

Výroční zpráva

Gymnázia, Vlašim, Tylova 271

se sídlem Tylova 271, 258 01 Vlašim

IČ: 61664545



za školní rok 2017/18

Zpracovala RNDr. Chroustová Věra,
ředitelka Gymnázia, Vlašim, Tylova 271.
Č.j. 1047/2018/GTYBN

OBSAH:

1.	Základní údaje o škole.....	3
2.	Charakteristika školy.....	4
3.	Školy a školská zařízení – členění.....	7
4.	Obory vzdělání a údaje o žácích v nich.....	7
5.	Vzdělávání žáků se spec. vzděl. potřebami a žáků nadaných.....	7
6.	Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ.....	8
7.	Údaje o výsledcích ve vzdělávání.....	9
8.	Hodnocení chování žáků.....	9
9.	Absolventi a jejich další uplatnění.....	10
10.	Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol.....	10
11.	Úroveň jazykového vzdělávání na škole.....	10
12.	Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole.....	11
13.	Údaje o pracovnících školy.....	13
14.	Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků ..	14
15.	Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti.....	15
16.	Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení.....	34
17.	Výchovné a kariéerní poradenství.....	34
18.	Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí (příp. o dalších kontrolách neuvedených v bodě 20).....	35
19.	Další činnost školy.....	35
20.	Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy.....	36
21.	Závěr.....	38

1. Základní údaje o škole

Název školy: Gymnázium, Vlašim, Tylova 271
Adresa: Vlašim, Tylova 271, PSČ 258 01
Zřizovatel: Středočeský kraj, Zborovská 11, PSČ 150 21
IČO: 61664545
RED IZO (identifikační číslo práv. subjektu): 600006751
IZO ředitelství školy: 061664545

Kontakty

Číslo telefonu: 317 842 154

Číslo faxu: 317 842 355

e-mailová adresa: GTYBN@kr-s.cz
gymnazium.vlasim@tiscali.cz
gymnazium@gymvla.cz

datová schránka: identifikátor: nrxxasx

www stránky: www.gymvla.cz

Ředitel školy: RNDr. Věra Chroustová – číslo telefonu: 317 750 050

Zástupce ředitele školy: Mgr. Rudolf Jánošík – číslo telefonu: 317 750 045

Školská rada:
do 11. 5. 2018
Mgr. Olga Mládková – předseda – zástupce pedagogů
Prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc. – zástupce Středočeského kraje
Ladislav Jenšík – zástupce Středočeského kraje
Mgr. Rudolf Jánošík – zástupce pedagogů
Mgr. Věra Nováková – zástupce za rodiče a zletilé studenty
Eva Matějková – zástupce za rodiče a zletilé studenty
od 11. 5. 2018
Mgr. Petra Šmídlová – předseda – zástupce pedagogů
Ing. Václav Zemek – zástupce Středočeského kraje
Mgr. Marie Míková (Krejčová) – zástupce Středočeského kraje
Mgr. Rudolf Jánošík – zástupce pedagogů
Mgr. Věra Nováková – zástupce za rodiče a zletilé studenty
Mgr. Kateřina Nováková – zástupce za rodiče a zletilé studenty

datum poslední změny zařazení do rejstříku škol a školských zařízení:

23. 7. 2007 - změna statutárního zástupce

1. 9. 2007 - změna oboru 79-41-K/81 Gymnázium - výuka podle ŠVP ZV

1. 9. 2009 - změna oboru 79-41-K/41 Gymnázium - výuka podle ŠVP G

2. Charakteristika školy

Vymezení hlavní a doplňkové činnosti školy

- a) Hlavní účel a předmět činnosti je vymezen zákonem č.561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění a prováděcími předpisy.
- b) Doplňková činnost – 1) Pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti
2) Hostinská činnost

Materiálně technické podmínky pro výuku

Škola je umístěna v samostatném objektu Středočeského kraje, který je předán do správy školy ke dni 1. 7. 2002. Objekt je panelového typu a byl budovaný ve třech etapách. Od roku 2008 byl převeden i pozemek.

V nejstarší části označované jako část A byla ve školním roce 2006/07 provedena oprava topení a v roce 2007/08 byla dokončena tato rekonstrukce připojením k centrální regulaci. Rekonstrukce střechy budovy B proběhla během prázdnin 2007/08, neboť začalo zatékat do budovy na více místech. Ale ani ostatní střechy nejsou v dobrém stavu a nedostatečně budovu tepelně izolují. Na podzim roku 2009 byla provedena rekonstrukce jedné stěny objektu A. Projekt i výběrové řízení zadával zřizovatel. V této části se podmínky pro vytápění a udržení stálé teploty radikálně zlepšily. Vzhledem k havarijnímu stavu oken budovy B sever, byla o hlavních prázdninách 2014/15 provedena oprava této části. Financována byla z rozpočtu kraje. Zbývající stěny budovy A, které zatím nebyly zrekonstruované, jsou téměř bez izolační hmoty, okna netěsní a jsou v havarijním stavu. Také v ostatních budovách B (kromě opravené stěny), C i E jsou okna ve špatném technickém stavu, rámy se rozpadají, a proto špatně těsní. Současný stav neopravené stěny budovy A a oken ostatních budov je havarijní, což bylo předáno zřizovateli. V důsledku toho je vytápění finančně náročné, není možné v celém objektu dosáhnout stejné a stálé teploty. V současné době je zpracován projekt na zateplení, schválená žádost na projekt EU - životní prostředí, který se týká zateplování budov, a tím snížení energetických ztrát. Proběhlo výběrové řízení na dodavatele stavby a v srpnu 2018 začala realizace. Dokončena má být do konce roku 2019.

V roce 2012 jsme obdrželi finanční prostředky na rekonstrukci šaten pro žáky, a tak jsme tyto prostory zmodernizovali. Byla položena nová dlažba, bylo vymalováno, bylo zapojeno nové osvětlení a pořízeny šatní skříňky pro všechny žáky. K tomu jsme poříдили elektronický otvírač dveří na čipy, které již žáci používají v jídelně.

Prostory jsou pro výuku většiny předmětů dostačující. V objektu je však pouze jeden sál tělocvičny. Je tedy nutné na výuku tělesné výchovy pronajímat cizí zařízení – sokolovnu. O prázdninách 2016 proběhla rekonstrukce podlahy a obložení tělocvičny a o prázdninách 2017 byla uskutečněna rekonstrukce sprch a šaten u tělocvičny.

Vybavení školy je třeba neustále doplňovat o moderní audiovizuální a počítačovou techniku. V rámci projektu Modernizace škol zřizovaných Středočeským krajem (finančního mechanismu EHP), který zpracoval zřizovatel, jsme v květnu 2010 získali interaktivní tabuli, PC, dataprojektor, DVD přehrávač a vizualizér. Dále v rámci projektu Moderní technologie ve výuce z ROP soudržnosti střední Čechy připraveného také zřizovatelem jsme také v květnu 2010 získali 2 interaktivní tabule s hlasovacím zařízením, 2 PC, 2 dataprojektory, 2 vizualizéry a 10 notebooků pro učitele. Všichni učitelé byli v červnu 2010 proškoleni v práci s interaktivní tabulí. Notebooky byly svěřeny učitelům, kteří nejvíce pracují s interaktivní tabulí. V předcházejících letech jsme za nákup učebnic získali menší interaktivní tabuli do jedné učebny. Ve školních rocích 2012/13 a 2013/14 jsme realizovali projekt EU „Šablony pro SŠ“, a tím jsme získali finanční prostředky i na vybavení - 25 notebooků pro učitele, 10 dataprojektorů do tříd, 3 PC do tříd a 5 tiskáren, dále jsme doplnili interaktivní učebnice pro NG a poříдили programovatelné stavebnice pro výuku informatiky. V roce 2014/15 jsme se jako partneři zapojili do projektu CZ.1.07/1.3.00/51.0019 Moderní učitel 21. století, který realizovalo ČVUT

v Praze. V rámci tohoto projektu byli učitelé proškoleni v práci s tablety, které byly pro ně zakoupeny v počtu 20 kusů.

Vybavení ve školní jídelně je dost zastaralé, protože po převzetí jídelny od města Vlašim při nákupu budovy pro naše gymnázium se nakupovalo minimálně. Koupil se konvektomat v roce 2006, ale u něj došlo na jaře 2011 k havárii, a proto musel být zakoupen nový. Této události předcházela havárie varného kotle v listopadu 2010, která byla vyřešena uvolněním prostředků na nákup nového kotle v lednu 2011. V roce 2017 došlo k havárii chladicí místnosti a následně proběhla její oprava. Dále proběhly opravy konvektomatu, myčky a elektrického varného kotle. Výdejní pult jsme zmodernizovali v únoru 2011, zahájili jsme také výdej jídel pomocí čipů místo papírových lístků. Ve čtyřech dnech máme výběr ze dvou jídel.

Vzdělávací program školy

V nižších ročnících osmiletého gymnázia výuka probíhala podle ŠVP ZV „Škola pro život“ č. j. GVL 340/2014, který byl zpracován podle RVP ZV (č. j. 31 504/2004 - 22, ve znění úpravy č. j. 27 002/2005 - 22, č. j. 24653/2006 - 24 a č. j. 15 523/2007 - 22, č. j. MSMT 12596/2009 - 22, č. j. MSMT 20092/2010 - 2, č. j. MSMT 20772/2010 - 2, č. j. MSMT 1236/2012 - 22, č. j. MSMT 2647/2013 - 210, č. j., MSMT 26522/2013, č. j. MSMT- 28603/2016, č. j. MSMT - 7019/2017).

Ve všech ročnících čtyřletého gymnázia a v kvintě až oktávě osmiletého gymnázia výuka probíhala podle ŠVP G „Škola pro život“ č. j. GVL 530/09, který byl zpracován podle RVP G (schválený dne 24. 7. 2007 pod č. j. 12858/2007 - 2/VÚP, ve znění úpravy č. j. 10986/2009 - 23 MŠMT, č. j. MSMT 21702/2016-1).

Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu

stanovuje zákon 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v §2 a §57.

Obecnými cíli jsou rozvoj osobnosti člověka, který bude vybaven poznávacími a sociálními způsobilostmi, mravními a duchovními hodnotami pro osobní a občanský život, výkon povolání nebo pracovní činnosti, získávání informací a učení se v průběhu celého života, získání všeobecného vzdělání, pochopení a uplatňování zásad demokracie a právního státu, základních lidských práv a svobod spolu s odpovědností a smyslem pro sociální soudržnost, pochopení a uplatňování principu rovnosti žen a mužů ve společnosti, utváření vědomí národní a státní příslušnosti a respektu k etnické, národnostní, kulturní, jazykové a náboženské identitě každého, poznání světových a evropských kulturních hodnot a tradic, pochopení a osvojení zásad a pravidel vycházejících z evropské integrace jako základu pro soužití v národním a mezinárodním měřítku, získání a uplatňování znalostí o životním prostředí a jeho ochraně vycházející ze zásad trvale udržitelného rozvoje a o bezpečnosti a ochraně zdraví.

Cíle středního vzdělávání:

Střední vzdělávání rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané v základním vzdělávání důležité pro osobní rozvoj jedince. Poskytuje žákům obsahově širší všeobecné vzdělání nebo odborné vzdělání spojené se všeobecným vzděláním a upevňuje jejich hodnotovou orientaci. Střední vzdělávání dále vytváří předpoklady pro plnoprávný osobní a občanský život, samostatné získávání informací a celoživotní učení, pokračování v navazujícím vzdělávání a přípravu pro výkon povolání nebo pracovní činnosti.

Historie a současnost

Gymnázium Vlašim se řadí k nejvýznamnějším školským zařízením města, ale také benešovského okresu. Dnešnímu gymnáziu předcházelo několik typů střední školy. V září 1952 bylo zahájeno vyučování na jedenáctileté střední škole, která byla umístěna v Komenského ulici. Důstojného prostředí se „jedenáctiletka“ dočkala až o několik let později. 6. září 1958 byl školní rok slavnostně zahájen v prostorách nové školy v ulici Severní, č. p. 968.



V prosinci roku 1960 byl přijat nový školský zákon o soustavě výchovy a vzdělání. S platností od prvního září 1961 se tak bývalá „jedenáctiletka“ rozdělila na základní devítiletou školu a střední všeobecně vzdělávací školu se společnou správou. Od prvního září 1965 se začala zavádět změna pojetí obsahu výuky SVVŠ, neboť byly zřízeny studijní větve - přírodovědná a humanitní. Prvního srpna 1967 dochází k oddělení SVVŠ od školy základní a SVVŠ se stává samostatnou hospodářskou jednotkou pod vedením SKNV v Praze. 1. září 1969 byl na škole zřízen první ročník čtyřletého gymnázia.

V letech následujících se střední škola vyvíjela již jako gymnázium. Pokračují třídy s přírodovědnou a humanitní specializací. V 80. letech je zaveden předmět „Základy výroby a odborné přípravy“, na který ve 3. a 4. ročnících navazují bloky odborných předmětů. Tento nový předmět je povinnou součástí maturity v letech 1988 a 1989. V dalších letech z učebních plánů ustoupily předměty praktického zaměření. Klade se důraz na výuku jazyků a volitelné předměty ve 3. a 4. ročníku umožňují studentům se dobře připravit ke studiu na vysokých školách a vyšších odborných školách všech typů. K dalším změnám došlo po roce 1989. Prvního září 1991 byla otevřena první třída víceletého (sedmiletého) gymnázia. V tomto roce začali tedy na gymnázium přicházet i žáci, kteří ukončili pátou třídu základní školy. Bylo třeba zajistit dostatek učeben. Prostorové problémy byly dořešeny až otevřením budovy v Březinské ulici 1702, kde začala výuka prvního září 1994. Nové prostory umožnily vybudování odborných učeben biologie, chemie, fyziky, výpočetní techniky a cizích jazyků.



Dne 2. září 2002 se žáci i vyučující této školy sešli v novém objektu Tylova 271.

Poprvé po 50 letech své činnosti ve Vlašimi má Gymnázium Vlašim svou tělocvičnu a jídelnu. Odborné učebny jsou zachovány v plném rozsahu a téměř 400 žáků školy nemusí již přecházet z budovy do budovy. V současné době jsou na škole dva studijní obory. Škola má letos 14 tříd, z toho

osm tříd víceletého a také šest tříd čtyřletého studia.

Od roku 2007/2008 se začala postupně výuka uskutečňovat podle ŠVP ZV „Škola pro život“ a nyní je realizována ve všech ročnících nižšího gymnázia osmiletého studia. Od roku 2009/2010 začala probíhat výuka podle ŠVP G „Škola pro život“ a vyučuje se podle něj v kvintě až oktávě osmiletého studia a v 1. až 4. ročníku čtyřletého studia.



3. Školy a školská zařízení – členění

I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2017)

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků	Skutečný počet žáků	Počet žáků v DFV	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední škola/Gymnázium	061664545	490	355	355	29,9	11,9
79-41-K/41 Gymnázium		272	144	144		
79-41-K/81 Gymnázium		272	211	211		

II. Školská zařízení – nejvyšší povolený počet žáků/studentů (strávníků, ubytovaných, klientů) a naplněnost (k 30. 9. 2017)

Školské zařízení	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků (stráv.)	Skutečný počet žáků/stud. (stráv.)	Z toho cizích	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna	150 011 415	500	319	0	5,5

4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2017)

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou			
79-41-K/41 Gymnázium (výuka podle ŠVP)	144	6	24,00
79-41-K/81 Gymnázium (výuka podle ŠVP)	211	8	26,38
Celkem	355	14	25,36

Údaje o žácích:

Cizí státní příslušníci – celkem 2 – 1x Vietnam. soc. rep. – od února 2018 občan ČR, 1x Ukrajina

Počty žáků dojíždějících z jiných krajů (trvalé bydliště):

Celkem 4 v denním studiu, z toho 2 - Jihočeský, 1- Pardubický a 1 - Vysočina.

