

**GYMNÁZIUM SOKOLOV
A KRAJSKÉ VZDĚLÁVACÍ CENTRUM,
příspěvková organizace**

Husitská 2053, 356 01 Sokolov

359 807 300

info@gymso.cz

www.gymso.cz

VÝROČNÍ ZPRÁVA

O ČINNOSTI ŠKOLY

(za školní rok 2018-2019)



Obsah

1	Úvod.....	4
2	Základní údaje o škole.....	5
2.1	Charakteristika školy.....	5
3	Přehled oborů vzdělání.....	7
3.1	79-41-K/41 Gymnázium.....	7
3.2	79-41-K/61 Gymnázium.....	7
3.3	79-41-K/81 Gymnázium.....	7
4	Personální zabezpečení činností školy.....	8
4.1	Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví.....	8
4.2	Trvání pracovního poměru zaměstnanců.....	8
4.3	Školní poradenské pracoviště.....	8
5	Údaje o přijímacím řízení.....	10
5.1	Statistika přijímacích zkoušek.....	10
6	Výsledky vzdělávání žáků.....	11
6.1	Klasifikační údaje.....	11
6.2	Údaje o chování žáků.....	12
6.3	Přehled prospěchu u maturitních zkoušek 2018/2019 (po podzimním termínu).....	14
6.4	Porovnání průměrného prospěchu společné a profilové maturitní zkoušky.....	14
6.5	Výsledky přijímacích zkoušek na vysoké školy.....	14
6.6	Spektrum oborů na vysokých školách.....	15
6.7	Dodatečné zkoušky (1. a 2. pololetí školního roku 2018/2019).....	15
6.8	Komisionální zkoušky (2. pololetí školního roku 2018/2019).....	15
7	Prevence sociálně patologických jevů.....	16
7.1	Hlavní zásady preventivního programu.....	16
7.2	Počet hodin preventivní práce.....	16
7.3	Formy práce.....	17
8	Další vzdělávání pedagogických pracovníků.....	19
8.1	Přehled DVPP.....	20
9	Aktivity a prezentace školy na veřejnosti.....	21
9.1	Aktivity školy.....	21
9.2	Soutěže.....	23
9.3	Program Excellence pro ZŠ a SŠ.....	27
9.4	Prezentace školy na veřejnosti.....	28
10	Výsledky inspekční činnosti.....	29
11	Základní údaje o hospodaření školy za rok 2018.....	30
12	Rozvojové a mezinárodní programy.....	32

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

13	Projekty financované z cizích zdrojů.....	33
13.1	Partnerství v projektech.....	33
14	Spolupráce s odborovými a jinými organizacemi.....	34
14.1	Spolupráce s odborovou organizací.....	34
14.2	Spolupráce s ostatními organizacemi.....	34
15	Činnost Krajského vzdělávacího centra (KVC).....	35
15.1	Realizace vzdělávacích akcí pro učitele ZŠ, SŠ a školská zařízení.....	35
15.2	DVPP a odborné vzdělávání.....	35
15.3	Metodická činnost pro DVPP v Karlovarském kraji.....	35
15.4	DVPP – Speciální pedagogika a integrace.....	35
15.5	Jazykové kurzy.....	36
15.6	Akreditace vzdělávacích akcí.....	36
15.7	Technické zabezpečení Krajského vzdělávacího centra.....	36
15.8	Celkové hodnocení činnosti Krajského vzdělávacího centra.....	36

1 Úvod

Tato výroční zpráva o činnosti školy byla zpracována v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů a dle vyhlášky č. 225/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Výroční zpráva byla projednána a schválena pedagogickou radou dne _____ 2019.

Výroční zpráva byla projednána a schválena školskou radou dne _____ 2019.

.....
předsedkyně školské rady

2 Základní údaje o škole

Název školy	Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace
Adresa školy	Husitská 2053, 356 01 Sokolov
IČ	49767194
Bankovní spojení	2900054724/2010
Telefon	359 807 300
E-mail	info@gymso.cz
Adresa internetové stránky	www.gymso.cz
Právní forma	příspěvková organizace
Zařazení do sítě škol	ano
Název zřizovatele	Karlovarský kraj, 360 21 Karlovy Vary, Závodu míru 353/88
IZO školy	CZ 049767194
Vedení školy	<i>Ředitel školy:</i> RNDr. Jiří Widž <i>Zástupci ředitele školy:</i> Mgr. Lenka Chvalová Mgr. Petr Čhlebek Mgr. Pavel Švácha
Sekretariát a hospodářský úsek	Irena Štursová – sekretářka Ing. Andrea Kaňková – hospodářka Jana Teliefová – mzdová účetní Jitka Kociánová – knihovnice Ladislav Zoubek – správce budov a bezpečnostní technik
Školská rada	Mgr. Hana Procházková – předsedkyně školské rady Mgr. Lenka Chvalová Ing. Karel Jakobec MUDr. Martin Polenda Ing. František Štěpánek Mgr. Martina Zítková
Přehled hlavní činnosti školy (podle zřizovací listiny)	Škola vykonává činnost střední školy a zařízení pro další vzdělávání pedagogických pracovníků

2.1 Charakteristika školy

Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace je spádovou školou pro sokolovskou oblast. Vzhledem k výběrovosti školy dojíždějí žáci nejen z nejbližších obcí, ale i z větších vzdáleností.

Ve škole funguje bufet a výdejna jídla, kterou provozuje SOKOREST, s.r.o., školní stravování. Škola nemá vlastní internátní zařízení.

Celý komplex školy vytváří areál (oplocený), který je pečlivě udržován (estetické hledisko je v tomto směru nezanedbatelné). Máme moderní laboratoře pro výuku chemie, biologie a fyziky, odborné učebny pro výuku hudební a výtvarné výchovy.

Je k dispozici audiovizuální učebna pro výuku zejména humanitních oborů a multimediální učebna fyziky, dějepisu, zeměpisu, aula s kapacitou 180 žáků. Žáci mohou využívat 3 specializované počítačové učebny, z nichž jedna je vybavena 31 chromebooky a je určena pro výuku i ostatních předmětů, nejen informatiky. Ve škole je bohatě vybavená knihovna, jež je přístupná žákům po celý den (oddělení výpůjční a prezenční, čítárna). Knihovna je napojena na knihovní systém Národní knihovny. Ve škole funguje specializovaná knihovna anglického jazyka.

Disponujeme moderní sportovní halou se 3 tělocvičnami (jedna z nich s mezinárodními parametry pro míčové sporty), samozřejmě s potřebným zázemím. K vybavení patří i venkovní sportoviště s umělými povrchy (hřiště na volejbal, basketbal, házenou, atletická dráha).

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

Pro zájemce je k dispozici keramická dílna a školní hvězdárna.

Každý žák má svou šatní skříňku. V komplexu budov existuje bezbariérový přístup.

Na vysoké úrovni jsou rovněž hygienické podmínky – toalety, sprchy, světlost tříd, rozloha společně užívaných ploch atd. Žáci se během volných hodin setkávají také ve vestibulu školy, kde je umístěn moderní informační panel, jehož dárce je město Sokolov. Ve všech patrech jsou relax zóny s komunitním uspořádáním, wi-fi připojení je volně přístupné všem žákům školy v celé budově. V letošním školním roce byla modernizována studovna pro žáky

a sborovna pro učitele.

Ve školním roce 2018/2019 poskytovala žákům škola vzdělání úplné střední, a to:

- ve čtyřletém studijním programu,
- v šestiletém studijním programu s přírodovědným zaměřením,
- v osmiletém studijním programu.

3 Přehled oborů vzdělání

3.1 79-41-K/41 Gymnázium

Vzdělávací program

1.-4. ročník – Školní vzdělávací program pro gymnaziální vzdělávání (ŠVP).

3.2 79-41-K/61 Gymnázium

Vzdělávací program

1.-6. ročník – Školní vzdělávací program pro gymnaziální vzdělávání (ŠVP).

3.3 79-41-K/81 Gymnázium

Vzdělávací program

1.-8. ročník – Školní vzdělávací program pro gymnaziální vzdělávání (ŠVP).

