

Gymnázium, Benešov, Husova 470



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY ZA ŠKOLNÍ ROK 2018/2019

Výroční zpráva byla zpracována podle § 10 odst. 3 a § 11 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním a vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 7 vyhlášky MŠMT č. 15/2005 Sb., kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy. Dále byla zpracována v souladu se směrnicí Krajského úřadu Středočeského kraje č. 48 Zásady vztahů Středočeského kraje a jeho příspěvkových organizací.

1. Základní údaje o škole

- Název školy, adresa: Gymnázium, Benešov, Husova 470
Zřizovatel: Středočeský kraj
IČO: 61664707
IZO ředitelství školy: 600006671
- Kontakty:
Telefon 311444611-2, e-mailová adresa: gymnazium@gbn.cz, www stránky: www.gbn.cz
Ředitel školy: Mgr. Roman Hronek, tel. 311444621, mail hronек@gbn.cz
Statutární zástupce: RNDr. Eva Kuťáková, tel. 311444623, mail kutakova_eva@gbn.cz
Zástupce ředitele: Mgr. Jakub Malý, tel. 611444622, mail malý_jakub@gbn.cz

Seznam členů školské rady:

- 1) JUDr. Ondřej Kuchař, 256 01 Benešov, Husovo náměstí (zástupce rodičů nezletilých žáků školy)
 - 2) Alena Dřízalová, 256 01 Benešov, Teplýšovice 103 (zástupce rodičů nezletilých žáků školy)
 - 3) Mgr. Petr Brabec, 256 01 Benešov, Longenova 1719 (zástupce pedagogických pracovníků školy)
 - 4) Mgr. Pavel Hoza, 256 01 Benešov, Lomená 1228 (zástupce pedagogických pracovníků školy)
 - 5) Mgr. Zdeněk Zahradníček, 256 01 Benešov, Vlašimská (zástupce zřizovatele), předseda školské rady
 - 6) Ing. Tomáš Beneš, MBA, 256 01 Benešov, (zástupce zřizovatele)
- Datum poslední změny zařazení do rejstříku škol a školských zařízení: **1. 9. 2015**

2. Charakteristika školy

- Vymezení hlavní činnosti školy: hlavní činnost školy je vymezena § 57 zákona 561/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů
- Vymezení doplňkové činnosti školy: Pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti (Změna zřizovací listiny č.j. OŠMS/16452/2002 ze dne 12. září 2002)
- Materiálně technické podmínky pro výuku: výuka je uskutečňována na jediném pracovišti – Husova 470, 256 01 Benešov. Objekt je tvořen jednou budovou, která je majetkem Města Benešov. Odloučená pracoviště škola nemá. Prostorové zabezpečení výuky: 29 učeben, z toho 5 laboratoří (F, Ch, Bi, 2x VT), keramická dílna, studovna, místnost pro 3D projekci, tělocvična menších rozměrů, gymnastický sálek, venkovní hřiště s umělým povrchem. Materiální vybavení: 24 učebny s projektorem a ozvučením, z toho 11 s interaktivními tabulemi, 2 učebny výpočetní techniky – každá s 16 pracovišti, digitální jazyková laboratoř ROBOTEL, další materiální vybavení standardní. Nedostatek – budova je příliš malá pro současné požadavky na provoz školy (malý počet učeben ovlivňuje rozvrhové možnosti a nutí k využívání prostorů ne zcela vhodných pro výuku, chybí odpovídající prostory pro vlastní školní jídelnu, tělocvična odpovídajících rozměrů atd.)
- Vzdělávací programy školy:
 - třídy 1A8, 2A8, 3A8, 4A8 – Školní vzdělávací program pro základní vzdělávání ze dne 1.9.2008, č.j. 370/2008
 - třídy 5A8, 5B8, 6A8, 6B8, 7A8, 8A8, 1A, 1B, 2A, 2B, 3A, 3B, 4A, 4B – Školní vzdělávací program pro Gymnázium Benešov ze dne 1.9.2009, č.j. 388/2009.
- **Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu:**
 - a) udržení vysoké úspěšnosti absolventů v přijímacím řízení na vysoké školy (trvale kolem 90 % ještě ve stávajícím maturitním roce),**
 - b) udržení vysokého zájmu o studium (počet uchazečů o studium je v posledních letech více než dvojnásobný oproti počtu přijímaných – v roce 2019: 313 uchazečů o studium, 90 přijatých)**
 - c) moderní metody a formy práce: kontinuálně probíhající přechod od prostého předávání znalostí k procesu úspěšného osvojování klíčových kompetencí žáky, práce s ICT technologiemi (multimediální učebny, interaktivní tabule, datové projektory atd.)**
 - d) udržení vysoké účasti a úspěšnosti žáků v předmětových, sportovních, uměleckých a dalších soutěžích**

3. Školy a školská zařízení – členění

I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků a naplněnost (k 30. 9. 2018)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud.	Počet žáků/stud. v DFV	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků na přep. počet ped. prac. v DFV
Gymnázium/střední škola	061664707	600	534	534	42,32	12,62

- Doplnková činnost: pořádání vzdělávacích kurzů (cizí jazyky, keramika, hlasová výchova, vyrovnávací kurz matematiky a českého jazyka, přírodovědný kroužek, kroužek mikroelektroniky). Těmito kurzy a akcemi prošlo 68 účastníků a zajišťovalo je 7 zaměstnanců.