5. Vzdělávání žáků se spec. vzděl. potřebami a žáků nadaných

Žáci a studenti se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2017)

Druh postižení	Počet žáků
	SŠ
Mentální postižení	0
Sluchové postižení	0
Zrakové postižení	1
Vady řeči	0
Tělesné postižení	0
Souběžné postižení více vadami	0
Vývojové poruchy učení a chování	7
Autismus	0

1 žák se zrakovým postižením se vzdělával podle individuálního vzdělávacího plánu, který byl vytvořen ve spolupráci s PaedDr. Danou Janíkovou, poradenskou pracovnící z SPC při ZŠ pro zrakově postižené, Praha 2, 1x v průběhu roku navštívila školu a dala doporučení pro další výuku.

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

Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ

Osmileté studium (79-41-K/81)

Kritéria přijímacího řízení:

Uchazeči byli při přijímání ke vzdělávání hodnoceni podle

a) průměrného prospěchu ve 2. pololetí 5. ročníku, 1. a 2. pololetí 4. ročníku ZŠ.

Za známky bylo přiděleno **45 bodů**. Byl vypočítán průměrný prospěch za tato tři klasifikovaná období a byl zaokrouhlen na dvě desetinná místa. Za každou setinu nad průměr jedna byla odečtena polovina bodu a za každou známku horší než dvě na uvedených vysvědčeních byly odečteny navíc tři body. Nejnižší počet bodů za prospěch je nula.

b) výsledku jednotné přijímací zkoušky z matematiky a z českého jazyka a literatury. Započítán byl lepší výsledek zkoušky (v 1. kole přijímacího řízení měl každý uchazeč právo konat jednotnou zkoušku dvakrát).

Hodnocení testu z českého jazyka a literatury (ČJL) - max. **50 bodů**.

Hodnocení testu z matematiky (M) - max. **50 bodů**.

c) výsledků v předmětových vědomostních soutěžích – max. **5 bodů**.

Započítány byly výsledky okresních nebo krajských kol předmětových soutěží v případě, že byl uchazeč úspěšný řešitel.

1. místo okresního kola, 1. - 3. místo
krajského kola - 5 bodů

3. místo okresního kola, úspěšný v krajském
kole - 3 body

2. místo okresního kola, 4. – 6. místo
krajského kola - 4 body

úspěšný do 10. místa v okrese – 2 body
úspěšný - další místa v okrese – 1 bod

Nejvyšší dosažitelné hodnocení je **150 bodů**.

Čtyřleté studium (79-41-K/41) Kritéria přijímacího řízení:

Uchazeči byli při přijímání ke vzdělávání hodnoceni podle

a) průměrného prospěchu ve 2. pololetí 9. ročníku, 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ.

Za prospěch bylo přiděleno **50 bodů**. Byl vypočítán průměrný prospěch za tato tři klasifikovaná období a byl zaokrouhlen na dvě desetinná místa. Za každou setinu nad průměr jedna byl odečten jeden bod. Nejnižší počet bodů za prospěch je nula.

b) výsledku jednotné přijímací zkoušky ve formě z matematiky a českého jazyka a literatury. Započítán byl lepší výsledek zkoušky (v 1. kole přijímacího řízení měl každý uchazeč právo konat jednotnou zkoušku dvakrát - na každé přihlášené škole nebo oboru jednou).

Hodnocení testu z českého jazyka a literatury (ČJL) - max. **50 bodů**.

Hodnocení testu z matematiky (M) - max. **50 bodů**.

c) výsledků v předmětových vědomostních soutěžích – max. **15 bodů**.

Započítány byly výsledky okresních nebo krajských kol předmětových soutěží v případě, že byl uchazeč úspěšný řešitel.

1. místo okresního kola, 1. - 3. místo
krajského kola - 5 bodů

3. místo okresního kola, úspěšný v krajském
kole - 3 body

2. místo okresního kola, 4. – 6. místo
krajského kola - 4 body

úspěšný do 10. místa v okrese – 2 body
úspěšný - další místa v okrese – 1 bod

Nejvyšší dosažitelné hodnocení je **165 bodů**.

Pro splnění kritérií je třeba získat minimálně 50 bodů.

I. Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nastavbového studia) 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
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	podaných	kladně vyřiz.	
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou							
79-41-K/41 Gymnázium	95	28	0	0	28	28	1
79-41-K/81 Gymnázium	99	31	0	0	21	21	1
Celkem	194	59	0	0	49	49	2

Počty žáků přijatých z jiných krajů 1. 9. 2017: 0.

Počty žáků přijatých z jiných krajů 1. 9. 2018: 1 – Praha.

7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

I. Prospěch a docházka žáků všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2018

Prospěch a docházka žáků všech ročníků	Počet žáků
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	
Žáci celkem	356
Prospěli s vyznamenáním	128
Prospěli	227
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	1,73
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	68,99/0,07

- Jeden žák vykonal úspěšně opravnou zkoušku z matematiky s hodnocením dobře.
- Jeden žák maturitního ročníku vykonal opravnou zkoušku z dějepisu v červnu, a proto celou maturitní zkoušku konal v září.

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

Kód a název oboru	Žáci konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Průměrný prospěch
Maturitní zkouška:					
79-41-K/81 Gymnázium – všeobecné	21	7	13	1	1,85
79-41-K/41 Gymnázium – všeobecné	42	11	29	2	2,01
Celkem	63	18	33	3	1,96

- Tři žáci konali v září 2018 opravnou maturitní zkoušku. Dva žáci ji úspěšně složili – opravovali didaktické testy z českého a německého jazyka, z českého jazyka byly výsledné známky chvalitebně, z německého jazyka byla výsledná známka dobře. Jeden žák konal opravnou profilovou zkoušku z fyziky, neuspěl – hodnocení nedostatečně.
- 1 žák konal celou maturitní zkoušku, protože neukončil v řádném termínu poslední ročník. U maturity neuspěl z jednoho předmětu – profilová zkouška z informatiky.
- K 12. září 2018 má 62 studentů úspěšně absolvovanou maturitní zkoušku. Dva žáci v dalších termínech můžou opravit po jedné profilové zkoušce.

8. Hodnocení chování žáků

Chování žáků (k 30. 6. 2018)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
79-41-K/41 Gymnázium	143/145	1/0	0/0
79-41-K/81 Gymnázium	211/210	1/0	0/1

Údaje v tabulce: 1. pololetí / 2. Pololetí

Známka z chování v 1. pololetí: 2x uspokojivé za opakovaná porušení škol. řádu

Známka z chování v 2. pololetí: 1x neuspokojivé za neomluvené zameškané hodiny (24 hodin)

Důtky ředitele školy v 1. pololetí – 12x, v 2. pololetí – 1x.

Důtky třídního učitele v 1. pololetí – 8x, v 2. pololetí – 4x.

Důvody důtek – používání mobilního telefonu, pozdní příchody, neomluvené hodiny, vědomé převzetí cizího textu, podvod, nekázeň a nevhodné chování.

Pochvaly ředitele školy 129x.

Pochvaly třídního učitele 125x.

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
79-41-K/41 Gymnázium	42	40	0	0	2
79-41-K/81 Gymnázium	22	22	1	0	0

Druh/typ školy	Přijetí na VŠ	Nepřijetí na VŠ	Přijetí na jiný typ školy	Zaměstnání
79-41-K/41 Gymnázium	40	0	0	2
79-41-K/81 Gymnázium	19	1+2 (bez maturity)	1	2

Změny počtu žáků v průběhu školního roku 2017/18:

79-41-K/81 Gymnázium - žák sekundy návrat po přestupu na jiné gymnázium.

79-41-K/41 Gymnázium – žák přestup v prosinci z jiného gymnázia, v únoru přestup na OA Vlašim

10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2018)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2016/2017	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2018
79-41-K/81 Gymnázium	14	0
79-41-K/41 Gymnázium	37	0
Celkem	51	0

11. Úroveň jazykového vzdělávání na škole

I. Žáci v denním formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2017)

Jazyk	Počet žáků	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			Minimálně	maximálně	průměr
Anglický	355	26	9	16	13,5
Německý	162	12	8	19	13,5
Ruský	134	10	9	18	13,4

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2017)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
		Odborná	částečná	žádná	
Anglický	6	6	0	0	0
Německý	4	4	0	0	0
Ruský	2	2	0	0	0

Úroveň jazykového vzdělávání je velmi dobrá. Což ukazují výsledky maturit. Státní maturita z anglického jazyka – 25x výborně, 13x chvalitebně, 2x dobře, z německého jazyka 1x výborně a 1x dobře, z ruského jazyka – 1x chvalitebně. Profilová maturitní zkouška z anglického jazyka – 9x výborně, 5x chvalitebně, 3x dobře, z německého jazyka – 3x výborně, 4x chvalitebně a z ruského jazyka 2x výborně a 2x chvalitebně. Žáci si mohou v posledních dvou ročnících studia vybrat volitelný předmět Konverzace a četba v anglickém jazyce nebo v německém jazyce nebo v ruském jazyce, dále ve 4. ročníku Seminář z latiny. Někteří studenti skládají jazykové zkoušky v rámci Evropského jazykového

referenčního rámce na mezinárodní uznávané úrovni B2 a C1. Spolupracujeme s AKCENT International House Prague, které je akreditovaným otevřeným centrem pro zkoušky Cambridge English.

Učitelé cizích jazyků jsou plně kvalifikovaní. Učitelé jazyků prošli školením hodnotitelů ústní části státní maturitní zkoušky a využili své kvalifikace při hodnocení státní části maturitní zkoušky.

V rámci kroužků na škole se v letošním roce žáci vzdělávali v italském a francouzském jazyce.

V rámci poznávání cizích jazyků a zemí celého světa jsme uspořádali 20. 12. 2017 **Den jazyků**. Studenti tentokrát dostali za úkol zpracovat zajímavým způsobem významné osobnosti méně známých zemí jako na příklad Kambodža, Vietnam, země bývalé Jugoslávie... Studenti se úkolu chopili zodpovědně. Mohli jsme proto vidět Ghándiho, Nobela, Abbu, Tita, hraběte Drákulu a mnoho dalších originálně zpracovaných osobností. Nejlépe se úkolu zhostila třída 2. A, která si vylosovala na první pohled náročnou Rwandu. Nejen prezentující studenti, ale i diváci a vyučující si tento den užili. Vítězná třída vyhrála výborný dort od Rodinné cukrárny Bayer.

Studenti Gymnázia Vlašim navštívili v pátek 13. dubna divadelní **představení Peter Black, které se celé odehrálo v anglickém jazyce**. Před zhlédnutím samotného divadla dostali všichni studenti materiály s úkoly a se slovní zásobou, aby hře dobře porozuměli.

Projekt „Evropa dělá školu“ na vlašimském gymnáziu

Dne 18. 1. 2018 zažili žáci tříd 2. A a 6. C poněkud netradiční výuku hudební výchovy. V rámci projektu „Evropa dělá školu“ pro ně byla připravena přednáška o pařížské opeře v podání mladé studentky Sarah Pépin, která studuje tanec a hudbu přímo v Paříži. Celý výklad se odehrával v angličtině, a tak si mohli procvičit jazyk a otestovat porozumění. Viděli spoustu zajímavých videí, o kterých následně se Sarah diskutovali. Na konci je čekal menší kvíz, který ověřil pozornost během přednášky.

Studenti 3. ročníků, kteří se učí německý jazyk, se zapojili do projektu o Rakousku. Projekt probíhal ve dvou částech, a to v pondělí 4. 6. 2018 a ve čtvrtek 7. 6. 2018. V první části je rakouská lektorka Melanie Thonhofer, která studuje v ČR v rámci programu ERASMUS, seznámila s jednotlivými spolkovými zeměmi Rakouska a s významnými místy těchto zemí. Ve druhé části byli studenti rozděleni do skupin, každá zpracovávala jednu spolkovou zemi a vyráběla plakát jako reklamu na pobyt v ní. V závěru jednotlivé skupinky svůj plakát prezentovaly a snažily se ostatní zlákat k návštěvě příslušné země. Celý projekt probíhal v německém jazyce. Studenti se procvičili v konverzaci s rodilou mluvčí, prokázali své schopnosti spolupracovat a vystoupit se svou prací před ostatními.

12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

Vybavení školy informačními technologiemi

Celková úroveň vybavení informačními technologiemi je na standardní úrovni, každým rokem je doplňováno a zvyšováno, bylo rozšířeno síťové připojení učeben, byly upgradovány PC v kabinetech, v rámci posílení sítě byl pořízen nový server, rozšířeno a opraveno síťové zálohování. V rámci projektů z EU a Norských fondů byly instalovány 3 interaktivní tabule s diaprojektory, PC a vizualizéry, 10 učitelů v rámci projektu EU z ROP pro svou práci dostalo notebooky. Byl realizován nákup v rámci projektu EU „Šablony pro SS“, 25 notebooků pro učitele, 10 dataprojektorů do učeben, 3 PC a 5 tiskáren. V rámci partnerství v projektu EU „Moderní učitel 21. století“ bylo pořízeno 20 tabletů pro učitele a učitelé byli proškoleni k využití těchto tabletů k výuce.

Osvědčuje se terminálové vybavení učeben VT a s pořízením nového serveru se zlepšil provoz v učebnách. Studenti i učitelé mají na všech místech školy k dispozici jednotné softwarové vybavení, každý má dostačující diskový prostor, učitelé využívají školní poštovní server, společný prostor pro agendu školy a společný diskový prostor mají i jednotlivé třídy.

Infrastruktura

Škola je zasíťovaná pomocí strukturované kabeláže, s kabely vedenými po podlaze, u zdi, chráněnými v lištách s primárně používaným síťovým operačním systémem – Windows a LINUX v různých verzích. Proběhlo dosíťování školy pomocí WIFI (bezdrátově), čímž byla vytvořena přípojné místa pro přenosné počítače po celé škole.

Vybavenost PC

Učebny IVT jsou 2 (6 ks SunRay terminálů a 17 PC Intel NUC s procesorem Intel CORE i3, 17 ks terminálů Samsung). Laboratoř FY je vybavena 9 PC (8 + 1 pro učitele). 7 učeben je vybaveno PC a dataprojektorem, 4 učebny jsou s PC a interaktivní tabulí, ve zbývajících učebnách jsou dataprojektory, na které je možné připojit notebooky učitelů. Všechny kabinety a kanceláře jsou vybaveny PC, učitelé mají k dispozici 35 notebooků. K dispozici jsou v kabinetech, učebnách ICT a kancelářích tiskárny, některé z nich obsahují i skener.

Konektivita připojení internetu

Poskytovatel internetu je Vlašimnet s . r . o . - Internet Wireless Business, připojení bezdrátové o rychlosti 60 / 30 Mb provozovaným na frekvenci 10,5 GHz.

Využívání informačních technologií

Obě učebny jsou využívány k výuce IVT (27 hodin). Dále jsou využívány ve výuce ostatních předmětů (CJL, ANJ, NEJ, ZSV, ZMP, MAT, FYZ, BIO, CHE, HUV) a odpoledne jsou k dispozici studentům.