4 Personální zabezpečení činností školy

4.1 Členění zaměstnanců podle věku a pohlaví

věk	pedagogičtí pracovníci				nepedagogičtí pracovníci	celkem	
	muži	ženy	celkem	%		počet	%
21–30 let	0	1	1	2	1	1	7
31–40 let	3	3	6	6	0	0	0
41–50 let	3	15	18	35	3	3	21
51–60 let	6	16	22	43	10	10	71
61 a více let	0	4	4	8	0	0	0
celkem	12	39	51	100	14	14	100
%	24	76	100				

4.2 Trvání pracovního poměru zaměstnanců

doba trvání	počet	%
do 5 let	20	31
do 10 let	6	9
do 15 let	9	14
do 20 let	13	20
nad 20 let	17	26
celkem	65	100

4.3 Školní poradenské pracoviště

Péči o žáky se speciálními vzdělávacími potřebami ve škole zajišťuje školní poradenské pracoviště (ŠPP). Poradenské služby školy podléhají platné legislativě. Školní poradenské pracoviště je tvořeno odbornými pozicemi: školní psycholog, výchovný poradce, školní metodik prevence a výchovný – kariérový poradce a speciální pedagog.

Spoluprací se školskými poradenskými zařízeními a koordinací péče o žáky se speciálními vzdělávacími potřebami je pověřen školní psycholog.

kontakt s vysokými školami:	PaedDr. Hana Drahokoupilová
školní psycholog:	Mgr. Petra Maříková
školní metodik prevence, speciální pedagog a výchovný poradce:	Mgr. Lenka Chvalová

Školní poradenské pracoviště poskytuje následující služby:

- poskytování podpůrných opatření pro žáky se speciálně vzdělávacími potřebami,
- sledování vyhodnocování účinnosti zvolených podpůrných opatření,
- prevence školní neúspěšnosti,
- kariérové poradenství spojující vzdělávací, informační a poradenskou podporu k volbě vzdělávací cesty a pozdějšímu profesnímu uplatnění,
- podpora vzdělávání a sociálního začleňování žáků z odlišného kulturního prostředí a s odlišnými životními podmínkami,
- podpora vzdělávání žáků nadaných a mimořádně nadaných,
- průběžnou dlouhodobou péči o žáky s výchovnými či vzdělávacími obtížemi a vytváření příznivého sociálního klimatu pro přijímání kulturních a jiných odlišností,
- včasnou intervenci při aktuálních problémech u jednotlivých žáků a třídních kolektivů,
- předcházení všem formám rizikového chování včetně různých forem šikany a diskriminace,
- průběžné vyhodnocování účinnosti preventivních programů uskutečňovaných školou,

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

- metodickou podporu učitelům při použití psychologických a speciálně pedagogických postupů ve vzdělávací činnosti školy,
- spolupráci a komunikaci mezi školou a zákonnými zástupci,
- spolupráci školy při poskytování poradenských služeb se školskými zařízeními.

Průběžné aktivity ŠPP:

- individuální a skupinová reedukace se žáky s individuálním vzdělávacím plánem,
- individuální a skupinová práce s ostatními žáky se speciálními vzdělávacími potřebami,
- individuální konzultace se školním psychologem,
- metodická podpora učitelů,
- konzultace s rodiči,
- konzultace ke kariérovému poradenství,
- další vzdělávání týmu ŠPP,
- spolupráce s dalšími institucemi (PPP, SPC, SVP, Odbor péče o dítě a rodinu, ...),
- průběžná depistáž žáků se speciálními vzdělávacími potřebami,
- realizace minimálního preventivního programu,
- vedení výchovných komisí,
- řešení případů problémového a rizikového chování,
- spolupráce s dalšími institucemi,
- práce s třídními kolektivy.

5 Údaje o přijímacím řízení

5.1 Statistika přijímacích zkoušek

	přihlášeno	z toho přijato
1. ročník čtyřletého gymnázia	77	52
1. ročník šestiletého gymnázia	46	30
1. ročník osmiletého gymnázia	69	30

Průběh přijímacích zkoušek

Přijímací zkoušky proběhly formou jednotné přijímací zkoušky, která se skládala z písemného testu ze vzdělávacích oborů Matematika a její aplikace a Český jazyk a literatura.

Při přijetí uchazečů ke studiu byly zohledněny výsledky jednotné přijímací zkoušky, výsledky vzdělávání na základní škole a úspěchy v soutěžích pořádaných MŠMT (viz kritéria přijímacího řízení).

6 Výsledky vzdělávání žáků

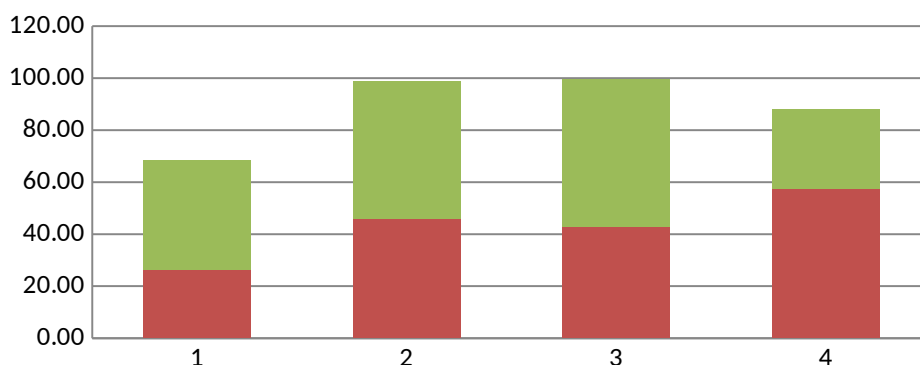
6.1 Klasifikační údaje

třída	počet žáků		vyznamenání		prospěl		průměrný prospěch		neklasifikován		neprospěl	
	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.
osmileté gymnázium												
1. A	30	30	28	28	2	2	1,15	1,15	0	0	0	0
2. A	30	30	21	16	9	14	1,34	1,40	0	0	0	0
3. A	29	29	23	22	6	7	1,36	1,32	0	0	0	0
4. A	30	30	21	25	9	5	1,38	1,40	0	0	0	0
5. A	27	28	6	8	21	20	1,74	1,86	0	0	0	0
6. A	27	27	11	11	16	16	1,69	1,63	0	0	0	0
7. A	29	29	7	7	21	22	1,84	1,85	0	0	1	0
8. A	28	28	9	4	19	24	1,84	1,93	0	0	0	0
8. B	28	28	2	0	26	28	2,03	2,19	0	0	0	0
Celkem	258	259	128	121	129	138			0	0	1	0
šestileté gymnázium												
1. B	17	16	9	9	7	6	1,60	1,61	0	0	1	1
2. B	23	22	7	8	15	14	1,86	1,77	0	0	1	0
3. B	23	22	2	4	21	18	2,49	2,1	0	0	0	0
4. B	15	15	5	7	10	18	1,90	1,81	0	0	0	0
5. B	26	29	6	7	20	19	1,87	1,76	0	0	0	0
Celkem	104	104	29	35	73	69			0	0	2	1
čtyřleté gymnázium												
1. C	26	26	8	6	18	20	1,75	1,77	0	0	0	0
1. D	26	24	2	2	24	22	1,98	1,94	0	0	0	0
2. C	30	30	5	4	24	26	2,02	1,88	0	0	1	0
2. D	30	30	6	6	23	24	2,15	2,10	0	0	1	0
3. C	27	27	7	7	19	20	1,84	1,94	0	0	1	0
3. D	27	27	3	6	23	21	1,94	1,82	0	0	1	0
4. C	30	30	2	0	24	30	2,09	2,16	0	0	4	0
4. D	30	30	2	1	24	29	2,24	2,21	0	0	4	0
Celkem	226	224	35	32	179	192			0	0	12	0
CELKEM	588	587	192	188	381	399			0	0	15	0