4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

- Uveďte změny ve skladbě oborů vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání (nové obory, zrušené obory, dobíhající obory).

I. Počet tříd a žáků SŠ v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2018)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet Tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou			
7941K/81 Gymnázium (školní vzdělávací program)	290	10	29,0
7941K/41 Gymnázium (školní vzdělávací program)	244	8	30,5
Celkem	534	18	29,67

- Cizí státní příslušníci – ze zemí EU 1 (Slovensko), ze zemí mimo EU 4 (1 Ukrajina, 1 Černá Hora, 2 Vietnam)
- **5 žáků dojíždělo do školy z jiných krajů (všichni denní forma vzdělávání, všichni z Prahy)**

5. Vzdělávání žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků nadaných

Žáci se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2018)

Druh postižení	Počet žáků
Mentální postižení	0
Sluchové postižení	0
Zrakové postižení	0
Vady řeči	0
Tělesné postižení	0
Souběžné postižení více vadami	0
Vývojové poruchy učení a chování	10
Autismus	0

- Práce se žáky s vývojovými poruchami učení a chování vyžaduje individuální přístup a vhodně upravené podmínky při hodnocení výsledků vzdělávání.
- Počet žáků, kteří se vzdělávali podle individuálních vzdělávacích plánů: 6, z toho počet žáků nadaných a žáků se zdravotním postižením: 1.

6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ

- Kritéria přijímacího řízení:

Obor vzdělání 7941/81 Gymnázium (osmileté):

- Výsledky uchazeče na základní škole vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání. Hodnocen je průměrný prospěch uchazečů za 1. pololetí 5. ročníku základní školy a dále prospěch v předmětech český jazyk, cizí jazyk, matematika a přírodověda ve stejném pololetí (max. 30 bodů).
- Výsledky přijímacích zkoušek v podobě jednotných písemných testů (CERMAT), test z ČJL (50 bodů), test z M (50 bodů).

Obor vzdělání 7941/41 Gymnázium (čtyřleté):

- Výsledky uchazeče na základní škole vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání. Hodnocen je průměrný prospěch uchazečů za 1. a 2. pololetí 8. ročníku základní školy a 1. pololetí 9. ročníku základní školy a dále prospěch v předmětech český jazyk, cizí jazyk, dějepis, matematika, fyzika a přírodopis ve stejných pololetích (max. 50 bodů).
- Výsledky přijímacích zkoušek v podobě jednotných písemných testů (CERMAT), test z ČJL (50 bodů), test z M (50 bodů).
- Bonifikace za úspěšné výsledky ve vybraných předmětových soutěžích (max. 24 body).

I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání na SŠ pro školní rok 2018/2019 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2018)

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd ¹
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyřiz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
7941K/81 Gymnázium (osmileté)	191	30	0	0	22	12	1
7941K/41 Gymnázium (čtyřleté)	122	60	0	0	36	22	2
Celkem	313	90	0	0	58	34	3

7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2019

Prospěch a docházka žáků všech ročníků	Počet žáků/studentů
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	535
Prospěli s vyznamenáním	168
Prospěli	357
Neprospěli	10
- z toho opakující ročník	1
Průměrný prospěch žáků	1,744
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	50,6/0,017

- Počet žáků hodnocených slovně (podle typu školy): 0
 - ve všech předmětech: 0

b) pouze ve vybraných předmětech: 0

- Všech 10 žáků, kteří k 30.6.2019 neprospěli, nebylo klasifikováno pro vyšší absenci na hodinách, jedna žákyně požádala o opakování ročníku ze zdravotních důvodů.
- Výsledky opravných a dodatečných zkoušek:
 - Obor vzdělání 7941K/81, ročník 6., 1 žákyně dodatečná zkouška český jazyk, klasifikace 3.
 - Obor vzdělání 7941K/81, ročník 6., 1 žák dodatečná zkouška český jazyk, klasifikace 2.
 - Obor vzdělání 7941K/81, ročník 6., 1 žák dodatečná zkouška český jazyk, klasifikace 2.
 - Obor vzdělání 7941K/81, ročník 6., 1 žákyně dodatečná zkouška český jazyk, dějepis, fyzika, chemie, biologie, klasifikace 2, 2, 3, 2, 3.
 - Obor vzdělání 7941K/81, ročník 7., 1 žák dodatečná zkouška český jazyk, německý jazyk, základy společenských věd, dějepis, zeměpis, matematika, chemie, biologie, konverzace v německém jazyce, společenskovední seminář, klasifikace 2, 2, 1, 2, 2, 3, 3, 1, 1, 2.
 - Obor vzdělání 7941K/41, ročník 3., 1 žákyně dodatečné zkoušky český jazyk, základy společenských věd, dějepis, fyzika, chemie, konverzace v anglickém jazyce, vybrané kapitoly z biologie, klasifikace 3, 3, 3, 4, 4, 3, 3.
 - Obor vzdělání 7941K/41, ročník 3., 1 žákyně dodatečná zkouška český jazyk, vybrané kapitoly z matematiky, klasifikace 3, 4.
 - Obor vzdělání 7941K/41, ročník 2., 1 žákyně dodatečná zkouška matematika, klasifikace 3.
 - Obor vzdělání 7941K/41, ročník 4., 1 žák dodatečná zkouška anglický jazyk, základy společenských věd, matematika, společenskovední seminář, biologie člověka, klasifikace 2, 2, 4, 2, 2.