Dostupnost pro žáky mimo vyučování

Mimo výuku - přístup studentů před vyučováním i po něm (po dohodě s dozorem)

Mimoškolní aktivity - příprava olympiády v programování a v dalších soutěžích (grafika, web. stránky, ...)
příprava prací pro soutěže a prezentace, ročníkové práce
grafická úprava a tisk (diplomy, propag. materiály,...)

Dostupnost pro pedagogy

Počet učitelů školy, kteří využívají PC a internet: 34.

Převažující způsob využití: příprava na výuku, výukové programy k danému předmětu, procvičovací testy, hledání na internetu, evidenční software, komunikace přes webové rozhraní, práce s interaktivní tabulí a využívání DUM z projektu Šablony pro SŠ.

Vyučující mohou využívat počítače umístěné v učebnách IVT, odborných učebnách v kabinetech a svěřené notebooky i tablety.

Naši metodici ICT provádějí ve škole proškolení a konzultace dle zájmu jednotlivých pedagogů. V předchozích letech proběhla školení pro většinu pedagogů k naší počítačové síti, poště a používání Wordu, Excelu a Power Pointu, síťových disků, školní pošty, virtuálních serverů.

Škola má zakoupeno celkem 5 robotických stavebnic Lego Mindstorms, které používá při výuce algoritmizace a programování a také pro přípravu na účast v soutěžích ROBOSOUTĚŽ, kterou každoročně pořádá ČVUT FEL (na podzim pro SŠ a na jaře pro ZŠ a odpovídající ročníky víceletých gymnázií).

Gymnázium, Vlašim, Tylova 271

ÚVODNÍ STRÁNKA ŠKOLA STUDIUM JÍDELNA STUDENTI SOUTĚŽE FOTOGALERIE

Muzikál Starci na chmelu

15.6.2016 admin

STARCI NA CHMELU

MUZIKÁL

KD BLANIK 25.6.17.00

Hledat

Aktuality

- Soutěž Mladý zahrádkář
- Studentky z Gymnázia Vlašim soutěžily v atletice
- Podivuhodné přístroje
- Tematický den Paliva
- 3.A a 3.B na sportovním kurzu v Křižanově
- Sportovní kurz na Lipně
- Geologická exkurze
- Burza učebnic

Menu

- Gymnázium, Vlašim, Tylova 271 – kontakty
- Škola
- Studium
- Studenti
- Soutěže

Webové stránky naší školy jsou vytvořeny v redakčním systému WordPress.

13. Údaje o pracovnících školy

I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2017)

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	
Škola – 40/36,0	7/6,1	33/29,9	32/1	33	11,7
ŠJ – 6/5,5	6/5,5	0	0	0	0

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

II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2017)

Počet pedagog. pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
Celkem	2	11	5	11	4	3	46,6
z toho žen	1	10	4	9	3	3	46,4

III. Pedagogičtí pracovníci – podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2017)

Počet ped. pracovníků – dosažené vzdělání				
vysokoškolské - magisterské a vyšší	vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
33	1	0	0	0

IV. Pedagogičtí pracovníci – podle délky praxe (k 30. 9. 2017)

Počet ped. pracovníků s praxí				
do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
3	3	9	6	12

V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání¹ (k 30. 9. 2017)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Český jazyk a literatura, Seminář z českého jazyka, Rétorika	61	61
Anglický jazyk, Konverzace v anglickém jazyce	100	100
Německý jazyk, Konverzace v německém jazyce	40	40
Ruský jazyk, Konverzace v ruském jazyce	32	32
Základy společenských věd, Občanská výchova, Společenskovední seminář	24	24
Dějepis, Seminář z dějepisu	30	30
Zeměpis, Seminář ze zeměpisu	28	28
Matematika, Seminář a cvičení z matematiky	67	67
Fyzika, Seminář a cvičení z fyziky	40	40
Chemie, Seminář a cvičení z chemie	40	40
Biologie, Seminář a cvičení z biologie	45	45
Výtvarná výchova	14	14
Hudební výchova	8	8
Informatika a výpočetní technika	25	25
Tělesná výchova, Výchova ke zdraví	46	44
Celkem	600	598

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

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 ke splnění dalších kvalifikačních předpokladů

Ředitelka školy má absolvovaný vysokoškolský kurz školského managementu v rozsahu 352 hodin Studium pro vedoucí pedagogické pracovníky podle vyhlášky MŠMT č. 317/2005 Sb. na UK Praha, Pedagogická fakulta v rámci projektu ESF OP RLZ – Úspěšný ředitel a ukončený obhajobou závěrečné práce a závěrečnou zkouškou v roce 2008.

Výchovný poradce úspěšně ukončil Studium pro výchovné poradce na UK Praha, Filozofická fakulta, katedra psychologie v roce 2006 a vzdělávací program Rozšíření kompetencí výchovného poradce bez speciálně pedagogického vzdělání v oblasti péče o žáky se zdravotním postižením, uspořádaný VISK pod č. j. 21 694/2009-25-562 v roce 2011.

Studium k prohlubování odborné kvalifikace (průběžné studium) – kurzy, semináře, školení, samostudium

Probíhá studium koordinátora ICT a EVVO – dokončeno má být v prosinci 2018.

Školení k maturitě - hodnotitel ANJ ústní část – 1x (2části) NIDV Praha

6 x školení ředitelů: Právní předpisy ve školství a GDPR (Resk), ŠAP – NÚV Praha, GDPR – VISK, ASŘG, Zateplení – projekty v rámci Živ. prostředí – KÚ, porady ředitelů Nesuchyně a Praha – VISK a KÚ

1 x – Bezpečnost škol (MěÚ Vlašim a Policie ČR)

1 x školení ICT metodika (GOOGLE - VISK)

2x školení učitelů D – setkání ASUD, Vzděl. seminář V Nár. ped. muzeu J.A.Komenského (ASUD)

3x školení učitelů ČJ (Descartes)

4x školení učitelů AJ (Descartes)

1x školení učitelů NJ (Descartes)

2x školení učitelů RJ (Descartes)

3x školení preventisty prim. jevů - Bezpečné klima školy (VISK), Kompl. práce s tříd.

kolektivem - prevence a řešení problémů - (Descartes), Setkání preventistů (PPP Benešov)

1x školení učitelů M (MO – MFF UK)

1x školení EVVO (Klub ekologické výchovy)

1x školení vých. poradce (PPP Benešov)

3x dvoudenní školení – BIO (Botanický ústav v Třeboni)

Vícedenní školení:

1x školení učitelů AJ - didaktické studium NIDV

1 x školení ICT – Lipnice MFF UK

Aktivity v rámci projektu EU Šablony pro SŠ

- Nové metody – 3x

- Clil ve výuce (AJ) - probíhá 3x (3 vyučující AJ pro 6 neangličtinářů)

- Tandemová výuka – 4x

10 x školení ekonomická, stravování, spisová služba – E-spis – KÚ (4x), FKSP – Paris, GDPR –

Osvětová beseda a Město Vlašim, Roční zúčtování daně - Pragoreal, Stravovací služby –

Ověření znalostí k ochraně zdraví - Dagmar Kadlecová, Hygienické minimum – hygienické

požadavky, zásady rac. výživy a novinky - Ekona Olomouc – lektor KHS Benešov.

1x školení pro celý kolektiv pracovníků: Školení Bezpo – pravidelné školení a úvodní proškolení nových pracovníků - 30. 8. 2017.

a) Samostudium – 266 dní

Finanční náklady vynaložené na DVPP

Na školení byla vynaložena částka 51 960 Kč pro učitele a 4 800 Kč pro správní zaměstnance. Na cestovní příkazy bylo vyplaceno 12 100 Kč pro učitele a 1 900 Kč pro správní zaměstnance. Školení pro pedagogické pracovníky bylo z velké části hrazeno z projektu Šablony EU pro SŠ – „Rozvoj učitelů a žáků na Gymnáziu Vlašim“.

15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

• Zájmová činnost organizovaná školou (kroužky, ...)

Ve středu a v pátek odpoledne je naše tělocvična nepravidelně využívána k zájmové činnosti tříd (florbal, volejbal, ... - dozory třídní nebo další ped. prac.), k tréninkům před turnaji (volejbal, košíková, florbal, sálová kopaná, ... - dozory vyučující TV) a k vyhlášeným turnajům (dozory vyučující TV). Před přijímacím řízením na VŠ (talentové zkoušky) se studenti připravovali na tyto zkoušky v tělocvičně (pod dohledem vyuč. TV nebo samostatně – osmnáctiletí studenti). Ve čtvrtek pod vedením pana kaplana probíhal kroužek itaštiny.



Skupina studentů pod vedením Mgr. H. Kociánové, Mgr. M. Kořínkové a Mgr. O. Mládkové nastudovala hru Vánoce v polystyrenu. Záměrem této hry bylo diváka poučit o pravém smyslu Vánoc. Není důležité, jak velké dárky pod stromečkem najdete, ale jak Vánoce prožijete a s kým je strávíte. Scénář k této hře napsal Adam Houdek, jeden ze studentů naší školy. Byla uvedena před vánočními prázdninami pro ostatní studenty, ale i veřejnost.

Studenti kvinty, kteří v rámci hodin rétoriky pod vedením paní profesorek Mgr. Olgy Mládkové a Mgr. Markéty Kořínkové v loňském školním roce nacvičili muzikálové představení Rebelové, s ním vystoupili 13. 10. 2017 v KD Blaník ve Vlašimi pro obě ZŠ ve Vlašimi.



Studenti kvarty v rámci hodin rétoriky nacvičili muzikálové představení Starci na chmelu.



Studenti odehráli představení na skutečném divadelním jevišti v KD Blaník ve Vlašimi. Dopoledne odehráli dvě představení pro spolužáky a navečer jedno před rodiči a širokou veřejnost. Divadelní akce vznikala celé jedno pololetí pod vedením paní profesorek Mgr. Olgy Mládkové a Mgr. Markéty Kořínkové.

• Mimoškolní aktivity (exkurze, ...)

	Exkurze, divadla, výlety		
Prima	7. - 8. 9. 2017	Adaptační kurz Vrábov - COP (Centrum outdoorových programů)	Soc. pat. jevy, EVVO
	11. 10. 2017	Ekocentrum - Svět barev	BIO, CHE, EVVO
	12.12.2017	Divadlo v Dlouhé - Praha Jak jsem se ztratil aneb Malá noční povídka	ČJL
	4.1.2018	Kostel sv. Jiljí	D
	18.6.2018	Projektový den - fyzika, dějepis, návštěva vlašimské hvězdárny	FYZ, BIO, ZMP, DEJ, EVVO
	19.6.2018	Arboretum Iris Kácov - od semínka k velíkánu	BIO, ZMP, EVVO
	20.-21.6.2018	Školní výlet - Pálčice	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ

Sekunda	15. 11. 2017	Ekocentrum - Hořká chuť čokolády	BIO, CHE, EVVO
	12.12.2017	Divadlo v Dlouhé - Praha Jak jsem se ztratil aneb Malá noční povídka	ČJL
	12.4.2018	Blaník, důl Roudný	ZMP, FY, BIO, EVVO
	18.6.2018	Projektový den - biologie, angličtina	AJ, BIO, EVVO
	19.6.2018	Arboretum Iris Kácov - od semínka k velikánu	BIO, ZMP, EVVO
	21.-22.6.2018	Školní výlet - Kácov	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
Tercie	5.10.2017	Pražský hrad	DEJ, OBV, ZMP, EVVO
	17.10.2017	Technické muzeum Praha	FY, CH, EVVO
	13. 11. 2017	Ekocentrum - Média a my	BIO, CHE, EVVO
	12.4.2018	Blaník, důl Roudný	ZMP, FY, BIO, EVVO
	18.6.2018	Projektový den - chemie	CHE, FY, EVVO
	19.-20.6.2018	Školní výlet - Týnec nad Sázavou	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
	22.6.2018	Projektový den - dějepis, český jazyk, občanská výchova	EVVO, ČJL, OBV, DEJ
Kvarta	19.9.2017	Technické muzeum Praha	FY, CH, EVVO
	5.10.2017	Pražský hrad	DEJ, OBV, ZMP, EVVO
	19.10.2017	Divadlo Ypsilon - Drama v kostce (večerní představení)	ČJL
	16.11.2018	Ekocentrum - Krajina	BIO, CHE, EVVO
	25.4.2018	Geologicko-ekologická exkurze Český kras	BIO, ZMP, EVVO
	12.4.2018	Blaník, důl Roudný	ZMP, FY, BIO, EVVO
	18.6.2018	Projektový den - chemie	CHE, FY, EVVO
	19.-21.6.2018	Školní výlet - Srbsko, Karlštejn, lom Amerika	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
Kvinta	19.9.2017	Zámek Dobříš, Památník Karla Čapka ve Strži	ČJL, ZMP, EVVO
	4.10.2017	Divadlo v Dlouhé - Lucerna (večerní představení)	ČJL
	23.1.2018	Divadlo na Vinohradech - Čarodějky ze Salemu (večerní představení)	ČJL
	6.2.2018	Ekocentrum - Globus	BIO, CHE, EVVO
	12.4.2018	Procházka Prahou	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
	25.4.2018	Botanicko-ekologická exkurze Český kras	ZMP, FY, BIO, EVVO
	18.6.2018	Geologicko-ekologická exkurze po okolí Vlašimi	ZMP, BIO, EVVO
	18.-20.6.2018	Školní výlet - Zbraslavice	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
1. A	7. - 8. 9. 2017	Adaptační kurz Vrábov - COP (Centrum outdoorových programů)	Soc. pat. jevy, EVVO
	13.9.2017	Knihovna Vlašim	ČJL
	19.9.2017	Zámek Dobříš, Památník Karla Čapka ve Strži	ČJL, ZMP, EVVO
	13.12.2017	Divadlo v Rytířské - Úhlavní přátelé (večerní představení)	ČJL
	12.2.2018	Ekocentrum - Globus	BIO, CHE, EVVO
	12.4.2018	Procházka Prahou	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
	25.4.2018	Botanicko-ekologická exkurze Český kras	ZMP, FY, BIO, EVVO
	18.6.2018	Geologicko-ekologická exkurze po okolí Vlašimi	ZMP, BIO, EVVO
	18.-20.6.2018	Školní výlet - Zbraslavice	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
sexta	14.9.2017	Ekocentrum – Co se skrývá na dně	BIO, CHE, EVVO
	5.12.2017	Fyzikální ústav J.Heyrovského Praha	CHE, FY, EVVO
	12.12.2017	Letiště Praha, Velkopopovický Kozel	ZMP, CHE, FY, EVVO
	11.4.2018	Planetárium Praha	FY, ZMP, EVVO
	16.4.2018	ZOO Praha	CHE, ZMP, EVVO
	18.-22.6.2018	Školní výlet - Slovenský ráj	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
2. A	12.9.2017	Ekocentrum – Co se skrývá na dně	BIO, CHE, EVVO
	5.12.2017	Fyzikální ústav J.Heyrovského Praha	CHE, FY, EVVO
	12.12.2017	Letiště Praha, Velkopopovický Kozel	ZMP, CHE, FY, EVVO