6.2 Údaje o chování žáků

třída	absence		z toho neomluveno		průměr na žáka		2. stupeň z chování		3. stupeň z chování		podmínečné vyloučení		vyloučení ze studia	
	pololetí		pololetí		pololetí		pololetí		pololetí		pololetí		pololetí	
	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	2.
osmileté gymnázium														
1. A	787	1244	0	0	26,23	41,46	0	0	0	0	0	0	0	0
2. A	655	953	0	0	21,83	31,76	0	0	0	0	0	0	0	0
3. A	678	1164	0	0	23,37	40,13	0	0	0	0	0	0	0	0
4. A	1412	1625	0	0	47,06	54,16	0	0	0	0	0	0	0	0
5. A	887	1384	0	0	32,85	49,42	0	0	0	0	0	0	0	0
6. A	999	1345	0	0	37,00	49,81	0	0	0	0	0	0	0	0
7. A	1218	1424	0	2	42,00	49,10	0	0	0	0	0	0	0	0
8. A	1300	551	0	0	46,42	19,67	0	0	0	0	0	0	0	0
8. B	1439	883	0	0	51,39	31,53	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	9735	10573	0	2			0	0	0	0	0	0	0	0
šestileté gymnázium														
1. B	567	834	0	0	33,35	52,12	0	0	0	0	0	0	0	0
2. B	888	1153	0	0	38,60	52,40	0	0	0	0	0	0	0	0
3. B	1069	1224	0	1	39,59	55,63	0	0	0	0	0	0	0	0
4. B	558	648	0	0	37,20	43,20	0	0	0	0	0	0	0	0
5. B	768	1187	0	0	29,53	45,65	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	3850	5046	0	1			0	0	0	0	0	0	0	0
čtyřleté gymnázium														
1. C	614	1041	0	0	23,61	40,03	0	0	0	0	0	0	0	0
1. D	759	1059	0	0	29,19	44,12	0	0	0	0	0	0	0	0
2. C	1342	1634	0	0	44,73	54,46	0	0	0	0	0	0	0	0
2. D	1422	1541	1	5	47,40	51,36	0	0	0	0	0	0	0	0
3. C	2217	1636	0	0	44,34	60,59	0	0	0	0	0	0	0	0
3. D	1124	1419	1	0	41,62	52,55	0	0	0	0	0	0	0	0
4. C	1712	918	0	0	57,06	30,60	0	0	0	0	0	0	0	0
4. D	1744	923	0	0	58,13	30,67	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	10934	10171	2	5			0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM	24519	25790	2	8			0	0	0	0	0	0	0	0

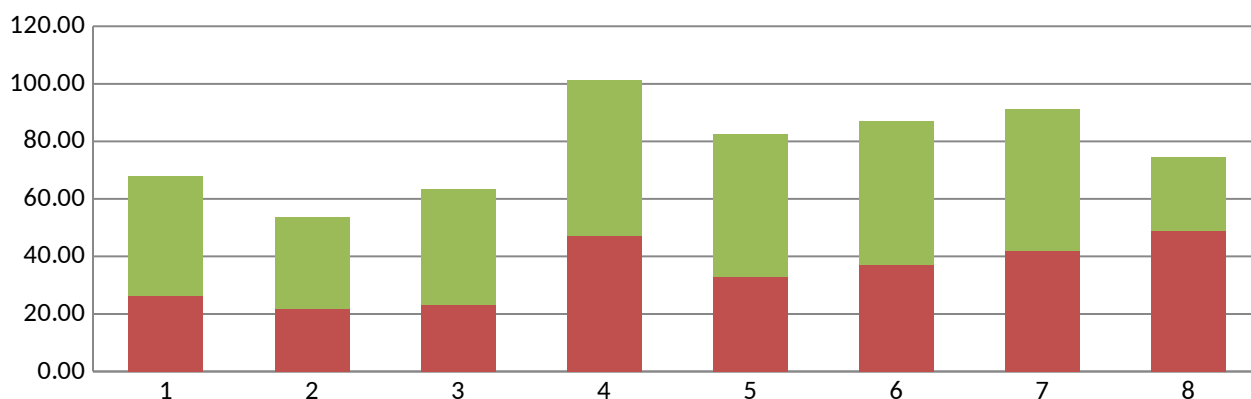
Poměr absence dle pololetí - čtyřleté gymnázium ročník 1.-4.



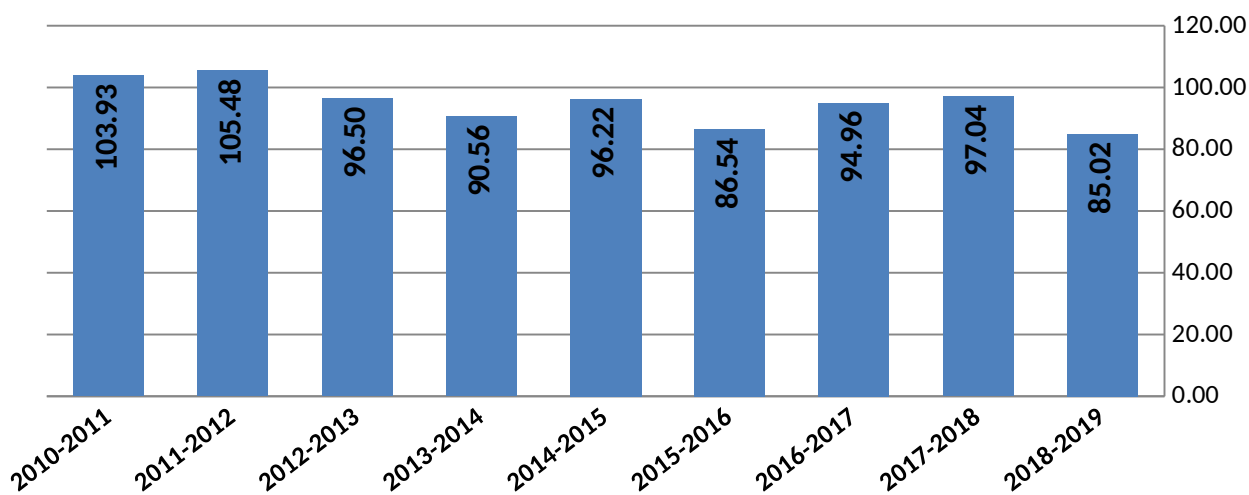
Poměr absence dle pololetí - šestileté gymnázium ročník 1.-5.



Poměr absence dle pololetí - osmileté gymnázium ročník 1.-8.



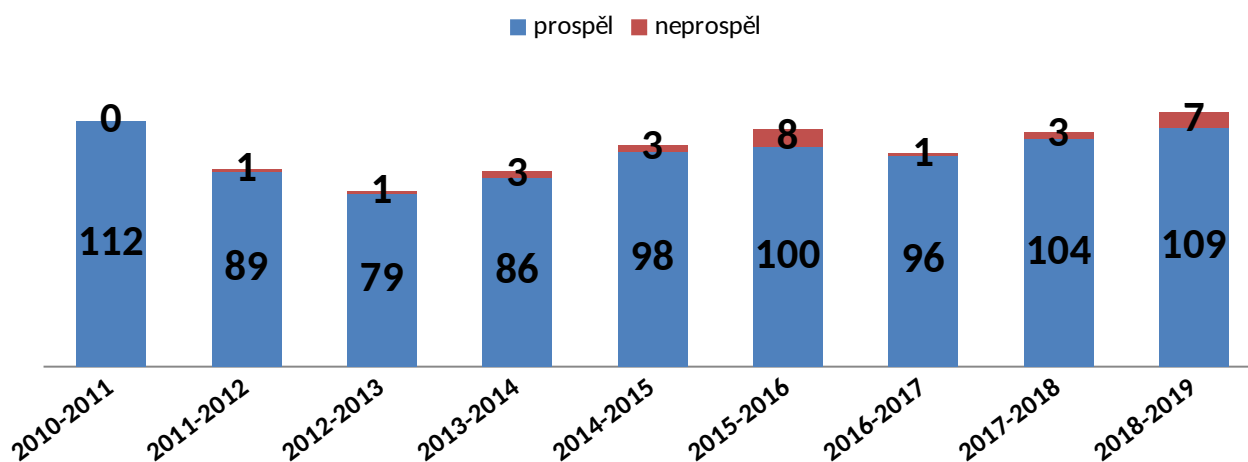
Vývoj průměrné absence na žáka



6.3 Přehled prospěchu u maturitních zkoušek 2018/2019 (po podzimním termínu)

třída	prospělo s vyznamenáním	prospělo	neprospělo	nekonalo	celkem	průměrný prospěch
8. A	11	16	1	0	28	1,68
8. B	8	19	1	0	28	1,91
4. C	6	23	1	0	30	2,17
4. D	9	17	4	0	30	2,27
celkem	34	75	7	0	116	

Výsledky maturitních zkoušek v čase



6.4 Porovnání průměrného prospěchu společné a profilové maturitní zkoušky

třída	společná	profilová	průměrný prospěch
8. A	1,64	1,70	1,68
8. B	1,73	2,04	1,94
4. C	2,27	2,10	2,17
4. D	2,13	2,36	2,27