II. Výsledky maturitních zkoušek, absolutorii, závěrečných zkoušek (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška:				
7941K/81 Gymnázium (osmileté)	30	15	13	2
7941K/41 Gymnázium (čtyřleté)	62	16	44	2
Celkem	92	31	57	4

- Počet žáků, kteří konali maturitní zkoušku v září 2019 (opravnou zkoušku nebo náhradní termín): 5 (u maturitní zkoušky všichni prospěli).

8. Hodnocení chování žáků

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2018)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Gymnázium/střední škola	533	2	0

- Výchovná opatření k 30.6.2018: Důtka ředitele školy 9x, důtka třídního učitele 4x, napomenutí třídního učitele 7x. Důvody – problémy s omlouváním absencí, používání mobilního telefonu, podvádění při zkoušení, nekázeň při vyučování.

9. Absolventi a jejich další uplatnění

I. Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ

Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
Gymnázium/střední škola	93	86	3	0	4

- Odchody žáků ze školy během školního roku:
 - 3 žáci, 4. ročník oboru vzdělání 7941K/81 – přestup na jinou školu
 - 2 žákyně, 2. ročník oboru vzdělání 7941K/41 – přestup na jinou školu
 - 1 žákyně, 1. ročník oboru vzdělání 7941K/41 – přestup na jinou školu

10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2019)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2017/2018	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2019
7941K/41 Gymnázium (čtyřleté)	60	0
7941K/81 Gymnázium (osmileté)	28	0
Celkem	88	0

Pozn.: Zdroj informací – internetové stránky MPSV: <http://portal.mpsv.cz/sz/stat/abs> → Pololetní statistiky absolventů (1. pololetí – tj. 30. duben) → tabulka: Absolventi podle škol a oborů, kde je možné vyhledat počty nezaměstnaných absolventů jednotlivých škol ve všech krajích a okresech České republiky, ve kterých jsou absolventi podle místa trvalého pobytu na úřadech práce evidováni. Nezaměstnaní absolventi za poslední školní rok jsou uvedeni v posledním sloupku (Ukončení školy v období od předminulého výpočtu - 12 měsíců, tj. období od 1. 5. do 30. 4.). Sledování nezaměstnanosti absolventů je důležité pro nastavení oborové struktury školy i pro její autoevaluaci.

11. Úroveň jazykového vzdělávání na škole

I. Žáci v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2018)

Jazyk	Počet žáků	Počet skupin	Počty žáků ve skupině		
			Minimálně	maximálně	průměr
Anglický	534	36	12	16	14,83
Německý	272	18	11	17	15,11
Francouzský	57	4	12	15	14,25
Španělský	83	6	13	14	13,83
Ruský	62	4	15	16	15,50

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2018)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		Odborná	částečná	žádná	
Anglický	8	8	0	0	0
Německý	4	4	0	0	0
Francouzský	2	2	0	0	0
Španělský	1	1	0	0	0
Ruský	2	2	0	0	0

- Úroveň jazykového vzdělávání na škole ve sledovaném školním roce lze hodnotit jako velmi dobrou. Vyučuje se pět cizích jazyků – A, F, N, R, Šp. Žáci si mohou v posledních dvou

ročníkách studia vybrat volitelné předměty „Konverzace v cizím jazyce“ a „Příprava ke zkoušce FCE nebo CAE“. Důvodem velmi dobré úrovně je vysoká kvalifikovanost vyučujících, jejich snaha o další vzdělávání a zájem o profesní růst. Ve školním roce 2018-19 působila ve škole asistentka z Fulbrightovy komise, která pomáhala při výuce anglického jazyka na obou stupních gymnázia. Dalším důvodem je kvalitní vybavení pro výuku jazyků (učebna ROBOTEL s distribucí audia i videa, další multimediální učebny atd.), výměnné pobyty žáků se žáky partnerských škol v Dánsku a Rakousku, poznávací zahraniční zájezdy do anglicky, německy a francouzsky mluvících zemí, návštěvy divadelních představení v anglickém jazyce a další.

12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

- Ve vybavení informačními technologiemi patří škola dlouhodobě ke špičkově vybaveným gymnáziím ve Středočeském kraji. Na počátku školního roku 2018/19 bylo ve vybavení školy 115 počítačových stanic, z toho 54 je přístupných pro žáky. Škola je připojena k Internetu pevnou linkou o rychlosti 70 Mb/s. Z projektu „Zavádění moderních technologií a dalších inovací ve výuce na Gymnáziu, Benešov, Husova 470“ za více než 8 mil. Kč z ROP Střední Čechy, dokončeném v roce 2011, získala škola kompletní nové datové rozvody po budově a další vybavení (interaktivní tabule, datové projektory, digitální jazykovou laboratoř ROBOTEL, moderní systém pro výuku fyziky ISES, moderní technologie pro výuku biologie a německého jazyka, počítače a notebooky, 3 tisková centra a výukový software). Ve školním roce 2012/13 byly prostory školy rozšířeny o místnost s 3D projekcí. Ve školním roce 2013/14 byly ze šablon (Peníze EU pro SŠ) pořízeno 6 ks tabletů, 3 notebooky (obojí pro učitele), 12 stolních počítačů do učebny fyziky. V roce 2018/19 bylo obnoveno vybavení obou počítačových učeben díky dotaci Středočeského kraje v rámci organizace celostátního kola Matematické olympiády.
- Využívání ICT technologií ve vyučovacích hodinách kromě hodin informatiky se postupně rozšířilo do dalších předmětů – nejvíce matematika, fyzika, biologie, chemie, němčina, angličtina, zeměpis, hudební výchova, částečně základy společenských věd, český jazyk, dějepis. Do jisté míry překážkou je nedostatečná kapacita školní budovy a velká vytíženost stávajících počítačových učeben.

