b>
NEJ		1,64	2,75	2,58	2,21	<b>2,30</b>
RUJ		1,80	1,89	2,15		<b>1,95</b>
DEJ	2,50	1,81	2,00	2,32	1,20	<b>1,97</b>
OBN	2,00		1,47	2,32	2,38	<b>2,04</b>
MAT	2,00	2,33	2,47	2,84	2,13	<b>2,35</b>
INF	1,42	1,29	1,35	1,68	1,82	<b>1,51</b>
FYZ		2,10	2,35	2,48		<b>2,31</b>
CHE	1,20	1,81	2,18	2,44	1,71	<b>1,87</b>
BIO	1,33	1,67	2,00	2,20	1,63	<b>1,77</b>
GEO		1,57	1,76	1,96		<b>1,76</b>
TEV	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	<b>1,00</b>
KAJ	1,68				2,72	<b>2,20</b>
UMK	1,00		1,00	1,00	1,00	<b>1,00</b>
Správanie	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	<b>1,00</b>
Celkový priemer triedy	<b>1,47</b>	<b>1,77</b>	<b>1,87</b>	<b>2,13</b>	<b>1,94</b>	
Celkový priemer školy	<b>1,88</b>					

### Prospech žiakov – rozdelenie do prospechových skupín

Trieda	Počet	Vyznamen.	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifik.	Správanie 2	Správanie 3	Správanie 4
oktáva	22	16	0	6	0	0	0	0	0
I. A	21	9	7	5	0	0	0	0	0
II. A	17	3	9	5	0	0	0	0	0
III. A	25	5	8	12	0	0	0	0	0
IV. A	29	9	7	13	0	0	0	0	0
SPOLU	114	42	31	41	0	0	0	0	0

## Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
oktáva	22	953	43,32	947	43,05	6	0,27
I. A	21	988	47,05	988	47,05	0	0,00
II. A	17	893	52,53	893	52,53	0	0,00
III. A	25	2111	84,44	2110	84,40	1	0,04
IV. A	29	1534	52,90	1534	52,90	0	0,00
<b>SPOLU</b>	<b>114</b>	<b>6 479</b>	<b>56,83</b>	<b>6 472</b>	<b>56,77</b>	<b>7</b>	<b>0,06</b>

## Štatistické spracovanie výsledkov maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet	PFEČ priemer	PFIČ priemer	1 Ústna	2 Ústna	3 Ústna	4 Ústna	5 Ústna	Ústna priemer	Ústna počet
Anglický jazyk	B2	51	63,10%	69,12%	26	15	8	2		1,73	51
Biológia		16			12	3	1			1,31	16
Dejepis		4			2		1	1		2,25	4
Francúzsky jazyk	B1	1			1					1	1
Fyzika		2			1					1	1
Geografia		3			3					1	3
Chémia		17			14	3				1,18	17
Informatika		29			18	5	6			1,59	29
Matematika		16	46,30%		8	5	3			1,69	16
Občianska náuka		16			10	3	3			1,56	16
Slovenský jazyk a literatúra		51	69,40%	82,14%	30	15	5	1		1,55	51

§ 2. ods. 1 f

## Odbory a učebné plány

Trieda	Študijný (učebný) odbor
I.A	7902 J gymnázium
II. A	7902 J gymnázium
III. A	7902 J gymnázium
IV. A	7902 J gymnázium
oktáva	7902 5 gymnázium

## Učebné plány

a) druhý, tretí a štvrtý ročník v študijnom odbore 7902 J gymnázium a oktáva v študijnom odbore 7902 5 gymnázium - školský vzdelávací program platný od 1. 9. 2011:

- školský učebný plán so štvorročným vzdelávacím programom - od 1. 9. 2011 pre 1. - 4. ročník 4G a 5. - 8. ročník 8G - ŠkVP

Školské učebné plány od 1.9. 2011 v študijnom odbore 7902 5 gymnázium a 7902 J gymnázium vychádzajú z rámcového učebného plánu pre gymnáziá so štvorročným a osemročným štúdiom s vyučovacím jazykom slovenským (1. - 4. ročník 4G a 5. - 8. ročník 8G), ktoré schválilo MŠVVaŠ SR dňa 20. mája 2011 pod číslom 2011-7915/18752:1-922 ako súčasť štátneho vzdelávacieho programu pre vyššie sekundárne vzdelávanie s vyučovacím jazykom slovenským s platnosťou od 1. septembra 2011.

b) prvý ročník v študijnom odbore 7902 J gymnázium - školský vzdelávací program platný od 1. 9. 2015:

- školský učebný plán so štvorročným vzdelávacím programom - od 1. 9. 2015 pre 1. - 4. ročník 4G - ŠkVP

Školské učebné plány od 1.9. 2015 v študijnom odbore 7902 J gymnázium vychádzajú z rámcového učebného plánu pre gymnáziá s vyučovacím jazykom slovenským (1. - 4. ročník 4G), ktoré schválilo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky dňa 20. marca 2015 pod číslom 2015-7846/10840:1-10B0 ako súčasť Štátneho vzdelávacieho programu pre gymnáziá s platnosťou od 1. septembra 2015.

§ 2. ods. 1 g

## Zamestnanci

Pracovný pomer - k 30. 6. 2016

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.
TPP	3	4
TPP - znížený úväzok	8	0
TPP - ZPS	0	0
DPP	0	0
Na dohodu	3	0
<b>Celkový počet zamestnancov potrebných na zabezpečenie vyučovania v šk. roku 2015/2016</b>	<b>14</b>	<b>4</b>

## Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	1	13	14
vychovávateľov	0	0	0
asistentov učiteľa	0	0	0
spolu	1	13	14

## Predmety vyučované neodborne

Z celkového počtu 202 hodín týždenne v školskom roku 2015/2016 sa 10 hodín týždenne vyučovalo neodborne - vid' tabuľka.

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne
I. A, II. A, III. A	Geografia	6
II. A, III. A, IV. A, októva	Umenie a kultúra	4
<b>SPOLU</b>		<b>10</b>

§ 2. ods. 1 h

## Vzdelávanie zamestnancov ukončené v školskom roku 2015/2016

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov
I. atestácia - 2	2

Priezvisko a meno pedag. zamestnanca	Druh vzdelávania	Vzdelávacia inštitúcia	Názov vzdelávacieho programu / číslo akreditácie
1	2	3	4
Németh Jozef	I. atestácia	Metodicko-pedagogické centrum	vykonanie I. atestácie
Lorinčíková Ivana	I. atestácia	Metodicko-pedagogické centrum	vykonanie I. atestácie

## § 2. ods. 1 i

### Aktivity a prezentácia na verejnosti

Propagácia školy je neoddeliteľnou súčasťou práce školy. Na škole je vytvorený otvorený propagačný systém, ktorý obsahuje rôzne formy práce.