6.5 Výsledky přijímacích zkoušek na vysoké školy

třída	8. A	8. B	4. C	4. D	celkem
počet žáků	28	28	30	30	116
žáci s maturitou	27	27	29	26	109
přijato na VŠ	26	26	18	24	94
přijato na VŠ (v %)	96,30	96,30	62,07	92,31	86,24
Vyšší odborná škola	0	0	1	0	1

6.6 Spektrum oborů na vysokých školách

třída	8. A	8. B	4. C	4. D	celkem
právnícké	2	0	1	1	4
filosofické, sociologické	4	5	1	4	14
ekonomické, bankovní	3	2	1	4	10
pedagogické	1	3	3	8	15
lékařské, farmacie	3	2	4	2	11
přírodní vědy	1	0	0	0	1
technické	5	8	4	2	19
chemické	1	1	1	1	4
zemědělské, lesnické	1	0	1	1	3
soukromé	2	1	0	1	4
zahraniční	2	3	1	0	6
sportovní	1	1	1	0	3
CELKEM	26	26	18	24	94

6.7 Dodatečné zkoušky (1. a 2. pololetí školního roku 2018/2019)

předmět	počet žáků	uspěl	neuspěl	nedostavil se
zeměpis *	3	2	0	1
český jazyk a literatura*	3	2	0	1
španělský jazyk*	1	0	0	1
matematika*	3	2	0	1
fyzika*	3	2	0	1
chemie*	3	2	0	1
biologie*	3	2	0	1
výtvarná výchova*	5	4	0	1
tělesná výchova*	5	4	0	1
základy společenských věd	3	3	0	0
hudební výchova	3	3	0	0
dějepis	1	1	0	0
německý jazyk	1	1	0	0
seminář ze zeměpisu	1	1	0	0
IVT	1	1	0	0
seminář z biologie	1	1	0	0
společenskovední seminář	2	2	0	0
seminář z chemie	1	1	0	0
moderní dějiny	1	1	0	0
anglická konverzace	2	2	0	0
celkem	46	37	0	9

* poznámka – žákyně třídy 1. B se nedostavila k doplňkovým zkouškám, přestoupila na soukromé Gymnázium Mánesova v Sokolově.

6.8 Komisionální zkoušky (2. pololetí školního roku 2018/2019)

předmět	počet žáků	uspěl	neuspěl	nedostavil se
chemie	1	0	1	0
matematika	1	1	0	0
fyzika	1	1	0	0
celkem	3	2	1	0

7 Prevence sociálně patologických jevů

7.1 Hlavní zásady preventivního programu

Preventivní program (PP) je pravidelně jednou ročně vyhodnocován. Sledována je také účinnost PP, do jaké míry bylo dosaženo stanovených cílů i jeho průběh, jak program postupoval. Měřena je také efektivita jednotlivých aktivit, které byly v rámci PP realizovány.

Metodický pokyn MŠMT čj. 20 006/2007-51 vyplývá z Koncepce prevence zneužívání návykových látek a dalších sociálně patologických jevů u dětí a mládeže v působnosti resortu MŠMT a ukotvuje realizaci PP na školách a ve školských zařízeních.

Prevence sociálně patologických jevů u dětí a mládeže představuje aktivity ve všech oblastech prevence:

- drogových závislostí, alkoholismu a kouření
- kriminality a delikvence
- virtuálních drog (počítač, video a televize)
- patologického hráčství
- záškoláctví
- šikanování, kyberšikany, vandalismu a jiných forem násilného chování
- xenofobie, rasismu, intolerance a antisemitismu

7.2 Počet hodin preventivní práce

Během studia na škole absolvuje žák níže uvedený počet hodin prevence:

Čtyřleté gymnázium

Hodiny prevence v rámci výuky a školy		
ročník	hodiny ve výuce	v rámci školy
1. ročník	71	48
2. ročník	58	58
3. ročník	144	48
4. ročník	82	27
celkem	355	181
CELKEM	536	

Šestileté gymnázium

Hodiny prevence v rámci výuky a školy		
třída	hodiny ve výuce	v rámci školy
1. B	54	25
2. B	48	24
3. B	71	48
4. B	58	58
5. B	144	48
celkem	375	203
CELKEM	578	

Osmileté gymnázium

Hodiny prevence v rámci výuky a školy		
třída	hodiny ve výuce	v rámci školy
1. A	42	16
2. A	42	25
3. A	54	24
4. A	48	24
5. A	71	48
6. A	58	58
7. A	144	48
8. A	82	27
8. B	82	27
celkem	623	297
CELKEM	920	

Poznámka:

U všech typů gymnázia jsou hodiny počítány podle tematických celků jednotlivých předmětů, v rámci školy se jedná o besedy, divadelní a filmová představení, exkurze, projektové dny, případně dotazníková šetření; součástí je také adaptační kurz pořádaný pro první (nastupující) ročníky.

7.3 Formy práce

besedy	návštěvy
Zdravotní ústav – parkur	Parlament ČR
Protidrogová prevence	Mateřídouška
Trestní odpovědnost mládeže	Divadelní představení
Kyberšikana	Filmová představení
Člověk v tísní	Dům s pečovatelskou službou
S tebou o tobě	Denní stacionář
Minuta v životě	Dětský domov
	Exkurze
soutěže*	kurzy a exkurze
Matematický klokan	Lyžařský kurz
Olympiády v jednotlivých předmětech	Školní exkurze
Recitační soutěž	Školní výlety
Středoškolská sportovní liga	Letní výcvikový kurz
Soutěže EU	
Literární soutěž	
Sportovní utkání	

**Poznámka: vzhledem k široké aktuální nabídce soutěží, kterých se žáci zúčastňují, nelze všechny specifikovat.*

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

další aktivity	
Schránka důvěry	Školní parlament
Aplikace Nenech to být	Nabídka nepovinných předmětů
Adaptační kurz	Divadelní soubor GYM SO
Konzultační hodiny	Výměnné pobyty
Třídní schůzky	Filmová představení
Den otevřených dveří	Třídnické hodiny
Školní řád	Výstavy výtvarných prací žáků
Spolupráce s poradenskými pracovišti	Charitativní sbírky
Světluška	Výchovné koncerty
Bílá pastelka	Příhraniční spolupráce
Krátkodobé studijní pobyty v zahraničí	Debatní kroužek
	Sportovní klub

8 Další vzdělávání pedagogických pracovníků

Pedagogičtí pracovníci mohli využívat především nabídky seminářů a kurzů NIDV Karlovy Vary, Krajského vzdělávacího centra Sokolov nebo nabídky jiných akreditovaných pracovišť (přednostně VŠ).

Priority DVPP:

Priority DVPP pro školní rok 2018/2019 byly stanoveny po zvážení a posouzení aktuální situace a specifických potřeb.

1. periodicky vyžadovaná proškolení

Všichni pedagogičtí i nepedagogičtí pracovníci absolvovali školení BOZP a PO zajištěné technikem BOZP a PO.

2. proškolení předsedů maturitních komisí

Předsedové maturitních komisí se účastnili Konzultačního semináře pro předsedy maturitních komisí pořádaného NIDV Karlovy Vary, v průběhu let by pak mělo dojít k proškolení většiny pedagogického sboru tak, aby byla zachována zástupnost pro tuto funkci v plné míře.

3. školení maturitních komisařů

Maturitní komisaři se pravidelně a podle potřeby proškolují pro výkon maturitního komisaře.