13. Údaje o pracovnících školy

I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2018)

Počet pracovníků					Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích	pedagogických – s odbornou kvalifikací ¹	
56/52,8	10/10,5	46/42,3	45/1	45	12,62

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

- Uveďte počet interních a externích pedagogických pracovníků

II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2018)

Počet pedag. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	1	7	16	20	2	1	47,98
z toho žen	0	6	14	14	2	1	48,4

III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2018)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	Střední	základní
45	1	0	0	0

IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2018)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
1	3	12	17	13

- Na škole nepůsobili osobní asistenti pro žáky se zdravotním postižením.

V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání¹ (k 30. 9. 2018)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Český jazyk + Moderní literatura + Jazykový seminář	93	93
Anglický jazyk + Konverzace + Příprava ke zkoušce FCE	144	144
Německý jazyk + Konverzace	67	67
Francouzský jazyk + Konverzace	18	18
Španělský jazyk + Konverzace	21	21
Ruský jazyk + Konverzace	16	16
Občanská výchova	7	7
Základy společenských věd + Společenskovední seminář + Psychologie	34	34
Dějepis + Seminář z dějepisu + Dějiny 20. století	36	36
Zeměpis + Seminář ze zeměpisu	32	32
Matematika + Seminář a cvičení z matematiky + Vybrané kapitoly z matematiky + Finanční matematika	101	101
Fyzika + Seminář a cvičení z fyziky + Vybrané kapitoly z fyziky	62	62
Chemie + Seminář a cvičení z chemie + Aplikovaná chemie	54	54
Biologie + Seminář a cvičení z biologie + Biologie člověka	70	70
Informatika + Výpočetní technika	44	38
Výtvarná výchova	26	26
Hudební výchova+ Sborový zpěv	28	28
Tělesná výchova	71	71
Prostorové modelování	1	1
Celkem	925	919

¹ ve smyslu zákona č. 563/2004 Sb., o pedagogických pracovnících a o změně některých zákonů

- Personální změny ve školním roce:
 - počet pedagogických pracovníků, kteří odešli ze školy: 2 (M-Z, IVT)

14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků

(ve smyslu Vyhlášky 317/2005 Sb., o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků, akreditační komisi a kariérním systému pedagogických pracovníků)

- Studium k prohlubování odborné kvalifikace (průběžné vzdělávání – kurzy, semináře) a samostudium
počet jednodenních a dvoudenních akcí - 19
b) počet vícedenních akcí - 6
 - vzdělávací instituce: NIDV, Vzdělávací zařízení Středočeského kraje, CERMAT, DESCARTES, Goethe institut a další
 - zaměření akcí: Nová maturita-školení zadavatelů a hodnotitelů, realizace ŠVP, ICT, prevence sociálně-patologických jevů, EVVO, metodické a odborné semináře ve všech všeobecně vzdělávacích oborech, jazykové kurzy pro pedagogy
- c) samostudium – všichni ped. pracovníci
- Finanční náklady vynaložené na DVPP: 185.700 Kč

15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

- Zájmová činnost organizovaná školou:
Zájmové kroužky: peer program, keramika, klub Film a historie, kroužek mikroelektroniky
Nepovinné předměty: latina, sborový zpěv, hlasová výchova
- Další aktivity: Cyklus literárních podvečerů (autorská čtení), koncerty pořádané nebo spolupřádané v aule školy apod. – viz příloha 1
- Programy a projekty:
 - a) zapojení školy do projektů nadregionálního či celostátního významu s finanční podporou z fondů EU – Šablony pro SŠ II - Šablony GBN 2017
 - b) předložení/realizace vlastních projektů v rámci programů EU: ne
 - c) zapojení školy do mezinárodních programů (Sokrates, Comenius atd.) - ne
 - d) zapojení školy do rozvojových programů MŠMT: ne
 - e) zapojení školy do programů a projektů vyhlášených Středočeským krajem: programy a projekty tohoto typu byly rozhodnutím Středočeského kraje zrušeny.
 - f) zapojení školy do programů a projektů vyhlášených dalšími subjekty – ne
- Spolupráce se zahraničními školami: škola má navázány vztahy se dvěma partnerskými školami: **ELLA LINGENS Gymnasium, Wien, Rakousko** – od roku 2015, **Staatskole Aabenraa, Dánsko** – od roku 1996. Pravidelně se konají týdenní výměnné pobyty skupin 12 – 28 žáků se zaměřením na společnou historii, odlišnosti kulturních tradic, specifika regionů, ochranu životního prostředí apod. Přínos – poznání životního způsobu v rodinách, seznámení se systémem školství partnerských zemí, získání nových měřítek při porovnávání hodnot a priorit, zdokonalení v němčině a angličtině.
- Akce uskutečněné v rámci prevence sociálně patologických jevů – viz příloha 1