Na prvom mieste sú to vynikajúce výsledky, ktoré žiaci školy dosahujú v prijímacom pokračovaní a štúdiu na vysokých školách. Patrí tu zároveň vysoká úroveň výsledkov maturitnej skúšky na škole, za ktorou sa skrýva svedomitá práca každého zamestnanca školy.

V záujme zatraktívnenia štúdia na našej škole sme od 1. 9. 2015 zmenili školský vzdelávací program, ktorý je viac zameraný na prírodné vedy - informatiku, chémiu a biológiu.

□ zmena učebného plánu - rozšíril sa počet hodín informatiky oproti štátnemu vzdel. programu z 3 až na 10 hod./týždeň:

2 hodiny týždenne povinnej informatiky - 1.-3. ročník (ŠVP - 1 hod./týždeň)

4 hodiny týždenne voliteľnej informatiky v 4. ročníku

□ nadviazala sa spolupráca s poliklinikou mesta Sabinov v 5 oblastiach – BIO, CHE:

- 1) laboratórne vyšetrenia
- 2) prvá pomoc
- 3) mamografia
- 4) alergológia
- 5) exkurzia do centrálného laboratória "MEDIREX" v Košiciach.

V rámci propagácie školy sa uskutočnilo množstvo propagačných akcií celo regionálneho charakteru - dni zdravej výživy, športové turnaje, boli vytvorené propagačné materiály o škole na dni otvorených dverí a iné.

Na škole sa zachovali všetky tradičné akcie - kurzy, predmetové exkurzie, projekty, imatrikulácie, gymnaziálny ples (najväčší a najpopulárnejší ples v meste Sabinov), návštevy divadla, záujmové vzdelávanie, športové akcie, vianočné akadémiie a pod.

Aj keď škola patrí do pôsobnosti PSK, veľmi intenzívne sa zapája do kultúrneho, spoločenského a športového života v meste Sabinov, čím sa výrazne v tomto smere zviditeľňuje. V uplynulom školskom roku sa škola v rámci mesta aktívne zapojila do akcií: „Pentapolitana“, „Dni Sabinova“, „Sabinovský autorský



a recitátorský máj“, iné recitátorské, športové, environmentálne, výtvarné, protidrogové, spoločenské súťaže a podujatia, pietne akty a pod.

Z pohľadu propagácie školy si získavame meno a svoje miesto v regióne organizovaním mimoškolských športových, kultúrnych a spoločenských akcií v Športovej hale pri našej škole, ktoré umožňujú, aby sa so školou a jej prácou oboznámila široká verejnosť.

Neodmysliteľnou súčasťou propagácie školy sú aj výsledky žiakov školy v rôznych vedomostných, literárnych a športových súťažiach, v ktorých žiaci školy dosahujú veľmi dobré výsledky.

## **Prehľad výsledkov súťaží a olympiád a iných akcií**

### **Predmetová komisia PP (MAT-INF-FZY-CHE – BIO – GEO)**

V školskom roku 2015/ 2016 sa žiaci našej školy zapojili do viacerých súťaží a zúčastnili sa aj na viacerých zaujímavých akciách:

Informatická súťaž iBobor sa uskutočnila 9.11.2015 pre kategóriu Junior (1.-2. ročník) a 10.11.2014 pre kategóriu Senior (3.-4. ročník). Zúčastnilo sa jej 68 študentov.

### **Výsledky iBobor 2015 – úspešní riešitelia**

#### **Kategória Junior**

<b>Meno</b>	<b>Trieda percentil</b>	
Natália Feckaninová	1.A	87
Katarína Vujčíková	1.A	86

#### **Kategória Senior**

<b>Meno</b>	<b>Trieda percentil</b>	
Dávid Jankura	oktáva	97
Adrián Krišovský	oktáva	97
Mária Dvorščáková	3. A	84
Viktória Spišáková	oktáva	84

### **IT Fitness test**

IT Fitness test – cieľom testovania je zistiť úroveň základných IT zručností, schopnosti ich efektívneho využitia pri štúdiu, v práci, v každodennom živote. Testovanie prebieha pod hlavičkou kampane Európskej komisie “eSkill for Jobs”. Zúčastnenci si môžu overiť ich zručnosti v oblasti využívania informačných technológií. Tento šk. rok bola prvá fáza spustená 28. Septembra 2015 a trvala do

konca januára 2016. Na našej škole sa testovania zúčastnili študenti 3.A a maturanti z informatiky.

### **Girl's Day – Aj Ty v IT**

Dňa 28.4.2016 sa uskutočnil 3. ročník projektu Girl's Day. Girl's Day je celosvetový deň žien v informačno-komunikačných technológiách. Vo štvrtý štvrtok v mesiaci majú študentky stredných škôl možnosť zúčastniť sa na špeciálneho programu v IT firmách, cieľom ktorého je dievčatá zaujať a priviesť ich na informaticko-technickú dráhu.

Tento rok sa projektu zúčastnilo aj päť dievčat z triedy oktáva, ktoré cestovali do Bratislavy, aby tam zažili virtuálnu realitu v Progressbare a vstúpili do sveta grafiky a animácii v Thirtyseventy Digital.

### **Matematický KLOKAN**

Matematický klokan je najväčšia medzinárodná matematická súťaž pre žiakov základných a stredných škôl. V školskom roku 2015/2016 sa do súťaže na našej škole zapojilo 16 žiakov v dvoch kategóriách Kadet G12 – 9 žiakov a Junior G34 – 7 žiakov. Súťaž prebehla 21.3.2016.

### **Iné akcie:**

Študentky maturitného ročníka v predmete chémia sa dňa 25.9.2015, pod vedením pani učiteľky Ing. Zvijákovej zúčastnili na Noci výskumníkov, ktorá sa konala v OC Optima v Košiciach. Podujatie sa každoročne koná v celej Európe vrátane piatich slovenských miest. Svoje stánky tu majú inštitúcie ako SAV, NÚCEM a mnohé vysoké školy, z ktorých musím určite spomenúť TUKE alebo UPJŠ v Prešove. Tento festival vedy má za úlohu prilákať mladých ľudí na štúdium vedy a techniky.

**Deň otvorených dverí** - žiaci a učitelia našej školy pripravili pre žiakov základných škôl pekný program a rôzne súťažné úlohy a pokusy.

### **Predmetová komisia CJ a SVP (ANJ - NEJ - RUJ - SJL - DEJ - OBN)**

#### **Výsledky súťaží:**

#### **Anglický jazyk:**

V okresnom kole Olympiády v ANJ sa žiak 4.A Adam Berdis umiestnil v kategórii 2B na 1. mieste a na 3. mieste v obvodnom kole. Na krajskom kole sa už neumiestnil na medailových pozíciách.