4. školení ke společné části maturitní zkoušky

- ukončení certifikace všech učitelů – zadavatelé PUP
- certifikace učitelů českého jazyka – aktualizací prezenční semináře
- proškolením pedagogických pracovníků bude zajištěna zástupnost a nahraditelnost jednotlivých funkcí (především zadavatel a zadavatel pro žáky s PUP)

vyučující	certifikát	organizace
M. Baborovská	Zadavatel	CERMAT
	Zadavatel pro žáky s PUP	
V. Bružeňák	zadavatel	
H. Drahokoupilová	Zadavatel pro žáky s PUP	
M. Durná	Zadavatel	
	Zadavatel pro žáky s PUP	
L. Hanková	Hodnotitel ústní zkoušky – anglický jazyk	
Iva Kloudová	Zadavatel	
V. Křížová	Zadavatel pro žáky s PUP	
D. Lukešová	Zadavatel pro žáky s PUP	
H. Najvarová	Zadavatel	
	Zadavatel pro žáky s PUP	
H. Novotná	Zadavatel	
	Zadavatel pro žáky s PUP	
E. Nývltová	Zadavatel	
	Zadavatel pro žáky s PUP	
L. Rybářová	Zadavatel pro žáky s PUP	
	Hodnotitel ústní zkoušky – německý jazyk	
	Zadavatel	
V. Rozhon	Zadavatel pro žáky s PUP	
B. Siberová	Zadavatel	
F. Sojka	Zadavatel	
P. Sojková	Zadavatel	
J. Svobodová	Zadavatel	
Z. Šteklová	Zadavatel	

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

	Zadavatel pro žáky s PUP	
L. Zavázalová	Zadavatel	
	Hodnotitel ústní zkoušky – anglický jazyk	
	Hodnotitel ústní zkoušky pro žáky s PUP	
M. Zítková	zadavatel	CERMAT
	Zadavatel pro žáky s PUP	
CELKEM		31

5. ostatní školení

- e-sborovna
- Google Classroom
- Osobnostní rozvoj – Problémové situace ve výuce – PhDr. R. Braun, Ph.D.

8.1 Přehled DVPP

vyučující	počet kurzů	vyučující	počet kurzů
Z. Bábíčková Bechová	4	H. Najvarová	1
M. Baborovská	4	H. Novotná	6
V. Bružeňák	3	E. Nývltová	8
D. Částková	5	V. Prokop	3
R. Doležalová	2	N. Prokopová	4
H. Drahokoupilová	4	V. Rozhon	4
P. Drnovcová	3	I. Rozmušová	7
M. Durná	3	L. Rybářová	1
R. Gerberová	2	I. Sekyrová	3
R. Gondík	3	B. Siberová	3
M. Grech	3	J. Svobodová	3
L. Hanková	1	V. Sobotka	3
J. Hlaváček	4	F. Sojka	3
P. Chlebek	5	P. Sojková	3
L. Chvalová	5	J. Soukupová	4
L. Jahn	7	Z. Šteklová	4
J. Jelínková	4	P. Švácha	6
I. Kloudová	4	M. Vaňková	4
V. Křížová	2	H. Veselá	5
I. Lišková	4	J. Widž	11
D. Lukešová	3	J. Vít	2
P. Maříková	3	G. Zalubilová	3
J. Michalíková	6	L. Zavázalová	2
J. Motlíková	4	M. Zítková	3
CELKEM		184	

9 Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

9.1 Aktivity školy

besedy	exkurze	divadlo/film
100 vědců do škol	exkurze Švýcarsko	ČOJČ – kino Alfa
Mgr. M. Vácha, přednosta Ústavu lékařské etiky	Habartov – osmičkový rok	Divadlo v Celetné, Praha, Richard III.
Osmičkový rok	exkurze Anglie	Planeta 3000
K čemu nám ta matika vlastně je	exkurze Drážďany	Snow film fest
Cannisterapie	Národní galerie Praha	Divadlo v Dlouhé, Souhrnné dílo W. Shakespeara ve 120 minutách
Výživa pro každý den	Mistrovství světa ve florbale	Divadelní představení – Osmičky, školní divadelní kroužek
N. Winton – Síla lidskosti	Cheb	Toman, kino Alfa – vyšší stupeň
Kybernetická bezpečnost	exkurze Francie	Coco, kino Alfa – nižší stupeň
Zvol si info	Plzeň, pivovar	divadlo Fórum
Veronika Válková, spisovatelka	Praha, královská cesta	Divadlo Na Vinohradech
Marek Herman, psycholog	Národní památník Terezín	Národní divadlo, Labutí jezero
Richard Braun, klinický psycholog	Exkurze Polsko	
Nový Zéland	Zoopark	
Zástupkyně ambasády USA	Po stopách prvků	
Svět záchranářů	Stretech	
Radek Jaroš, horolezec	Botanická zahrada Bečov	
Daniel Švec, čeští piloti za světové války	Biostatek Valeč	
	Týden na jaderce	
	Knižní vazba Loket	
	Zeměpisné exkurze – Krudum, Cheb, Kadaň, Manětín	
	Hmyz kolem nás	
	Protidrogový vlak	
	Snoozelen, 3. základní škola Sokolov	
Galerie umění, Karlovy Vary		

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

kurzy	soutěže	dobročinné akce	koncerty	celoškolní projekty	
Zimní lyžařský kurz (lyže a snowboard)	Předmětové olympiády	Stacionář Mateřídouška	Výchovný koncert – vyšší stupeň gymnázia	Den otevřených dveří	
Letní výcvikový kurz	Středoškolská sportovní liga, sportovní soutěže v rámci Karlovarského kraje	Sbírka Motýl	Vánoční koncert	Den válečných veteránů	
Výběrový lyžařský kurz	Gymnaziální laťka	Světluška	Výchovný koncert nižší stupeň gymnázia	Absolventské workshopy	
	Archimediáda	Bílá pastelka	Kde domov můj, komponovaný pořad	Jeden den s fyzikou	
	Pišqworky			Žákovské zastupitelstvo při MU Sokolov	
	Simulace komunální politiky	Výtěžek z Vánočního koncertu – dětský domov		Noc s Andersenem	
	Literární soutěž	Umělecká vystoupení pro seniory a na charitativních akcích pořádaných městem Sokolov		Destigmatizační edukativní program – Blázníš, no a co?	
	Eustory	Tyflocentrum		Debatní kroužek	
	Astronomiáda			Hrou proti AIDS	
	Hodina kódu			Jeden svět na školách	
	Školympiáda			Studentské volby	
	Náboj Junior			Testování FCE, CAE	
	Zábavná fyzika			Svatba	
	QR kód			Politické simulace OSN, EU Plzeňská diplomatická simulace, Plzeňská akademie mladých diplomatů	
				Pangea	Jak se učí na VŠ
	Junior 2019			Všechny barvy duhy	
	Fyziklání				testování Close
					Přijímací zkoušky Nanečisto
					Prezentace vysokých škol
					Hodina moderní chemie
					Animace a divadelní workshop
					Souboj čtenářů
				Den s první pomocí	
	Burza učebnic				

9.2 Soutěže

Naukové soutěže

jméno a příjmení	třída	soutěž	kolo	umístění
Čermáková Kateřina	8. A	Chemická olympiáda	mezinárodní kolo	52.
		Biologická olympiáda	mezinárodní kolo	stříbrná medaile
		SOČ	republika	5.
Tvrz Jakub	7. A	Vyrob si svůj Stirlingův motor	rep.	3.
Hospodářská Anna	7. A	Vyrob si svůj Stirlingův motor	rep.	3.
Tvrz Matěj	3. A	Pangea soutěž	rep.	13.
Markéta Štekllová	7. A	SOČ - historie	rep.	1.
Kvasňovský Rudolf	1. D	Chemická olympiáda kat. B	kraj	1.
Montaña Francisco	3. C	Konverzační soutěž AJ IIIB	kraj	1.
Tereza Franzeová	6. A	OČJ	kraj	1.
Tvrz Matěj	3. A	Pangea soutěž	kraj	1.
Rozmušová Marie	7. A	Chemická olympiáda kat. A	kraj	2.
Rozmušová Marie	7. A	Chemická olympiáda kat. B	kraj	2.
Volf Ondřej	1. B	Zeměpisná olympiáda	kraj	2.
Vlachová Tereza	4. A	Konverzační soutěž AJ IIB	kraj	2.
Pokorná Johana	5. B	Konverzační soutěž AJ III	kraj	2.
Kateřina Vašáková	2. A	Biologická olympiáda kat. D	kraj	2.
Rozmušová Marie	7. A	Fyzikální olympiáda kat. B	kraj	2.
Havlíček Albert	5. A	Zeměpisná olympiáda	kraj	3.
Lokajíček Václav	2. D	Matematický Klokan - Junior	kraj	3.
Benedikt Janda	3. B	Matematická olympiáda kat. C	kraj	3.
Bauerová Markéta	4. A	Matematická olympiáda Z9	kraj	3.
Vlachová Tereza	4. A	Konverzační soutěž NJ	kraj	3.
Vršek Alexander	2. A	FLL	kraj	3.
Konvalina Kryštof	4. A	FLL	kraj	3.
Kvasňovský Rudolf	1. D	Chemická olympiáda kat. A	kraj	3.
Michta Patrik	3. A	Biologická olympiáda kat. C	okres	1.
Havlíček Viktor	1. A	Matematická olympiáda Z6	okres	1.
Tvrz Matěj	3. A	Matematická olympiáda Z8	okres	1.
Bauerová Markéta	4. A	Fyzikální olympiáda	okres	1.
Bauerová Markéta	4. A	Chemická olympiáda kat. D	okres	1.
Wagnerová Marie	3. C	Konverzační soutěž v NJ III.A	okres	1.
Havlíček Viktor	1. A	Zeměpisná olympiáda	okres	1.
Tvrz Jakub	7. A	OČJ	okres	1.
Havlíček Viktor	1. A	Pythagoriáda 6	okres	1.
Havlíček Viktor	1. A	Matematický Klokan - Benjamín	okres	1.
Veselá Leontýna	1. A	Matematický Klokan - Benjamín	okres	1.
Lokajíček Václav	2. D	Matematický Klokan - Junior	okres	1.
Bauerová Markéta	4. A	Matematická olympiáda Z9	okres	2.
Simet Jan	2. A	Matematický Klokan - Benjamín	okres	2.
Lukeš Jan	3. A	Pythagoriáda 8	okres	2.
Hotová Alexandra	1. A	Matematický Klokan - Benjamín	okres	2.
Veselá Leontýna	1. A	Pythagoriáda 6	okres	2.
Kohoutek Oldřich	5. A	Matematický Klokan - Junior	okres	2.
Oravcová Nicol	3. D	Matematický Klokan - Student	okres	2.