- Výchovné akce zaměřené na multikulturní a environmentální výchovu, akce směřující k výchově k humanismu apod. – viz příloha 1
- Spolupráce školy se **zřizovatelem**: kromě obvyklé spolupráce (pravidelné porady ředitelů škol a školských zařízení, dohodovací řízení o rozpočtu apod.) se škola podílí na řešení různých problémů a podávání návrhů prostřednictvím Středočeské pobočky Asociace ředitelů gymnázií.
- Spolupráce školy s obcí: základ spolupráce je dán tím, že škola sídlí v budově, která je majetkem obce (nájemní smlouva). S vedením města se projednává financování modernizace a postupných rekonstrukcí částí budovy.
- Spolupráce s **Úřadem práce**: pravidelné konzultace o vývoji nezaměstnanosti v regionu zejména s ohledem na absolventy škol. Pravidelně se zúčastňujeme dvou akcí organizovaných Úřadem práce: Informační setkání ředitelů středních škol s výchovnými poradci základních škol (říjen) a Přehlídka škol (listopad).
- Škola dlouhodobě spolupracuje s organizací **Člověk v tísni** na projektu „Jeden svět na školách“.
- Aktivita školy uspořádané pro veřejnost – viz příloha 1
- Další akce nebo činnosti – viz příloha 1

16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

- Škola neorganizovala vzdělávací akce v rámci celoživotního učení.

17. Výchovné a kariérní poradenství

- Tuto oblast zajišťují dvě pedagogické pracovnice školy: Mgr. Eliška Pilátová, výchovná poradkyně – kariérové poradenství, Mgr. Alena Marešová, výchovná poradkyně a školní metodička prevence – výchovné poradenství (obě absolvovaly studium oboru výchovného poradenství na PedF UK Praha). Pracují podle plánu výchovného poradenství na školní rok a Minimálního preventivního programu na školní rok.
- Škola spolupracuje s Pedagogicko-psychologickou poradnou Středočeského kraje – pracoviště Benešov (vyšetření žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, pravidelné vzájemné konzultace). Dále škola spolupracuje s psychologem – PhDr. Kašparová (besedy a přednášky pro žáky i rodiče, pomoc při řešení individuálních problémů žáků a potřeb školy), s centrem Magdalena Benešov (návštěvy skupin žáků). Škola spolupracuje s humanistickým centrem „Narovinu“ (adopce na dálku – 3 třídy) a s o. p. s. „Posázaví“.
- Spolupráce s rodiči: třídní učitelé i výchovné poradkyně mají zavedený systém komunikace s rodiči – pravidelné konzultační hodiny pro rodiče i žáky, v případě potřeby okamžitě.

18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20)

- Veřejnosprávní kontrola zřizovatele (následná).

19. Další činnost školy

- Zprávy o činnosti školské rady, sdružení rodičů:

Školská rada byla ustavena podle § 167 zákona 561/2004 v platném znění ke dni 20. prosince 2005. Ve školním roce 2018/19 školská rada za účasti ředitele školy projednala výroční zprávu školy na školní rok 2017/18, školní řád včetně pravidel pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků, dále některé další záležitosti přednesené členy rady – zejména ekonomickou situaci školy.

Sdružení rodičů při Gymnáziu Benešov, z.s.: jeho činnost řídil hlavní výbor, funkci předsedy vykonával JUDr. Ondřej Kuchař. Výbor se scházel na pravidelných schůzích za přítomnosti ředitele školy, zabýval se podněty rodičů z třídních schůzek, konzultoval problematiku koncepce školy apod. Sdružení uspořádalo třídní schůzky (září 2018, duben 2019). Dále uspořádalo dva maturitní plesy a podporovalo další aktivity školy (zejména finančně).

20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2018 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2019 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	37.930	50	19.548	-
2.	Výnosy celkem	37.976	84	19.482	13
z toho	příspěvky a dotace na provoz	36.853	-	18.730	-
	ostatní výnosy	1.123	84	753	13
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	+ 46	+ 34	- 66	+ 13

II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2018 (k 31. 12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		-
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		-
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		30.933
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		29.959
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	21.783
	ostatní celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		974
	z toho	UZ 33038 (Excelence středních škol)	121
		UZ 33166 (Soutěže)	65
		UZ 33065 (Excelence ZŠ)	14
		UZ 33073 (Zvýšení platů neped.pracovníků)	0
		UZ 33052 (Zvýšení platů v regionálním školství)	0
		UZ 33063 (OP VVV Šablony)	774
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		6.141
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		4.644
	Prostředky na nájemné (UZ 007)		1.026
	ostatní účelové výdaje celkem (UZ 003 Zahraniční spolupráce)		41
	UZ 012 Opravy		430
	z toho		-
			-
			-
			-
			-
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		19

Komentář k ekonomické části: Hospodaření školy v roce 2018 lze hodnotit jako dobré ve všech položkách. Příjmy i provozní ONIV jsou sice na minimální úrovni, modernizace počítačového vybavení byla možná díky mimořádné dotaci zřizovatele v souvislosti s konáním celostátního kola Matematické olympiády (všichni zúčastnění vysoce kladně hodnotili organizaci i průběh této akce, která byla zajištěna i díky sponzorským darům). Škola nezískala v roce 2018/19 dotaci na nákup dlouhodobého investičního majetku.