Katarína Vujčíková, žiačka 1.A, sa v obvodnom kole umiestnila na 11. mieste, a tak do vyššieho kola súťaže nepostúpila.

V súťaži Angličtinár roka 2016/Best in English naša škola obsadila 13. miesto v prešovskom kraji, 74. miesto spomedzi 126 škôl na Slovensku

a v medzinárodnom meradle sme získali 324. miesto spomedzi 479 škôl z celého sveta. Najlepšie umiestnenie za našu školu získala žiačka oktávy Natália Pribulová, ktorá sa v spomedzi všetkých 10 985 účastníkov prebojovala na 914 miesto.

### **Slovenský jazyk a literatúra:**

#### **Vansovej Lomnička**

Marianna Palková (4.A) – 1. miesto v okresnom kole, 2. miesto v krajskom kole.

#### **Hviezdoslavov Kubín**

Marianna Palková (4.A) – 1. miesto v regionálnom kole, 2. miesto v krajskom kole.

#### **Súťaž v rétorike**

Marianna Palková (4.A) - 1. miesto v regionálnom kole, postup do celoslovenského kola súťaže Literárny Zvolen (nezúčastnila sa, pretože v deň súťaže konala prijímacie skúšky na VŠ),

Silvester Leščák (4.A) – diplom za rečnícky prejav,

Dominika Čekanová (oktáva) – účasť.

#### **SARM**

Marianna Palková (4.A) - diplom v kategórii vlastná tvorba, titul LAUREÁT v prednese prózy.

#### **Ľudskosť vôkol nás – esejistická súťaž organizovaná pri príležitosti 50. výročia udelenia Oscara.**

- zapojení: D. Smolková (oktáva), D. Čekanová (oktáva), K. Červeňáková (4.A), M. Palková (4.A), M. Frajkor (2.A), M. Belišová (2.A), J. Kanuščák (2.A), K. Dudášová (1.A), T. Michalík (1.A), Z. Štofániková (1.A)- **ocenené: K. Dudášová, K. Červeňáková**

#### **Občianska náuka:**

Mladý Európan – krajské kolo – účasť našich študentov,

Olympiáda ľudských práv – krajské kolo – účasť našich študentov.

### **Iné akcie:**

#### **Gratulácia od ministra zahraničných vecí**

V septembrovom čísle Sabinovského mesačníka naša škola uverejnila článok o úspechu študentiek Gymnázia Antona Prídavka v medzinárodnej súťaži Aliante. Úspešné finalistky Lenku Horváthovú a Stanku Džačovskú spolu s ďalšími dvomi finalistami súťaže prijal 20. novembra 2015 podpredseda vlády a minister zahraničných vecí SR Miroslav Lajčák. „**Teší ma, že Vás môžem privítať na pôde Ministerstva zahraničných vecí a európskych záležitostí a osobne Vám zagratulovať k úspešnej reprezentácii Slovenska v medzinárodnej súťaži,**“ povedal M. Lajčák štyrom víťazom. Súťaže sa zúčastnilo viac ako 160 študentov stredných škôl, pričom Lenka a Stanka si v medzinárodnom finále v Litve, kde sa stretlo 60 študentov z deviatich krajín, počínali tak dobre, že sa zaradili k tým finalistom, ktorí boli odmenení výletom do Gruzínska.

V októbri sa žiaci maturitných ročníkov zúčastnili divadelného predstavenia v anglickom jazyku pod názvom „Martin Luther King“, ktoré sa uskutočnilo vo Veľkej sále historickej radnice v Košiciach. Toto predstavenie v podaní TNT Theatre Britain bolo hodnotným kultúrnym zážitkom, žiaci sa dozvedeli mnohé fakty zo života tohto bojovníka za rovnoprávnosť a ľudské práva a v praxi si precvičili aj angličtinu.

## **Predmetová komisia telesnej výchovy**

### **Reprezentácia školy v športe v školskom roku 2015/2016**

<b>p.č.</b>	<b>kolo</b>	<b>súťaž</b>	<b>umiestnenie</b>	<b>meno</b>
<b>1.</b>	<b>okresné</b>	<b>cezpoľný beh</b>	<b>2.miesto</b>	<b>Brilla, Vasočák, Berdis</b>
			<b>2.miesto</b>	<b>Adamová, Kalinayová, Orjabincová</b>
			<b>3.miesto</b>	<b>Berdis Adam</b>
<b>2.</b>	<b>okresné</b>	<b>futbal</b>	<b>4.miesto</b>	<b>Podľa súpisky</b>
<b>3.</b>	<b>okresné</b>	<b>bedminton</b>	<b>1.miesto</b>	<b>Berdis, Adamko</b>
			<b>1.miesto</b>	<b>Kalinayová, Síkel'ová</b>
<b>4.</b>	<b>okresné</b>	<b>futsal</b>	<b>2.miesto</b>	<b>Podľa súpisky</b>
<b>5.</b>	<b>krajské</b>	<b>bedminton</b>	<b>2.miesto</b>	<b>Berdis, Adamko</b>
			<b>2.miesto</b>	<b>Kalinayová, Síkel'ová</b>
<b>6.</b>	<b>okresné</b>	<b>basketbal</b>	<b>2.miesto</b>	<b>Družstvo dievčat</b>
			<b>3.miesto</b>	<b>Družstvo chlapcov</b>
<b>7.</b>	<b>okresné</b>	<b>florbal</b>	<b>4.miesto</b>	<b>Chlapci aj dievčatá</b>
<b>8.</b>	<b>okresné</b>	<b>volejbal</b>	<b>2.miesto</b>	<b>Družstvo chlapcov</b>
<b>9.</b>	<b>okresné</b>	<b>atletika</b>	<b>1.miesto</b>	<b>Vasočák – 200m</b>
			<b>2.miesto</b>	<b>Blaščák – diaľka, 200m</b>
				<b>Feketeová – diaľka, 200m</b>
				<b>Maľarik - výška</b>
				<b>Adamko – oštep, guľa</b>
				<b>Adamová – guľa</b>
			<b>3.miesto</b>	<b>Špireng – 200m</b>
				<b>Orjabincová -200m</b>
<b>10.</b>	<b>medzinárodné</b>	<b>PENTAPOLITANA</b>	<b>1.miesto</b>	<b>Adamová – hod valčekom</b>
			<b>2.miesto</b>	<b>Blaščák – celkové hodnotenie CH</b>
			<b>2.miesto</b>	<b>Družstvo chlapcov v celk. hodnotení</b>
				<b>/Špireng, Blaščák, Maľarik, Adamko/</b>
			<b>3.miesto</b>	<b>Blaščák – bežecký slalom</b>
				<b>Feketeová – bežecký slalom</b>

## **2. ods. 1 j**

### **Projekty**

V uplynulom školskom roku sme do projektov zapojení neboli.