	18.12.2017	Stavovské divadlo - Jako břitva (večerní představení)	ČJL
	11.4.2018	Planetárium Praha	FY, ZMP, EVVO
	16.4.2018	ZOO Praha	CHE, ZMP, EVVO
	18.-22.6.2018	Školní výlet - Slovenský ráj	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
septima	19.9.2017	Zámek Dobříš, Památník Karla Čapka ve Strži	ČJL, ZMP, EVVO
	4.10.2017	Divadlo v Dlouhé - Lucerna (večerní představení)	ČJL
	7.11.2017	Dny vědy	EVVO, CHE, FY, BIO, ZSV, DEJ
		Výzkumný ústav potravinářský, Praha, Radiová 1285/7	
		Ústav fyziky atmosféry AV ČR, Praha, Boční II/1401	
		PřF UK, Praha, Viničná 2	
		Ústav pro soudobé dějiny, Praha, Vlašská 355/9	
		Národní technické muzeum Praha - Letná	
	27.2.2017	Ekocentrum - Zdroje	BIO, CHE, EVVO
	17.4.2018	Škoda Auto Mladá Boleslav	FY, ZMP, EVVO
	18.4.2018	Praha - Židovské město	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
	18.-22.6.2018	Sportovní kurz – Lipno nad Vltavou	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
3. A	19.9.2017	Osvětim	ZSV, DEJ, EVVO
	7.11.2017	Dny vědy - viz septima	EVVO, CHE, FY, BIO, ZSV, DEJ
	22.11.2017	Národní divadlo - Maryša (večerní představení)	ČJL
	5.3.2017	Ekocentrum - Zdroje	BIO, CHE, EVVO
	17.4.2018	Škoda Auto Mladá Boleslav	FY, ZMP, EVVO
	18.4.2018	Praha - Židovské město	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
	18.-22.6.2018	Sportovní kurz - Křižanov	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
3. B	19.9.2017	Osvětim	ZSV, DEJ, EVVO
	7.11.2017	Dny vědy - viz septima	EVVO, CHE, FY, BIO, ZSV, DEJ
	22.11.2017	Národní divadlo - Maryša (večerní představení)	ČJL
	23.1.2018	Divadlo na Vinohradech - Čarodějky ze Salemu (večerní představení)	ČJL
	6.3.2017	Ekocentrum - Zdroje	BIO, CHE, EVVO
	17.4.2018	Škoda Auto Mladá Boleslav	FY, ZMP, EVVO
	18.4.2018	Praha - Židovské město	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
	18.-22.6.2018	Sportovní kurz - Křižanov	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
oktáva	3. 10. 2017	Národní divadlo - V rytmu swingu buší srdce mé (večerní představení)	ČJL
Oktáva, 4. A, B	7.11.2017	Dny vědy - viz septima	EVVO, CHE, FY, BIO, ZSV, DEJ
SCH 3. r.	13.6 a 15.6. 2018	Analytická laboratoř – Chotýšany	CHE, EVVO
SMR 3.r.	4.6.2018	Velteko - Vlašim	M, FY
Žáci VYV	průběžně	Park Vlašim, Palackého nám. – krajinomalba	VYV
Žáci VYV, ZSV, DEJ	průběžně	Návštěvy výstav v Muzeu Vlašim a ve Spolkovém domě sourozenců Roškotových	VYV, DEJ, ČJL, SVS
ZMP, SZM, BIO	průběžně	Vlašimský park	DEJ, ZMP, BIO, EVVO
VG - 3 družstva	27. 11. 2017	Robosoutěž – ČVUT Praha	INF, MAT, FYZ
NG - 1 družstvo	20. 4. 2018	Robosoutěž – ČVUT Praha	INF, MAT, FYZ
		LVVK, sportovní kurzy, dny a soutěže	
Tercie	10.2.-17.2.2018	Lyžařský kurz - Zadov	
1. A, kvinta	17.2.-24.2.2018	Lyžařský kurz - Zadov	
Okresní soutěž SŠ	13. 6. 2018	Středoškolské hry - atletika pro SŠ okresu Benešov	pořadatelství

7. C	18.-22.6.2018	Sport kurz – Lipno nad Vltavou	
3. AB	18.-22.6.2018	Sportovní kurz - Křižanov	
		Adaptační kurz	
Prima, 1. A	7. - 8. 9. 2017	Adaptační kurz Vrábov	COP (Centrum outdoorových programů)
		Ples školy	
4. A, 4.B, 8. C	2. 2. 2018	Ples maturitních ročníků v Benešově – pořadatel SRPDŠ při Gymnáziu Vlašim	
		Zahr. zájezdy	
3. AB	19.9.2017	Osvětim	DEJ, ZSV, ČJ
Zájemci VG	4. 3. - 9. 3. 2018	zájezd - Londýn a okolí (Cestujeme za poznáním staré dobré Anglie)	ANJ, EVVO, TEV, ZMP, VYV, DEJ
2.roč.	18.-22.6.2018	Slovenský ráj	EVVO, TEV, ZMP, BIO
		Besedy a přednášky	
Sekunda – 2. roč. VG	18., 20. a 26. 9. 2017	Internetová bezpečnost v podání Policie ČR - Mgr. por. Stanislav Znor	INF
SCL	6.10.2017	Hoaxy a fámy (nejen) v médiích	ČJL, med. gram.
Muzeum Podblanicka - pro veřejnost VG	14.11.2017	Vlašim ve stínu Stalina PhDr. Ivana Preislerová (muzeum Podblanicka)	DEJ
	8.11.2017	Houby kolem nás – mykolog Jaroslav Malý	BIO, EVVO
Všichni	20. 12. 2017	Den jazyků	ZMP, ANJ, NEJ, RUJ, BIO, EVVO
CHE – prima, tercie, kvarta, 1. A, kvinta, 2. A, sexta, 3. A, B, SCH 4. r.	29. 1. -31.1. 2018	Hodiny moderní chemie – VŠCHT Praha	CHE, BIO, EVVO
SVS 3. r.	4. 2. 2017	Přednáška Dědictví	SVS
Sekunda, tercie, kvarta	8. 2. 2018	Beseda o lince 112 - p.Svoboda	OBV, BIO, TEV, EVVO
SZM 3.r.	16. 2. 2018	Beseda o JV Asii - Ing. P.Štastný, Mgr. Z.Císař	ZMP, EVVO, BIO
SBI	22.2.2018	Přednáška Fyzioterapie a ergoterapie (prac. reh. ústavu Kladruby)	BIO, ZSV, EVVo
Tercie kvarta	18. 6. 2018	Den paliv – pokusy, auto na el.pohon , exkurze čerpací stanice	CHE, BIO, FY, EVVO
		Projekt „Evropa dělá školu“	
2.A, 6.C	18. 1. 2018	Pařížská opera	ANJ, HV, ZMP
3.roč VG	4. a 7.6. 2018	Rakousko	NJ, ZMP
		Zeměpisný program	
3. c a 4. c, VG	22.09.2017	Planeta Země - Brazílie	ZMP, BIO, EVVO
		Kulturní programy a vystoupení studentů	
Studenti gymnázia	21. 12. 2017	Vánoční představení „Vánoce v polysterénu“ v koncertním sále zámku Vlašim – dopoledne pro ostatní studenty, od 17. hod. pro veřejnost	ČJL, OBV, ZSV
tercie až 3. r. VG	13. 4. 2018	Peter Black 3 – div. hra v anglicko-českém znění - KD Blaník	ANJ
všichni	27. 4. 2018	Poslední zvonění – kulturní vystoupení maturantů v ŠJ	
zájemci	21. 3. 2018	Literárně-divadelní dílna Cimrmanův otisk ve Vlašimi – p. Svěrák	ČJL, DEJ
NG, 1. r. VG	17. 5. 2018	Vystoupení ZUŠ - dram. a tan. obor - KD Blaník	HUV, ČJL, OV
Zájemci z řad žáků a učitelů	5. 6. 2018	Účast na natáčení jednoho z dílů pořadu Fokus Václava Moravce. Tento díl nesl název Člověk a živly.	BIO, ZMP, EVVO, med. výchova
kvarta	25. 6. 2018	Muzikál - Starci na chmelu v KD Blaník pro rodiče a všechny studenty	ČJL - rétorika

• **Programy a projekty (nové i pokračující):**

- a) zapojení školy do projektů nadregionálního či celostátního významu s finanční podporou z fondů EU (např. projekty: Kurikulum S, Kurikulum G, UNIV2-Kraje, NSK2, Cesta ke kvalitě) – 0
- b) předložení/realizace vlastních projektů v rámci programů EU (ROP NUTS 2 Střední Čechy, OP VK atd.); partnerství v projektech s finanční podporou z fondů EU
- realizace projektu „Šablony EU pro SŠ“ - Rozvoj učitelů a žáků na Gymnáziu Vlašim CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0007064
 - zapojení jako partner projektu OPV VV „ Zvýšení kvality vzdělávání klíčových kompetencí, oblastí vzdělávání a gramotností“ CZ.02.3.68/0.0/16_011/0000664 – PF UK Praha, JCU České Budějovice
- c) zapojení školy do mezinár. programů (Comenius, Leonardo da Vinci, Grundtvig atd.) – 0
- d) zapojení školy do rozvojových programů MŠMT – Excellence, soutěže
- e) zapojení školy do programů a projektů vyhlášených Středočeským krajem – zahraniční spolupráce (doprava)
- f) Ped. praxe:
- 1 student Ped. fakulty Univerzity Hradec Králové – náslechy a následně výuka ZSV a D
 - 1 student Ped. fakulty UK Praha – náslechy a následně výuka BIO a TV

Testování ČŠI: mediální gramotnost 2. ročník VG

Vyhlašovatel programu (projektu)	Název a stručná charakteristika podaného (schváleného) projektu	Schválená finanční podpora, finanční spoluúčast kraje, vlastní či jiné finanční zdroje	Průběh realizace, čerpané finanční prostředky	Zhodnocení přínosu projektu a jeho výsledky (pokud byl ukončen)
OPV VV	„ Zvýšení kvality vzdělávání klíčových kompetencí, oblastí vzdělávání a gramotností“ CZ.02.3.68/0.0/16_011/0000664 – PF UK Praha, JCU České Budějovice			partner
Šablony EU pro SŠ OPV VV	Šablony EU pro SŠ – „Rozvoj učitelů a žáků na Gymnáziu Vlašim“ CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0007064	738 414 Kč	1. 9. 2017 – 31. 8. 2019	Realizace projektu
OPV Ž	Operační program životní prostředí 2014-2020 Snížení energetické náročnosti budovy Gymnázia Vlašim CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006280 CZ.05.5.18/0.0/0.0/17_070/0006281	Celkové výdaje: 55 868 562Kč 15 535 980Kč z toho způsobilé výdaje: 25 052 253Kč 14 045 680Kč	Podaná a schválená žádost, ukončené výběrové řízení na dodavatele, začátek realizace – srpen 2018	Realizace projektu

Spolupráce se zahraničními školami – obsah, přínos, výsledky apod.

➤ Walther-Groz-Schule Albstadt

Ve školním roce 2017/18 úspěšně pokračovala spolupráce s našimi partnerskými školami Obchodní akademií Vlašim a Walther-Groz-Schule Albstadt (SRN).

V rámci výměnného programu se studenti zúčastnili týdenního pobytu v předvánočním Albstadtu (26. 11. – 3. 12. 2017), kde je čekal zajímavý program. Kromě účasti ve výuce a příprav českého večera pro německé kamarády měli možnost navštívit muzeum Mercedes Benz, fotbalový stadion ve Stuttgartu či muzeum vah a jejich výrobce firmu Bizerba. Němečtí studenti do Vlašimi zavítali ve dnech 29. 4. – 4. 5. 2018. Ze společných akcí uveďme např. celodenní výlet do Prahy, výstup na Blaník nebo návštěvu Vodního domu v Hulicích.

Obě části výměnného programu probíhaly v příjemné přátelské atmosféře a byly pro studenty přínosem nejen po stránce jazykové, ale i z hlediska jejich osobnostního rozvoje.

➤ Discover Sichuan Youth Summer Camp for Sister Provinces

Středočeský kraj umožnil 4 žákům našeho gymnázia podívat se do Číny, do města Chengdu, které leží v provincii Sečuán. Studenti zde strávili týden od 25. 7. do 1. 8. 2018. Kromě zajímavých míst a místní kultury zde také poznali spoustu lidí z jiných zemí - z Británie, Belgie, Francie a Švédska.

Žáci přijeli nadšení se spoustou skvělých zážitků.

Zapojení žáků do vědomostních a sportovních soutěží:

Český jazyk

Olympiáda v českém jazyce

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
I	Okresní	Lucie Ptáčnicková	17. - 21.
		Tereza Boháčová	17. - 21.
II	Okresní	Anna Pěkná	1.
		Kateřina Synáková	2.
	Krajské	Anna Pěkná	16.



Recitační soutěž

Ema Káninská (sekunda)

– účast v oblastním kole Dětská scéna Benešovska

Anglický jazyk

Konverzační soutěže

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
I. B	Okresní	Adam Havlíček	4.
	Okresní	Nikola Ptáčnicková	5.
II. B	Okresní	Štěpán Kapko	4. – 5.
	Okresní	Vendula Machová	4. – 5.
III. A	Okresní	Vladislav Frk	3.
	Okresní	Kateřina Synáková	7.

Německý jazyk

Konverzační soutěž

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
II.B	Okresní	Eliška Švejdová	3.
III.A	Okresní	Veronika Bžochová	2.
		Anežka Farionová	3.



Ruský jazyk

Konverzační soutěž

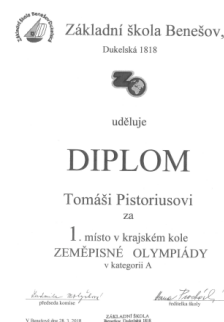
Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
SŠI	Krajské	Eliška Králová	4.

Zeměpis

Škola byla pořadatelem okresního kola zeměpisné olympiády v kategoriích A, B, C, D.

Zeměpisná olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
A	Okresní	Tomáš Pistorius	1.
	Krajské	Tomáš Pistorius	1.
B	Okresní	Filip Vopálka	3.
C	Okresní	Adam Mareš	5.
		Daniel Starý	9.
D	Okresní	Adam Pešout	3.
		Kateřina Follerová	5.
		Martin Sklenička	6.
		Matyáš Kalina	7.



EUROKVIZ – Středoškoláci a Evropa 2018

Účast 7 družstev

2. – 3. místo – družstvo 1. A

8. – 23. místo – družstva kvinty, sexty

Matematika

Škola byla pořadatelem okresního kola matematické olympiády kategorií Z5, Z6, Z7, Z8, Z9 a okresních kol Pythagoriády.

Matematická olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
Z6	Okresní	Antonín Havel	4. – 6. úspěšný
		Lucie Růžková	4. – 6. úspěšná
		Barbora Červenková	13. – 14. úspěšná
		Josef Dušek	13. – 14. úspěšný
Z7	Okresní	Tomáš Pistorius	15. – 16. úspěšný
		Šimon Janda	4. úspěšný
		Kristýna Jarošová	5. úspěšná
Z9	Okresní	Jiří Vondráček	6. – 9. úspěšný
		Daniel Starý	7. – 8.
A	Krajské	Jan Macháček	účast

Pythagoriáda

Ročník	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
7. tříd	Okresní	Magdaléna Dufalová	7. – 15. úspěšná
		Filip Vopálka	7. – 15. úspěšný
		Šimon Janda	16. – 20. úspěšný
		Jiří Vondráček	16. – 20. úspěšný
8. tříd	Okresní	Nováková Kristýna	účast

Soutěž Náboj Junior 2017 – účast družstva kvarty v ústředním kole

Soutěž Jáma Ilová – korespondenční soutěž v matematice pořádaná ČVUT Praha

Mladší kategorie – Šimon Janda – 20. místo

Fyzika

Škola byla pořadatelem okresního kola kategorie E a F.