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

jméno a příjmení	třída	soutěž	kolo	umístění
Tomášková Veronika	2. A	Matematická olympiáda Z7	okres	3.
Kratěna Adam	3. A	Matematická olympiáda Z8	okres	3.
Pinkasová Michaela	1. A	Zeměpisná olympiáda	okres	3.
Viktor Pešek	1. A	Pythagoriáda 6	okres	3.
Vršek Alexander	2. A	Matematický Klokan - Benjamín	okres	3.
Hermann Jakub	2. A	Pythagoriáda 7	okres	3.
Pacelt Jan	2. D	Matematický Klokan - Junior	okres	3.

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

Sportovní soutěže

Nejlepší sportovci

jméno a příjmení	třída	soutěž	kolo	umístění
Bauerová Markéta	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Hofmannová Nicole	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Raislová Daniela	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Šteinfeldová Petra	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Urbánková Veronika	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Staňková Johana	4. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Flesarová Anna	2. B	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Křivánková Petra	2. B	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Baborovská Andrea	3. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Švehlová Martina	2. A	Pohár Rozhlasu	krajské	2.
Braum Zdeněk	8. B	Juniorský maraton	1.KK+R F ČR	26.
Sládek Ondřej	4. C	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Veronika Sládková	1. D	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Kokešová Aneta	5. B	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Urbanová Markéta	6. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Třesohlavý Jiří	5. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Trhlík Vladan	5. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Havlíček Albert	5. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Bešta Václav	5. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Rustler Jakub	7. A	Juniorský maraton	1.KK + RF ČR	26.
Šteinfeldová Petra	4. A	Plavání	krajské	1.
Šteinfeldová Šárka	2. A	Plavání	krajské	1.
Vrbová Kateřina	3. A	Plavání	krajské	1.
Bohuslavová Týna	3. A	Plavání	krajské	1.
Bohuslavová Agáta	3. A	Plavání	krajské	1.
Majkusová Agáta	2. A	Plavání	krajské	1.
Peřinová Klára	3. D	Florbal	Kvalif. do RF	3.
Bendová Tereza	5. B	Florbal	Kvalif. do RF	3.
Kloudová Kateřina	5. B	Florbal	Kvalif.	3.
jméno a příjmení	třída	soutěž	kolo	umístění
Fischerová Magdaléna	2. D	Florbal	Kvalif. do RF	3.
Oravová Nikol	3. D	Florbal	Kvalif. do RF	3.
Osvaldová Soňa	7. A	Florbal	Kvalif. do RF	3.

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

Laurinová Lucie	3. D	Florbal	Kvalif. do RF	3.
Růžička Martin	4. A	Plavání	krajské	2.
Majkus Kryštof	3. A	Plavání	krajské	2.
Reismüller Ladislav	3. A	Plavání	krajské	2.
Volf Ondřej	1. B	Plavání	krajské	2.
Chvostek Martin	2. A	Plavání	krajské	2.
Sedláček Petr	2. B	Plavání	krajské	2.
Smrčková Nikol	3. B	Plavání	krajské	2.
Pávodá Dagmar	2. C	Plavání	krajské	2.
Kupková Anna	6. A	Plavání	krajské	2.
Zicklerová Lucie	5. A	Plavání	krajské	2.
Hýská Sabina	2. C	Plavání	krajské	2.
Reismüller Ladislav	3. A	Plavání	krajské	2.
Fusková Barbora	1. C	Plavání	krajské	2.
Karban Martin	7. A	Plavání	krajské	2.
Grebeň Štěpán	1. D	Plavání	krajské	2.
Fuska Štefan	3. C	Plavání	krajské	2.
Bjalončík Pavel	2. C	Plavání	krajské	2.
Kafara Stanislav	4. B	Plavání	krajské	2.

- V tomto školním roce proběhlo na naší škole testování úrovně anglického jazyka First Certificate in English (zkráceně FCE, jde o zkoušku z angličtiny patřící do skupiny Cambridge ESOL zkoušek).
- Testování v projektu CLoSE (Pedagogická fakulta Univerzity Karlovy) – longitudinální výzkum, který navazuje na mezinárodní výzkumy TIMSS a PIRLS 2011 – testování žáků 3. ročníků (středních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií) prostřednictvím testu jazykových dovedností v českém jazyce, testem čtenářské gramotnosti a testem z matematiky. Na naší škole se testování týkalo septimy a třídy 3. C. Testování se celkem zúčastnilo přes 4800 žáků ze 119 škol, 31 % žáků gymnázií a 69 % žáků středních škol a středních odborných učilišť. Ve všech testech se naše škola umístila vysoko nad průměrem ostatních škol, nejlépe pak v testu čtenářské gramotnosti, ve kterém třída 7. A dosáhla percentilu 96,2 (u ostatních škol byl nejvyšší percentil 84,6) a třída 3. C percentilu 88,7.

9.3 Program Excellence pro ZŠ a SŠ

Nižší stupeň gymnázia – excellence ZŠ		
počet žáků	soutěž	body
1	Matematická olympiáda	1
1	Biologická olympiáda D	0,5
1	Zvyšší stupeň gymnázia – excellence SŠ	0,5
počet žáků	soutěž	body
22	Olympiáda v německém jazyce	0,6 2
10 2	Biologická olympiáda A	0,5 2
	Matematická olympiáda C	0,5 2
celkem bodů pro školu		3,4
2	Fyzikální olympiáda D	2

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

1	Olympiáda v českém jazyce	0,5
3	Zeměpisná olympiáda SŠ D	1,5
2	Olympiáda v německém jazyce III A	1
3	Soutěže v cizích jazycích – anglický jazyk	1,5
1	Soutěže v cizích jazycích – francouzský jazyk	0,5
1	Biologická olympiáda A	1
1	Středoškolská odborná činnost – historie	0,5
2	Chemická olympiáda A	2
2	Chemická olympiáda B	2
1	Chemická olympiáda C	1
1	Středoškolská odborná činnost – historie	1
1	Ekologická	0,17
4	Fyziklání A	1
celkem bodů pro školu		22,19
celkem bodů za nižší i vyšší stupeň		25,59

9.4 Prezentace školy na veřejnosti

Hlavní oblasti

Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace, se ve školním roce 2018/2019 na veřejnosti prezentovalo v těchto aktivitách:

- oficiální stránky školy
- třídní schůzky
- Den otevřených dveří
- účast v předmětových soutěžích a SSL
- výroční zpráva
inzerce v Atlasu škol, K-servisu a na prohlížeči Seznam
- třídní schůzky základních škol
- celoškolské projektové dny
- publikační činnost učitelů školy
- účast žáků naší školy ve veřejně prospěšných sbírkách a aktivitách
- vícedenní zahraniční exkurze – Anglie, Švýcarsko, Francie, Polsko
- jednodenní zahraniční exkurze – Bamberg, Berlín, Norimberk
- spolupráce se zahraniční partnerskou školou v Ambergu
- spolupráce s městem Sokolov – žákovský parlament
- spolupráce s Run Czech Mattoni ½Maraton Karlovy Vary 2019
- maturitní plesy
- Scio – Národní srovnávací zkoušky
- Pediatrický den
- Spolupráce s Městskou policií – dotazníkové šetření a analytická zpráva Bezpečnost města Sokolova

10 Výsledky inspekční činnosti

druh kontroly	datum	zaměření kontroly
Okresní správa sociálního zabezpečení	21. 9. 2018	Nemocenské pojištění
ČŠI – Karlovarský inspektorát	6. 6. 2019	Posuzování žádosti žákyně o přezkoumání ústní zkoušky v profilové části maturitní zkoušky
Krajský úřad Karlovarského kraje	16. 5. 2019	Adaptační pobyty prvních ročníků, veřejnoprávní smlouva ev. č. KK 01102/2018

Žádná z kontrol neshledala nedostatky.