V oblasti medzinárodnej spolupráce sme v rámci Dní mesta Sabinova hostili študentov Gymnázia a Strednej odbornej školy zo Soběslavi. Vzhľadom na dobré skúsenosti s týmito partnerskými školami, uvažujeme aj o ďalšej spolupráci s nimi.

Účasť žiakov na medzinárodných projektoch dočasne nahradili predmetové exkurzie po Slovensku (Banská Bystrica, Kremnica), ale aj do zahraničia (Praha, Osvienčim a pod.) Žiaci zážitkovou formou spoznávajú inú kultúru, históriu krajín a miest, rozširujú si svoj všeobecný prehľad, rozvíjajú svoje sebavedomie a zodpovednosť, zdokonaľujú sa v prvom aj druhom cudzom jazyku, rozširujú si vedomosti v iných predmetoch na základe netradičných foriem vyučovania.

## **§ 2. ods. 1 k**

### **Výsledky inšpekčnej činnosti**

V školskom roku 2015/2016 sa na našom gymnáziu komplexná inšpekcia neuskutočnila

## **§ 2. ods. 1 l**

### **Materiálno-technické podmienky**

Dôležitou podmienkou pre realizovanie školského vzdelávacieho programu je čo najlepšie priestorové a materiálno-technické vybavenie školy. Z tohto pohľadu je na tom škola dobre, čo umožňuje plne realizovať učebné osnovy. Má primerané podmienky pre zabezpečenie rôznorodosti foriem výchovy a vzdelávania a aj z prevádzkového hľadiska má dostatok potrebných priestorov. K základnému vybaveniu školy patria:

- kmeňové triedy v dostatočnom rozsahu,
- na vysokej úrovni vybavené laboratórium biológie, fyziky a chémie,
- 3 triedy vybavené počítačovou technikou,
- 2 triedu vybavené projektorom s interaktívnym zobrazovaním,
- možnosť bezdrôtového napojenia sa na internet na chodbách a v triedach školy,
- možnosť samostatného používania kopírovacieho automatu,
- 1 triedu vybavenú kompletnou technikou na projekčné vyučovanie – e Beam
- 1 spoločnú miestnosť pre učiteľov, žiakov, rodičov a realizáciu besied vybavenú projekčnou , audiovizuálnou technikou a počítačmi s pripojením na internet,

- 8 učební pripravených na vyučovanie audiovizuálnou technikou, teda televízorom a prehrávačmi CD a DVD ROM a vybavené projektormi,
- 4 samostatné učebne vybavené audiotechnikou (magnetofóny) pre vyučovanie cudzích jazykov,
- 1 učebňu s upraveným dreveným bezpečným povrchom a audiotechnikou pre potreby telesnej výchovy vybavenú príslušným potrebným náradím a cvičebným náčiním hlavne na účely gymnastiky,
- 2 upravené priestory pre vyučovanie telesnej výchovy (jedna s gymnastickým povrchom a druhá vybavená ako školská posilňovňa),
- športovú viacúčelovú halu s kvalitnou palubovkou s rozmermi 21x41 m, komplexom šatní a sprch, s ozvučením a hľadiskom pre 538 osôb hlavne pre potreby vyučovania kolektívnych športov, ale aj iných kultúrnych a spoločenských akcií,
- 1 veľkú učebňu upravenú a využívanú na rôzne akcie s väčším počtom žiakov alebo rodičov (40 - 60 osôb), ktorá sa dá okamžite vybaviť audiovizuálnou technikou,
- 1 žiacky priestor pre aktívne využitie ako študijné, tak aj voľného času a či relaxáciu zatiaľ troma počítačmi, voľne prístupnou tlačiarňou a pripojením na internet,
- priestorovo dostatočné kabinety pre prácu učiteľov s plným počítačovým vybavením a pripojením na internet a školskú sieť, s vlastnými knižnicami a vyučovacími pomôckami,
- internetom a počítačom vybavenú miestnosť výchovného poradcu,
- priestory pre vedenie školy a potrebných nepedagogických pracovníkov (miestnosť riaditeľa, zástupcov, technicko-hospodárskej pracovníčky) s príslušným náležitým zariadením a vybavením,
- priestory pre ostatných nepedagogických pracovníkov (školník a upratovačky) s príslušným a náležitým zariadením a vybavením,
- patričné priestory pre odkladanie odevov a obuvi (šatne a skrinky),
- priestory pre hygienu žiakov a učiteľov,
- ďalšie pomocné priestory pre zaistenie chodu školy.

K materiálno-technickému vybaveniu školy a výchovno-vzdelávacieho procesu patria aj učebnice, doplnková literatúra, didaktické pomôcky, informačná a komunikačná technika, ďalšie rôzne potreby a pomôcky v kabinetoch a telovýchovnej, kultúrnej, spoločenskej a rôznej mimoškolskej činnosti. V tomto smere v poslednom období škola s výdatnou pomocou rodičov našich žiakov výrazne postúpila. Škola sa doplnila veľkým množstvom moderných učebných pomôcok pre všetky predmety a tým aj pre žiakov, čo umožnilo tvorivejšie a efektívnejšie vyučovanie i výchovný proces. V najbližšom období v modernizácii školy budú mať prednosť tie požiadavky, ktoré bezprostredne súvisia s napĺňaním cieľov školského vzdelávacieho programu.

## § 2. ods. 1 m

### Finančné a hmotné zabezpečenie

Organizácia dostala rozpis rozpočtu na rok 2015 listom 13/SR/V/2015 zo dňa 14. 01. 2015 vo výške 300 516,- € (mzdový normatív – 256 201,-€). Počas roka dochádzalo ku úprave. Po poslednej úprave bola celková výška rozpočtu 306 542,- €

Položky	Štátny rozpočet €	Vzdelávacie poukazy €	Mimorozpočtové zdroje €	VUC €	Spolu €
Mzdy	167 038,24	1 483,20	0,00	0,00	168 521,44
Poistné	66 430,41	517,80	0,00	0,00	66 948,21
Tovary a služby	53 901,01	483,00	0,00	8 576,00	62 960,01
Bežné transfery	8 112,34	0,00	0,00	0,00	8 112,34
<b>Spolu</b>	<b>295 482,00</b>	<b>2 484,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8 576,00</b>	<b>306 542,00</b>

### Finančné príspevky od rodičov

Rodičovské združenie pri Gymnáziu Antona Prídavka v Sabinove podporilo aktivity školy a jej materiálne – technické vybavenie v školskom roku výrazným spôsobom (pozri tabuľku), za čo im ďakujeme.