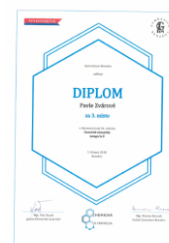
Fyzikální olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
F	Okresní	Kristýna Nováková	3. – 4. úspěšná
	Okresní	Ondřej Plšek	8. úspěšný
	Okresní	Šimon Brýl	11.
	Okresní	Nikola Kášková	12.
E	Okresní	Magdaléna Hrubcová	10.
D	Krajské	Jakub Semrád	8. úspěšný

Chemie

Chemická olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
C	Krajské	Jakub Semrád	22.
D	Okresní	Pavla Zvárová	3.
		Ondřej Plšek	6.
	Krajské	Pavla Zvárová	účast



Biologie

Škola byla pořadatelem okresního kola kategorie C a D

Biologická olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
B	Krajské	Josef Chaloupka	účast
		Lukáš Srba	účast
C	Okresní	Lucie Ptáčníková	10.
		Magdalena Hrubcová	účast
D	Okresní	Eliška Kucharčíková	1.
		Mikuláš Prošek	7.
		Anna Škodová	9.
		Kateřina Šramotová	účast
	Krajské	Eliška Kucharčíková	15.

Zahradkářská soutěž - „Mladý zahradkář“

okresní kolo kategorie ml. žáků – Eliška Kucharčíková 1. místo

Anna Škodová 2. místo

Emma Gregorová 3.- 4. místo

Valerie Lažanová 3.- 4. místo

národní kolo – Eliška Kucharčíková 25. místo



okresní kolo kategorie st. žáků – Zuzana Horáková 2. místo
Mikuláš Prošek 4. místo
Tomáš Pistorius 5. místo

Ekologická olympiáda

krajské kolo – družstvo ve složení Jakub Matějovský, Adam Pešout, Alžběta Vorlová – 9. místo

Geologická olympiáda:

krajské kolo – kat. B

4. - 5. Vorlová Alžběta

8. Slaninová Michaela

12. Kulakovský Adam

Přírodovědný klokan

kategorie	Jméno a příjmení	body
KADET	Oliver Josek	68
	David Vilímovský	64
	Tomáš Kulha	53
JUNIOR	Alžběta Vorlová	58
	Jan Groček	53
	Martin Sklenička	50

Dějepis

Dějepisná olympiáda

Kategorie	Kolo	Jméno a příjmení	Umístění
ZŠ	Okresní	Eliška Švejdová	23.

Dějepisná olympiáda pro gymnázia

- účast v národním kole ve dnech 22. – 23. 11. 2017 v Chebu - Daniel Babka (4. B), Milan Mach (sexta) a Adam Houdek (septima)
- 2. místo v oblastním kole - Daniel Babka (4. B), Milan Mach (sexta) a Adam Houdek (septima) - postup do národního kola (listopad 2018 v Chebu)

Informatika

Účast v soutěžích:

Bobřík informatiky

kategorii Benjamin

Zvárová Jana - 240 bodů (plný počet)

Vondráček Jiří – 228 bodů

Zeman Lukáš – 200 bodů

kategorii Junior

Zelinger Matěj – 194 bodů

Dušková Marie -193 bodů

Robosoutěž – ČVUT Praha (27. 11. 2017 3 družstva VG, 20. 4. 2018 1 družstvo NG)



Výtvarné soutěže

Výtvarná soutěž na téma 700 let města Vlašimi Muzeum Podblanicka pořádaná za podpory Středočeského kraje, Města Vlašim a ZUŠ Vlašim –

1. místo v kategorii střední školy – Anna Kuklíková (6.C) – Výřez z votivního obrazu Jan Očko z Vlašimi
 2. místo v kategorii střední školy – 2.C – Kratochvilná historie města Vlašimě v obrazech
 3. místo v kategorii střední školy – 1.A a 6.C – Znak Jana Očka z Vlašimi
- Čestné uznání v kategorii střední školy – 5.C a 6.C – Reklamní tabule

Výtvarná soutěž na téma Vlašim za 700 let aneb město v budoucnosti
Ocenění odborné poroty ve 3. věkové kategorii (11- 15 let)
Marek Dvořák – Stará a nová Vlašim se sopkou Blaník
Ema Káninská – Na pokraji konce

Sportovní soutěže

Přespolní běh

20. 9. 2017 – Přespolní běh - Vlašim

Pořadí družstev: **1. místo chlapani VG**

- Neděla Štěpán – 2. místo – 20:24,9 min
- Lupač Adam – 3. místo – 21:18,2 min

Atletika

SŠ atletický pohár

13. 9. 2017 – Okresní kolo

1. místo – dívky VG – 7456 bodů

- Hulmáková Šárka – 1. místo – 800m – 2:34,50 min
- Průšová Linda – 1. místo – výška – 144 cm
- Průšová Linda – 1. místo – dálka – 482 cm
- Škvorová Kateřina – 1. místo – 60 m – 8,35 s
- Rillichová Barbora – 2. místo – 60 m – 8,75 s
- Škvorová Kateřina – 2. místo – 200 m – 27,90 s
- Říhová Karolína – 2. místo – 800m – 2:55,32 min
- Follerová Kateřina – 3. místo – 800m – 3:06,62 min
- Hulmáková Šárka – 3. místo – 200m – 28,81 s
- Mrázková Eliška – 3. místo – dálka – 424 cm
- Mrázková Eliška – 3. místo – výška – 144 cm
- štafeta – 2. místo – 4x3x2x100 m – 2:36,35 min

1. místo – chlapani VG – 7910 bodů

- Hanák Vilém – 1. místo – 100 m – 11,62 s
- Neděla Štěpán – 1. místo – 1500 m – 4:50,80 min
- Šimon Lukáš – 1. místo – dálka – 610 cm
- Groček Jan – 1. místo – koule – 15,48 cm
- Matzner Karel – 2. místo – 1500 m – 4:52,70 min
- Korecký Štěpán – 2. místo – dálka – 533 cm
- Švec Martin – 2. místo – 400 m – 58,36 s
- Korecký Štěpán – 3. místo – 400 m – 58,69 s
- Kaltounek Ondřej – 3. místo – výška – 159 cm
- štafeta – 2. místo – 4x3x2x100 m – 2:04,86 min

3. 10. 2017 – Krajské kolo - Kolín

5. místo – chlapani VG – 8537 bodů

- Adamec Josef – 2. místo – 400 m – 50,55 s
- štafeta – 2. místo – 4x3x2x100 m – 2:14,11 min

9. místo – dívky VG – 6580 bodů

- Průšová Linda – 2. místo – dálka – 509 cm

Pohár rozhlasu

Vlašim 9. 5. 2018 - mladší žáci – 10. místo – 2328 b

- **mladší žákyně – 2. místo – 4713 b**

- 1. místo - Eliška Kucharčíková – 60 m – 8,54 s
 - 1. místo - štafeta 4 x 60 m – 33,24 s
 - 1. místo - Kristýna Jarošová – výška – 126 cm
 - 1. místo - Zuzana Horálková – dálka – 446 cm
 - 2. místo - Eliška Kucharčíková - dálka – 436 cm
 - 3. místo - Klára Sátrová – 600 m – 1:56,13 min
- Celkově - 2. místo Zuzana Horálková – 1288 bodů

Vlašim 10. 5. 2018 - **starší žáci** – 7. místo – 4811 b

- 1. místo Jiří Adamec – výška – 165 cm
- 1. místo Daniel Štorc – výška – 165 cm
- 1. místo Vít Novák – koule 4 kg – 12,23 m

22. 5. 2018 – krajské kolo - Kolín

- **mladší žákyně – 7. místo – 4714 b**

- 2. místo - Zuzana Horálková – dálka – 461 cm
- Celkově - 2. místo Adriana Jirásková – 1567 bodů

SH Atletika – Vlašim + organizace

13. 6. 2018

1. místo – chlapci - 139 b

- Adamec Josef – 1. místo – 100 m – 11,20 s
- Adamec Josef – 1. místo – 800 m – 2:10,7 min
- Groček Jan – 1. místo – koule 15,38 m
- Adamec Jiří – 1. místo – 800 m – 2:10,7 min
- Hanák Vilém – 2. místo – 100 m – 11,53 s
- Neděla Štěpán – 1. místo – 3000 m – 10:06,4 min
- Groček Jan – 1. místo – dálka – 561 cm
- Sklenička Martin – 3. místo – 800 m – 2:19,3 min
- Lupač Adam – 3. místo – 3000 m – 10:29,2 min
- štafeta chlapci – 1. místo – 4 x 100 m – 47,38 s

1. místo – dívky – 149 b

- Králová Eliška – 1. místo – 100 m – 12,69 s
- Říhová Karolína – 1. místo – 1500 m – 5:54,95 min
- Průšová Linda – 1. místo – dálka – 501 cm
- Mrázková Eliška – 2. místo – výška – 145 cm
- Dubecová Johana – 3. místo – 1500 m – 6:10,03 min
- Nováková Adéla – 3. místo – 300 m – 46,19 s
- štafeta dívky – 1. místo – 4 x 100 m – 53,37 s

Fotbal – chlapci VG

27. 9. 2017 – **Místní kolo – Vlašim** - 1. místo

4. 10. 2017 – **Okresní kolo – Vlašim** - 1. místo

Stolní tenis

Dne 21. – 22. 11. 2017 se uskutečnilo mistrovství České republiky škol ve stolním tenise. Turnaj pořádala naše škola v místní sportovní hale. Na mistrovství se proboujvalo 12 chlapeckých a 13 dívčích družstev. Děvčata našeho gymnázia obsadila krásné 2. místo.

dorostenky: 2. místo - Matějovská, Polívková, Lajdová
jednotlivci: 1. místo - Matějovská



**18. 12. 2017 – ocenění studentů za úspěšnou reprezentaci Středočeského kraje
Beranová, Bošinová, Polívková – v roce 2016/17 – 1. místo v rep. finále ve stol. tenise**

Florbal

7. 12. 2017 – **Okresní kolo Vlašim** – 5. místo – chlapci VG

Silový čtyřboj

20. 3. 2018 – **Krajské kolo** - 3. místo

Okresní kolo - 2. místo

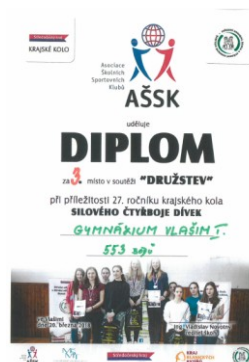
– Průšová L., Škvorová K., Mrázková E., Nováková A.

jednotlivci okres i kraj: 1. místo - Průšová

Šachy

7. 12. 2017 – **Krajské kolo – Neratovice**

1. místo – Pýchová, Vlková, Vopálka a R. Mládek



Softball – VG

26. 4. 2018 – **Krajské kolo – softball – 1. místo – VG**

- **Výchovné akce zaměřené na multikulturní a environmentální výchovu, akce směřující k výchově k humanismu**

		Akce EVVO		
prima	11. 10. 2017	Svět barev		BIO - EVVO
sekunda	15. 11. 2017	Hořká chuť čokolády		BIO - EVVO
tercie	13. 11. 2017	Média a my		BIO - EVVO
kvarta	16. 11. 2017	Vytvořte si krajinu		BIO - EVVO
5.C	16. 2. 2018	Globus		BIO - EVVO
1.A	12. 2. 2018	Globus		BIO - EVVO
6.C	14. 9. 2017	Co se skrývá na dně		BIO - EVVO
2.A	12. 9. 2017	Co se skrývá na dně		BIO - EVVO
7.C	27. 2. 2018	Zdroje		BIO - EVVO
3.A	5. 3. 2018	Zdroje		BIO - EVVO
3.B	6. 3. 2018	Zdroje		BIO - EVVO
		Zahraníční poznávací zájezdy		
3. AB	19.9.2017	Osvětim		ZSV, DEJ, EVVO
Zájemci VG	4. 3. – 9. 3. 2018	Cestujeme za poznáním staré dobré Anglie		AJ, EVVO, TEV, ZMP, VYV, DEJ
2. A, sexta	18. 6.-22. 6. 2018	Slovenský ráj		EVVO, TEV, ZMP, BIO
		Další akce		
1. A, prima	7. – 8. 9. 2017	Adaptační kurz Vrábov - COP (Centrum outdoorových programů)		Soc. pat. jevy, EVVO
Sekunda, tercie	14. 9. 2017	Záchraná stanice Pavlovice – vypouštění poštolky		BIO, EVVO
Kvarta	19.9.2017	Technické muzeum Praha		FY, CH, EVVO
Kvinta, 1.A, septima	19.9.2017	Zámek Dobříš, Památník Karla Čapka ve Strži		ČJL, ZMP, EVVO
všichni	22. 9. 2017	Planeta Země - Brazílie		ZMP, BIO, EVVO
Tercie, kvarta	5.10.2017	Pražský hrad		DEJ, OBV, ZMP, EVVO

Tercie	17.10.2017	Technické muzeum Praha	FY, CH, EVVO
Septima, 3.AB, oktáva, 4.AB	7.11.2017	Dny vědy	EVVO, CHE, FY, BIO, ZSV, DEJ
		Výzkumný ústav potravinářský, Praha, Radiová 1285/7	
		Ústav fyziky atmosféry AV ČR, Praha, Boční II/1401	
		PřF UK, Praha, Viničná 2	
		Ústav pro soudobé dějiny, Praha, Vlašská 355/9	
		Národní technické muzeum Praha - Letná	
VG	8.11.2017	Houby kolem nás – mykolog Jaroslav Malý	BIO, EVVO
Sexta, 2.A	5.12.2017	Fyzikální ústav J.Heyrovského Praha	CHE, FY, EVVO
Sexta, 2.A	12.12.2017	Letiště Praha, Velkopopovický Kozel	ZMP, CHE, FY, EVVO
Všichni	20. 12. 2017	Den jazyků	ZMP, ANJ, NEJ, RUJ, BIO, EVVO
CHE – prima, tercie, kvarta, 1. A, kvinta, 2. A, sexta, 3. A, B, SCH 4. r.	29. 1. -31.1. 2018	Hodiny moderní chemie – VŠCHT Praha	CHE, BIO, EVVO
Sekunda, tercie, kvarta	8.2. 2018	Beseda o lince 112 - p.Svoboda	OBV, BIO, TEV, EVVO
SZM 3.r.	16. 2. 2018	Beseda o JV Asii - Ing. P.Štastný, Mgr. Z.Císař	ZMP, EVVO, BIO
SBI	22.2.2018	Přednáška Fyzioterapie a ergoterapie (prac. reh. ústavu Kladruby)	BIO, ZSV, EVVO
Tercie kvarta	18. 6. 2018	Den paliv – pokusy, auto na el.pohon , exkurze čerpací stanice	CHE, BIO, FY, EVVO
Sekunda	19.6.2018	Arboretum Iris Kácov - od semínka k velikánu	BIO, ZMP, EVVO
Sekunda	21.-22.6.2018	Školní výlet - Kácov	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
Sexta, 2.A	11.4.2018	Planetárium Praha	FY, ZMP, EVVO
Kvinta, 1.A	12.4.2018	Procházka Prahou	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
Tercie, kvarta	12.4.2018	Blaník, důl Roudný	ZMP, FY, BIO, EVVO
Sexta, 2.A	16.4.2018	ZOO Praha	CHE, ZMP, EVVO
Septima, 3.AB	17.4.2018	Škoda Auto Mladá Boleslav	FY, ZMP, EVVO
Septima, 3.AB	18.4.2018	Praha - Židovské město	DEJ, ZSV, ZMP, EVVO
Zájemci z řad žáků a učitelů	5. 6. 2018	Účast na natáčení jednoho z dílů pořadu Fokus Václava Moravce. Tento díl nesl název Člověk a živly.	BIO, ZMP, EVVO, med. výchova
SCH 3. r.	13.6 a 15.6. 2018	Analytická laboratoř – Chotýšany	CHE, EVVO
Kvinta, 1.A	18.6.2018	Geologicko-ekologická exkurze po okolí Vlašimi	ZMP, BIO, EVVO
Tercie, kvarta	18.6.2018	Projektový den - chemie	CHE, FY, EVVO
Kvinta, 1.A	18.-20.6.2018	Školní výlet - Zbraslavice	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
septima	18.-22.6.2018	Sportovní kurz – Lipno nad Vltavou	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ

3.AB	18.-22.6.2018	Sportovní kurz - Křižanov	EVVO, TEV, ZMP, BIO, ZSV, DEJ
Tercie	19.-20.6.2018	Školní výlet - Týnec nad Sázavou	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
Kvarta	19.-21.6.2018	Školní výlet - Srbsko, Karlštejn, lom Amerika	EVVO, TEV, ZMP, BIO, OBV, DEJ
Tercie	22.6.2018	Projektový den - dějepis, český jazyk, občanská výchova	EVVO, ČJL, OBV, DEJ

Program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) je plněn uplatňováním ekologických aspektů v jednotlivých předmětech. Environmentální výchova se v určitých úsecích učiva projevuje jako průřezové téma. Jsou navázány kontakty se střediskem ekologické výchovy – s Ekocentrem Vlašim (postupně projdou studenti celou nabídkou výukových programů – viz přehled akcí).