21. Závěr

Zhodnocení činnosti školy ve školním roce 2018/19:

Všechny základní cíle výchovně vzdělávacího procesu byly splněny:

- úspěšnost absolventů 2018 v přijímacím řízení na vysoké školy dosáhla 92 % (v předchozích letech mezi 90 - 95%)
- podařilo se udržet vysoký zájem o studium (u oboru vzdělání 7941K/81 Gymnázium osmileté 191 zájemců, 30 přijatých, u oboru vzdělání 7941K/41 Gymnázium čtyřleté 122 zájemců, 60 přijatých)
- v otázce metod a forem práce pokračuje postupný přechod od prostého znalostního vyučování k procesu osvojování klíčových kompetencí žáky, úspěšně se rozvíjí využívání ICT technologií ve vyučovacích předmětech
- podařilo se udržet velkou účast žáků v předmětových, sportovních, uměleckých a dalších soutěžích, naši žáci dosáhli výrazných úspěchů v krajských i celostátních kolech. **V roce 2018 jsme byli nejlépe hodnocenou střední školou Středočeského kraje v programu MŠMT Excelence středních škol.**

Předpoklady dalšího vývoje školy:

Postavení školy v regionu, zájem o studium, úspěšnost absolventů, kvalita učitelského sboru, úspěchy žáků v soutěžích, vybavení školy informačními a komunikačními technologiemi jsou dobrým východiskem pro další úspěšný rozvoj školy.

Vzhledem k věkovému složení pedagogického sboru začíná být nutností připravovat se systematicky na generační obměnu. Bohužel některé aprobace (převážně přírodovědní obory) jsou dlouhodobě velmi nedostatkové a bude proto problém zajistit kvalifikovanou a aprobovanou výuku. Bude třeba zkvalitnit vybavení školy i jednotlivých kabinetů ve všech dalších oborech a zejména bude nutno hledat cesty pro rozšíření prostor vzhledem k nedostatečné kapacitě školní budovy. V této otázce se jeví jako reálné řešení využití sklepních prostor pro specializovanou učebnu (robotickou laboratoř) a přístavba budovy s tělocvičnou – momentálně ve fázi výběrového řízení na dodavatele stavby.

Datum zpracování zprávy:

30. 10. 2019

Datum projednání v školské radě:

2. 12. 2019

Podpis ředitele a razítko školy:

PŘÍLOHA Č. 1 - KRONIKA ŠKOLNÍHO ROKU 2018/19

ZÁŘÍ

- 30. 8. – 1. 9. Adaptační kurz žáků 1AB (Mozolov)
- 3. 9. Zahájení školního roku
- 4. 9. Adaptační den žáků primy
- 9. 9. – 14. 9. Tělovýchovně-přírodovědná exkurze žáků 2AB (Slovinsko – Bovec)
- 10. 9. - 17. 9. Výukový a poznávací zájezd - Skotsko
- 10. 9. – 14. 9. Tělovýchovně-přírodovědná exkurze žáků 4A8 (Modrava)
- 11. 9. Opravné ústní maturitní zkoušky
- 17. 9. – 21. 9. Výměnný pobyt – Dánsko
- 19. 9. Atletická všestrannost ZŠ
- 26. 9. Kopaná SŠ oblastní kolo

ŘÍJEN

- 2. 10. Minikopaná ZŠ
Akce KMP Beethoven
Divadelní představení Maryša
- 4. 10. Noční orientační běh Voskovka 2018 (15. ročník)
- 6. – 8. 10. Soustředění pěveckého sboru
- 15. 10. Zeměpisný pořad – Kuba – dvě tváře svobody
- 23. 10. Anglické divadlo 6AB8
- 24. 10. Anglické divadlo 3AB
- 28. 10. – 2. 11. Studijní pobyt Salamanca
- 31. 10. Okresní kolo florbal ZŠ chlapci

LISTOPAD

- 5. 11. Okresní kolo plavání ZŠ
- 6. 11. Okresní kolo plavání SŠ
- 12. 11. Okresní kolo v šachu ZŠ
Čtvrtletní pedagogická rada
- 20. 11. Okresní kolo ve florbale SŠ chlapci
Robosoutěž 2018 ČVUT Praha
- 21. 11. Thanksgiving at GBN
- 22. 11. Okresní kolo ve volejbale SŠ dívky i chlapci
- 23. 11. Okresní kolo ve florbale SŠ dívky
- 28. 11. Akce KMP Janáčkova Sinfonietta
- 29. 11. Krajské kolo v basketbalu SŠ dívky
Dějepisná olympiáda školní kolo

PROSINEC

- 7. 12. Krajské kolo ChO A Praha
- 11. 12. Školní kolo MO A
- 12. 12. Školní kolo geologické olympiády

- 13. 12. Slavnostní ocenění medailistů MČR Středočeského kraje
Školní kolo OČJ
- 14. 12. Anglické divadlo 7A8
- 20. 12. Projektový den VG – Ochrana člověka za mimořádných událostí