11 Základní údaje o hospodaření školy za rok 2018

Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		k 31. 12. 2018		k 30. 6. 2019	
		činnost		činnost	
		hlavní	doplňková	hlavní	doplňková
1.	Náklady celkem	46 079	263	24 564	113
2.	Výnosy celkem	46 249	333	25 724	157
3.	Hospodářský výsledek před zdaněním	170	70	1 160	44

Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace	k 31.12.2018
1. Přijaté příspěvky na dlouhodobý majetek z rozpočtu zřizovatele celkem	448 000
z toho:	
Elektrické vnitřní rolety na okna do auly	400 000
Zabezpečení škol a školských zařízení v Karlovarském kraji – kamerové systémy	48 000
2. Přijaté příspěvky na neinvestiční výdaje z rozpočtu zřizovatele celkem	11 794 698
z toho:	
Běžné provozní výdaje	8 807 100
Opravy venkovních sportovišť	300 000
Účelový příspěvek na udržitelnost projektu „KVC pro další vzdělávání pedagogických pracovníků“	1 783 918
Udržitelnost projektu „Podpora přírodovědného a technického vzdělávání v Karlovarském kraji“	93 700
Udržitelnost projektu „Inovace školského portálu Karlovarského kraje“ – jazykové kurzy	400 000
Adaptační pobyty pro nastupující ročníky	36 736
Zajištění matematické gramotnosti žáků – zapojení chromebooků do výuky a na pořízení ukázkové učebny	300 000
Zajištění kurzu sebeobrany v rámci projektu „STOP násilí na školách – prevence kriminality“	50 000
Nákup didaktických pomůcek Abaku pro výuku matematiky	23 244
3. Přijaté příspěvky na neinvestiční výdaje prostřednictvím rozpočtu zřizovatele celkem	32 788 302
z toho:	
ÚZ 33353 – Přímé náklady na vzdělávání	32 622 522
ÚZ 33065 – Excellence základních škol	35 457
ÚZ 33038 – Excellence středních škol	130 323
4. Příspěvky a dotace z jiných zdrojů	
z toho: ESF Šablony - ÚZ 33063 - OP VVV - Podpora škol formou projektů zjednodušeného vykazování - šablony pro SŠ a VOŠ I	442 326

Výroční zpráva o činnosti školy 2018-2019

Přehled přijatých darů za období školního roku

Sponzor – dárcce	Účel daru	Částka
WITTE Nejdek, spol. s r.o.	peněžní dar na nákup náhradních a doplňujících dílů pro stavebnici LEGO MINDSTORMS EV3 a dalších pomůcek pro robotický kroužek	7.000,- Kč
Centrum pro zjišťování výsledků vzdělávání, státní příspěvková organizace	digitalizační a datový terminál – PC, tiskárna, monitor, skener	2.635,38 Kč

Výsledky kontrolní činnosti v ekonomické oblasti

Kontrola využití finančních prostředků přidělených z rozpočtu Karlovarského kraje na projekt v rámci prevence rizikového chování dle veřejnoprávní smlouvy ev. č. KK 01102/2018“ za období od 01.01.2018 do 31.12.2018 a období účetně a věcně související. Kontrola byla zahájena dne 16.05.2019 doručením „Oznámení o zahájení kontroly“. Kontrolní zjištění – nebyly shledány nedostatky.

12 Rozvojové a mezinárodní programy

Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace, dlouhodobě spolupracuje se zahraniční školou gymnáziem v Ambergu.

V rámci těchto vztahů a výuky německého jazyka se žáci partnerských škol navzájem navštěvují. Dva žáci naší školy byli vybráni na roční zahraniční studium na gymnáziu v Ambergu pro školní rok 2019/2020.

13 Projekty financované z cizích zdrojů

Podpora a rozvoj kompetencí učitelů

reg. číslo: CZ.02.3.68/0.0/16_035/0006762

poskytovatel: MŠMT ČR (OP VVV)

realizátor: Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace

rozpočet: 1.105.814,- Kč

doba trvání: 01.09.2017-31.08.2019

Zapojili jsme se do těchto modulů:

- Zapojení ICT technika do výuky na SŠ
- CLIL ve výuce na SŠ
- Vzdělávání pedagogických pracovníků SŠ – DVPP v rozsahu 8 hodin
- Vzdělávání pedagogických pracovníků SŠ – DVPP v rozsahu 80 hodin
- Vzájemná spolupráce pedagogů SŠ
- Zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ

STOP násilí na školách – prevence kriminality

realizátor: Česká asociace okinawského karate a kobuda

poskytovatel: Karlovarský kraj

rozpočet: 100.000,- Kč

doba trvání: 12.09.2017-29.06.2018

Projekt byl ukončen ke dni 18. 3. 2018.

Učíme moderně

reg. číslo: CZ.02.3.68/0.0/0.0/18_065/0013768

zadavatel: MŠMT (OP VVV)

realizátor: Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace

rozpočet projektu: 2.064.000,- Kč

doba realizace: 1.9.2019 - 31.8.2021

Ve školním roce 2018/2019 podala naše škola projektovou žádost.

13.1 Partnerství v projektech

Ve školním roce 2018/2019 byly připravovány tyto projekty:

Společně a zodpovědně tvoříme evropské dějiny

Ve spolupráci s Dispozičním fondem EUREGIO EGRENSIS

rozpočet: 18.601,21€

doba trvání projektu: od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020

Brána do Evropy

V rámci projektu Erasmus +

klíčová akce 1 – vzdělávání a mobilita jednotlivců

realizátor: Národní agentura Dům zahraniční spolupráce, příspěvková organizace

číslo dohody: 2019-1-CZ01-KA101-060665

rozpočet: 27.866€

doba trvání: 4. 1. 2019 – 3. 11. 2021

14 Spolupráce s odborovými a jinými organizacemi

14.1 Spolupráce s odborovou organizací

Od roku 2014 na naší škole nefunguje odborová organizace, která byla pro nedostatek členů zrušena.

14.2 Spolupráce s ostatními organizacemi

Přehled dalších spolupracujících organizací

organizace	forma spolupráce
nakladatelství Fraus	školení, učebnice – partnerská škola
Zdravotní ústav Karlovy Vary	besedy, parkur
Městská policie Sokolov	besedy, podpora charitativních akcí, primární prevence, analytická zpráva Sokolov – bezpečné město
Městský úřad Sokolov	účast zástupců města na akcích školy
Knihovna Sokolov	besedy
ZUŠ Sokolov	koncerty
Karlovarský kraj	partnerství v projektech
Zahraníční partneři – školy	výměnné návštěvy a pobyty
NIDV	školení, semináře
Člověk v tísni	Besedy, projekce, Studentské volby
Městský dům kultury Sokolov	maturitní plesy, filmová představení
Mezinárodní křesťanské velvyslanectví Jeruzalém, česká pobočka	besedy, soutěže, přednášková činnost
Okresní soud Sokolov	návštěvy soudních přelíčení
NCDB alive	ISIC karty
DDM Sokolov	Minuta v životě
FAV ZČU Plzeň	semináře, podpora nadaných studentů
MFF UK Praha	semináře, exkurze
PPP Sokolov	IVP, metodika
SPC Mariánské Lázně	metodika, konzultace
SVP Karlovy Vary	metodika, konzultace
PedF UK Praha	semináře

15 Činnost Krajského vzdělávacího centra (KVC)

15.1 Realizace vzdělávacích akcí pro učitele ZŠ, SŠ a školská zařízení

Období: září 2018 – srpen 2019

V hlavní činnosti školy je také další vzdělávání pedagogických pracovníků. Tato činnost probíhá prostřednictvím Krajského vzdělávacího centra. DVPP bylo realizováno jednak z rozpočtu zřizovatele v rámci udržitelnosti, a dále díky částečnému financování ze strany zájemců u akcí nad rámec plánu vzdělávání. Během školního roku 2018/2019 proběhlo v celkovém souhrnu 78 vzdělávacích akcí, kterých se zúčastnilo celkem 882 pedagogických pracovníků všech typů škol v regionálním školství z Karlovarského kraje. Kromě níže uvedených kurzů se jednalo především o jednodenní akce. KVC v uplynulém období pokračovalo v realizaci DVPP v oblasti managementu a řízení škol pro vedoucí pracovníky. Bylo realizováno pět akcí, kterých se zúčastnilo 62 vedoucích pracovníků ze škol a školských zařízení.