EVVO je také součástí aktivit adaptačních kurzů 1. ročníku a primy (vazba na přírodu, úcta k ní, zaujímání a uvědomování si vlastních i skupinových postojů), dále je součástí náplně třídních výletů, poznávacích zájezdů, exkurzí. Věnujeme se i péči o životní prostředí – péče o pořádek ve škole a jeho okolí, péče o květinovou výzdobu, úklid v parku – Den Země, sběr víček od PET lahví, třídění odpadu – PET lahve, papír, hliník, účast ve školním recyklačním programu Recyklohraní – třídění a recyklace odpadů, odevzdávání baterií a drobných elektrozařízení. Zúčastňujeme se soutěží s touto tematikou – biologická, chemická, geologická a ekologická olympiáda a zahrádkářská soutěž (výsledky viz výše).

Uspořádali jsme přírodovědné a ekologické exkurze - Fyzikální ústav J. Heyrovského Praha, Technické muzeum Praha, Analytická laboratoř – Chotýšany, ZOO Praha, Arboretum Iris Kácov, geologická exkurze Podblanicko a okolí Vlašimi. Zúčastnili jsme se programu na téma Planeta Země – Brazílie.

Hned na začátku školního roku se naši dva studenti, Linda Průšová a Jiří Machyán, zúčastnili workshopu k chemické soutěži Chemquest. Jednalo se o odměnu pro studenty, kteří si dali práci s vymýšlením a přípravou pokusu pro tuto zajímavou, experimentální soutěž. Jirka a Linda vybojovali v loňském školním roce v Chemquestu krásné 3. místo se svým projektem na téma Chemie a světlo. Během workshopu získali Jirka s Lindou další praktické dovednosti v experimentování i prezentování. Celkem byly pro účastníky připraveny čtyři laboratorní bloky, během nichž si studenti zahráli na forenzního analytika, vyvolávali vlastní fotografii, dozvěděli se mnoho o chemii barev a také si k chemii přičichli. Do programu byla zařazena také přednáška zkušeného lektora prezentačních dovedností, který je zasvětil do toho, jak se zbavit stresu a nervozity, jak sebevědomě vystupovat a prezentovat sám sebe.

O podzimních prázdninách se čtveřice nadšených zájemců o chemii - Linda Průšová, Jiří Machyán, Tomáš Procházka, Lucie Fialková - v doprovodu svých učitelek Martiny Fialkové a Anny Doubkové vydala na další ročník Cesty do hlubin studia chemie, kterou pořádá Přírodovědecká fakulta UK. Pro učitele a jejich studenty byl opět připraven program plný zajímavých přednášek i experimentů. Přednášky pro učitele se týkaly hlavně aktuálního výzkumu, ale také veřejného obrazu chemie. Žáci se zase zaměřili více na experimenty. Nechyběla ani chemická show.

Dne 29. 1. až 31. 1. 2018 opět k nám přijeli studenti doktorandského studia Vysoké školy chemicko-technologické s programem Hodina moderní chemie. Tématem letošního školního roku byly Potraviny pod lupou. Hodina probíhá velmi interaktivně, formou dialogu s velkým množstvím pokusů, do kterých se studenti mohou zapojit. V tomto programu čekala na studenty ochutnávka a testování různých chutí. Pro některé studenty bylo překvapující objevení páté chutě umami, která vykazuje vlastní chuť, odlišnou od ostatních základních chutí. Zajímavé byly i experimenty s coca-colou. To, že má kola vysoký obsah sacharidů je všeobecně známo. Jak ale kola pomáhá při obraně před choroboplodnými organismy? Zástupci VŠCHT Praha vybrali

především praktické informace, bez kterých se neobejde náš každodenní život - co vše obsahují potraviny, které jíme a které si kupujeme a co se do potravin přidává.

7. 11. 2017 jsme uspořádali již tradiční akci nazvanou DNY VĚDY. Během této akce jsou veřejnosti volně přístupná pracoviště AV ČR a další vědecká centra. Rovněž je možné navštívit významné památky, a to s odborným výkladem vědeckých pracovníků. V letošním roce se studenti rozdělili na skupinu humanitní, přírodovědnou a chemicko-fyzikální.

Skupina humanitně zaměřených studentů navštívila dva objekty. Prvním byl Ústav pro soudobé dějiny Akademie věd České republiky, jenž sídlí v Praze na Malé Straně, kde jsme se mohli seznámit s historií ústavu a jeho úkoly. Také jsme viděli interiér celé budovy a v něm i mnoho historických fotografií z našich moderních dějin. Druhým navštíveným objektem bylo Národní technické muzeum, které mnozí z nás již navštívili dříve, ale tentokrát byla naším cílem výstava instalovaná v prostorách tohoto muzea pod názvem „Člověk v náhradách“. Výstava byla velice zajímavá, protože nás podrobně seznámila s historií a se současností protetiky. Ukázala nám mnoho možností i omezení náhrad, které mohou člověka potkat. Pánskou část ale nejvíce zaujala výstava aut od historie po současnost. Pozoruhodná byla také výstava, která se zabývala starými fotoaparáty a fotografiemi.

Skupina biologicky zaměřených studentů navštívila PřF UK. Tady se seznámili s konfokální mikroskopií, s jejími principy a možnostmi využití. Přínosem byla též ukázka vytvoření preparátu z vlastního materiálu. Zaujala je i nabídka na využití tohoto přístroje pro středoškolskou odbornou činnost. Další pracoviště, které navštívili, bylo Hrdličkovo muzeum. Zde absolvovali prohlídku a podrobně se seznámili se současnými názory na vývoj člověka. Vyvrcholením byl workshop „Sběratelé kostí“, ve kterém z jednotlivých kostí složili celou kostru člověka. Pak se měli možnost seznámit s některými kosterními patologickými odchylkami. Závěr exkurze patřil návštěvě botanické zahrady, kde se seznámili s venkovními dřevinami a nahlédli do skleníků, kde právě probíhala výstava orchidejí.

Poslední skupina studentů navštívila Výzkumný ústav potravinářský. Zde se mohli seznámit s moderními trendy ve výživě. Zaujala je ochutnávka bezlepkových potravin, stejně jako poznávání rostlin, důležitých pro výživu lidstva. Potom se přesunuli do Fyzikálního ústavu pro výzkum atmosféry. Po prohlídce tohoto objektu absolvovali přednášku dr. Kozubka „Co nového s ozónovou dírou? Stále hrozba nebo problém vyřešen?“, která dala nahlédnout do nejnovějších poznatků o často zmiňované tenčící se ozónové vrstvě.

Projektového dne „Paliva“ se zúčastnili 18. 6. 2018 studenti tercie a kvarty. Na téma paliva si vyzkoušeli pokusy v chemické laboratoři, někteří studenti dokonce sami navrhli provedení vlastního pokusu. Potom se podrobili testu a kvízu. Ve druhé části dne si prohlédli auto na elektrický pohon, způsob provozu a výhody tohoto vozu značky Peugeot. Zájemci se v něm mohli i povozit. Dále jsme navštívili čerpací stanici KM – Prona. I když je vnitřní část stanice v přestavbě, byli jsme zde vlídně přijati panem Tomášem Davidem. Během besedy se studenti dozvěděli mnoho novinek a i sami prokázali dobré znalosti o ropě, benzínu a ekonomice. Obdrželi za své odpovědi malé odměny.

1. 6. 2018 ve vlašimském parku studentky Pedagogické fakulty z Českých Budějovic a pedagog téže fakulty Mgr. Jiří Rypl, Ph.D., ukázali žákům primy, že se v jejich okolí nachází spousta podivuhodných přístrojů. Tato zařízení slouží k měření různých veličin a přírodních faktorů. Tak například anemomer je stroj na měření rychlosti větru. Vítr vzniká ohřátím půdy od slunce a následně vzduchu od půdy. Dalším velmi zajímavým strojem je hlukoměr. Tento mechanismus měří intenzitu hluku v decibelech. Obdivuhodným přístrojem je také půdní sonda. Speciální tyč se zatluče do půdy, zatočí se a poskytne vzorek, který je možno dále zkoumat.

Koordinátorem EVVO je Mgr. Eva Psotová. Je proškolená na téma Bezpečné zacházení s chemickými látkami a přípravky na školách, které uspořádalo NIDV Praha. Druhou koordinátorkou je Mgr. Martina Fialková, která v současné době studuje kurz pro koordinátory EVVO v Ekocentru Vlašim.

Zúčastnili jsme se 5. 6. 2018 natáčení jednoho z dílů pořadu Fokus Václava Moravce. Tématem tohoto dílu bylo Člověk a živly.



Mgr. Eva Psotová se zúčastnila školení na téma Evaluace v environmentální výchově – ekologizace provozu školy a vyhodnocení 4. ročníku soutěže „Škola udržitelného rozvoje Středočeského kraje“. Kde naši škole byl na léta 2018 – 2020 propůjčen titul „Škola udržitelného rozvoje Středočeského kraje 2. stupně“, tento titul jsme měli i pro roky 2016 – 18.

Aktivity v rámci společenských věd a dějepisu

Ve školním roce 2017/18 opět proběhly akce, které doplňují či rozšiřují výuku. Jednou z nich byla exkurze do Osvětimi, které se dne 19. 9. 2017 zúčastnily třídy 3. A a 3. B. Další se konala ve spolupráci s CEVRO Institutem dne 14. 2. 2018, a to přednáška pro studenty 3. a 4. ročníků na téma „Dědění ve 21. století“. Přednášející JUDr. Miroslav Sedláček, Ph.D., LL.M. je seznámil s novou úpravou dědického práva a své povídání doplnil zajímavými příklady. V poslední části přednášky si pro posluchače připravil dvě konkrétní situace z praxe, které studenti ve skupinkách řešili a následně s přednášejícím diskutovali.

Ve čtvrtek 26. dubna 2018 zhlédli studenti třetích ročníků dokument „Síla lidskosti – Nicholas Winton. Studentům žákům byl předveden moderátorem Zdeňkem Tulisem. Po jeho promítnutí vedl debatu a odpovídal na všetečné otázky ohledně filmu a samotném Wintonovi.

Výzdoba školy

Výzdobu budovy A jsme se rozhodli věnovat významným osobnostem Vlašimi a výtvarným pracím našich studentů.

V horním patře jsou nástěnky, kde jednotlivé třídy prezentují svá díla z výtvarné výchovy, popř. zavěšují prostorová díla nad skříňky pro pomůcky na výtvarnou výchovu. V dolním patře v chodbě směrem ke školní jídelně budujeme galerii prací našich studentů či absolventů.

Ve škole máme originály malířky Anny Roškotové. Horní část budovy A je věnována této osobnosti, dolní část chodby architektu Kamila Roškotovi. Jsou zde umístěny panely věnované jemu, ale i moderní architektuře a Spolkovému domu sourozenců Roškotových. Dále studenti v rámci projektových dnů postupně zpracovávají panely o jednotlivých významných osobnostech Vlašimi (Jan Očko z Vlašimě, Jiří Žáček). V literární dílně zpracovali materiály o Bohumilu Hrabalovi, Shakespearovi a Cimrmanovi.

Literárně-divadelní dílna Cimrmanův otisk ve Vlašimi



Když navštíví malé město, jako je Vlašim, nějaká slavná osobnost, vždy se o tom hodně mluví. Jen si vzpomeňte na to, jak si každý Vlašimák zatoužil sáhnout na blýskavý Stanley Cup Michala Rozsívala. I na den návštěvy pana prezidenta Zemana taktéž leckdo z nás jen tak nezapomene. Proto je pozoruhodné, že se téměř neví o tom, že Vlašim navštívil také ten vůbec největší Čech – Jára Cimrman.

Pravda, je to už nějaké to století zpátky, ale na takové věci se přeci nezapomíná! Navíc otisk tohoto velkého mistra zůstává v našem městě dodnes. Možná by vás to nenapadlo, ale třeba takové (nepříliš využívané) vlašimské letiště je právě projektem Járy Cimrmana, který plánoval udělat z Vlašimi centrum v té době vzkvétající aviatiky. Bohužel však ztroskotal na tom, že téměř žádný letec neměl zájem ve Vlašimi přistát.

Nutno říci, že pobyt J.C. ve Vlašimi by nejspíše zůstal navždy zapomenut, nebýt dvou důležitých osob. Markéta Kořínková a Olga Mládková, dvě učitelky z našeho maloměsta a vášnivé milovnice české literatury, pročítající již minulý rok kroniky našeho města, objevily stopu a pojaly podezření, že zde mohl na přelomu 19. a 20. století náš génius pobývat.



Po důkladnějším pátrání o tom už nebylo pochyb, a tak tyto dvě ženy činu neváhaly a jaly se neprodleně kontaktovat nejuznávanějšího cimrmanologa v Čechách, pana Zdeňka Svěráka.

Pan Svěrák, coby svědomitý badatel, neváhal do Vlašimi přijet a celou záležitost prověřit. K této příležitosti byla sezvána elitní skupina cimrmanologů, studentů i učitelů vlašimského



gymnázia, aby panu Svěrákovi dělala podpůrný výzkumný tým. Celá akce proběhla ve středu 21. března pod krycím názvem “literární dílna”. Během úvodního semináře, kde přednášeli významní vlašimští cimrmanologové (výběrem Adam Houdek, Jan Pěkný a Zdeněk Štěpánek), jsme se dozvěděli šokující fakta ohledně pobytu Járy Cimrmana v našem kraji a následně během archeologické části jsme objevili i přímé fyzické důkazy jeho přítomnosti – zapomenutý kufř.

Vědecký závěr této akce se teprve zpracovává, a proto vám prozatím nemohu prozradit, co tu vlastně český velikán chtěl a dělal, ale jedno je jasné: Jára Cimrman Vlašim navštívil.