Prehľad finančných príspevkov od rodičovského združenia pre potreby školy v školskom roku 2015/2016			
P. č.	Oblasť	Druh	Spolu ( €)
1.	Cestovné, štartovné na súťaže a ceny	Športové súťaže, predmetové olympiády a súťaže, ceny, diplomy za súťaže.	123,52
2.	Tradičné akcie	Deň študentstva - divadlo, imatrikulácia, vianočný koncert, športový deň a deň zdravej výživy, beh zdravia, dotácia na stužkové slávnosti.	405,08
3.	Učebné pomôcky a didaktická technika	Futbalové lopty, hokejky na floorball, odborné prednášky z biológie, deň mlieka, učebnice a časopisy z anglického jazyka, beletria na slovenský jazyk, spotrebný materiál na audio techniku.	594,26
4.	Iné	Ocenenie maturantov na záver štúdia, ocenenie žiakov na konci šk. roka. Papier a toner pre prácu žiakov a učiteľov a bankové poplatky.	795,35
<b>SPOLU</b>			<b>1 918,21</b>

Správa o hospodárení za rok 2015 (viď príloha č. 1)

## § 2. ods. 1 n

### Plnenie stanoveného cieľa

#### Koncepčný zámer rozvoja školy a jeho plnenie

Hlavnou úlohou školy na školský rok 2015/2016 je pokračovať v dosahovaní kvalitných výchovno-vzdelávacích výsledkov školy. Najväčšia pozornosť bola venovaná náborovej činnosti a propagácii školy. Spolu s vytváraním osobitého školského vzdelávacieho programu zameraného na informatiku (od 1. 9. 2015 bol učebný plán posilnený oproti štátnemu vzdelávaciemu programu až o 7 hodín počas štúdia) biológiu a chémiu chceme zvýšiť záujem o štúdium na tejto škole. Víziou je úspešný absolvent školy, schopný zvládnuť akýkoľvek typ vysokoškolského štúdia a zapojiť sa do aktívneho života nielen v spojenej Európe, ale aj na celom svete.

Môžeme konštatovať, že sa nám tento hlavný cieľ školy v školskom roku 2015/2016 podarilo splniť čiastočne. Výsledky maturitných skúšok aj prijatie našich študentov na vysoké školy je plne porovnateľné s našimi najväčšími konkurentmi z Prešova a Lipian.

Klesá nám však počet žiakov v štúdiu so štvorročným vzdelávacím programom, na čom má značný podiel obrovská konkurencia gymnázií v našom okolí (hlavne v Prešove kde je 11 gymnázií) a súčasne výrazný demografický pokles populácie a klesajúci počet žiakov v celom prešovskom kraji, aj v sabinovskom okrese.

Prvotný záujem o túto formu štúdia v školskom roku 2015/2016 prejavilo 52 uchádzačov, čo je oproti minulému školskému roku menej o 5 žiakov. Zapísať sa prišlo v konečnom sumáre 20 žiakov.

Cieľom do ďalšieho obdobia zostáva, tak ako predchádzajúce roky, naplniť dve triedy 1. ročníka so štvorročným vzdelávacím programom na plný počet t. j. 62 žiakov.

#### Z hlavných úloh na školský rok 2015/2016 sa podarilo splniť:

- **úprava ŠkVP :**
  - zmena učebného plánu - rozšíril sa počet hodín informatiky oproti štátnemu vzdel. programu z 3 až na 10 hod./týždeň:
    - 2 hodiny týždenne povinnej informatiky - 1.-3. ročník (ŠVP - 1 hod./týždeň)
    - 4 hodiny týždenne voliteľnej informatiky v 4. ročníku



☐ **nadviazala sa spolupráca s poliklinikou mesta Sabinov v 5 oblastiach – BIO, CHE:**

- 1) laboratórne vyšetrenia
- 2) prvá pomoc
- 3) mamografia
- 4) alergológia
- 5) exkurzia do centrálného laboratória "MEDIREX" v Košiciach

- **výchovno-vzdelávací proces pre žiakov bol doplnený o zaujímavé akcie – vymaľovanie tried, športový deň a deň zdravej výživy a pod.,**
- **získalo sa primeranými racionalizačnými opatreniami optimálne množstvo finančných prostriedkov na zabezpečenie výchovno-vzdelávacieho procesu a prevádzky školy – došlo k niektorým zmenám dodávateľov pri nákupoch, výsledkom čoho bolo ušetrenie finančných zdrojov na prevádzku školy,**
- **podporovali sa hlavne také projekty, ktoré mali prínos pre školu (propagačný, motivačný), a ktoré boli určené pre čo najväčšie skupiny žiakov,**
- **optimalizovala sa skladba pedagogického zboru s ohľadom na aprobácie predmetov.**

## **§ 2. ods. 1 o**

### **Úspechy a nedostatky**

#### **SWOT ANALÝZA - SEBAHODNOTENIE**

Na vytvorenie jednotného koncepčného zámeru je nevyhnutné urobiť SWOT analýzu, poznať a zaoberať sa slabými a silnými stránkami školy, vedieť, aké má príležitosti a aké ohrozenia môže očakávať.

#### **Silné stránky**

- kvalitné študijné výsledky žiakov nášho gymnázia,
- inovovaný ŠkVP zameraný na informatiku, biológiu a chémiu,
- vysoká úspešnosť prijatia našich absolventov na vysoké školy,
- vysoká úspešnosť našich žiakov v národných testovaniach,
- dobre fungujúce tradičné akcie na škole (kurzy, predmetové exkurzie, imatrikulácie, gymnaziálny ples, návštevy divadla, záujmové vzdelávanie, športové akcie, vianočné akademie a kultúrne aktivity),
- 100 % kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov,
- vysoká odbornosť vyučovania,

- počítačová gramotnosť všetkých pedagogických zamestnancov,
- záujem učiteľov o ďalšie vzdelávanie (I. a II. kvalifikačná skúška, IKT a iné),
- prezentácia školy na verejnosti prostredníctvom webového sídla,
- priestorové podmienky školy,
- vybudovaná interná sieť školy.

### **Slabé stránky**

- klesajúci počet tried,
- nedostatočný počet moderných učebníc,
- „nedostatočné“ aktivity na získanie mimorozpočtových finančných prostriedkov (2 % dane z príjmov, sponzorské príspevky a pod.),
- vysoká energetická náročnosť budovy ( potrebná výmena klasických svetiel za led-svetlá, prípadne zateplenie budovy ),
- nevyužívanie možností financovania prostredníctvom štrukturálnych a iných fondov.

### **Príležitosti**

- nová legislatíva v oblasti financovania škôl,
- racionalizačné opatrenia na získanie optimálneho množstvo finančných prostriedkov na zabezpečenie výchovno-vzdelávacieho procesu a prevádzky školy,
- nová organizačná štruktúra aj skladba pedagogického zboru vzhľadom na počet tried a na aprobácie predmetov,
- výmena pedagogických skúseností,
- podpora vzdelávania pedagogických zamestnancov, najmä v oblasti informačno - komunikačných technológií (otázka celoživotného vzdelávania),
- vyškolenie človeka pre tvorbu projektov a využívanie možnosti štrukturálnych a iných fondov,
- zavedenie a podpora funkčného systém odborného psychologického poradenstva,
- vo výchovno-vyučovacom procese využívanie existujúcej siete podporných inštitúcií a neziskových mimovládnych organizácií,
- venovanie zvláštnej pozornosti výučbe cudzích jazykov a informačným technológiám,
- vybudovanie novej cezhraničnej spolupráce so školami,
- organizovanie spoločných workshopov SŠ – VŠ (aj s bývalými absolventmi gymnázia),
- získavanie mimorozpočtových zdrojov,
- podpora najmodernejších vyučovacích postupov a neustála modernizácia výučby,

- prispôsobenie sa potrebám súčasnosti,
- využívanie priestorov školy v čase mimo vyučovania,
- spolupráca s regionálnymi médiami,
- obsah vzdelávania výraznejšie diferencovaný podľa záujmov a schopností žiakov (napr. na vetvu jazykovú, prípadne bilingválnu, **prírodovednú**, humanitnú, technickú).

## Riziká

- výrazný demografický pokles populácie,
- financovanie školstva podľa počtu žiakov,
- poloha školy (blízkosť veľkého okresného mesta),
- zvyšovanie výdavkov na prevádzku - nárast cien,
- nedostatok finančných prostriedkov na investície,
- nedostatok financií na odmeňovanie pedagogických a nepedagogických zamestnancov, ktoré sú vyčlenené v štátnom rozpočte,
- nedostatočné vybavenie odborných učebni novými modernými pomôckami,
- nepriaznivá ekonomická situácia v niektorých rodinách,
- nedostatočný záujem zo strany rodičovskej verejnosti,
- mestská športová hala – prevádzkové náklady presahujúce možnosti školy,
- nízky spoločenský status učiteľa, nadmerná byrokracia.

## § 2. ods. 1 p

### Uplatnenie žiakov

V školskom roku 2015/2016 maturovalo na škole 51 žiakov. Z tohto počtu na vysoké školy bolo prijatých 47 žiakov, čo predstavuje 92,16 % - nú úspešnosť prijatia. Nasledujúca tabuľka uvádza celkový prehľad umiestnenia tohtoročných absolventov po skončení školy.

Trieda	Počet žiakov	Prijatí na VŠ	Prijatí na NŠ/PMŠ	Prijatí do zamestnania	Evidovaní na ÚPSVaR
IV. A	29	28	0	0	1
Oktáva	22	19	0	2	1
Spolu	51	47	0	2	2
%	100,00%	92,16%	0,00%	3,92%	3,92%

§ 2. ods. 2 b

## Voľnočasové aktivity

V školskom roku 2015/2016 pracovali na škole 3 krúžky, do ktorých sa celkove zapojilo 61 žiakov.

Názov záujmového krúžku	Celkový počet detí v krúžku	Počet uplatnených vzdel. poukazov	Vedúci krúžku
florbalový krúžok	17	17	Mgr. Alžbeta Šoltisová
praktická angličtina	20	18	RNDr. Ivana Lorinčíková
športové hry	24	24	Mgr. Alžbeta Šoltisová
<b>Spolu žiakov</b>	<b>61</b>	<b>59</b>	

## ČINNOS Ť KOORDINÁTOROV NA ŠKOLE

### Zdravý spôsob života

Na dosiahnutie správnej rovnováhy v živote, na dosiahnutie telesnej a duševnej zdatnosti osobnosti žiaka boli v školskom roku 2015/2016 v oblasti zdravého spôsobu života organizované akcie, ktoré zvýšili zdravotné povedomie žiakov o hodnoty človeka vedúce k zdravému telu a duši.

V oblasti rodičovskej výchovy lektori prednášok pôsobili na žiakov tak, aby si osvojili také životné zásady a postoje, aby v reálnych životných situáciách konali zodpovedne, správne v súlade s mravnými, etickými, zdravotnými a spoločenskými požiadavkami.

- V rámci projektu FGC tour 2015 „Medici za zdravie žien“ dňa 9. októbra 2015 sa zrealizovali na škole dve prednášky pre študentky oktávy, 3. a 4. ročníka. Medičky Lekárskej fakulty v Martine v spolupráci s Ligou proti rakovine našim študentkám priblížili problematiku prvej gynekologickej prehliadky a gynekologických ochorení, vysvetlili postup samovyšetrenia prsníkov a poukázali na dôležitosť preventívnych gynekologických prehliadok,
- dňa 23. októbra 2015 sa uskutočnili dve prednášky pre študentov 1. a 2. ročníka pod názvom „Báť či nebáť sa“ s cieľom zvýšiť úroveň zdravotného a sociálneho uvedomenia. Prednášky boli zamerané na rizikové faktory v období dospievania (rozdielne spôsoby života, návyky, fajčenie, alkohol, drogová závislosť, prevládajúce vzorce sexuálneho správania, náhodný pohlavný styk, život v úplnej a neúplnej rodine, potreba bezpečia, lásky, úcty) a ich vplyv na reprodukčné zdravie mladej generácie,

- akciu „Valentínska kvapka krvi“ organizovanú Územným spolkom SČK v Sabinove v spolupráci s hematologicko-transfuziologickým oddelením v Prešove podporilo 5 študentov 4.A triedy 24. februára 2016 bezplatným odberom krvi,
- tému „Zdravý životný štýl“ prezentovali žiaci 3. ročníka svojimi projektmi na hodinách biológie a paneloch na 3. poschodí ,
- pri príležitosti „Medzinárodného dňa mlieka“ dňa 31. mája 2016 študentky 2.A triedy pripravili chutnú mliečnu desiatu pre všetkých žiakov školy. Cieľom akcie bolo posilniť myšlienku zvýšenia spotreby mlieka a mliečnych výrobkov a zvýšenia konzumácie ovocia a zeleniny. Sponzorom akcie bola sabinovská firma Milk-agro a Rodičovská rada pri gymnáziu Antona Prídavka,
- cyklus prednášok pre žiakov všetkých ročníkov zameraných na podporu zdravého, šťastného a zodpovedného životného štýlu viedla dňa 22. júna 2016 lektorka programu ProEdu Mgr. Iveta BočKayová . Pre žiakov pripravila zaujímavú prezentáciu a prepojila ju rôznymi aktivitami žiakov. Tým obohatila ich vedomostný obzor o tom, ako tvoriť vzťah a neskôr trvajúce manželstvo, ako sa vo vzťahu muž a žena prejavuje neverbálnou komunikáciou, v čom sú muži od žien odlišné, prečo sex patrí do manželstva. Akcia bola pre žiakov vysoko prínosná a obohacujúca v oblasti vytvárania partnerských vzťahov,
- dňa 29. júna 2016 sa zrealizoval „Beh zdravia“ s aktívnou účasťou žiakov školy. Touto akciou chceme motivovať žiakov k telesnej zdatnosti vo vzťahu k zdraviu a tak riešiť jeden z najaktuálnejších problémov modernej industriálnej spoločnosti. Akciu sponzorovalo Rodičovské združenie pri gymnáziu Antona Prídavka.

## **Environmentálna výchova**

### **Environmentálne aktivity na našej škole sú prepojené na prierezové témy.**

V rámci stratégie environmentálneho vzdelávania a výchovy na školách Slovenskej republiky a vo svete a prehlbovania environmentálnych poznatkov študentov, ich uvedomelosti a ekologického sa správania a konania, boli v školskom roku 2015 – 2016 zorganizované tieto akcie:

- v dňoch 12. – 14.10.2015 sa uskutočnili spojené kurzy na ochranu života a zdravia a turistický kurz, ktoré absolvovali žiaci 3.A a 2.A. Účastníci kurzu absolvovali turistickú vychádzku smerom na Kohút v blízkosti obce Červenica. Počas túry sa oboznámili zo základmi topografie. Naučili sa používať turistickú mapu, zorientovať ju, používali kompas a buzolu, naučili sa zorientovať v neznámom teréne. Pozornosť venovali turistickým značkám a triangulačným bodom v teréne a ich významu pri orientácii. Cestou spoznali viaceré zaujímavosti okolia Sabinova a jeho prírodného bohatstva,
- dňa 16.11.2015 sa žiaci Gymnázia Antona Prídavka v Sabinove zúčastnili na filmovom predstavení a prednáške v rámci festivalu EKOTOPFILM ENVIROFILM, ktoré organizovalo MsKS v Sabinove za spoluúčasti

spoločnosti Marius Pedersen a MILK - AGRO. V úvode sa zúčastnili prednášky na tému bociany. Prednášajúci veľmi pútavým spôsobom priblížil Bociana bieleho. Študentom priblížil jeho telesné zloženie, spôsob života, hniezdenie a migráciu. Prednáška bola doplnená bohatým obrazovým materiálom na prezentačných paneloch a digitálnou prezentáciou v power pointe. Následne sa žiaci presunuli do kinosály MsKS v Sabinove a sledovali filmovú projekciu filmov Kino vonku, Garantovaná výživa, Príbeh jedného dubu, Voda je život a Recyklácia mobilného telefónu. Tieto filmy sa venovali problematike života v prírode, ochrane životného prostredia a recyklácii odpadov. Všetky tieto aktivity boli doplnené zberom odpadu – plastových fliaš (PET), ktorého sa zúčastnili aj naši žiaci v dňoch od 1. – 10. novembra 2015,

- dňa 22.4.2016 sa žiaci Gymnázia Antona Prídavka v Sabinove zúčastnili celomestskej akcie Deň Zeme. V rámci tejto akcie mali jednotlivé triedy a vyučujúci pridelené úseky v meste Sabinov, ktoré upratali. Vybierali odpadky, vyhrabali trávnaté časti, upravovali terén, stromčeky, kríky a skalky. Takto boli upratané úseky v časti „Kocur“ park, „Medzi vodami“ za železničnou traťou, chodník ku Švabľovke, židovský cintorín a okolie športovej haly a školy.

## **Žiacka školská rada**

Žiacka školská rada v školskom roku 2015/16 mala 8 členov (jej zloženie je uvedené v tabuľke na začiatku správy).

Členovia ŽŠR sa aktívne zúčastnili práce na príprave a organizácii školských akcií, čím prispeli nielen k úspešnému priebehu naplánovaných tradičných školských akcií, ale zorganizovali aj nové podujatia, ktoré pomohli zviditeľniť GAP v očiach sabinovskej verejnosti. Veľmi úspešné boli oslavy 70. výročia založenia školy, na ktorých sa ŽŠR aktívne podieľala. Tradičné podujatia ŽŠR mali veľmi dobrú úroveň a úspech.

Imatrikulácia prvákov patrí každý rok medzi najúspešnejšie akcie. Tento rok tretiaci pripravili súťažné disciplíny z nemocničného prostredia a noví žiaci – pacienti sa postupne prostredníctvom súťažných disciplín a následného štúdia na GAP mali vyliečiť z rôznych vtipných diagnóz.

ŽŠR skoorinovala aj prípravu na kultúrny program osláv 70. výročia založenia školy, ktorý sa uskutočnil v kinosále MsKS. Umelecký talent žiakov školy slúžil bol dokonale využitý na tento účel a hľadiskom sa niesol niekoľkonásobný potlesk.

Svätý Mikuláš v tradičnom kostýme, so svojimi pomocníkmi rozdával v každej triede darčeky ako odmenu za múdru odpoveď, či pesničku alebo úryvok z poézie.

Koordinátor ŽŠR a výchovný poradca školy pripravil aj tento rok Deň otvorených dverí, ktorý sa uskutočnil v decembri.

Aj v tomto školskom roku bol Zimný koncert, ktorý uskutočnil v priestoroch školy. Zúčastnili sa ho nielen študenti našej školy, bývalí študenti, ale aj pozvaní hostia. Všetci tak mohli obdivovať schopnosti a nadanie súčasných študentov

gymnázia a ich hostí. Jednotlivé triedy si pripravili veľmi pekné scény, hudobné a tanečné čísla, ktoré vyvrcholili vianočnými koledami a vinšmi v závere koncertu. Všetci hostia si zároveň mohli prezrieť prezentáciu o celoročných aktivitách našej školy a pochutiť si na domácom vianočnom pečive pripravenom jednotlivými triedami.

Deň sv. Valentína bol aj tento rok zorganizovaný triedou 2.A a počas neho si mohli všetci pripomenúť tento deň zahraním piesne v školskom rozhlase či malým darčekom pre tých, na ktorých im záleží.

V minulosti niekoľkokrát zorganizovaná akcia Noc v škole bola tento rok nahradená Večerom GAP, na ktorom sa naši študenti mohli prostredníctvom súťaží a následnej diskotéky lepšie spoznať so svojimi vrstovníkmi z dvoch stredných škôl z Českej republiky (Soběslav), ktoré navštívili Sabinov v rámci osláv Oskarového mesta Sabinov. Na základe pár príjemných dní strávených s účastníkmi návštevy odporúčam nadviazať bližšiu spoluprácu/partnerstvo s týmito školami.

Podujatie „Beh zdravia“, ktorú tento školský rok opäť úspešne zorganizovali p. Lichvárová a p. Šoltisová uzatvára výpočet akcií školy.

Podakovanie patrí všetkým členom ŽŠR za celoročnú aktívnu prácu a taktiež najaktívnejším triedam, ktoré sa pričínili o vytvorenie pozitívnej atmosféry na všetkých školských akciách.

## Výchovné poradenstvo

Na úseku výchovného poradenstva v školskom roku 2015/2016 pokračovalo v plnení stálych úloh – poradensko/konzultačná činnosť VP so zameraním na profesijnú orientáciu a adaptačné problémy študentov. V súvislosti s týmito úlohami prebehlo niekoľko prednášok:

- Beseda na tému dobrovoľníctva s Bc. J. Hajdukovou
- Beseda o aktuálnych problémoch mladých s Mgr. S. Zajacovou, pracovníčkou CPPPaP, „Vzťahy v kolektíve, v triede“ – 3.A

Počas školského roka naši študenti prvýkrát navštívili veľtrh Kam na vysokú 2016 v Prešove, alternatívu ku košickému PRO EDUCO.

VP informovala maturantov o možnostiach štúdia na VŠ prostredníctvom aktualizovanej nástienky, propagačných materiálov od samotných VŠ rozdistribuovaných medzi maturantov, individuálnych/skupinových konzultácií alebo triednickej hodiny. Maturanti navštevovali DOD konkrétnych VŠ individuálne.

Počas konzultačných hodín prebiehali stretnutia s profesijne nevyhranenými študentmi, ktoré im mali pomôcť oboznámiť sa s jednotlivými typmi škôl, podmienkami prijatia a možnostiach uplatnenia. Rovnako sa ich zúčastnili viacerí ďalší študenti, ktorí potrebovali radu pri výbere z viacerých VŠ s rovnakým alebo podobným študijným odborom. Počas týchto konzultačných hodín sme zisťovali hlavne možnosti uplatnenia po vyštudovaní daného odboru VŠ. Niektorí študenti potrebovali pomoc VP pri vyplňaní elektronickej prihlášky, ale aj papierovej formy

prihlášky napriek absolvovania inštrukcie, ako papierovú prihlášku správne vyplniť v priebehu mesiacov október – november.

V spolupráci s výchovným poradcom a študentmi viacerých tried prebehla akcia „Deň otvorených dverí“ (11.12.2015), ktorých sa zúčastnili skupiny žiakov zo štyroch sabinovských základných škôl: ZŠ Komenského, ZŠ 17. novembra, Cirkevná ZŠ, Súkromná ZŠ ako aj individuálni záujemcovia.

V apríli prebehlo hromadné testovanie zamerané na profesijnú orientáciu pre žiakov 3.A a VII.O, vykonané pracovníčkami Centra pedagogicko - psychologického poradenstva a prevencie v Sabinove, vyhodnotenie testov bolo uskutočnené v júni. Cieľom testovania je pomoc nerozhodným študentom pri výbere maturitných predmetov. Potvrďuje sa predpoklad, že prvý polrok je na testovanie ProfOrient vhodnejší, keďže v tomto období majú ako študenti, tak aj pracovníčky CPPPaP menej aktivít, preto aj testovanie a vyhodnotenie testov prebieha v pokojnejšej atmosfére.

Priebežne plnenou úlohou na úseku výchovného poradenstva boli konzultácie k vysokým školám pre budúcich a budúročných maturantov, vyplňovanie a kontrola prihlášok, informovanie študentov o aktuálnych ponukách našich, ale aj zahraničných vysokých škôl, individuálne pohovory na riešenie konkrétnych problémov v správaní a učení sa študentov.

Študenti prvého ročníka sa zúčastnili anonymného prieskumu v apríli tohto roka počas triednickej hodiny, výsledky prieskumu budú odovzdané riaditeľovi školy.

## **Protidrogová výchova a sociálno-patologické javy**

V priebehu školských akcií (Kurz pohybových aktivít v prírode so zameraním na letné športy - turistický kurz, lyž. výcvik, KOŽaZ) sa uskutočnili aj krátke besedy na podporu prevencie drogovej závislosti a zdravého životného štýlu.

V tomto šk. roku boli vytvorené aj nástenky týkajúce sa prevencie drogovej závislosti a propagácii zdravého životného štýlu.

## **Koordinátor športovej činnosti na škole**

V tomto školskom roku nadväzovala činnosť žiakov na už tradičné a úspešné druhy športu. Najväčší záujem zo strany žiakov bol o bedminton a basketbal. Záujem pretrvával aj o florbal.

V tomto roku, aj keď to práve nespadá do školských súťaží, bol novinkou bedmintonový dlhodobý turnaj žiakov tried školy, ktorého zápasy boli odohrané v rámci TC bedminton, na hodinách telesnej a športovej výchovy.



## **MEDZITRIEDNE SÚŤAŽE :**

**Uskutočnila sa dlhodobá súťaž jednotlivcov školy v bedminton /november – apríl/;**

### **Výsledky chlapcov:**

1. miesto: Adamko Justín
2. miesto: Brilla Lukáš
3. miesto: Ceperko Ján

### **Výsledky dievčat:**

1. miesto: Kalinayová Alexandra
2. miesto: Síkeľová Dominika
3. miesto: Adamová Saskia

**V apríli sa uskutočnil medzitriedny turnaj vo futsale:**

### **Výsledky:**

1. miesto – I. + II. A
2. miesto – Oktáva
3. miesto – IV.A

V spolupráci s kolegyňou Lichvárovou sa uskutočnil v rámci Dňa zdravej výživy, "Olympijský štafetový beh zdravia", do ktorého sa zapojili všetky triedy nášho gymnázia. Tento beh hodnotím veľmi pozitívne a dúfam, že bude rovnako úspešne pokračovať aj v nasledujúcich rokoch.

## **Záver**

Vypracoval: Mgr. Andrej Zubrický

V Sabinove, 26. septembra 2016

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 29. septembra 2016

# VYJADRENIE RADY ŠKOLY

k správe o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2015/2016.

Dňa 29. 9. 2016 sa uskutočnilo zasadnutie rady školy, na ktorom riaditeľ školy predložil na vyjadrenie členom rady školy správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2015/2016 na Gymnáziu Antona Prídavka, Komenského 40, 083 01 Sabinov.

Členovia rady školy nemali žiadne pripomienky k jej obsahu a jednohlasne vyjadrili svoj súhlas s tým, aby táto správa o výchovno-vzdelávacej činnosti bola predložená na schválenie zriaďovateľovi školy.

V Sabinove 29. 9. 2016

Ing. Jana Drabová

predseda rady školy

# STANOVISKO ZRIAĐOVATEĽA

Odbor školstva Prešovského samosprávneho kraja schvaľuje správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2015/2016 na Gymnáziu Antona Prídavka, Komenského 40, 083 01 Sabinov.

Ing. Karol Lacko, PhD.

vedúci odboru školstva