15.2 DVPP a odborné vzdělávání

Součástí DVPP v rámci udržitelnosti je i pořádání akcí pro odborné vzdělávání. Vzhledem k tomu, že jde o jednu ze vzdělávacích priorit Karlovarského kraje a zároveň o organizačně nejnáročnější oblast, bylo požádáno o navýšení finančních prostředků pro osobní náklady (jeden pracovník na částečný úvazek). Tato žádost byla zřizovatelem zamítnuta, ale vzhledem k potřebám regionu byl částečný úvazek s tímto zaměřením vytvořen za cenu jiných úspor v DVPP. Ve školním roce 2018/2019 proběhlo třináct akcí, které se týkaly oborů strojírenství, elektrotechniky, výpočetní techniky, ekonomie a gastronomie. Akce byly realizovány ve spolupráci s Integrovanou střední školou technickou a ekonomickou Sokolov, Střední průmyslovou školou Ostrov, Střední školou živnostenskou Sokolov a soukromými firmami. Všechny tyto vzdělávací akce se zúčastnilo celkem 110 učitelů odborných předmětů. Součástí vzdělávání byl rovněž kurz se zaměřením na počítačové sítě ve škole, do něhož se zapojilo celkem šest učitelů. Patří sem také 5 exkurzí do podniků a firem se 40 učiteli odborných předmětů. Proběhla rovněž Letní škola programování pro učitele odborných předmětů (40 hodin). KVC v uplynulém období spolupracovalo s organizací Czechinvest při přípravě a realizaci exkurzí, a dále s jedním externím metodikem pro odborné vzdělávání. Na semináře se podařilo zajistit odborníky, kteří jsou z řad hlavních představitelů výrobních a energetických společností, z praxe i z odborných pracovišť technických vysokých škol.

15.3 Metodická činnost pro DVPP v Karlovarském kraji

Gymnázium Sokolov a Krajské vzdělávací centrum, příspěvková organizace spolupracuje řadu let s externími metodiky, kteří jsou odbornými garanty v klíčových oblastech vzdělávání. Vzhledem k tomu, že tato činnost nově spadá pod organizaci NIDV v rámci projektu SYPO, spolupracovalo KVC pouze s odborným metodikem pro odborné vzdělávání v celkovém počtu 90 hodin.

15.4 DVPP – Speciální pedagogika a integrace

Ve školním roce 2018/2019 pokračovala metodická a vzdělávací činnost zaměřená na integraci žáků se speciálními vzdělávacími potřebami do základních škol. KVC se zapojilo velmi aktivně spoluprací s Pedagogicko-psychologickou poradnou v Karlových Varech. Tato organizace garantuje odbornou stránku činnosti, KVC zajišťuje veškerou organizaci a akreditaci akcí. Činnost má tři formy: metodická práce s učiteli ve školách, která je zaměřena na řešení konkrétních situací, dále tzv. Vzdělávání sboroven, kde probíhá neformální setkání odborníků z praxe přímo s pedagogickým sborem dané školy, a nakonec pořádání vzdělávacích akcí, u kterých je snaha o propojení teoretického vzdělávání s praxí a legislativou. Vzhledem k aktuálnosti bylo toto téma velmi sledováno, v 2. pololetí byl ale zájem o inkluzivní vzdělávání výrazně nižší. Je to dáno tím, že během uplynulých let byla této oblasti věnována nadstandardní pozornost a velké množství zejména základních škol tímto vzděláváním již prošlo. V dalším období se bude KVC věnovat převážně vzdělávání sboroven. Lektorky v dané oblasti vzdělávání mají certifikát MŠMT Lektor-implementátor, který je podmínkou nutnou pro akreditaci programů.

15.5 Jazykové kurzy

Organizace má v rámci KVC akreditované dlouhodobé jazykové kurzy v angličtině, němčině, francouzštině, španělštině a ruštině, vždy ve více úrovních (64 vyučovacích hodin nebo 32 hodin pro kurzy konverzace). Ve školním roce 2018/2019 probíhalo celkem 9 kurzů v Sokolově, Karlových Varech a Chebu v počtu 86 přihlášených účastníků. Osvědčení zatím obdrželo 77 absolventů.

Jazykové kurzy jsou realizovány jako pokračování po udržitelnosti projektu Karlovarského kraje „Inovace školského portálu“, který byl ukončen v březnu 2013. Jedná se o úrovně, A1, A2, B1 a B2.

15.6 Akreditace vzdělávacích akcí

Ve školním roce 2018/2019 bylo podáno na MŠMT celkem 56 žádostí o udělení akreditace pro DVPP nebo prodloužení stávající. Akreditace byly uděleny na podzim 2018 a v létě 2019 KVC má udělenou akreditaci pro vzdělávání pedagogických pracovníků jako hlavní činnost. V současné době je zažádáno ještě o dalších 24 programů.

15.7 Technické zabezpečení Krajského vzdělávacího centra

KVC využívá vlastní počítačovou učebnu (11 PC) a školní učebnu s Chromebooky (30). Probíhají zde jednorázové akce i dlouhodobé kurzy. Během školního roku byl doplněn a aktualizován nabídkový systém, který je umístěn na serveru školy. KVC spravuje celkem tři aplikace – webové stránky, administrativní evidenci Koperník a zmíněný nabídkový systém s online přihlašováním.

15.8 Celkové hodnocení činnosti Krajského vzdělávacího centra

Od zahájení činnosti do srpna 2019 se vzdělávacích a metodických akcí a konferencí zúčastnilo více než 8 300 pedagogických pracovníků z mateřských, základních a středních škol a školských zařízení v Karlovarském kraji. Ředitelé jsou pravidelně informováni o nabídce a činnosti KVC na poradách ředitelů, které probíhají dvakrát ročně.

KVC spolupracuje s NIDV Praha, pracovištěm Karlovy Vary, zejména s cílem systematizace vzdělávacích akcí. Dále pokračovala spolupráce s Českou školní inspekcí, kde ČŠI vypomáhá při řešení organizačních věcí. Na podzim 2018 proběhl již tradiční Pedagogický den, který byl tentokrát věnován historii vzniku republiky a určen zejména učitelům dějepisu. Akce během toho dne se zúčastnilo 62 pedagogů. KVC spolupracuje v oblasti DVPP pro odborné vzdělávání i s Integrovanou střední školou Sokolov, Střední průmyslovou školou Ostrov a Střední školou živnostenskou Sokolov. V jazykových kurzech spolupracuje s Gymnáziem Cheb a Prvním českým gymnáziem v Karlových Varech.

Semináře pro vedoucí pracovníky se zaměřením na management a řízení škol proběhly ve spolupráci se soukromými subjekty i odborníky z veřejného sektoru.

V rámci podpory projektů Karlovarského kraje KAP a IKAP se zapojilo několik pedagogů školy, kteří jsou zároveň lektory KVC, do přípravy a realizace Letní školy matematické gramotnosti.

KVC rovněž realizovalo vlastní letní školu, která byla zaměřena na programování, a cílovou skupinou byli zejména učitelé v odborném vzdělávání.

Ve spolupráci s Krajským vojenským velitelstvím Karlovy Vary proběhly vzdělávací akce Příprava občanů k obraně státu (POKOS).

Pro svou činnost KVC využívá dvou učeben gymnázia, přičemž jedna je určena pro metodická setkání (24 míst). Druhá počítačová učebna s 11 PC je využívána kromě DVPP i v běžné výuce. Dále jsou k dispozici i školní laboratoře (fyzika, chemie), učebny hudební a výtvarné výchovy, učebna s Chromebooky a aula školy.