Takový fakt by mohl naše město rázem celonárodně (a snad i za hranicemi) proslavit, teď už záleží jen na iniciativě vlašimských občanů. Nabízí se například zřízení Muzea Járy Cimrmana nebo alespoň jednorázová výstava jeho zdejšího odkazu.

Nám studentům každopádně tato událost ušetřila cennou lekci, totiž konečně jsme zjistili, že práce našich učitelů má někdy opravdu smysl. Chtěli bychom proto velmi poděkovat všem, kteří se na zdařilé akci podíleli. Kromě výše zmíněných p. profesorek, které vše zorganizovaly, ještě Evě Psotové za roli Jenny Suk, Rudolfu Jánošíkovi za roli Kamila Patky, Josefu Slavatovi za roli Jindřicha Hlaváčka a Ladislavu Holejšovskému za roli strašného Ládi. Poděkování patří také Farnímu úřadu ve Vlašimi za poskytnutí krásných prostor farní besídky. Literární dílna pro nás zůstane nezapomenutelným zážitkem.

Anna Pěkná, oktáva Gymnázia Vlašim

Charitativní sbírky

19. 9. 2017	sbírka Srdíčkový den	3 dvojice ze sexty	Finanční částka není známa.
21. 9. 2017	5. C	Běh naděje	
leden 2018	studenti primy až 4. ročníků	Tříkrálová sbírka	

Sbírka „Se strážcem pralesa“

Uspořádali jsme sbírku starých mobilů a tabletů, které jsme odevzdali při exkurzi v ZOO Praha. Jedná se o sbírku na podporu gorily nížinné a ostatních ohrožených druhů v Africe.

• Akce uskutečněné v rámci prevence rizikového chování

Prevenici v oblasti rizikového chování realizujeme na základě Preventivního programu školy (PPŠ). Školním metodikem prevence rizikového chování je Mgr. Světlana Dušková, která zpracovává PPŠ, je členkou výchovné komise, která řeší kázeňské přestupky, spolupracuje s výchovným poradcem, třídními učiteli i vedením školy, zúčastňuje se školení k problematice rizikového chování – porad v PPP (30. 5. 2018), 5. 10. 2017 školení na téma Bezpečné klima školy (VISK) a 23. 2. 2018 na téma Kompl. práce s tříd. kolektivem - prevence a řešení problémů - (Descartes). Žákům jsou poskytovány základní informace o drogové problematice i o dalších oblastech rizikového chování, o tom, kde hledat pomoc při vzniku problémů. Současně se snažíme u našich žáků posilovat dovednost poznat sebe sama, stanovit si reálné cíle, dovednost asertivního chování, zvládnutí stresu bez drog... Do vzdělávacího procesu byla zapracována následující témata: orientování žáků k smysluplnému využívání volného času, problematika rizikového chování, zdravý způsob života, problematika náboženských sekt, posilování právního vědomí (občanská výchova); problematika ovlivňování psychiky chemickými látkami v procesu učení, komunikace, asertivní chování, zvládnání konfliktních

situací, posilování právního vědomí (základy společenských věd); vliv drog na nervovou soustavu (přírodovědné předměty); zdravý životní styl (výchova ke zdraví). Uvědomujeme si, že je nutno posilovat spolupráci rodičů se školou. Vytčených cílů dosahujeme cestou spolupráce pedagogů (třídní učitelé, vých. poradce, školní metodik prevence, vedení školy, vyučující předmětů – občanská výchova, výchova ke zdraví, základy společenských věd, biologie, chemie, tělesná výchova) a přizvaných odborníků (PaedDr. Kašparová, JUDr. Kašpar, agentura COP aj.). Preventivní působení v oblasti rizikového chování zahajujeme u našich nových žáků formou adaptačních kurzů, završujeme ho pak pomocí v rámci budoucí profesní orientace. Po celou délku studia žák absolvuje aktivity zahrnuté v PPŠ. Především adaptační kurzy považují nejen naši žáci, ale i třídní učitelé za velmi přínosné vzhledem k formování nového kolektivu.

V rámci prevence rizikového chování byl realizován projekt „Sám sebou 2018“, projekt podpory Preventivního programu pro školní rok 2017/18. Projektu se zúčastnily třídní kolektivy nižšího gymnázia – primy, sekundy, tercie, kvarty i vyššího gymnázia - kvinta až septima a 1. až 3. ročník. Lektori pracovali vždy s každým třídním kolektivem odděleně s cílem dosáhnout maximální otevřenosti žáků v rámci diskuse. Lektori z PPPK – Pedagogické, psychologické a právní poradenství, Praha 5 - PaedDr. Z. Kašparová, JUDr. K. Kašpar využívají formu přednášky s videoprojekcí a následnou besedou, ve vyšších ročnících rovněž formu vypracování a následného vyhodnocení testových dotazníků. Vše je doplněno písemným vyhodnocením situace mezi žáky. Kladou důraz na interakci s třídním kolektivem, aktivní zapojení žáků do diskuse (či spíše neformálního řízeného rozhovoru) a přizpůsobují obsah konkrétním potřebám daného kolektivu. Žáci hodnotí tyto aktivity kladně, oceňují především vstřícnost lektorů, jejich odborné kvality, příjemnou atmosféru programu, možnost individuálních konzultací s lektory.

Děvčata i chlapci z kvinty a 1. A absolvovali základy sebeobrany vedené podpraporčíkem Janem Maluškem. Všichni tuto aktivitu ocenili, protože získané dovednosti jim pomohou lépe zvládat reálné životní situace.

V rámci projektu Čas proměn obdržely dívky ze sekundy informační materiály věnované problematice dospívání, proměny dívky v ženu a společně s dívkami z tercie se účastnily přednášky na téma „Mezi námi děvčaty“. Především dívky ze sekundy hodnotily tuto přednášku jako zajímavou a pro ně přínosnou.

Ve dnech 18., 20. a 26. 9. 2017 proběhly ve třídách od sekundy po 2. ročník VG besedy na téma Internetová bezpečnost. Tuto akci uspořádala Policie ČR, jmenovitě ji vedl pan Mgr. por. Stanislav Znor a byla velkým přínosem pro všechny žáky.

8. 2. 2018 pro primu, sekundu a tercii pan Svoboda z hasičského záchranného sboru připravil přednášku o lince 112. I tato beseda přinesla žákům mnoho informací.

25. 5. 2018 se studenti kvinty zúčastnili dne Přes bariéry s policií v Benešově. Měli možnost vyzkoušet si fyzickou připravenost v disciplínách - celomotorický test, člunkový běh, kliky, vytrvalostní běh. Připraveny byly rovněž ukázky práce detektivů, psodů apod. Naši studenti prokázali, že jsou fyzicky zdatní, a kdyby jim bylo 18 let, tak by se mohli ucházet o práci u policie.

V druhém pololetí školního roku 2017/18 bylo chování jednoho žáka hodnoceno jako neuspokojivé. Důvodem byly neomluvené zameškané hodiny. Třídní učitelka s dotyčným žákem a jeho zákonnými zástupci projednal udělení a nápravu. V prvním pololetí byli dva žáci hodnoceni uspokojivě, důvodem bylo opakované porušování škol. řádu.

Ve školním roce 2017/18 bylo v prvním pololetí uděleno 12 důtek ředitele školy, ve druhém pololetí 1, rovněž bylo v prvním pololetí uděleno 8 důtek třídního učitele, ve druhém pololetí 4. Důvodem jejich udělení bylo: používání mobilního telefonu, pozdní příchody, neomluvené hodiny, vědomé převzetí cizího textu, podvod, nekázeň a nevhodné chování. Třídní učitelé se ve spolupráci s žáky i s rodiči snaží minimalizovat opakování prohrěšků udělením konkrétní důtky.

Prevence rizikového chování – besedy, přednášky, kurzy			
prima	3.5.2018 3 hod.	Prevence rizikového chování - motivace k výběru školy, kolektiv v bývalé ZŠ, práce s třídním kolektivem, tvorba pozitivních vztahů, rizika návykových látek (kofein, alkohol, energetické nápoje)	PaedDr. Kašparová
sekunda	4.5.2018 - 3 hod.	Prevence rizikového chování - práce s třídním kolektivem - tolerance, pozitivní hodnocení spolužáka, sebevědomí, rizika návykových látek (hraní na PC, mobilní telefony)	PaedDr. Kašparová
tercie	4.5.2018 - 3 hod.	Prevence rizikového chování - práce s třídním kolektivem - tolerance, problémy řešené v třídním kolektivu, vztahy, empatie	PaedDr. Kašparová
kvarta	3.5.2018 - 3 hod.	Prevence rizikového chování - práce s třídním kolektivem - pozitivní hodnocení sebe sama, empatie, způsoby rozhodování v důležitých situacích, rizika návykových látek (především tabákové výrobky)	PaedDr. Kašparová
1. A	2.5.2018 - 3 hod.	Prevence rizikového chování - práce s třídním kolektivem - tolerance, můj symbol, moje životní cíle, způsoby rozhodování v důležitých situacích, sebevědomí, přetěžování, stres, rizika návykových látek (alkohol, kofein, tabákové výrobky)	PaedDr. Kašparová
kvinta	2.5.2018 - 3 hod.	Prevence rizikového chování - práce s třídním kolektivem, žáci a jejich symboly, životní hodnoty a cíle, sebevědomí, sebepoškozování, sexuální zneužívání	PaedDr. Kašparová
2. A	31.1.2018 - 3 hod.	Profesní předpoklady - silné stránky osobnosti	JUDr. Kašpar
sexta	31.1.2018 - 3 hod.	Profesní předpoklady - silné stránky osobnosti	JUDr. Kašpar
3. A	2.5.2018 - 3 hod.	Profesní orientace, právní vědomí k 18. roku	JUDr. Kašpar
3. B	4.5.2018 - 3 hod.	Profesní orientace, právní vědomí k 18. roku	JUDr. Kašpar
septima	3.5.2018- 3 hod.	Profesní orientace, právní vědomí k 18. roku	JUDr. Kašpar
	Besedy pro dívky		
sekunda, tercie	21.2.2018	Projekt Čas proměn – problematika dospívání	Mgr. Podlahová
	Hasiči		
2.C, 3.C, 4.C	8.2.2018 – po 1 hod.	Beseda o lince 112	p. Svoboda
	Policie ČR		
dívky 1.A	15.1.2018 - 2 hod.	Základy sebeobrany	Podpr. Jan Malušek
dívky 5.C	22.1.2018 - 2 hod.	Základy sebeobrany	Podpr. Jan Malušek
chlapci 1.A, 5.C	29.1.2018 - 2 hod.	Základy sebeobrany	Podpr. Jan Malušek
5.C	25. 5. 2018 (celodenní akce)	Přes bariéry s policií v Benešově	
	Adaptační kurz		
1. A, prima	7. – 8. 9. 2017	Adaptační kurz Vrábov	COP (Centrum outdoorových programů)

- **Spolupráce školy se zřizovatelem, obcí, sociálními partnery, úřady práce, zaměstnavateli a dalšími subjekty**
- ✓ **Spolupráce školy se zřizovatelem:** pravidelné porady ředitelů škol a školských zařízení, dohodovací řízení o rozpočtu apod., řešení různých problémů a podávání návrhů prostřednictvím Středočeské pobočky Asociace ředitelů gymnázií

- ✓ **Spolupráce školy s obcí:**
 - spolupráce se starostou města Vlašim – zahajování maturit, předávání maturitních vysvědčení v obřadní síni na zámku ve Vlašimi
 - spolupráce s Městským úřadem – exkurze a besedy na úřadě, přispívání články do Zpravodaje, pomoc při pořádání dopravní soutěže pro MŠ, spolupráce s komisí pro mládež (předávání informací o školním roce – výsledky maturit, přijímací zkoušky,...) a konání schůzky komise na gymnáziu (informace a prohlídka školy)
 - spolupráce s Místní akční skupinou při vytváření Místního akčního plánu (účast na jednání)
 - spolupráce s Domem dětí a mládeže – pomoc v organizování akcí a vedení kroužků našimi studenty
 - spolupráce s KD Blaník - pomoc našich studentů při organizování akcí
- ✓ **Spolupráce školy s Ekocentrem, Spolkovým domem sourozenců Roškotových, Ochránci přírody a Muzeem Vlašim**
 - účast na akcích, seminářích a programech pořádaných Ekocentrem, spolupráce se záchrannou stanicí Pavlovice (materiální sbírka, dobrovolnictví)
 - účast na akcích, seminářích a soutěžích pořádaných Spolkovým domem sourozenců Roškotových
 - účast v soutěžích pořádaných Ochránců přírody, spolupráce při pořádání geolog. exkurzí a přednášek
 - pravidelné návštěvy a exkurze v Muzeu Vlašim
- ✓ **Spolupráce s Úřadem práce:** pravidelné konzultace o vývoji nezaměstnanosti v regionu zejména s ohledem na absolventy škol. Pravidelně účast na akci organizované Úřadem práce
 - Informační setkání ředitelů středních škol s výchovnými poradci základních škol (18. 10. 2017) a burze SŠ (15. 11. 2017).

- Aktivity školy uspořádané pro veřejnost, žáky jiných škol apod.

Setkání s vých. poradci ZŠ	18. 10. 2017	Úřad práce Benešov
Burza SŠ Benešov	15. 11. 2017	Benešov Karlov
Dny otevř. dveří	28. 11. 2017	
	13. 1. 2018	
	8. 2. 2018	
Maturitní ples	2. 2. 2018	Benešov Karlov

16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení

Není

17. Výchovné a kariérní poradenství

Výchovný poradce má absolvované „Studium pro výchovné poradce“ na UK Praha, Filozofická fakulta, katedra psychologie. Doplnil ho úspěšným ukončením vzdělávacího programu Rozšíření kompetencí výchovného poradce bez speciálně pedagogického vzdělání v oblasti péče o žáky se zdravotním postižením v květnu 2011.

Popis činnosti výchovného a kariérního poradenství

- řeší profesionální orientaci žáků (studium na VŠ, VOŠ)
- poskytuje individuální porady žákům a jejich zákonným zástupcům při řešení výchovných a výukových problémů
- informuje o volitelných předmětech ve 2. - 3. ročníku s ohledem na volbu povolání
- spolupracuje s metodikem rizikového chování, třídními učiteli i vedením školy
- je členem výchovné komise, která řeší závažné kázeňské přestupky
- v rámci MPP jsou realizovány besedy ke zvýšení právního povědomí osmnáctiletých žáků a besedy k volbě dalšího studia (profesní předpoklady)

Spolupráce s Pedagogicko-psychologickou poradnou Středočeského kraje a speciálně pedagogickými centry

- řešení problematiky žáků s poruchami učení
- tvoření individuálních plánů
- návštěvy porad v PPP – 23. 11. 2017 (spec. poruchy chování a učení, úprava mat. zkoušky, péče o nadané žáky).

Spolupráce s rodiči, lékaři, sociálními pracovníky, policíí apod.