LEDEN

- 7. - 8. 1. Soutěž v německém jazyce školní kolo
- 12. – 19. 1. Lyžařský výcvikový zájezd 1 AB (Pec pod Sněžkou)
- 14. 1. Pořad KMP
Školní kolo BiO C, D
- 15. 1. Krajské kolo MO A
Školní kolo zeměpisné olympiády NG
- 16. 1. Dějepisná olympiáda okresní kolo
- 18. 1. Krajské kolo ve florbale SŠ chlapci
- 19. – 26. 1. Lyžařský výcvikový zájezd 2A8 (Pec pod Sněžkou)
- 21. 1. Školní kolo zeměpisné olympiády VG
- 22. 1. Krajské kolo MO P
- 23. 1. Krajské kolo FO A
- 28. 1. Scénické čtení z Deníku Růženy Porgesové
Pololetní pedagogická rada
- 29. 1. Krajské kolo Ekonomické olympiády
Krajské kolo ve florbale SŠ dívky
Školní kolo MO B, C
Školní kolo soutěže v anglickém jazyce
Okresní kolo Geologické olympiády
- 30. 1. Školní kolo soutěže v anglickém jazyce
Okresní kolo MO Z9
Školní kolo BiO D
Den otevřených dveří

ÚNOR

- 11. 2. Školní kolo BiO C, D
- 15. 2. Fyziklání 2019
- 22. 2. Maturitní ples 4AB KC Karlov
- 27. – 28. 2. Program prevence a testování profesní orientace
- 28. 2. „Co trápí naše děti“ – beseda pro rodiče s PaedDr. Kašparovou

BŘEZEN

- 1. 3. Okresní kolo ChO D
- 3. – 10. 3. Lyžařský výcvikový zájezd 5AB8 (Pec pod Sněžkou)
- 8. 3. Maturitní ples 8A8 KC Karlov
- 11. 3. Přednáška – Mořské želvy
- 12. 3. Silový čtyřboj SŠ dívky
- 19. 3. Krajské kolo MO Z9
- 22. 3. Matematický klokan
- 24. – 29. 3. Ústřední kolo Matematické olympiády kategorie A, P

25. – 28. 3. Pořady filmového festivalu „Jeden svět Benešov“

29. 3. Krajské kolo BiO A

DUBEN

- 2. 4. Krajské kolo MO B, C
Krajské kolo soutěže ve francouzském jazyce
Fotografování maturitního ročníku
- 3. 4. Okresní kolo FO E, F
- 4. 4. Krajské kolo ChO C
Pythagoriáda – školní kolo
- 4. – 5. 4. Silový čtyřboj SŠ dívky MČR
- 5. 4. Krajské kolo BiO B
Zeměpisný pořad – Kolumbie
- 8. 4. Krajské kolo Geologické olympiády
- 9. 4. Okresní kolo MO Z6-8
- 10. 4. Plavecko-běžecký pohár ZŠ
Okresní kolo BiO D
SČ MZ – PP z ČJL
- 11. 4. SČ MZ – PP z cizích jazyků
- 12. 4. Přijímací zkoušky
- 14. – 17. 4. Celostátní kolo soutěže v německém jazyce
- 15. – 17. 4. Přijímací zkoušky
- 15. 4. Juniorský maraton
Čtvrtletní pedagogická rada
- 16. 4. Okresní kolo BiO C
- 24. 4. Krajské kolo FO E, F
Klasifikační porada maturitního ročníku
- 25. 4. Krajské kolo v softbalu SŠ
Třídní schůzky Sdružení rodičů
- 29. 4. Krajské kolo FO B, C, D
- 30. 4. Krajské kolo ChO B
Závěr studia maturitního ročníku

KVĚTEN

- 2. 5. – 3. 5. Didaktické testy společné části maturitních zkoušek
- 6. 5. Matematika plus – výběrová zkouška
- 6. – 7. 5. Soutěž EMQ Brusel
- 7. 5. Přednáška „Jak se dělá marketing v jiné civilizaci“ – Martin Jaroš
- 9. 5. Studentské volby do Evropského parlamentu
Akce KMP
- 10. 5. Činnost Evropské komise – workshop pro 6AB8
- 13. 5. Pohár rozhlasu atletika mladší žáci
- 14. 5. Pohár rozhlasu atletika starší žáci
- 14. – 15. 5. Fotografování třídních kolektivů
- 16. 5. Krajské kolo BiO C
- 20. – 24. 5. Ústní maturitní zkoušky 4AB
- 27. - 30. 5. Ústní maturitní zkoušky 8A8

- 27. 5. Okresní kolo Pythagoriády
Okresní finále házené ZŠ dívky
- 28. 5. Okresní finále házené ZŠ chlapci
- 31. 5. Slavnostní předávání maturitních vysvědčení 4AB
- 31. 5. – 8. 6. Poznávací zájezd Švédsko

ČERVEN

- 3. 6. Anglické divadlo Jat 6AB8, 1A, 2A
- 5. 6. Anglické divadlo Jat 5AB8, 1B, 2B
- 7. 6. Slavnostní předávání maturitních vysvědčení oktávy
- 9. – 15. 6. Poznávací zájezd s výukou NG – Eastbourne (GB)
- 17. – 21. 6. Sportovní a turistický kurz 3AB, 7A8
- 24. 6. Burza učebnic
Klasifikační pedagogická rada
- 25. 6. Den zdraví, Den bezpečí, Den jinak – projektový den
- 26. 6. Sportovní den
- 27. 6. Třídní den
- 28. 6. Závěr školního roku

PŘEHLED EXKURZÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2017/18

- 12. 10. Dějepis Osvětim – Krakov
- 18. – 19. 10. Německý jazyk - Salcburk a okolí
- 24. 10. Anglický jazyk 8A8 Prague in English
- 25. 10. Biologie 3A8 Zoo Praha
- 31. 10. Anglický jazyk 4A Praha
- 2. 11. Anglický jazyk 4B Praha
Dějepis 3A Tábor Husitské muzeum
- 7.11. Dějepis 7A8 Tábor Husitské muzeum
- 8. 11. Německý jazyk 5A8 Goethe institut Praha
- 13. 11. Biologie 5A8 Ekocentrum Vlašim
- 14. 11. Biologie 5B8 Ekocentrum Vlašim
- 20. 11. Biologie 1A Ekocentrum Vlašim
- 30. 11. Německý jazyk, fyzika Ars Electronica Center Linz
- 4. 12. Biologie 3A Zoo Praha
- 11. 12. Výtvarná výchova, matematika 1A Kupka
Společenské vědy 3B Parlament ČR
- 16. 1. Biologie 7A8 Hrdličkovo muzeum Praha
- 12. 2. Český jazyk, výtvarná výchova 1B Anežský klášter Praha
- 14. 2. Výtvarná výchova 3A8 Anežský klášter Praha
- 19. 2. Společenské vědy 3A, 7A8 PS Parlamentu ČR
- 21. 2. Biologie 3B Hrdličkovo muzeum Praha
- 1. – 4. 4. Společenské vědy, německý jazyk 3B Evropský parlament Brusel
- 12. 4. Fyzika 1AB Škoda auto Mladá Boleslav
- 26. 4. Německý jazyk 3B Goethe institut Praha
- 29. 4. Fyzika 5AB8 Škoda auto Mladá Boleslav
- 30. 4. Zeměpis 1B Geologická exkurze Drábské světničky
Biologie 3A Hrdličkovo muzeum Praha
- 6. 5. Společenské vědy 3B Jednání okresního soudu
- 10. 5. Hudební výchova 2B Rudolfinum Dvořákova Novosvětská
- 14. 5. Fyzika 3AB, 7A8 – Štěchovice a FVE Dolní Břežany
Hudební, výtvarná výchova 6AB8 Praha
- 29. 5. Výtvarná výchova 1A Národní galerie
- 11. 6. Zeměpis 1A Geologická exkurze Český kras
- 13. 6. Biologie 2A Terénní zoologické cvičení
- 20. 6. Výtvarná výchova 3A8 Zdeněk Burian

PŘEHLED KULTURNÍCH A VZDĚLÁVACÍCH AKCÍ POŘÁDANÝCH V DOBĚ MIMO VYUČOVÁNÍ

- 1. 11. Komponovaný pořad k výročí založení republiky
- 8. 11. Charitativní koncert pro Terezku a Elišku
- 14. 11. KMD Rokoko – Želary
- 15. 11. KMD Divadlo na Fidlovačce – Cizinec
- 27. 11. KMD ND – Maryša
- 28. 11. FYZIKLÁNÍ ONLINE
- 19. 12. Vánoční koncert pěveckého sboru
- 18. 1. KMD Dostojevskij – Idiot
- 23. 1. Akce KMD
- 20. 2. Akce KMD
- 4. 4. Akce KMD
- 10. 4. Akce KMD
- 29. 4. Přednáška o diplomacii
- 9. 5. Akce KMD Tančírna (ABC)

VÝSLEDKY ŽÁKŮ ŠKOLY V NĚKTERÝCH SOUTĚŽÍCH

Soutěž v německém jazyce

Carolin Erika Monz (2B) – 2. místo v ústředním kole

Soutěž ve španělském jazyce

Veronika Straková (oktáva) – 3. místo v ústředním kole

Anna Anderlová (kvinta A) – 2. místo v krajském kole

Soutěž v anglickém jazyce

Ondřej Sýkora (1B) – 3. místo v krajském kole

Kamila Kubánková (sexta A) – 3. místo v krajském kole

Soutěž v ruském jazyce

Anna Matoušková (4B) – 2. místo v krajském kole

Matematická olympiáda

Michal Jůza (oktáva) – 4. místo v krajském kole

Julie Matějková (kvarta) – 4. místo v krajském kole

Fyzikální olympiáda

Michal Jůza (oktáva) – 4. místo v krajském kole

Stanislav Sadílek (kvinta A) – 3. místo v krajském kole

Astronomická olympiáda

Jakub Pelc (kvinta A) – 2. místo v krajském kole

Anna Holubářová (kvarta) – 2. místo v krajském kole

Chemická olympiáda

Ondřej Kubánek (septima) – 1. místo v krajském kole A, 1. místo v krajském kole B

Biologická olympiáda

Karel Heger (septima) – 4. místo v krajském kole

Kamila Kubánková (sexta A) – 1. místo v krajském kole

Geologická olympiáda

Klára Vladimíra Koubová (kvinta B) – 2. místo v krajském kole

Matematický klokan

Jan Urban, Michal Flekač (kvarta) – 1. místo v ústředním kole (Kadet)

Stanislav Sadílek (kvinta A), Matěj Švarc (kvinta B) – 4. místo v krajském kole (Junior)

Volejbal - 4. místo v krajském kole (Barbora Žížalová, Martina Janků, Klára Ottlová, Magdaléna Šedivá, Natálie Buršová, Denisa Papírníková, Johana Voldřichová)

Basketbal – 1. místo v krajském kole (Eliška Hálová, Monika Fučíková, Jana Kumstová, Natálie Budilová, Aneta Svobodová, Lucie Bartoňová, Tereza Bartoňová)