- třídní schůzky, individuální konzultace s rodiči
- přednášky příslušníků policie, lékařů, kurátorky pro děti a mládež Městského úřadu Vlašim (viz přehled akcí prevence rizikového chování)
- spolupracujeme s Mgr. Petrou Rajmanovou, manažerkou prevence kriminality Městského úřadu Vlašim

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

ČŠI Středočeský inspektorát:

Termín 6. – 10. 11. 2014 - Hodnocení podmínek, průběhu a výsledků vzdělávání poskytovaného SŠ podle Školského zákona, příslušných ŠVP:

Závěry:

- řízení školy je koncepční
- finanční prostředky jsou hospodárně využívány
- personální podmínky jsou na požadované úrovni
- materiální podmínky umožňují naplňovat ŠVP
- je nutné dokončit rekonstrukci budovy
- průběh vzdělávání je na požadované úrovni, daří se úspěšné rozvíjení klíčových kompetencí

- velmi dobré výsledky vzdělávání jsou na požadované úrovni (výborné jsou výsledky při ukončování studia a úspěšná integrace žáka s těžkým zdr. postižením do běžné třídy)

- školní poradenství a zajištění oblasti prevence při vzdělávání je promyšlené a účinné

Termín 16. a 17. 3. 2017 – Získávání a analyzování informací o vzdělávání žáků o činnosti škol a škol. zařízení (podpora rozvoje dosažení úrovně a výsledky vzdělávání v přírodovědné gramotnosti) dle § 174 Školského zákona.

Hospitace, rozhovory s vedením školy, předsedy předmět. komisí přír. předmětů a učiteli těchto předmětů na NG.

19. Další činnost školy

Školská rada

Školská rada při naší škole schválila změny ve školním řádu s pravidly pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků a výroční zprávu za předcházející školní rok. Neřešila žádný podnět od žáků ani rodičů.

Školská rada pracovala ve složení z řad pedagogů Mgr. Olga Mládková a Mgr. Rudolf Jánošík, z řad rodičů a zletilých studentů Eva Matějková a Mgr. Věra Nováková, zřizovatelem jmenovaní Prof. MUDr. Zdeněk Seidl a Ladislav Jenšík. Předsedkyní byla Mgr. Olga Mládková. Této komisi skončil mandát a byli zvoleni, či jmenováni noví členové. Od 11. 5. 2018 pracuje ve složení za rodiče a zletilé studenty Mgr. Věra Nováková a Mgr. Kateřina Nováková, za pedagogy Mgr. Petra Šmídlová a Mgr. Rudolf Jánošík, za zřizovatele Mgr. Marie Míková (Krejčová) a Ing. Václav Zemek. Předsedkyní byla zvolena Mgr. Petra Šmídlová.

SRPDŠ, z.s. – předsedkyně pí Eva Matějková, hospodářka pí Jana Kalinová

Výbor se v letošním roce sešel 4x. V září projednal činnost v roce 2017/18, schválil příspěvky na rok 2017/18. V listopadu před třídními schůzkami projednal jejich náplň a dále se

zabýval plesem. V lednu se konala schůzka k plesu. V dubnu opět před třídními schůzkami projednal jejich náplň, zhodnotil ples, jeho výtěžek a schválil čerpání na pomůcky pro studenty. Na schůzkách byla vždy přítomna ředitelka školy. Dvakrát ročně se konaly třídní schůzky (9. 11. 2017 a 5. 4. 2018), prima měla schůzku ještě 26. 9. 2017.

20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2017 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2018 (k 30. 6.)	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	23 752		12 489	
2.	Výnosy celkem	23 752		12 580	
z toho	příspěvky a dotace na provoz	22 336		11 826	
	ostatní výnosy	1 416		754	
3.	HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním	0		- 91	

II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2017 (k 31. 12.)	
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		0	
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem (INV)		195	
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		19 476	
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		18 785	
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	13 628	
		ostatní celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		691
		UZ 33038 Hodnocení žáků škol		4
		UZ 33052 Zvýšení platů		384
		UZ 33065 Excellence ZŠ		4
		UZ 33073 Zvýšení platů neped. prac.		116
		UZ 33166 Soutěže		41
	UZ 33063 OPVVV		142	
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		2 863	
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 0008)		2 423	
	ostatní účelové výdaje celkem ¹ (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		440	
	z toho	UZ 003 Zahraniční spolupráce		10
		UZ 007 Nájemné		141
UZ 012 Opravy		289		
5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM EHP/Norsko atd.)		0	

Komentář k výsledku hospodaření k 31. 12. 2017

Výsledkem hospodaření organizace za rok 2017 je **0**.

S přidělenými transfery na přímé i provozní náklady se snažíme co nejhospodárněji zacházet, takže v rámci tohoto přidělu plníme pouze ty nejzákladnější povinnosti. Stále nám chybí finanční prostředky hlavně na údržbu nemovitosti, kterou spravujeme a dále na zkvalitnění a zmodernizování školní kuchyně a jídelny.

Komentář k čerpání účelových neinvestičních a investičních dotací k 31. 12. 2017:

Neinvestiční dotace:

UZ 003 Zahraniční spolupráce

Na základě Usnesení Rady Středočeského kraje č. 051-20/2017/RK ze dne 29. 5. 2017 nám byla poskytnuta účelová dotace pro 13 žáků ve výši 10 400,- Kč na dopravu studentů naší školy na výměnný pobyt do Albstadu (Spolková republika Německo). Jedná se o reciproční výměnu, studijní pobyt zahraničních žáků z Walther-Groz-Schule, Kaufmannusche Schule Albstadt se uskutečnil v květnu 2018.

Zaslané prostředky čerpalo pouze 9 studentů ve výši 7 200,- Kč. Nevyčerpaná částka 3 200,- Kč byla zaslána po vyúčtování zpět dne 11. 1. 2018.

UZ 007 Nájemné

V rámci provozních prostředků nám byla přidělena účelová dotace na nájemné ve výši 140 928,-Kč. Finanční prostředky byly použity na úhradu nájemného za sportovní areály v rámci výuky tělesné výchovy.

UZ 012 Opravy a udržování

1. Na základě usnesení Rady Středočeského kraje č. 3918 0 10111-2017 ze dne 16. 3. 2017 byl schválen provozní záměr na opravu sprch a šaten v tělocvičně. Na základě posouzení nabídek byla vybrána Stavební firma Pazdera s.r.o., Vlašim, níž byla uzavřena smlouva o dílo. Celkové finanční náklady činily 254 569,39 Kč.
2. Na základě usnesení Rady Středočeského kraje č. 061-22/2017/RK ze dne 8. 6. 2017 byl schválen provozní záměr na akci Nákup kancelářských židlí. Bylo zakoupeno 15 ks kancelářských židlí v hodnotě 21 420,- Kč.
3. Na základě usnesení Rady Středočeského kraje č. 051-37/2017/RK ze dne 26. 10. 2017 byl schválen provozní záměr na akci: Havárie okna. Oprava činila 13 800,- Kč.

UZ 33353 – přímé náklady na vzdělávání

Finanční prostředky poskytnuté pod UZ 33353 byly zcela vyčerpány.

UZ 33038 – rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2015/16 – Excellence středních škol 2016“

Na základě rozhodnutí MŠMT ČR č. 5176/2017 nám byly převedeny finanční prostředky ve výši 3 755,- Kč pod účelovým znakem 33038, které byly určeny na rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2015/16 – Excellence středních škol 2016“. Dotace byla začleněna do mzdových prostředků a byla použita na odměny pro pedagogy, kteří vzdělávali studenty nad rámec výuky a připravovali je mimo vlastní výuku na vědomostní soutěže. Přidělené finanční prostředky byly vyčerpány.

UZ 33065 – rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2016/17 – Excellence základních a středních škol 2017“

Na základě rozhodnutí MŠMT ČR č. 517617Z ze dne 23. 11. 017 nám byly převedeny finanční prostředky ve výši 4 285,- Kč pod účelovým znakem 33065, které byly určeny na rozvojový program „Hodnocení žáků a škol podle výsledků v soutěžích v roce 2016/17 – Excellence základních a středních škol 2017“. Dotace byla začleněna do mzdových prostředků a byla použita na odměny pro pedagoga, který připravoval studenty mimo vlastní výuku na vědomostní soutěže. Přidělené finanční prostředky byly vyčerpány.

UZ 33052 – Zvýšení platů pracovníků regionálního školství - č.j. MSMT-26120/2016-1

Na základě rozhodnutí MŠMT ČR č.j. MŠMT – 28805-2/2017 ze dne 13. 11. 2017 nám byly převedeny finanční prostředky pod účelovým znakem 33052 ve výši 383 524,- Kč na rozvojový program: Zvýšení platů pracovníků regionálního školství. Poskytnuté finanční prostředky byly použity na financování navýšení platů ped. a neped. pracovníků a na zvýšení souvisejících zákonných odvodů a FKSP. Přidělené finanční prostředky byly sledovány odděleně pomocí analytické evidence v účetnictví. Prostředky byly zcela vyčerpány.

UZ 33073 – Zvýšení platů nepedagogických zaměstnanců regionálního školství - č.j. MSMT-12415/2017-1

Na základě rozhodnutí MŠMT ČR č.j. MŠMT – 12415-2/2017-5 ze dne 13. 7. 2017 nám byly převedeny finanční prostředky pod účelovým znakem 33073 ve výši 136 071,- Kč na rozvojový program: Zvýšení platů nepedagogických zaměstnanců regionálního školství. Poskytnuté finanční prostředky byly použity na financování navýšení platových tarifů na základě novely nařízení vlády č. 564/2006 Sb. zaměstnanců a související zákonné odvody a FKSP. Přidělené finanční prostředky byly sledovány odděleně pomocí analytické evidence v účetnictví. Nevyčerpané prostředky ve výši 19 730,08 byly vráceny.

UZ 33166 - zabezpečení soutěží vyhlášených MŠMT

Škole byly poskytnuty účelové prostředky na pořádání soutěží ve výši 41 400,- Kč (z toho 22 200,- Kč na OPPP, 19 200,- Kč na ONIV). Nespotřebované prostředky ve výši 277,- Kč byly vráceny. Náklady byly zaúčtovány v členění OPPP a ONIV. Byla organizována matematická olympiáda kategorie Z5 - Z9, biologická olympiáda kategorie C, D, zeměpisná olympiáda kategorie A, B, C, D, Pythagoriáda a fyzikální olympiáda kategorie E, F. Vyúčtování finančních prostředků bylo dle pokynů zpracováno na formulářích č. 1- 8.

UZ 33063 – OPVVV – projekt „Rozvoj učitelů a žáků na Gymnáziu Vlašim“

MŠMT jako Řídící orgán Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání na základě žádosti rozhodlo o přidělení dotace v rámci Výzvy Podpora škol formou projektů zjednodušeného vykazování – Šablony pro SŠ a VOŠ na projekt „Rozvoj učitelů a žáků na Gymnáziu Vlašim“ s reg. č. „CZ.02.3.68/0.0/0.0/16_035/0007064. Dle rozhodnutí byla dne 11. 12. 2017 poskytnuta první zálohová platba ve výši 443 048,40 Kč. Z této částky bylo zatím čerpáno ve výši 141 805,- Kč.

Další finanční prostředky zúčtované na opravy se týkaly oprav - např. oprava konvektomatu, chladicího boxu, myčky, elektrického varného kotle ve školní jídelně, oprava kopírek nebo instalací.

Výsledky kontrol

V roce 2017 byla v naší organizaci provedena kontrola Okresní správou soc. zabezpečení. Nebyly zjištěny žádné nedostatky.

Dále byla provedena kontrola Krajskou hygienickou stanicí plnění povinností stanovených zákonem č. 258, vyhlášky č. 423/2003, zákonem 262/2006 a zákonem 309/2006, která proběhla bez závad.

21. Závěr

Ve školním roce 2017/2018 jsme realizovali ŠVP ZV „Škola pro život“ na celém nižším stupni osmiletého gymnázia, ŠVP G „Škola pro život“ ve všech ročnících čtyřletého gymnázia a na celém vyšším stupni osmiletého gymnázia. Přijímací řízení probíhalo podle zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění. Žáci mohli podávat 2 přihlášky do prvního kola přijímacího řízení a konali jednotnou přijímací zkoušku z matematiky a českého jazyka, která je zadávána centrálně Cermatem. Zkoušku konali na obou školách, kam odevzdali přihlášky, započítán byl

lepší výsledek z každé zkoušky. Výsledky pro školní rok 2018/19: Do oboru 79-41-K/41 Gymnázium bylo celkově podáno 95 přihlášek, kladných rozhodnutí bylo celkově vydáno 68 (30 + 28 po odvolání), zápisových lístků bylo odevzdáno 28, ale nastoupilo do prvního ročníku pouze 27 žáků (jeden ještě přestoupil do gymnázia blíž k bydlišti). Do primy oboru 79-41-K/81 Gymnázium nastoupilo 31 žáků. Podáno bylo 99 přihlášek, kladných rozhodnutí bylo vydáno 51 (30 +21 po odvolání), ale pouze 31 odevzdalo zápisový lístek.

Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu byly v roce 2017/18 splněny:

- úspěšnost absolventů 2018 v přijímacím řízení na VŠ dosáhla 92%, pouze 4 absolventi jsou v zaměstnání
- v rok 2018/19 jsme otevřeli 1 třídu čtyřletého a 1 třídu osmiletého gymnázia
- v otázce metod a forem práce pokračuje přechod k procesu osvojování klíčových kompetencí žáky (ŠVP ZV a ŠVP G), rozvíjí se využívání ICT technologií ve vyučovacích předmětech, nabízíme studentům různorodé akce v rámci výuky i mimo ni (besedy, přednášky, exkurze, návštěvy kulturních pořadů apod. – viz přehled)
- část žáků se účastní předmětových, sportovních a dalších soutěží, mnozí z nich dosáhli pěkných výsledků v okresních, krajských i celostátních kolech (viz přehled)

Pokračovali jsme spolupráci s ČVUT. Zúčastnili jsme se soutěží Robosoutěž – ČVUT Praha pro žáky VG i NG. Studenti VŠCHT přijeli našim studentům ukázat chemii zábavnou formou v projektu nazvaným „Hodina moderní chemie“. V dějepisné soutěži pro střední školy jsme postoupili do celonárodního kola, které se bude konat v listopadu 2018. V rámci projektu „Zvýšení kvality vzdělávání klíčových kompetencí, oblastí vzdělávání a gramotností“ probíhá spolupráce Pedagogickou fakultou Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích. V rámci projektu „Evropa dělá školu“ studenti ze zahraničí předávali poznatky a informace našim žákům.

V oblasti mezinárodní spolupráce se naše škola připojila k dlouholetému partnerství mezi Walther-Groz-Schule Albstadt a Obchodní akademií Vlašim. Máme podepsanou smlouvu o partnerství mezi naší školou, OA Vlašim a Walther-Groz-Schule Albstadt, na jejímž základě budou probíhat výměnné pobyty v dalších letech.

Návrh na opatření ke zkvalitnění činnosti:

Je třeba zkvalitňovat vybavení školy i jednotlivých kabinetů ve všech oborech (doplňovat novými pomůckami, mapami,...), vybavovat je moderními technologiemi (PC, interaktivními tabulemi a dataprojektory,...) a vytvářet tak multimediální a jazykové učebny. Proto jsme realizovali projekt v rámci dotací EU, tzv. šablony pro SŠ a vybavili učitele notebooky (25x), učebny diaprojektory (10x) a jako partneři v projektu „Moderní učitel 21. století“ jsme nakoupili 20 tabletů pro učitele.

Do školní jídelny je nutno pořídit moderní nábytek, vybudovat nové podlahy a obklady.

Sociální zařízení je ještě potřeba zrekonstruovat v pavilonech C, A i B. Budova není vůbec bezbariérová.

Datum zpracování zprávy:
24. 9. 2018

Datum projednání v školské radě:
25. 9. 2018

Podpis ředitele a razítko školy: