

**Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131**  
**Mendelova 131, 256 01 Benešov**  
**Tel: 00420 - 317 723 284, 00420 - 317 723 571**  
**[www.zemsbn.cz](http://www.zemsbn.cz)**

## **Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2017/2018**

**PaedDr. Bc. Ivana Dobešová**  
**ředitelka školy**

**V Benešově, 21. 10. 2018**

## **Poděkování**

Vedení školy touto cestou děkuje pedagogickému sboru, rodičům, žákům a studentům za práci a aktivitu, kterou projevili ve školním roce 2017/2018 k dosažení vytyčených cílů. Poděkování patří také všem pracovníkům Odboru školství, mládeže a sportu Krajského úřadu Středočeského kraje za vstřícný přístup při řešení úkolů. Děkujeme také za práci a objektivní přístup obou školských rad při vykonávání činností vyplývajících z jejich povinností.

# Obsah

<b>1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE.....</b>	<b>5</b>
SEZNAM ČLENŮ ŠKOLSKÉ RADY SŠ A ŠKOLSKÉ RADY VOŠ.....	7
ZMĚNY V REJSTRÍKU ŠKOL A ŠKOLSKÝCH ZAŘÍZENÍ.....	7
UDĚLENÍ AKREDITACE.....	9
ZMĚNY ZŘIZOVACÍ LISTINY.....	10
JMENOVÁNÍ.....	10
<b>2. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY.....</b>	<b>11</b>
VYMEZENÍ HLAVNÍ A DOPLŇKOVÉ ČINNOSTI ŠKOLY.....	11
MATERIÁLNÉ TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO VÝUKU.....	12
VZDĚLÁVACÍ PROGRAMY ŠKOLY.....	15
ZÁKLADNÍ CÍLE VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍHO PROCESU.....	19
OBLAST TEORETICKÉ PŘÍPRAVY.....	23
<b>3. ŠKOLY A ŠKOLSKÁ ZAŘÍZENÍ – ČLENĚNÍ.....</b>	<b>50</b>
<b>4. OBORY VZDĚLÁNÍ A ÚDAJE O ŽÁCÍCH V NICH.....</b>	<b>52</b>
<b>5. VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ A STUDENTŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI A ŽÁKŮ A STUDENTŮ NADANÝCH.....</b>	<b>54</b>
<b>6. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ UCHAZEČŮ DO 1. ROČNÍKŮ SŠ A VOŠ.....</b>	<b>55</b>
6.1 PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ DO 1. ROČNÍKŮ SŠ.....	55
6.2 PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ DO 1. ROČNÍKŮ VOŠ.....	68
<b>7. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VE VZDĚLÁVÁNÍ.....</b>	<b>70</b>
<b>8. HODNOCENÍ CHOVÁNÍ ŽÁKŮ/STUDENTŮ.....</b>	<b>72</b>
<b>9. ABSOLVENTI A JEJICH DALŠÍ UPLATNĚNÍ.....</b>	<b>72</b>
<b>10. ÚDAJE O NEZAMĚSTNANOSTI ABSOLVENTŮ ŠKOL.....</b>	<b>73</b>
HODNOCENÍ ČINNOSTI METODIKA INFORMAČNÍCH A KOMUNIKAČNÍCH TECHNOLOGIÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2017/2018.....	77
<b>13. ÚDAJE O PRACOVNÍCÍCH ŠKOLY.....</b>	<b>78</b>
PERSONÁLNÍ ZAJIŠTĚNÍ VÝUKY (K 30. 9. 2017).....	79
TECHNICKO-HOSPODÁŘSKÝ ÚSEK (K 30. 9. 2017).....	82
PERSONÁLNÍ ZMĚNY VE ŠKOLNÍM ROCE 2017/2018.....	83
<b>14. ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ VČETNĚ VEDOUČÍCH PRACOVNÍKŮ.....</b>	<b>83</b>
<b>15. ÚDAJE O DALŠÍCH AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI.....</b>	<b>84</b>
AKTIVITY PRO ŽÁKY, ZÁJMOVÁ ČINNOST A MIMOŠKOLNÍ AKTIVITY ORGANIZOVANÉ ŠKOLOU.....	84
PROGRAMY A PROJEKTY.....	97
SPOLUPRÁCE SE ZAHRAŇIČNÍMI PARTNERY.....	100
ÚČAST ŽÁKŮ VE VĚDOMOSTNÍCH, ODBORNÝCH, SPORTOVNÍCH A DALŠÍCH SOUTĚŽÍCH 2017/ 2018.....	102
ZHODNOCENÍ ČINNOSTI METODIKA PREVENCE VE ŠKOLNÍM ROCE 2017/2018.....	111
VÝCHOVNÉ AKCE ZAMĚŘENÉ NA ENVIRONMENTÁLNÍ VÝCHOVU.....	114
SPOLUPRÁCE ŠKOLY S DALŠÍMI SUBJEKTY.....	116
AKTIVITY ŠKOLY USPOŘÁDANÉ PRO VEŘEJNOST A ŽÁKY JINÝCH ŠKOL.....	120
<b>16. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ VE ŠKOLE V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ.....</b>	<b>122</b>
<b>17. VÝCHOVNÉ A KARIÉRNÍ PORADENSTVÍ.....</b>	<b>123</b>
<b>18. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKCI A DALŠÍCH KONTROLÁCH.....</b>	<b>128</b>
UNIE RODIČŮ PŘI VOŠ A SZEŠ BENEŠOV.....	129
PRÁCE ŠKOLSKÉ RADY SŠ A ŠKOLSKÉ RADY VOŠ.....	129

SCHŮZKY S ŽÁKY A STUDENTY ŠKOLY .....	129
<b>20. EKONOMICKÁ ČÁST VÝROČNÍ ZPRÁVY O ČINNOSTI ŠKOLY .....</b>	<b>130</b>
<b>21. ŠKOLNÍ HOSPODÁŘSTVÍ.....</b>	<b>134</b>
<b>22. ZÁVĚR.....</b>	<b>136</b>

# 1. Základní údaje o škole

**Název školy:** Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov,  
Mendelova 131

**Adresa školy :** Mendelova 131, 256 01 Benešov

**Zřizovatel:** Středočeský kraj na základě usnesení zastupitelstva kraje ze dne 6.12.2001  
č.j. OŠMS 5890/2001

**IČO:** 61 664 651

**IZO:** 600 006 689

**Kontakty:** tel.: 00420 317 723 571, tel./fax: 00420 317 723 284  
[www.zemsbn.cz](http://www.zemsbn.cz)  
[info@zemsbn.cz](mailto:info@zemsbn.cz)  
ID dat. schránky: wctg79r

**Ředitel školy:** PaedDr. Bc. Ivana Dobešová  
[dobesova@zemsbn.cz](mailto:dobesova@zemsbn.cz)

## **Zástupci ředitele:**

Ing. Jiří Adam: statutární zástupce ředitele školy  
zástupce pro celoživotní vzdělávání  
[j.adam@zemsbn.cz](mailto:j.adam@zemsbn.cz)  
(do 30.6.2018)

Ing. Marta Vavrousová zástupce ředitelky školy  
pro celoživotní vzdělávání  
(od 1.7.2018)  
[m.vavrousova@zemsbn.cz](mailto:m.vavrousova@zemsbn.cz)

Mgr. Oldřich Sládek: zástupce pro teoretickou výuku  
[o.sladek@zemsbn.cz](mailto:o.sladek@zemsbn.cz)

Ing. Monika Brožová: zástupce pro projektovou činnost  
[m.brozova@zemsbn.cz](mailto:m.brozova@zemsbn.cz)

Mgr. Helena Otradvocová zástupce pro kvalitu vzdělávání  
[h.otradovcova@zemsbn.cz](mailto:h.otradovcova@zemsbn.cz)  
(do 31.3.2018)

Ing. Alena Fraitová

zástupce pro kvalitu vzdělávání  
a.fraitova@zemsbn.cz  
(od 1.4.2018)

Bc. Zdeněk Piskač, DiS.:

zástupce pro praktický výcvik  
z.piskač@zemsbn.cz

**Právní forma:** Příspěvková organizace

## Seznam členů školské rady SŠ a školské rady VOŠ

### Školská rada střední školy:

Ing. Jaroslava Pokorná Jermanová	- za zřizovatele	<a href="mailto:pokorna.jermanova@kr-s.cz">pokorna.jermanova@kr-s.cz</a>
Ing. František Škrle	- za zřizovatele	<a href="mailto:vodzdislavice@vodzdislavice.cz">vodzdislavice@vodzdislavice.cz</a>
Ing. Pavel Bořil	- za pedagogický sbor	<a href="mailto:p.boril@zemsbn.cz">p.boril@zemsbn.cz</a>
Ing. Jitka Procházková	- za pedagogický sbor	<a href="mailto:j.prochazkova@zemsbn.cz">j.prochazkova@zemsbn.cz</a>
Jan Žížala (žák 3.PL)	- za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky	<a href="mailto:jan.zizala@zemsbn.eu">jan.zizala@zemsbn.eu</a>
Alexandr Blagoev (žák 3. ZG)	- za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky	<a href="mailto:alexandr.blagoev@zemsbn.eu">alexandr.blagoev@zemsbn.eu</a>

### Školská rada vyšší odborné školy:

Mgr. Miroslav Prokop	- za zřizovatele	<a href="mailto:prokop.geophila@seznam.cz">prokop.geophila@seznam.cz</a>
Ing. Jiří Adam	- za pedagogický sbor	<a href="mailto:j.adam@zemsbn.cz">j.adam@zemsbn.cz</a>
Eva Rathouská	- za studenty VOŠ	<a href="mailto:eva.rathouska@zemsbn.eu">eva.rathouska@zemsbn.eu</a>

## Změny v rejstříku škol a školských zařízení

Datum poslední změny: k 7. 3. 2016

1. Krajský úřad Středočeského kraje rozhodl dne 7. 3. 2016 pod č. j. 032115/2016/KUSK u školy Střední škola, jejíž činnost vykonává právnická osoba Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131, takto: s účinností od 1. 9. 2016 se stanovuje

**pro obor 41-51-H/01 Zemědělec - farmář** (kmenový obor 41-51-H Zemědělec, zemědělské práce) denní forma vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs. **nejvyšší nepřekročitelný počet žáků v oboru: 96;**

**pro obor 41-52-H/01 Zahradník** (kmenový obor 41-51-H Zemědělec, zemědělské práce) vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs. **nejvyšší nepřekročitelný počet žáků v oboru: 96;**

**pro obor 41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní** (kmenový obor 41-53-H Chovatel zvířat, chovatelské a zpracovatelské práce) denní forma vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs. **nejvyšší nepřekročitelný počet žáků v oboru: 96.**

2. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy rozhodlo dne 17. 2. 2016 pod č.j. MSMT-45666/2015-4 u školy Střední škola, jejíž činnost vykonává právnická osoba Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131, takto: s účinností od 1. 9. 2016

se do školského rejstříku zapisuje obory vzdělání podle Klasifikace kmenových oborů vzdělání a Rámcové vzdělávací programy:

**41-51-H/01 Zemědělec - farmář** (kmenový obor 41-51-H Zemědělec, zemědělské práce) denní forma vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.;

**pro obor 41-52-H/01 Zahradník** (kmenový obor 41-51-H Zemědělec, zemědělské práce) vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.;

**pro obor 41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní** (kmenový obor 41-53-H Chovatel zvířat, chovatelské a zpracovatelské práce) denní forma vzdělávání, délka vzdělávání: 3 r. 0 měs.

**S účinností od 1. 9. 2016 se provádí výmaz ze školského rejstříku:**

*41-41-M Obecné zemědělství*

**41-41-M/001 Agropodnikání**

denní forma vzdělání

délka vzdělání:

4 r. 0 měs.

dobíhající obor

**41-41-M/01 Agropodnikání**

denní forma vzdělání

délka vzdělání:

5 r. 0 měs.

*41-44-M Zahradnictví*

**41-44-M/001 Zahradnictví**

denní forma vzdělání

délka vzdělání:

4 r. 0 měs.

dobíhající obor

**41-44-M/01 Zahradnictví**

denní forma vzdělání

délka vzdělání:

5 r. 0 měs.

3. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy rozhodlo dne 23. 3. 2016 pod č.j. MSMT-10571/2016-1 o **udělení souhlasu s odlišným způsobem ukončení vzdělávání maturitní zkouškou s platností od 1. 10. 2016 do 30. 9. 2020** ve Vyšší odborné škole a Střední zemědělské škole, Benešov, pro žáky **oboru vzdělání 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum**, v němž MŠMT povolilo výuku některých předmětů v anglickém jazyce.

Maturitní zkouška se koná podle § 77 až 82 a dalších ustanovení školského zákona, podle vyhlášky č. 177/2009 Sb., o bližších podmínkách ukončení vzdělávání ve středních školách maturitní zkouškou, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“), a v souladu s požadavky na profilovou část maturitní zkoušky stanovenými v rámcovém vzdělávacím programu pro daný obor vzdělání, s těmito odlišnostmi:

- (1) Zkoušky profilové části maturitní zkoušky se konají v souladu s nabídkou ředitele školy v českém jazyce nebo v anglickém jazyce.



- (2) Povinnou zkouškou profilové části maturitní zkoušky je zkouška z předmětu mikrobiologie vyučovaného v anglickém jazyce. Zkouška se koná v anglickém jazyce, a to kombinací formy ústní zkoušky a formy vypracování maturitní práce a její obhajoby před zkušební komisí.
- (3) Předsedu zkušební maturitní komise jmenuje příslušný krajský úřad v souladu s § 80 odst. 4 a § 74 odst. 7 školského zákona. Předsedou komise je jmenován pedagogický pracovník z jiné střední školy, který má odbornou kvalifikaci pro výkon činnosti učitele střední školy, nejméně pětiletou pedagogickou praxi a ovládá anglický jazyk.
- (4) Vysvědčení o maturitní zkoušce žáků, kteří úspěšně vykonali společnou a profilovou část maturitní zkoušky, obsahuje na rubové straně tuto doložku:  
„Maturitní zkouška byla vykonána v souladu s Rozhodnutím Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy podle § 81 odst. 9 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, o udělení souhlasu s odlišným způsobem ukončování vzdělávání maturitní zkouškou č. j. 10571/2016-1 ze dne 23. března 2016.“
- (5) Způsobem podle tohoto rozhodnutí ukončí své vzdělání žáci v kalendářních rocích 2017 až 2020.
- (6) O udělení souhlasu s odlišným způsobem ukončování vzdělávání informuje ředitel školy zřizovatele školy.

## Udělení akreditace

1. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy pod č. j. MSMT-20734/2016 rozhodlo dne 29. srpna 2016 o **prodloužení platnosti akreditace** udělené č. j. 5916/2009-23, dne 29. června 2009.  
**Vzdělávacímu programu:** 41-31-N/06 **Zemědělské podnikání**  
**Obor vzdělání:** 41-31-N Zemědělství  
**Forma vzdělávání:** denní, dálková  
pro Vyšší odbornou školu a Střední zemědělskou školu, Benešov, Mendelova 131, na adrese: Mendelova 131, 256 01 Benešov,  
**do 31. srpna 2018 (denní forma vzdělávání) a 31. srpna 2019 (dálková forma vzdělávání).**
2. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy pod č. j. MSMT-10887/2016 udělilo dne 8. června 2016 **akreditaci s platností** od 1. září 2016 do 31. srpna 2022  
**Vzdělávacímu programu:** 41-31-N/06 **Zemědělské podnikání**  
**Obor vzdělání:** 41-31-N Zemědělství  
**Forma vzdělávání:** denní a kombinovaná

pro Vyšší odbornou školu a Střední zemědělskou školu, Benešov, Mendelova 131, na adrese: Mendelova 131, 256 01 Benešov.

## **Změny zřizovací listiny**

1. Schválením dodatku č. 11 zřizovací listiny ze dne 25. 4. 2016 č. j. 053364/2016/KUSK byla změněna Zřizovací listina ve znění:  
Dodatku č. 1 ze dne 23. dubna 2002 č. j. OŠMS/5071/2002  
Dodatku č. 2 ze dne 18. února 2005 č. j. 16/2005/ŠKO  
Dodatku č. 3 ze dne 27. června 2005 č. j. 1927/2005/ŠKO  
Dodatku č. 4 ze dne 18. prosince 2006 č. j. 160103/2006/KUSK  
Dodatku č. 5 ze dne 17. září 2007 č. j. 130282/2007/KUSK  
Dodatku č. 6 ze dne 17. prosince 2007 č. j. 174976/2007/KUSK  
Usnesení zastupitelstva Středočeského kraje ze dne 30. listopadu 2009 č. 44-8/2009/ZK  
Dodatku č. 7 ze dne 1. prosince 2010 č. j. 181894/2010/KUSK  
Dodatku č. 8 schváleného Zastupitelstvem Středočeského kraje usnesením č. 24-20/2011/ZK ze dne 19. prosince 2011  
Dodatku č. 9 schváleného Zastupitelstvem Středočeského kraje usnesením č. 037-10/2014/ZK ze dne 24. února 2014  
Dodatku č. 10 schváleného Zastupitelstvem Středočeského kraje usnesením č. 046-12/2014/ZK ze dne 27. června 2014

## **Jmenování**

1. Rada Středočeského kraje usnesením č. 019-17/2016/RK ze dne 9. května 2016, v souladu s bodem 9 Čl. II Přechodných ustanovení zákona č. 82/2015 Sb., kterým se mění zákon č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, a některé další zákony, potvrdila PaedDr. Bc. Ivanu Dobešovou, nar. 12. července 1960 ve funkci ředitelky příspěvkové organizace Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131, na dobu neurčitou.
2. Ing. Marian Jurečka, ministr zemědělství, na základě výběru provedeného Komisí pro výběr Center odborné přípravy čj. 28733/2016-MZE-17013 jmenoval CENTREM ODBORNÉ PŘÍPRAVY Vyšší odbornou školu a Střední zemědělskou školu, Benešov, Mendelova 131.

## **2. Charakteristika školy**

### **Vymezení hlavní a doplňkové činnosti školy**

#### **Hlavní účel a předmět činnosti školy:**

a) Hlavní účel a předmět činnosti příspěvkové organizace 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) Příspěvková organizace sdružuje:

**Vyšší odborná škola** – hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 92 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

**Střední odborná škola** – hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 57 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

**Domov mládeže** – hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 117 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

**Školní jídelna** – hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 119 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy. v rámci hlavního účelu a předmětu činnosti toto školské zařízení poskytuje s účinností od 1. ledna 2005 závodní stravování pro zaměstnance škol a školských zařízení zřízovaných Středočeským krajem.

**Školní hospodářství** – hlavní účel a předmět činnosti je vymezen § 120 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

#### **Doplňková činnost:**

- Ubytovací služby
- Hostinská činnost
- Provozování autoškoly
- Pořádání kurzů a přednášek
- Poskytování služeb pro zemědělství a zahradnictví
- Činnost technických poradců v oblasti zemědělství a lesnictví
- Rostlinná výroba a živočišná výroba
- Výroba osiv a sadby, školkařských výpěstků a genetického materiálu rostlin
- Úprava, zpracování a prodej vlastní produkce zemědělské výroby

## **Materiálně technické podmínky pro výuku**

Areál školy se skládá z budovy školy se skleníkem, domova mládeže, školní jídelny, tělocvičny, dílny a garáže. Budovy v areálu školy jsou ve vlastnictví Středočeského kraje. Zřizovací listinou ze dne 6.12.2001 pod č. j. OŠMS/5890/2001 byly předány do správy školy. V říjnu 2016 byla dokončena realizace projektu s názvem VOŠ a SZeŠ Benešov, výstavba odborných učeben a skleníku včetně spojovacího krčku v rámci ROP Střední Čechy. Předmětem projektového záměru byla výstavba dvoupodlažního pavilonu (281 m<sup>2</sup>) včetně spojovacího krčku (58 m<sup>2</sup>) a vybudování skleníku (212 m<sup>2</sup>). Stavbě předcházela demolice dvou stávajících budov, jejichž technický stav byl nevyhovující. V červnu 2018 bylo zahájeno zateplení budovy školy a školní jídelny, včetně nové fasády obou budov a snížení stropů a nových omítek na chodbách hlavní budovy školy. Plánovaný konec této akce je v prosinci 2018. V průběhu hlavních prázdnin proběhla rekonstrukce 4 místností šaten v hlavní budově školy a vnější izolace suterénu. V areálu se nachází také biozahradka se zahradním domkem, která byla vystavěna z projektu č. CZ.1.07/1.1.00/44.0011 „Cestou přírodovědných a technických oborů napříč Středočeským krajem“ v roce 2015. Pro výuku praxe slouží Školní statek Středočeského kraje se sídlem Lázně Toušeň středisko Pomněnice.

Výuka probíhá v kmenových učebnách, učebnách informatiky, jazykových učebnách, chemické laboratoři, laboratoři rostlinné výroby, laboratoři živočišné výroby, laboratoři biologie, laboratoři mikrobiologie, vazárně a veterinární vyšetřovně. Pro výuku předmětů s využitím výpočetní techniky byla vybudována učebna ekonomiky s kapacitou 32 žáků. Praktická výuka probíhá na Školním statku Středočeského kraje se sídlem Lázně Toušeň středisko Pomněnice, a dále na smluvních pracovištích. V Pomněnicích jsou kromě stájí také učebny a hala na stroje a cvičný driving range. V únoru 2015 škola vytvořila tak své vlastní hospodářství v Pomněnicích výstavbou nové kryté jízďárny včetně stájí, venkovních jízďáren a získala tak nové zázemí praktické přípravy v rámci projektu ROP Střední Čechy s názvem Vytvoření zázemí praktické přípravy pro obory VOŠ a SZeŠ Benešov. Žáci střední školy využívají v hodinách mechanizační dílnu, která se nachází v areálu školy. Škola dále k výuce využívá tělocvičnu BIOS se svým zázemím.

### **Soupis učeben a laboratoří**

Laboratoř chemie

Laboratoř rostlinné výroby

Laboratoř biologie

Laboratoř živočišné výroby

Laboratoř mikrobiologie

Učebna matematiky

Učebna anatomie

Učebna chemie

Učebna biologie

Učebna zeměpisu a dějepisu

Učebna českého jazyka

Učebna mechanizace

Učebna jazyků  
Učebna německého jazyka  
Učebna potravinářství  
Učebna ekonomiky  
Učebna zahradnictví 1  
Učebna zahradnictví 2  
Učebna chovu koní  
Učebna veterinářství  
Vazárna  
Posluchárna  
Dílna – opravárenství  
Tělocvična BIOS  
Učebna BIOS  
Učebna internát 1. patro  
Učebna internát přízemí vlevo  
Učebna internát přízemí vpravo  
Učebna vazárny  
Učebna výpočetní techniky 1 (VYT 1)  
Učebna výpočetní techniky 2 (VYT 2)  
Učebna naproti VYT 1  
Učebna naproti VYT 2  
Učebna vedle VYT 1  
Informační centrum a knihovna  
Botanická zahrada a skleníkový komplex  
Hala na školním hospodářství a pracoviště praxe  
Učebna na školním hospodářství (ŠH 1)  
Učebna na školní hospodářství (ŠH 2)  
Pitevna na ŠH  
Veterinární vyšetřovna  
Učebna drobnochovu  
Sedlovna

Na začátku školního roku 2010/2011 byla navázána oboustranná spolupráce se společností AGROFERT HOLDING, a.s., pro kterou se naše škola stala stěžejní střední zemědělskou školou splňující požadavky na maturitní a vyšší odborné vzdělání odborníků skupiny AGROFERT. Tato společnost se stala významným sociálním partnerem pro zajištění praktického vyučování ve všech oborech naší školy.

Ve školním roce 2011/2012 byla navázána úzká spolupráce s firmou AGROTEC, a.s. se sídlem v Hustopečích u Brna, **kteřá školu vybavila zemědělskou technikou pro zlepšení podmínek výuky praktického vyučování.** V květnu 2012 byl dodán první traktor značky New Holland, typ T7070 a v září druhý traktor značky New Holland T3010, dále byla dodána žací lišta Kuhn a rotorový obraceč píce Kuhn, kombinátor pro malotraktor AKM 130, rotační kypřič AKR 120, travní mulčovač VK 135, návěš k malotraktoru NS 2, postřikovač Amazone UF901, valník k traktoru NS 3, cisterna PICHON TCI 3050, rozmetadlo chlévské mrvy STRAUTMANN BE 4.

Dále byl v podzimních měsících roku 2013 dodán traktor Case (130koní), půdní kypřič Saturn III, lis na kulaté balíky (NEW HOLLAND) a secí stroj (AMAZONE).

Ve škole pracuje **školní poradenské centrum**, v rámci kterého svou činnost vykonává speciální pedagog, výchovný poradce, školní psycholog a metodik prevence.

V areálu školy se nachází **domov mládeže** s kapacitou 70 lůžek a školní jídelna s kapacitou 450 hlavních jídel. Žáci také využívají prostornou tělocvičnu.

Škola provozuje **autoškolu** pro získání řidičských oprávnění na traktor, automobil a přípojné zařízení. V autoškole jsou 4 traktory s 3 valníky a 3 osobní automobily.

V areálu školy studenti využívají **školní studijní a informační centrum**. Toto centrum se skládá z části knihovny se studovnou a části pro práci s výpočetní technikou. Ve studovně je 6 míst pro zpracování studijních materiálů. Knihovna čítá téměř 7 000 svazků odborné literatury a beletrie. Knižní fond je průběžně doplňován. Studenti mají možnost získat informace také z odborných časopisů, které knihovna odebírá. Tato knihovna je zaevidována u Ministerstva kultury ČR jako veřejná knihovna se specializovaným knihovním fondem dne 14. 7. 2004 pod evidenčním číslem 6020/2004.

Škola získala akreditaci SW platformy pro **ECDL testování ID: SW 0293** a akreditaci testovací místnosti pro ECDL testování ID: CZU0175 od České společnosti pro kybernetiku a informatiku. Žáci školy mohou po úspěšném složení 4 nebo 7 modulů získat ECDL certifikát. Při složení 4 modulů získají certifikát Start a při 7 modulech získají certifikát Komplet.

**Další vybavení školy výpočetní technikou:** Škola využívá devět interaktivních tabulí umístěných v kmenových učebnách v areálu školy, přičemž ve školním roce 2009/2010 byly pořízeny tři interaktivní tabule včetně dataprojektorů, PC a digitálních vizualizérů v rámci projektu Moderní technologie ve výuce a projektu Modernizace škol zřizovaných Středočeským krajem. Tři přenosné dataprojektory byly umístěny také do učeben na statku. Ve školním roce 2009/2010 byly pro potřebu studentů zakoupeny tři osobní počítače s internetovým připojením, které byly umístěny v prvním patře hlavní budovy školy. V průběhu školního roku 2010/2011 bylo pořízeno multifunkční zařízení (kopírka/tiskárna), které je umístěno v prvním patře hlavní budovy a které využívají studenti i pedagogičtí pracovníci. Ve školním roce 2012/2013 bylo 17 kmenových učeben vybaveno počítači z programu Integrace žáků. Tyto počítače jsou určeny zejména pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami, kde mohou být využity jako kompenzační pomůcka, počítače je však možné využít i pro ostatní žáky pro dosažení lepších studijních výsledků. V roce 2015/16 byla v rámci projektu s reg. č. CZ.1.15/3.2.00/81.01762 pod názvem „VOŠ a SZeŠ Benešov, výstavba odborných učeben a skleníku včetně spojovacího krčku“ dostavěna nová budova, která byla také vybavena devíti počítači v učebnách a čtyřmi notebooky pro vyučující. Škola má dvě počítačové učebny vybavené stolními počítači a jednu učebnu vybavenou notebooky.

Ve školním roce 2013/2014 bylo z projektu **Zkvalitnění vzdělávání modernizací výuky** pořízeno, do pěti kmenových tříd a dvou učeben výpočetní techniky, celkem sedm interaktivních projektorů s ultrakrátkou projekční vzdáleností. z tohoto projektu bylo dále vysoutěženo sedm notebooků pro přípravu učebních materiálů vyučujícími. Škola z vlastních prostředků zakoupila koncem roku 2013 přenosný dataprojektor, který umožňuje využívat elektronické podklady pro výuku i v učebnách, kde není dataprojektor instalován. V tomto období úspěšně proběhl pilotní projekt studentských emailů na školní doméně zemsbn.eu.

Od 1. 4. 2007 se stalo součástí školy školní hospodářství Pomněnice, které se nachází 2 km od areálu školy. Žáci a studenti školy využívají areál školního hospodářství při výuce praxe. Areál se skládá z porodny a výkrmny prasat, kravína, stáji pro koně, venkovní a kryté jízďárny, učeben (včetně pitevny a učebny drobného chovu), depozitáře zemědělské techniky, a dále z technického a administrativního zázemí. Byl zde vybudován také cvičný driving range. Rada kraje usnesením číslo 037-01/2011/RK ze dne 3. 1. 2011 převedla činnost školního hospodářství Pomněnice, všechna práva a závazky s účinností od 1. 1. 2011 na příspěvkovou organizaci zřízenou Středočeským krajem s názvem Školní statek Středočeského kraje se sídlem Hlavní 169, 250 89 Lázně Toušeň, IČ 72081368. Ačkoliv tento statek má sloužit škole jako zázemí praxe, jeho činnost neodpovídá potřebám a záměrům rozvoje školy.

Škola proto vedle Školního statku Středočeského kraje na svých pozemcích vybuďovala vlastní školní hospodářství, kde byla v únoru 2015 dostavěna a zkolaudována nová krytá jízďárna, boxy pro 22 koní, venkovní jízďárna a kruhová jízďárna a dále zázemí pro greenkeepery, které se ihned začaly intenzivně využívat pro praktickou přípravu žáků. Součástí této výstavby bylo i dodání vybavení a pomůcek pro praktickou výuku.

V prosinci 2015 byla otevřena přístavba dvoupodlažního pavilonu zemědělské školy, která je se současnou budovou spojena spojovacím krčkem a skleník. V nové budově se nachází odborné laboratoře (mikrobiologie, biologie), pitevna, učebna anatomie a fyziologie, vazárna, šatny pro žáky, sociální zařízení - včetně sprch pro žáky a kabinety vyučujících. Vše bylo realizováno z projektu „VOŠ a SZeŠ Benešov, výstavba odborných učeben a skleníku včetně spojovacího krčku.“ V rámci tohoto projektu byly vybaveny učebny a laboratoře nejmodernější technikou a přístrojovým vybavením.

## **Vzdělávací programy školy**

### **Škola poskytuje tyto studijní obory:**

*Vyšší odborná škola:*

**Obor 41-31-N/06 Zemědělské podnikání, 3-letý (denní forma studia) pro absolventy středních škol zakončených maturitou**  
MŠMT udělilo **akreditaci** pod č. j. 5 916/2009-23 s platností od 1. 9. 2010 do 31. 8. 2016, rozhodlo o **prodloužení platnosti akreditace** pod č. j. MSMT-20734/2016 do 31. 8. 2018.

**Obor 41-31-N/06 Zemědělské podnikání, 4-letý (dálková forma studia) pro absolventy středních škol zakončených maturitou (dobíhající obor)**

MŠMT udělilo **akreditaci** pod č. j. 5 916/2009-23 s platností od 1. 9. 2010 do 31. 8. 2016, rozhodlo o **prodloužení platnosti akreditace** pod č. j. MSMT-20734/2016 do 31. 8. 2019.

**Obor 41-31-N/06 Zemědělské podnikání, 4-letý (kombinovaná forma studia) pro absolventy středních škol zakončených maturitou**

MŠMT udělilo dne 8. 6. 2016 **akreditaci** pod č. j. MSMT-10887/2016 s platností od 1. 9. 2016 do 31. 8. 2022

*Střední škola:*

**Obor 41-41-M/01 Agropodnikání, pro absolventy základních škol, denní (4-letá) forma studia, zakončený maturitní zkouškou**

Schválený MŠMT ČR dne 22. 1. 2009 č. j. 1 399/2009-21 s platností od 1. 9. 2009;

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací programy:

- **Podnikání v zemědělství** označujeme **A**
- **Mechanizace v zemědělství** označujeme **M**
- **Ekonomika a podnikání** označujeme **B**
- **Chov koní a jezdeckví** označujeme **E**
- **Potravinářská technologie** označujeme **C**

**Obor 41-44-M/01 Zahradnictví, pro absolventy základních škol, denní (4-letá) forma studia, zakončený maturitní zkouškou**

Schválený MŠMT ČR dne 22. 1. 2009 č. j. 1 399/2009-21 s platností od 1. 9. 2009;

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací programy:

- **Tvorba a údržba zahrad** označujeme **Z**
- **Údržba golfových hřišť** označujeme **G**

**Obor 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum, 4-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený maturitní zkouškou**



Schválený MŠMT ČR dne 11.2.2011 č. j. 4 618/2011-251  
s platností od 1. 9. 2011.

Odlišný způsob ukončování vzdělávání maturitní zkouškou  
(MŠMT schválilo s č. j. MSMT-10571/2016-1 s platností od 1. 10.  
2016 do 30. 9. 2020.

Výuka vybraných předmětů probíhá v anglickém jazyce (MŠMT  
udělilo souhlas pod č. j. MSMT-740/2013-211 s účinností od 1. 9.  
2013).

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací program:

- **Věda a výzkum** označujeme **P (L)**

**Obor 78-42-M/006 Přírodovědné lyceum, 4-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený maturitní zkouškou**

Rozhodnutím MŠMT ze dne 23. 2. 2005 byl naší škole schválen  
pod č. j. 31 014/04-21; ve školním roce 2006/2007 nebyl obor  
otevřen. Tento obor byl otevřen ve školním roce 2007/2008.

Výuka vybraných předmětů probíhá v anglickém jazyce (MŠMT  
udělilo souhlas pod č. j. MSMT-740/2013-211 s účinností od 1. 9.  
2013).

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru zaměření:

- **Věda a výzkum** označujeme **P**  
(dobíhající obor)

**Obor 43-41-M/01 Veterinářství, 4-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený maturitní zkouškou**

Schválený MŠMT ČR dne 3. 12. 2008 č. j. 24777/2008-21  
s platností od 1. 9. 2009;

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací programy:

- **Veterinární technik** označujeme **VT**
- **PET specialista** označujeme **VP**

**Obor 41-51-H/01 Zemědělec – farmář, 3-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený závěrečnou zkouškou a získáním výučního listu**

Schválený dne 7. 3. 2016 pod č. j. 032115/2016/KUSK s platností  
od 1. 9. 2016

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací program:

- **Zemědělec - farmář** označujeme **F**

**Obor 41-52-H/01 Zahradník, 3-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený závěrečnou zkouškou a získáním výučního listu**

Schválený dne 7. 3. 2016 pod č. j. 032115/2016/KUSK s platností od 1.9.2016

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací program:

- **Zahradník** označujeme **Z**

**Obor 41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní, 3-letý obor pro absolventy základních škol, denní forma studia, zakončený závěrečnou zkouškou a získáním výučního listu**

Schválený dne 7. 3. 2016 pod č. j. 032115/2016/KUSK s platností od 1.9.2016

Škola vytvořila v rámci tohoto oboru školní vzdělávací program:

- **Jezdec a chovatel koní** označujeme **Ch**

V závěru školního roku 2014/2015 proběhlo vyhodnocení školního vzdělávacího programu v rámci oboru Přírodovědného lycea, podle kterého výuka na střední škole probíhala od 1. 9. 2010. Výuka podle aktualizovaných ŠVP v oborech Agropodnikání a Zahradnictví probíhala od školního roku 2013/2014 počínaje prvními ročníky.

V průběhu školního roku 2012/2013 proběhla intenzivní příprava na zahájení výuky nového školního vzdělávacího programu **Mechanizace v zemědělství**. Tento vzdělávací program jsme zpracovali ve spolupráci se společností AGROTEC Group, která je součástí společnosti AGROFERT HOLDING, a.s. a za jejíž podpory jsme školu vybavili nejmodernější zemědělskou technikou. Výuka ŠVP Mechanizace v zemědělství byla zahájena ve školním roce 2013/2014. Vyvrcholením spolupráce s výše uvedenými společnostmi bylo otevření **Centra zemědělské mechanizace** dne 20. září 2013.

V oboru Veterinářství byly na konci školního roku 2013/2014 vyhodnoceny a upraveny školní vzdělávací programy Veterinární technik a PET specialista s aktualizovanou výukou od 1. 9. 2014. Úprava jednotlivých ŠVP si klade za cíl zkvalitnit výuku v teoretické oblasti i oblasti praktického výcviku. Výuka podle aktualizovaných ŠVP v oboru Veterinářství, programy Veterinární technik a PET specialista, probíhá od školního roku 2014/2015 počínaje prvními ročníky.

V oboru Přírodovědné lyceum byl na konci školního roku 2016/2017 upraven školní vzdělávací program Věda a výzkum s aktualizovanou výukou od 1. 9. 2017. Úprava se týkala navýšení počtu hodin matematiky z důvodu státní maturitní zkoušky z matematiky v roce 2021.

V oborech Agropodnikání, Zahradnictví a Veterinářství byly ve 2. pololetí školního roku 2017/2018 upraveny školní vzdělávací programy s aktualizovanou výukou od 1.9.2018. Úprava se týkala navýšení hodin matematiky z důvodu státní maturitní zkoušky z matematiky. Upraveny byly školní vzdělávací programy: Agropodnikání – Podnikání v zemědělství, Agropodnikání –

Chov koní a jezdeckví, Agropodnikání – Mechanizace v zemědělství, Zahradnictví – Tvorba a údržba zahrad, Zahradnictví – Údržba golfových hřišť, Veterinářství – Veterinární technik, Veterinářství – PET specialista.

## **Základní cíle výchovně vzdělávacího procesu**

Základními cíli výchovně vzdělávacího procesu u jednotlivých oborů vyučovaných na vyšší odborné škole a střední škole je získání požadovaného profilu absolventa.

### **Profil absolventa oboru: 41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní**

Absolvent bude schopen:

- vykonávat pracovní činnosti v chovu koní
- vykonávat pracovní činnosti v jednotlivých disciplínách jezdeckví
- vykonávat provozní činnosti spojené s chovem a využitím koní
- dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci
- usilovat o nejvyšší kvalitu své práce, výrobků nebo služeb
- jednat ekonomicky a v souladu se strategií udržitelného rozvoje

### **Profil absolventa oboru: 41-52-H/01 Zahradník**

Absolvent bude schopen:

- pěstovat, rozmnožovat, sklízet a expedovat zahradnické produkty
- zakládat a udržovat sadovnické a krajinářské úpravy
- pracovat se zahradnickou technikou a mechanizací, využívat zařízení v zahradnické výrobě
- vykonávat provozní činnosti
- dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci
- usilovat o nejvyšší kvalitu své práce, výrobků nebo služeb
- jednat ekonomicky a v souladu se strategií udržitelného rozvoje

### **Profil absolventa oboru: 41-51-H/01 Zemědělec – farmář**

Absolvent bude schopen:

- vykonávat pracovní činnosti při pěstování rostlin:
- vykonávat pracovní činnosti při chovu zvířat
- využívat efektivně zemědělskou techniku, řídit motorová vozidla
- vykonávat provozní činnosti
- dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci
- usilovat o nejvyšší kvalitu své práce, výrobků nebo služeb
- jednat ekonomicky a v souladu se strategií udržitelného rozvoje

### **Profil absolventa oboru: 41-41-M/01 Agropodnikání**

Absolvent bude schopen:

- jasně formulovat problémy, vystihnout podstatu věcí, zdůvodnit své tvrzení
- dorozumět se jedním cizím jazykem
- pracovat s počítačem, ovládat textový editor a tabulkový kalkulátor
- organizovat práci v zemědělském provozu
- využívat, ovládat, seřizovat a udržovat mechanizační prostředky a technologická zařízení
- posoudit ekonomické ukazatele výroby
- ekonomicky využívat suroviny, energii, materiály
- vést běžné pracovní záznamy a účetnictví
- provádět laboratorní rozbory
- respektovat zásady tvorby a ochrany životního prostředí

### **Profil absolventa oboru: 41-44-M/01 Zahradnictví**

Absolvent bude schopen:

- jasně formulovat problémy, vystihnout podstatu věcí, zdůvodnit své tvrzení
- dorozumět se jedním cizím jazykem
- pracovat s počítačem, ovládat textový editor a tabulkový kalkulátor
- organizovat práci v zahradnickém provozu a v provozu golfových i jiných typů sportovních hřišť
- využívat, ovládat, seřizovat a udržovat mechanizační prostředky a technologická zařízení
- posoudit ekonomické ukazatele výroby
- ekonomicky využívat suroviny, energii, materiály
- vést běžné pracovní záznamy a účetnictví
- provádět laboratorní rozbory
- respektovat zásady tvorby a ochrany životního prostředí

### **Profil absolventa oborů: 78-42-M/006 Přírodovědné lyceum 78-42-M/05 Přírodovědné lyceum**

Absolvent bude:

- připraven ke studiu jak na vysokých školách, tak v oborech vyšších odborných škol zaměřených na biologii, chemii, životní prostředí, potravinářství, zemědělství apod.
- vzdělán tak, aby získal vědomosti, dovednosti a návyky potřebné nejen pro terciární, ale i pro celoživotní vzdělávání a uplatnění se na trhu práce
- umět číst s porozuměním a interpretovat texty různého druhu, stylu a žánru a efektivně zpracovávat získané informace; rozumět ikonickým textům, tj. vyobrazením, mapám, schémátům apod.
- vyjadřovat se kultivovaně a v souladu s normami českého jazyka, a to ústně i písemně
- disponovat znalostí dvou světových jazyků na úrovni běžné hovorové komunikace a dovedností, číst s porozuměním a pomocí slovníků odborné nebo populárně odborné texty
- mít základní znalosti o fungování demokratické společnosti a o evropské integraci, o světových problémech, osvojil si dovednosti potřebné k aktivnímu občanskému životu
- schopen využívat poznatků o historii k hlubšímu porozumění současnosti

- uvědomovat si svou národní, regionální a evropskou identitu, svá práva, respektovat práva jiných lidí i kulturní odlišnosti příslušníků jiných národností, etnik a náboženství, nepodléhat rasismu, xenofobii a intoleranci
- respektovat genderovou rovnost v soukromém i pracovním životě
- mít všeobecný kulturní rozhled, chápat význam umění pro život
- používat efektivně matematické vědomosti a dovednosti při řešení reálných situací a pro studium dalších, přírodovědných i technologických disciplín
- schopen osvojit si základní poznatky z ekonomiky potřebné pro porozumění fungování tržního hospodářství a umět je vhodně využívat pro osobní i pracovní účely
- využívat pro osobní, studijní i pracovní účely a jako zdroj informací prostředky informačních a komunikačních technologií a pružně reagovat na jejich rozvoj
- znát význam vzdělání pro svoji úspěšnou kariéru a chápat nutnost sebevzdělávání a celoživotního učení a mít předpoklady pro uplatnění se na trhu práce
- schopen osvojit si poznatky z biologie, chemie, geografie, fyziky a matematiky na úrovni potřebné pro úspěšné studium přírodovědně orientovaného terciárního vzdělávání chemické, potravinářské a biochemické technologie, ochrany životního prostředí, zemědělství, chemie, biologie apod.
- analyzovat a hodnotit přírodovědné problémy, hledat různé způsoby jejich řešení
- schopen osvojit si přírodovědné metody a pracovní postupy používané v laboratořích různého typu a práci s laboratorní technikou při dodržování zásad bezpečnosti práce, hygieny a ochrany zdraví při práci
- schopen pochopit a dokáže popsat principy základních technologií používaných při získávání energie, úpravě vody, v chemickém a potravinářském průmyslu, zemědělství, při ochraně a tvorbě životního prostředí
- schopen orientovat se v technologických schématech a umět znázornit výrobní pochody pomocí příslušných schémat, provádět jednoduché technologické výpočty a látkové bilance
- schopen získat přehled o technologických procesech šetrných k životnímu prostředí a porozumět strategii udržitelného rozvoje jako integraci environmentálních, ekonomických, technologických a sociálních přístupů k ochraně životního prostředí
- schopen získat obecně přenositelné obecné kompetence pro snadnější adaptaci na požadavky a podmínky různých forem terciárního studia a náročnost zvoleného povolání
- schopen osvojit si dovednosti organizovat a řídit své vlastní studium, plánovat, organizovat a řídit svoji pracovní činnost

### **Profil absolventa oboru: 43-41-M/01 Veterinářství**

Absolvent bude schopen:

- jasně formulovat problémy, vystihnout podstatu věci, zdůvodnit své tvrzení
- dorozumět se jedním cizím jazykem
- pracovat s počítačem, ovládat textový editor a tabulkový kalkulátor
- organizovat práci ve veterinárním provozu, veterinárních klinikách a ošetrovnách, zooparcích a zoologických zahradách, ekologických centrech apod.
- ekonomicky využívat suroviny, energii, materiály

- vést běžné pracovní záznamy a účetnictví
- odebírat biologické vzorky a provádět laboratorní rozbor
- respektovat zásady tvorby a ochrany životního prostředí
- zabezpečovat pohodu zvířat – welfare
- asistovat při veterinárních zákrocích v chovech zvířat, na klinikách a veterinárních zařízeních
- asistovat při aplikaci léčiv a veterinárních přípravků
- léčit nemocná a zraněná zvířata pod vedením veterinárního lékaře
- provádět dílčí vyšetření
- zabezpečovat inseminaci, odebírat a vyšetřovat sperma
- poskytovat hygienu zvířat (úprava srsti, drápů apod.)
- zajišťovat desinfekci, dezinfekci a deratizaci

### **Profil absolventa oboru: 41-31-N/06 Zemědělské podnikání**

Absolvent bude schopen:

- zajistit hygienické podmínky pro pěstování rostlin a chov zvířat v souladu s nejnovějšími poznatky vědy a výzkumu
- provádět všechny běžné ruční i mechanizované práce spojené s pěstováním hospodářských plodin a s chovem hospodářských zvířat
- provádět běžné opravy používaných mechanizačních prostředků z hlediska provozní spolehlivosti
- provádět kvalifikované běžné zásahy v ochraně rostlin a z hlediska veterinárního i běžné zásahy u chovaných zvířat
- samostatně vést veškerou potřebnou dokumentaci finanční, skladovou i výrobní
- komplexně připravit a realizovat podnikatelský záměr
- mít přehled o hlavních zákonných normách a oborových předpisech týkajících se činnosti v agrokomplexu
- řídit a organizovat pracovní skupiny
- pracovat s cizí odbornou zemědělskou literaturou (v příslušném cizím jazyce – AJ, NJ)
- konverzovat v příslušném cizím jazyce
- prezentovat výsledky svého podnikání na výstavách, předváděcích akcích apod.

## Oblast teoretické přípravy

Ve školním roce 2017/2018 pokračovalo v činnosti **školní studijní a informační centrum**, které je v současné době vybaveno 10 počítači (2 z těchto počítačů zakoupila Unie rodičů při VOŠ a SZeŠ Benešov) s přístupem na internet a jedním kopírovacím strojem s tiskárnou. Toto centrum je otevřeno pro žáky v pracovní dny denně od 7.00 do 20.00 hod.

Propojením odborné knihovny s počítačovým pracovištěm se žákům zlepšily podmínky pro studium. Informační centrum je umístěné na domově mládeže v areálu školy a umožňuje tak celodenní přístup studentů k informacím. Vedení školy požádalo Ministerstvo kultury ČR o zápis školní knihovny **do evidence veřejné knihovny**. Naše knihovna byla dne 14. 7. 2004 pod evidenčním číslem 6020/2004 **zapsána jako základní knihovna se specializovaným knižním fondem**.

Velkou pozornost věnujeme využití výpočetní techniky pro výuku všeobecných i odborných předmětů. Nadále nabízíme našim žákům a studentům možnost získání licence **European Computer Driving Licence**, tzv. „řidičák na počítač“, abychom rozšířili možnosti uplatnění našich absolventů na trhu práce. Žáci 1. ročníku si zaplatili index ECDL a postupně si během tří let budou splňovat jednotlivé moduly ECDL.

Žáci 3. a 4. ročníků oboru Agropodnikání, Zahradnictví a Veterinářství v rámci předmětu Dotace a podnikání a Firemní management založili a v průběhu školního roku 2017 -2018 realizovali svůj podnikatelský záměr ve **Studentských společnostech** vedených pod záštitou firmy Junior Achievement. Jednalo se o tyto studentské společnosti:

<i><b>Třída</b></i>	<i><b>Název firmy</b></i>	<i><b>Činnost</b></i>
4. A	Agro farma	pěstování a prodej brambor
4. E	Cheval Liberté	organizace Hubertovy jízdy +občerstvení
4. M	M-group	renovace zemědělské techniky
4. ZG	V.K.S.	výroba a prodej příležitostných vazeb a dekorací
4. VP	Pet-spec	výroba a prodej hraček pro domácí mazlíčky
4. VT	ZooVet	realizace výstavy drobného zvířectva
3.A	Agri	pěstování brambor

Zisk těchto společností byl vynaložen na aktivity spojené se zakončením studia na naší škole a podporu provozu psího útulku.

Žáci prvních ročníků střední školy absolvovali **lyžařský kurz**, studenti druhého ročníku VOŠ absolvovali týdenní **sportovní kurz** zaměřený na cyklistiku, vodní a pěší turistiku a míčové hry a žáci druhých ročníků střední školy oboru Agropodnikání, Zahradnictví, Veterinářství a Přírodovědného lycea, **letní výcvikový kurz** zaměřený převážně na cyklistiku a vodní turistiku.

Pro sportovní vyžití našich žáků a studentů slouží tělocvična BIOS, kde probíhá většina výuky tělesné výchovy. K výuce využíváme též zimní a plavecký bazén v Benešově.

Počátkem září 2017 naše škola opět realizovala **adaptační kurz** pro žáky prvního ročníku střední školy a odborného učiliště, a to ve sportovně turistickém areálu Smršťov v Louňovicích pod Bláníkem pod vedením Mgr.Šedivé.

Výuka odborných předmětů na střední škole byla podpořena **exkurzemi** tematicky zaměřenými podle profilace jednotlivých tříd. Studenti střední i vyšší odborné školy se průběžně účastnili **odborných přednášek a seminářů**, které byly pořádány odbornou veřejností.

K naplňování učebních plánů střední školy a prvního ročníku vyšší odborné školy studijní skupiny, kterou tvoří absolventi nezemědělských středních škol, slouží **autoškola**. Žáci střední školy a studenti vyšší odborné školy měli v minulém školním roce kromě řidičského oprávnění na traktor také možnost získat oprávnění na kombajn a samochodnou řezačku. Žáci druhých ročníků střední školy se mohli navíc zúčastnit svářečského kurzu. Někteří žáci oboru Veterinářství využili nabídku účasti na kosmetickém kurzu.

K účelům výuky sloužila také **botanická zahrada** včetně skleníku, které se nacházela v areálu školy. Bohužel úroveň vybavení tato botanická zahrada již neodpovídala potřebám současné výuky, proto vedení školy aktivně přistoupilo k rekonstrukci botanické zahrady a přilehlých prostor. Ve školním roce 2017/2018 proběhla hrubá modelace pozemku botanické zahrady a školního atria. Pro školní rok 2018/2019 je plánována jemná modelace obou prostor a výsadby sbírkových rostlin. V období od 1. 4. 2014 do konce října 2015 probíhala realizace projektu s názvem „**VOŠ a SZeŠ Benešov, výstavba odborných učeben a skleníku včetně spojovacího krčku**“ v rámci **ROP Střední Čechy**. Předmětem projektového záměru byla výstavba dvoupodlažního pavilonu (281 m<sup>2</sup>) zemědělské školy včetně spojovacího krčku (58 m<sup>2</sup>) a vybudování skleníku (212 m<sup>2</sup>). Stavbě předcházela demolice dvou stávajících budov, jejichž technický stav byl nevyhovující. Realizací projektu došlo k zásadní modernizaci VOŠ a SZeŠ Benešov, zejména vznikly nové učebny a laboratoře vybavené nejmodernější technikou a přístrojovým vybavením. To umožnilo studentům osvojit si odborné dovednosti a dále zvýšit konkurenceschopnost absolventů školy na trhu práce.

Výuka **anglického jazyka** je na škole posílena o výuku rodilého mluvčího ve výuce anglického jazyka, a to ve všech oborech. V oboru Přírodovědné lyceum probíhala výuka ve 3. a 4. ročníku u následujících předmětů v angličtině: ekonomika, fyzika, matematika, výživa, biotechnologie, mikrobiologie, člověk a prostředí, seminář z biologie a zemědělství – rostlinná výroba.



Škola obdržela akreditaci pro absolvování profilové části maturitní zkoušky z mikrobiologie a biologie v angličtině. Z mikrobiologie je tato zkouška pro nadcházející rok v angličtině povinná, z biologie si žáci mohou volit mezi češtinou a angličtinou.

V rámci jednotlivých oborů a předmětů pracovaly **předmětové komise**, a to předmětová komise oborů Agropodnikání, Zahradnictví, Přírodovědného lycea a Veterinářství, předmětová komise Všeobecně vzdělávacích předmětů, Jazyků, Výuky v cizích jazycích a Praxe (pro střední školu) a předmětová komise oboru Zemědělské podnikání (pro VOŠ).

Velký důraz je ve škole kladen na **hospitace**. Každý pedagog má povinnost vykonávat hospitace u svých kolegů, a to především z důvodu výměny zkušeností a získání zpětné vazby ke konkrétní hodině i k celkové metodologii. Hospitace jsou také součástí práce předsedů předmětových komisí, kteří kontrolují práci všech členů svých komisí. Hospitace vykonávají také vedoucí pracovníci školy, a to především zástupkyně ředitelky školy pro kvalitu vzdělávání. Hospitace probíhají na formální úrovni a z každé hospitace se pořizuje zápis. Hospitující popisují průběh hodiny, uvádějí klady a zápory a hodnotí řadu aspektů z oblastí plánování výuky, řízení výuky, komunikace se žáky, motivace a hodnocení a využívání pomůcek a ICT. Hospitující hodnotili pozorované hodiny převážně kladně. Učitelé byli na hodiny dobře připraveni, obsah hodin odpovídal odborným požadavkům. Většina hodin byla odučena kvalitně, hodiny byly zajímavé, měly dynamiku, studenti byli zapojováni do různých aktivit a byli nuceni k přemýšlení. Většina učitelů má se studenty kladný vztah. Poznatky získané z hospitací se využívají pro zpětnou vazbu jednotlivých vyučujících i celého pedagogického sboru.

Činnost předmětových komisí ve školním roce 2017/2018 je vyhodnocena následovně:

## **Předmětová komise Všeobecně vzdělávací předměty**

**Předseda: Mgr. Dalibor Houška**

### **Členové komise**

RNDr. Jiří Bořil  
Mgr. Šárka Burianová  
Bc. Markéta Harazim  
Mgr. Tereza Holadová  
Mgr. Dalibor Houška  
Mgr. Lucie Jircová  
Ing. Hana Jiroušková  
PaedDr. Růžena Juhová  
Mgr. Zdeňka Kosová  
Ing. Aneta Kostohryzová  
Mgr. Šárka Lohrová  
Mgr. Helena Otradovcová  
Mgr. Pavlína Pertlíková  
Mgr. Josef Písařík

Mgr. Oldřich Sládek  
Mgr. Magdalena Slavíková  
Mgr. Hana Steinerová  
Mgr. Radka Šedivá  
RSDr. Václav Šípek  
Mgr. Hana Vacková  
Ing. a Mgr. Josef Vacek  
Ing. Vladimíra Voříšková  
Ing. Marie Vozobulová

## Plnění úkolů předmětové komise

### ZÁŘÍ 2017

Zpracování plánu práce pro šk. rok 2017/2018  
předseda PK VVP zpracoval plán práce – **splněno**

Zpracování tematických plánů ŠVP pro šk. rok 2017/2018  
všichni učitelé odevzdali TP v tištěné podobě – **splněno**

Návrhy odborných exkurzí za jednotlivé předměty pro šk. rok 2017/2018  
předseda PK VVP odevzdal v elektronické podobě přehled exkurzí za komisi –  
**splněno**

Příprava a realizace sportovního kurzu 2. ročníků a VOŠ 2 (Mgr. Sládek), 18. – 22. 9. 2017  
sportovní kurz organizoval Mgr. Sládek, účastnili se ho žáci 2. ročníků a studenti  
VOŠ 2 – **splněno**

Zpracování projektových témat z biologie pro 2. ročník  
témata byla odevzdána předsedovi PK VVP a následně předány žákům - **splněno**  
Zapojení do soutěží: Corny pohár v LA, Přespolní běh Vlašim

### ŘÍJEN 2017

Předložení projektových témat studentům  
**splněno**

Zpracování matur. zkoušek nanečisto z matematiky – příprava testů  
**splněno**

Zapojení se do soutěží:

18. října 2017 – Okresní kolo basketbalu, okresní finále (pořadatel Gymnázium Benešov). V pořadí škol máme následující výsledky: Chlapci 3. místo, dívky 2. místo v okresním kole.

## LISTOPAD 2017

Realizace maturitních zkoušek nanečisto - matematika

maturitu skládali pouze žáci, kteří budou konat maturitní zkoušku z matematiky -  
**splněno**

Realizace školních kol BIE a CHE olympiády

Zapojení se do soutěží:

8. listopadu 2017 – Plavání – okresní kolo (pořadatel SOŠ Benešov, plavecký stadion). V pořadí škol jsme obsadili 2. místo na Gymnáziem Benešov.

13. listopadu 2017 – Šachy – okresní kolo (hotel Pošta Benešov, pořadatel Ivana Růžičková): VOŠ a SzeŠ Benešov skončila na 4. místě

23. listopadu 2017 – okresní finále chlapců i dívek v odbíjené (pořadatel VOŠ a SZEŠ Benešov): Chlapci na 4. místě, dívky na 2. místě

7. listopadu 2017 ve Vlašimi – celorepubliková soutěž Florbal Challenge (pořadatel Český florbal), chlapecké družstvo s ročníky narození 2000 – 2002. Ve skupině okresu jsme skončili na 2. místě. Turnaj se hrál ve Vlašimi.

28. listopadu 2017 v Sedlčanech - celorepubliková soutěž Florbal Challenge (pořadatel Český florbal), dívčí družstvo s ročníky narození 2000 – 2002. Ve skupině okresu skončily naše dívky na 3. místě. Turnaj se hrál v Sedlčanech.

## PROSINEC 2017

Přihlášky k maturitním zkouškám - **splněno**

Příprava a organizování lyžařského kurzu 1. ročníků (Mgr. Sládek)

informace předány žákům i rodičům na třídních schůzkách a na schůzkách se studenty v posluchárně - **splněno**

Realizace vánočního dne – 22. 12. 2017 – aktivity zastřešovaly Mgr. Pertlíková,

Ing. Voříšková – **splněno**

Zapojení do soutěží:

5. prosince 2017 – Okresní finále ve florbale dívek i chlapců, soutěž „O neveklovský měsíc“ v Neveklově. Chlapci obsadili 2. místo, dívky 4. místo.

Účast v celorepublikové soutěži futsalu „Fotbal ano, drogy ne“. První kolo soutěže dne 14. listopadu 2017 v Neveklově, kde jsme skončili na 2. místě a postoupili do dalšího kola. Druhé kolo soutěže proběhlo dne 18. prosince 2017 ve Vlašimi a do dalšího kola soutěže jsme nepostoupili.

## LEDEN 2018

Vyhodnocení výuky a plnění tematických plánů - **splněno**

Organizace lyžařského kurzu pro 1. ročníků – vedoucí Mgr. Sládek

termín konání 20. 1. – 27. 1. 2018, vedoucí Mgr. Sládek, instruktoři – Mgr. Šedivá, Mgr. Vacková, Mgr. Popp – **splněno**

Realizace školního kola biologické olympiády - **splněno**

## ÚNOR 2018

Zhodnocení lyžařského kurzu

## **BŘEZEN 2018**

Příprava na maturitní zkoušky  
plněno průběžně  
Zapojení se do soutěží  
Matematický KLOKAN – účastnili se žáci lycea

## **DUBEN 2018**

Příprava na maturitní zkoušky  
plněno průběžně

## **KVĚTEN 2018**

Státní maturitní zkoušky z matematiky

## **ČERVEN 2018**

Zhodnocení školního roku 2017/2018  
Zpracování přehledu učebnic pro následující šk. rok  
Vyhodnocení výuky a plnění tematických plánů  
Závěr šk. roku

### **Hospitace v PK VVP**

Během školního roku 2017/2018 se vykonávaly mezi členy PK VVP vzájemné hospitace. Probíhaly v obou pololetích a každý z členů měl vykonat minimálně jednu hospitaci za pololetí.

### **Exkurze**

Během školního roku probíhaly exkurze v rámci všeobecně vzdělávacích předmětů.

## **Předmětová komise oboru Agropodnikání**

**Předseda: Ing. Jiří Adam**

### **Hodnocení činnosti PK AGROPODNIKÁNÍ za školní rok 2017/2018:**

1. Předmětová komise během školního roku 2017 – 2018 pracovala podle plánu práce. Na svých jednáních projednávala všechny úkoly stanovené v plánu práce a při jednáních dílčích komisí se řešily problémy, které se vyskytly během školního roku (např. změna témat v jednotlivých předmětech).  
Komise se sešla celkem na 6 poradách a několika operativních poradách k přípravě soutěže Agropodnikání.

2. Činnost komise se především zaměřila na:
  - a) výuku dle nového vzdělávacího programu pro učební obor Farmář a chovatel koní
  - b) tvorbu a schválení tematických plánů pro jednotlivé odborné předměty
  - c) přípravu maturitních otázek z odborných předmětů
  - d) přípravu žáků na soutěže a SOČ
  - e) přípravu celostátní soutěže Agropodnikání, kterou pořádala naše škola
  - f) přípravu témat pro závěrečné práce z Chovu koní, Podnikání v zemědělství a Mechanizace v zemědělství
  - g) kontrolu plnění tematických plánů i výsledků výuky
  - h) úpravu parametrů soutěže o nejlepšího žáka dle stávající výuky pro ŠVP Agropodnikání
3. Vedoucí předmětové komise provedl celkem 15 hospitací, které byly zaměřeny především na:
  - a) dodržování časového rozvrhu hodin výuky
  - b) dodržování psychohygienických podmínek výuky
  - c) na používání didaktických pomůcek

V žádné kontrolované hodině nebyly zjištěny závady z hlediska dodržování času výuky a nástupu do hodin. V některých hodinách byl problém s využitím didaktických podmínek z důvodu zatemnění. Podmínky pro výuku byly velmi problematické v laboratořích rostlinné a živočišné výroby.

4. Členové komise se podíleli na přípravě celostátní soutěže Agropodnikání (celkem 54 zaměstnanců školy). Soutěž probíhala od 18.4. do 20.4.2018 a celkově se jí zúčastnilo 25 škol.
5. Členové komise připravovali žáky na soutěže a odborné práce SOČ. Za úspěch lze považovat umístění našich žáků v jezdeckých soutěžích i v SOČ.

Za práci ve školním roce 2017 – 2018 lze členům komise poděkovat.

## **Předmětová komise oboru Zahradnictví**

**Předseda: Ing. Alena Fraitová**

### **Složení předmětové komise ve školním roce 2017/2018:**

Ing. Fraitová  
Ing. Richtr  
Ing. Hrabánek  
Ing. Frait  
Bc. Kardová  
Ing. Burianová  
T. Čeněk, DiS.

## **Činnost předmětové komise v souladu s harmonogramem školního roku:**

- V průběhu přípravného týdne se uskutečnila zahajovací schůze PK ZAHR, kde byli členové seznámeni s úkoly pro školní rok 2017/2018.
- Dne 11.9.2017 komise projednala a schválila tematické plány pro jednotlivé odborné zahradnické předměty, TP byly odevzdány ředitelce školy v termínu do 15. 9. 2017.
- 11.9.2017 schválila komise témata pro závěrečné maturitní práce ze SKR, GHT a pro přípravu k praktické maturitě z vazačství. Žákům byla témata prací vyučujícími předána do 30.9.2017. Zadávací listy byly komisí vypracovány a ředitelce školy předány do 30.11.2017.
- Členové komise sestavili plán odborných exkurzí pro školní rok 2017/2018 (předán Mgr. Sládkovi). Odborné exkurze v tomto školním roce byly realizovány v rámci cvičení z odborných zahradnických předmětů.
- Ing. Hrabánek a Ing. Fraitová vypracovali do 30.9.2017 maturitní okruhy z jednotlivých maturitních předmětů, v témže termínu byly předány vedení školy pro umístění na školních webových stránkách.
- Údaje o oponentovi maturitních prací byly předány ředitelce školy a následně hospodárce školy pro sestavení pracovních smluv pro oponenty. Maturitní práce žáků ze SKR i GHT oponovala ve školním roce 2017/2018 Ing. Jana Zmeškalová.
- Maturitní práce byly odevzdány v řádném termínu předsedkyni PK, včetně práce Matěje Dvořana, který v loňském jarním termínu neobhájil a pro jaro 2018 je přihlášen k 1. opravnému termínu profilové části MZ. Přípravu na floristickou část praktické MZ odevzdali žáci Bc. Kardové (vedeno v PK PRA).
- Ing. Hrabánek připravil nabídku pracovního náradí pro žáky 1. ročníku, oproti předchozím rokům však nikdo tuto nabídku nevyužil.
- Témata ročníkových projektových prací zajistili Ing. Richtr a Ing. Vavrousová (schváleno komisí).
- Členové komise schválili maturitní otázky pro předměty KVE, SAD, GHT, OZP. Otázky byly předány ke schválení ředitelce školy.
- Členové komise vypracovali plán vzájemných hospitací, které realizovali v průběhu celého školního roku (každý vyučující min. 1 hospitaci za pololetí, vedoucí PK hospitace u členů komise). Výstupy vyučujících v jednotlivých hodinách lze ve většině hodnotit

jako velmi kvalitní, s využíváním různých didaktických pomůcek, techniky a technologií a se zapojením akvizizačních metod a důrazem na mezipředmětové vazby.

- Ing. Frait sestavil návrh a kalkulaci pro zahraniční odbornou exkurzi (veletrh galabau – Nurnberg) s předpokladem realizace v září 2018.
- Bc. Kardová průběžně zajišťovala nákup potřebných floristických pomůcek a materiálů pro vybavení školní vazárny. Vybrané žáky připravovala na odborné soutěže (‘Polabský motýl’, ‘Victoria regia’). Výsledky soutěží předávala Ing. Brožové a Mgr. Otradovcové (od dubna 2018 Ing. Fraitové) především za účelem prezentace školy.
- Členové komise ve výuce i nadále využívali metody vedoucí k samostatnosti žáků a k rozvoji jejich myšlení, využívali dostupnou didaktickou techniku a technologie. Vzdělávali se mimo jiné i pomocí nových informačních zdrojů ze školního infocentra (především odborné časopisy).
- Vedoucí maturitních prací (sadovnické kreslení – Ing. Fraitová, golfová hřiště a trávníkářství – Ing. Hrabánek) a příprav k praktické maturitě (vazačství – Bc. Kardová) kontrolovali v průběhu roku přípravu těchto prací formou četných konzultací v odborných předmětech i mimo výuku. Část maturitních prací zaměřených na rekonstrukci zeleně v obci Olbramovice vyžadovala osobní konzultace s členy obecního zastupitelstva. Finální projekty byly předány rovněž na osobním setkání v elektronické podobě, s detailním komentářem.
- Členové komise v průběhu školního roku prezentovali školu prostřednictvím plnění různých floristických zakázek (např. sezónní plesy) a spolupracovali na prezentaci školy také při dnech otevřených dveří, Dni Země, projektových dnech pro ZŠ, workshopech. Pokračovali v náborové činnosti (SŠ i VOŠ) formou burz škol a návštěvou vybraných ZŠ.
- Žáci 4. ročníku oboru Zahradnictví připravovali a následně vedli studentskou firmu s tradiční produkcí floristických výrobků pro období svátku zemřelých a pro adventní a vánoční období.
- Pravidelně probíhaly schůze PK ZAHR. Zápisy všech schůzí PK ZAHR byly postoupeny vedení školy.
- Ing. Hrabánek se zúčastnil pravidelného zasedání Unie botanických zahrad v Brně (26.1.2018). Informace ze zasedání předali ostatním členům PK. Na základě předpokládaných změn v legislativě proběhlo také jednání s ředitelkou školy (řešení koncepce botanické zahrady).

- Rekonstrukce botanické zahrady včetně harmonogramu prací byla konzultována s Ing. Brožovou, paní Fáčkovou a Bc. Piskačem, DiS. Ve spolupráci s Ing. Brožovou byl aktualizován rozpočet pro obnovu zeleně v areálu školy.
- Ve 2. pololetí zpracovali jednotliví vyučující výsledky testů k soutěži 'O nejlepšího žáka' a předali třídním učitelům.
- Studijní výsledky žáků oboru Zahradnictví byly zhodnoceny a nejlepší oceněny při několika příležitostech (maturitní ples, vyřazení absolventů na Jemništi, soutěž 'O nejlepšího žáka'). Uděleny byly tak pochvaly třídního učitele a ředitelky školy za prezentaci školy na floristických soutěžích.
- Vzhledem k náročnosti vypracování maturitních prací po grafické stránce byl žákům třídy 3.G (ŠVP Údržba golfových hřišť) stejně jako v loňském roce nabídnut seminář ze sadovnického kreslení (září – říjen 2018).
- Doplněny byly sbírky plodů pro dendrologii.
- Několik žáků oboru Zahradnictví vstoupilo do programu DofE (bronzová úroveň, vedoucí – Ing. Fraitová).
- Ing. Zikmundová a Bc. Piskač, DiS. spolupracovali na řešení rekonstrukce zeleně pro DZV Petrovice.
- V březnu 2018 byla zahájena spolupráce se Svazem zahrádkářů. Účastníci letošního ročníku zahrádkářské soutěže navštívili naši školu a ve skleníku vyslechli odborný výklad k pěstování pokojových rostlin.
- Členové PK se podíleli na inovaci ŠVP Tvorba a údržba zahrad a ŠVP Údržba golfových hřišť.
- Členové PK předávali nabídku aktuálních výstav, přednášek a dalších vzdělávacích akcí žákům.
- V závěru školního vypracovali členové PK hodnocení výuky za obě pololetí (s důrazem na plnění tematických plánů) a předsedům příslušných PK předali hospitační záznamy ze vzájemných hospitací.

## **Předmětová komise oboru Přírodovědné lyceum**

**Předseda: Ing. Hana Jiroušková**

1. Předmětová komise přírodovědného lycea (dále PK PL) pracovala podle stanoveného plánu práce schváleného dne 14. 9.2017



2. Tematické plány na školní rok 2017-2018 byly jednotlivými vyučujícími vypracovány a předmětovou komisí odsouhlasené byly v termínu odevzdány.

3. Exkurze ve školním roce 2017 - 2018 byly realizovány následovně:

1.PL

iQLANDIA Liberec – prosinec 2017

Vinohradské divadlo – leden 2018

Výstava MUMIE SVĚTA Praha – duben 2018

2.PL

iQLANDIA Liberec – prosinec 2017

Výstava MUMIE SVĚTA Praha – duben 2018

3.PL

Den otevřených dveří – Mikrobiologický ústav Akademie věd – listopad 2017

Zoologická exkurze v přírodě – červen 2018

4.PL

Exkurze do ČSOB v Benešově

Exkurze do ČNB v Praze

4. Byly vypracovány návrhy témat maturitních prací včetně jejich vedoucích pro třídu 4.PL a v termínu odevzdány.

5. Proběhla volba témat maturitních prací žáky třídy 4.PL

6. Byli stanoveni oponenti maturitních prací a v termínu odevzdán jejich seznam.

7. Odevzdání maturitních prací všemi žáky 4.PL proběhlo v pořádku.

8. V termínu byla vypracována maturitní témata ( okruhy ) pro profilovou část maturitní zkoušky 2018 třídy 4.PL z předmětů: biologie, mikrobiologie, chemie. Dále byly v termínu vypracovány z těchto předmětů maturitní otázky pro profilovou část maturitní zkoušky 2018 třídy 4. PL.

9. Byly realizovány 3 práce SOČ za PK PL

Výsledky byly předány Ing.Fraitové.

10. Byly realizovány olympiády (CHE, BIE, ANJ, ČJL).

Výsledky byly předány Ing.Fraitové

11. V termínu do 31.3.2018 byly vypracovány a odsouhlaseny maturitní otázky pro profilovou část MZ pro třídu 4.PL.

11. Byla vyhodnocena výuka jednotlivých předmětů na konci školního roku a byly vyhodnoceny maturitní zkoušky.
12. Bylo vyhodnoceno plnění plánu práce PK PL za školní rok 2017- 2018
13. Probíhaly hospitace a vzájemné hospitace vyučujících. Celkové hodnocení vyučujících bylo na velmi dobré úrovni.
14. Během výuky byla využívána výpočetní technika, byly využívány vzdělávací materiály vytvořené v rámci projektu Zkvalitnění vzdělávání modernizací výuky ( Šablony)
15. Byly využívány mezipředmětové vztahy a probíhala spolupráce s ostatními předmětovými komisemi (zejména s PK všeobecně vzdělávacích předmětů, PK jazyků).
16. Žáci byli vedeni členy PK PL k samostatné práci a k využívání školního infocentra a k využívání notebooků získaných v rámci projektu Rozšířená výuka anglického jazyka.
17. Členové PK PL si doplňovali odbornou způsobilost účastí na seminářích, školeních, samostudiem, studiem odborných časopisů a publikací.
18. Členové PK PL systematicky připravovali žáky 4. ročníku k maturitní zkoušce, vedli maturitní práce, poskytovali konzultace.
19. Členové PK PL i studenti PL se zapojili do přípravy a organizace Dnů otevřených dveří, Studentského a Vánočního dne, Dne Země.
20. Členové PK PL se zapojili do náborové činnosti ( přehlídky středních škol, náborů na základních školách )
21. Projekt GLOBE  
RNDr. Pallová vyhodnotila činnost za program GLOBE a předala Ing. Fraitové. Pro školní rok 2018/2019 navrhla RNDr. Pallová alternativu za program GLOBE. Bude zpracována ve školním roce 2018/2019.

## 22. Zhodnocení práce ve třídách PL:

Práce v jednotlivých ročnících PL byla třídními učiteli zhodnocena následovně:

- 1.PL – Až na pár jednotlivců jsou žáci snaživí, připravení, soběstační, ctizádostiví. Většina žáků projevuje zájem o studium.
- 2.PL – Komunikativní třída, se kterou se dobře pracuje. Vyskytují se i slabší studenti, kteří se při skupinové práci aktivně zapojují.
- 3.PL – Aktivní, živá třída. Dobrý kolektiv. Kázeň dobrá s výjimkou tří chlapců, s nimiž byly menší kázeňské problémy. Většina žáků projevuje zájem o studium. Velice rádi diskutují.
- 4.PL – Tichá, klidná třída, složená z introvertů. Ve čtvrtém ročníku začali intenzivně pracovat. Maturitu zvládli bez větších problémů, pouze 2 žáci musí opakovat státní maturitu z českého jazyka.

## **Předmětová komise oboru Veterinářství**

**Předseda: Ing. Běla Křížová**

**Vyhodnocení plánu práce PK Veterinářství za školní rok 2017/2018:**

### **Složení komise k 1.9.2017**

Ing. Karel Frait  
Ing. Hana Jiroušková  
Ing. Běla Křížová  
Ing. Miroslav Richtř  
MVDr. Josef Škvor  
MVDr. Radka Noháčová  
Ing. Jana Šťastná, Ph.D  
Ing. Marta Vavrousová  
Ing. Monika Jindráková  
Ing. Veronika Buriánová  
Bc. Markéta Harazim  
Ing. Aneta Kostohryzová

### **Složení komise k 30.6.2018**

Ing. Karel Frait  
Ing. Hana Jiroušková  
Ing. Miroslav Richtř  
MVDr. Josef Škvor  
MVDr. Radka Noháčová (MD)  
Ing. Marta Vavrousová  
Ing. Monika Jindráková  
Ing. Veronika Buriánová  
Ing. Veronika Zikmundová  
Ing. Markéta Sedláčková  
MVDr. Darja Musilová  
Ing. Barbora Roštíková  
Ing. Běla Křížová

### **Termínované úkoly:**

**1. Vypracování plánu práce pro školní rok 2017/2018 do 15.9.2017**

*Splněno*

**2. Vypracování a odevzdání tematických plánů ve dvojím tištěném provedení na školní rok 2017/2018 do 22.9.2017**

*Splněno*

**3. Vypracování a odevzdání plánu exkurzí na školní rok 2017/2018 do 20.9.2017**

*Splněno*

**4. Vypracování přehledu vybraných témat maturitních prací zvláště pro třídy 3.VP a 3.VT včetně jejich vedoucích. *Splněno***

**5. Doplnění tabulky MP o oponenty do 30.10.2017**

*Splněno*

**6. Vypracování zadávacích listů maturitních prací 4. ročníků (4.VP, 4.VT) vedoucími práce do 30.9.2017**

*Splněno*

**7. Vypracování maturitních okruhů pro 4.VP a 4.VT pro školní rok 2017/2018, termín odevzdání : 20.9.2017**

*Splněno*

**8. Vypracování plánu hospitací pro školní rok 2017/2018 do 20.9.2017**

*Splněno*

**9. Podání návrhů na nákup pomůcek do 15.10.2017**

*Navržen nákup osvětlení nad pitevní stůl a lednice s vyšší kapacitou pro ukládání biologického materiálu*

**10. Vypracování přehledu soutěží a SOČ na stávající školní rok do 20. 9.2017**

*Splněno*

**11. Podání návrhů na úpravu ŠVP předmětů pro škol.rok 2018/19**

*Splněno*

**12. Příprava týmu (zástupci 3. a 4. roč.) na Mezinárodní soutěž o pohár ředitele SVS**

*Splněno*

**13. Účast vybraného týmu na Mezinárodní soutěži o pohár ředitele SVS**

*Splněno 29.10.-1.11.2017 (7. místo za prezentaci, celkové umístění na 8.místě)*

**14. Organizace a realizace kosmetického kurzu pro 3.VP, příp. 3.VT**

*Kosmetického kurzu se zúčastnilo a certifikát získalo 20 žákyň 3.VP, 4 z nich získaly možnost absolvovat 2. stupeň odbornosti v kosmetice zdarma.*

**15. Odevzdání maturitních prací do 12.2.2018**

*Splněno*

**16. Realizace odborných exkurzí**

*Splněno v průběhu roku*

**17. Vypracování maturitních otázek pro profilovou část MZ 2018 tříd 4.VP a 4.VT z předmětů: Chov zvířat, Nemoci zvířat**

*Splněno*

## **18. Realizovat minimálně dvou prací SOČ za PK Veterinářství**

*Splněno pouze z 50% - Kamila Vomastková – 3.VT, postup do krajského kola, zde bez umístění*

## **19. Účast studentů 3.VT na soutěžích v myslivosti**

## **20. Vyhodnocení výuky, MP a MZ - závěrečné zprávy**

*Splněno*

## **21. Příprava týmu studentů 3. a 4. ročníku na Mezinárodní soutěž o pohár ředitele SVS:**

Eliška Čížková – 3.VP

Kateřina Sezimová – 3.VT

Karolína Vejvarová – 3.VP

David Nekolný – 2.VP

## **22. Vyhodnocení plnění plánu práce PK Veterinářství na školní rok 2017/2018**

*Splněno 20.6.2018*

## **Předmětová komise Jazyky**

**Předseda: Mgr. Iva Časarová**

**Složení komise:**

Mgr. M. Kožíšková

Ing. P. Bořil

Ing. H. Vacková

Ing. J. Šrámková

Mgr. P. Pertlíková

Mgr. V. Kolínová

Filip Minařík, BHSPT

Mgr. D. Houška

Mgr. L. Jircová

Ing. M. Brožová

Ing. J. Procházková

Mgr. L. Hanibalová

RNDr. H. Pallová

Mgr. Š. Němcová

Ing. M. Vozobulová

Augustine Otekhile

DiS. T. Čeněk

1. Předmětová komise jazyků pracovala podle stanoveného plánu práce schváleného dne 12.9.2017
2. Studenti 4. ročníků prošli státní maturitní zkouškou (bohužel ne všichni úspěšně a budou ji muset opakovat v podzimním termínu). Absolutoria z cizích jazyků úspěšně složili všichni studenti denního a dálkového studia.
3. Evaluace jazykových znalostí z anglického jazyka proběhla formou on-line testování

(OXFORD PLACEMENT TEST). 1. ročníky byly testovány v podzimním termínu. Ostatní ročníky byly testovány v jarním termínu. Průběh a hodnocení zajistil Ing. P. Bořil.

4. Výuka anglického jazyka byla i v letošním roce posílena o výuku rodilého mluvčího Augustina Otekhileho.
5. V letošním školním roce jsme opět zorganizovali školní kola olympiád z českého jazyka a anglického jazyka. Okresního kola olympiády z ČJ se zúčastnily dvě studentky Veronika Bartáková (4.VP) a Simona Koubová (2.PL). Okresního kola olympiády z AJ se účastnila studentka Sabina Keltnerová (2.PL).
6. V lednu 2018 třída 1.LZ zhlédla v pražském divadle Na Vinohradech divadelní hru „Romeo a Julie“.
7. Ve školním roce 2017/2018 probíhal na škole projekt Vzájemná spolupráce pedagogů středních škol v rámci čtenářské gramotnosti pod vedením Mgr. Dalibora Houšky, Mgr. P. Pertlíkové a Mgr. L. Hanibalové.
8. Ve školním roce 2017/2018 také probíhal literární kroužek pod vedením Mgr. D. Houšky.
9. Všechny 1. ročníky v květnu 2016 přednesly své projektové práce na téma „Významná osobnost našeho regionu“
10. Pro potřeby výuky jazyků byly odebírány časopisy Bridge a Spotlight a v průběhu roku bylo zakoupeno mnoho učebnic a pracovních sešitů.
11. Dne 4.10.2017 se učitelé českého jazyka účastnili školení o současné české moderní literatuře – D. Houška, L. Hanibalová, P. Pertlíková
12. Od ledna do dubna 2018 se Ing. P. Bořil účastnil školení hodnotitelů písemných prací. Školení probíhalo distančně a jedna sobota prezenčně pro žáky s PUP.
13. Ing. J. Šrámková se během roku účastnila dvou konferencí: „Mezinárodní konference AJŠ: Moderní přístupy ve výuce jazyků a dvoudenní konference Asociace učitelů angličtiny České republiky.
14. V průběhu celého školního roku probíhaly vzájemné hospitace pedagogů v rámci oboru.

15. V průběhu celého školního roku nabízela pomoc slabším a problémovým studentům v českém a anglickém jazyce Ing. Bc. Markéta Hejná.
16. Během celého roku proběhlo několik schůzek PK jazyků, abychom zhodnotili naši dosavadní vykonanou práci a vytyčili si další cíle. Na poslední červnové schůzce jsme zhodnotili naši celoroční činnost, vzájemně jsme si poděkovali za spolupráci a těšíme se na další školní rok.

## **Předmětová komise výuky v cizích jazycích**

**Předseda: Ing. Pavel Bořil**

Členové: Ing. Bořil

Ing. Procházková

Ing. Šrámková

RNDr. Pallová

Ing. Otekhile, PhD.

### **1. Metodika výuky, strategie výuky**

Během hospitací žáci ukázali znalosti po stránce odborné i jazykové, byl vidět zájem žáků o předmět a motivace se učit.

Žáci pracují s anglickým odborným textem, vyhledávají informace, prezentují v angličtině, sledují odborná videa a animace, procvičují nabyté znalosti a ústně i písemně dokazují zvládnutí probírané látky.

Učitelé vytváří přátelskou, dělnou atmosféru, kde může každý vznést otázku a bez obav vyjádřit svůj názor.

### **2. Potřeby učitelů**

Program FRED – po absolvování semináře a websemináře (Ing. Šrámková) ke stránkám FRED jsme se dohodli, že o zakoupení licence nebudeme zatím žádat

Učitelé angličtiny obdrží pro výuku notebooky, na které by bylo dobré instalovat kvalitní odborné slovníky pro výuku zemědělství, biologie, mikrobiologie, chemie, fyziky a matematiky.

### **3. Zprávy učitelů**

**RNDr. Pallová - Hodnocení předmětů vyučovaných v ANJ (MBI, ČAP), 3.L**

## MICROBIOLOGY – 3.L

- počet žáků – 15
- předmět vyučován 2 hodiny týdně, k 15.6.2018 odučeno 64 hodin (podle číslování v třídní knize)
- průměrný prospěch 2,0
- hodnocení: aktivita žáků dobrá; ŠVP nesplněn o 6 hodin z důvodu pomalejšího osvojování učiva v ANJ některými žáky (bude doplněno příští školní rok)

## ENVIRONMENTAL AFFAIRS – 3.L

- počet žáků – 15
- předmět vyučován 2 hodiny týdně, k 15.6.2018 odučeno 61 hodin (podle číslování v třídní knize)
- průměrný prospěch 1,8
- hodnocení: aktivita průměrná, teoretické vyučování doplněno praktickým projektem (výskyt antimikrobiálních látek u vybraných druhů rostlin a lišejníků, prezentováno v rámci projektového dne 3.L 22.5.2018); ŠVP splněn

## ENVIRONMENTAL AFFAIRS (člověk a prostředí)

- 4. PL, 8 žáků
- zájem o předmět průměrný až podprůměrný
- průměrná známka 2,1

## MICROBIOLOGY

- 4. PL, 8 žáků
- zájem o předmět průměrný
- průměrná známka 2,0

## SEMINAR OF MICROBIOLOGY

- 4. PL, 8 žáků
- zájem o předmět průměrný až podprůměrný
- v rámci těchto hodin jsme opakovali učivo k maturitě
- průměrná známka 2,25

## **Ing. Procházková - Ekonomika**

Třída 3. PL - skupina s velkým zájmem o výuku. Ve skupině bylo 16 žáků. Všichni byli hodnoceni známkou 1 nebo 2.

Třída 4. PL – tichá, příjemná skupina. Celkem ji tvořilo 8 žáků. Všichni projevovali o ekonomické záležitosti zájem, protože si uvědomovali důležitost získaných vědomostí pro další život. Dobrou znalost základních ekonomických principů úspěšně prokázali u ústní maturitní zkoušky.

Ve všech skupinách jsem se při výuce řídila příslušnými ŠVP a skončila jsem školní rok v souladu s ŠVP.



## Ing. Bořil – Fyzika

Physics 3PL: Výuka byla směřována k zamyšlení a k pochopení procesu poznávání fyzikálních zákonitostí, které platí v neživé přírodě – od pozorování přes experiment k vytváření hypotéz a teorií a k jejich ověřování, k uvědomování si souvislostí. Dalším cílem předmětu je rozvíjet schopnost komunikovat v angličtině, vyhledávat a interpretovat fyzikální problémy hlavně populárně vědeckého charakteru. Důležitou součástí práce byly rozpravy na dané téma, které byly vedeny s větší či menší úspěšností.

Physics 4PL: Výuka byla v první části zaměřená na dokončení látky a v druhé na opakování a přípravě k MZ

## Ing. Šrámková- BTC, Nutrition

Předmět:	BTC
Třída:	3. PL
Školní rok:	2017/2018
Hodnocení výuky ve 2. pololetí:	Témata byla splněna, třída pracovala celkem dobře, problémy byly jen s tím, že nenosili notebooky a tak některé úkoly musely být zadávány jako domácí úlohy. Nejlepší žáci: Alferyová, Matějovská, Mansfeldová

Předmět:	VYZ
Třída:	3. PL
Školní rok:	2017/2018
Hodnocení výuky ve 2. pololetí:	Všechna témata byla splněna, třída pracovala dobře, problémy byly, podobně jako u BTC, jen s tím, že ne vždy nosili notebooky a tak některé úkoly musely být zadávány jako domácí úkoly. Aktivní žáci: Žižala, Dvořáková, Havlová, Alferyová, Mansfeldová

Předmět:	BTC
Třída:	4 PL
Školní rok:	2017/2018
Hodnocení výuky ve 2. pololetí:	Všechna témata splněna. Třída pracovala dobře, jen při diskusních hodinách byli velice pasivní, což souvisí s

	povahovými vlastnostmi žáků. Zadané úkoly ale vždy splnili. Nejlepší žáci: Jonáš, Slámová, Hrubešová
--	--

Předmět:	VYZ
Třída:	4 PL
Školní rok:	2017/2018
Hodnocení výuky ve 2. pololetí:	Všechna témata byla splněna. Třída pracovala velmi dobře, i když jsem opět postrádala větší aktivitu při diskusích, nejlepší žáci: Jonáš, Slámová

### **Augustine Otekhile - Zemědělství RV 3. ročník a ŽV 4. ročník**

Subject	Agriculture – ZMDR
Class:	3L
School year:	2017/2018
Evaluation of the second term:	The Students showed great interest and enthusiasm in the subject. Ever willing to learn, asking questions and making meaningful contributions in all the classes held. The subject was concluded with evaluation – Tests, student presentation and home work/assignments.

Subject	Agriculture – ZMDR
Class:	4L
School year:	2017/2018
Evaluation of the second term:	The subject was concluded with evaluation – Tests, student presentation and home work/assignments. The students showed some level of interest in the subject. However, they were of the opinion that ‘Maturita’ subjects was of more importance than ZMDR. Nevertheless, the students were well impacted with the necessary knowledge and skills...

## Předmětová komise oboru Zemědělské podnikání

**Předseda: Ing. Ludvík Hocek**

### **Složení komise:**

Ing. Adam	Ing. Frait	Ing. Fraitová
Bc.Piskač Dis.	Ing. Hocek	Ing. Hrabánek
Mgr. Chalupecký	Mgr. Kašpar	Ing. Mareš
Ing. Richtr	Ing., mgr. Vacek	Ing. Vavrousová
Ing. Měchura	Ing. Soustružníková	Ing. Brožová

Vyučující jazyků řešili své pedagogické a organizační problémy v PK jazyků.

Vyučující MAT, BIO, ZCHE, SaP, LAR, KOD, GEN a TEV řešili své záležitosti v PK všeobecně vzdělávacích předmětů a učitelé praxe a MOT v PK praxe. V uvedených PK bylo řešeno schvalování TP a hospitační činnost v těchto předmětech.

### Plnění plánu práce:

#### Průběžné úkoly:

1. Vypracování a schválení TP. **splněno**
2. Sledovat a do výuky zapracovávat opatření ČR a EU, která se vztahují k zemědělství.  
**průběžně plněno**
3. Průběžně řešit pedagogické problémy na pravidelných schůzkách PK.  
**průběžně plněno**
4. Seznamovat studenty s odbornou literaturou a s odbornými časopisy. K tomu využívat formy:
  - a) Zadávání referátů z odborných časopisů
  - b) Seznamovat studenty s novinkami v oboru (i mimo vazbu na probíranou látku).
  - c) Upozorňování na ekologická, přírodovědná a odborná témata ve veřejnoprávní televizi s možností využití ve výuce.**průběžně plněno**
5. Odborné předměty zaměřovat na produkci ekologicky nezávadných potravin pro lidskou výživu a na ochranu zvířat před týráním a nadměrnými stresy s odvoláváním se na etiku a na platné právní normy. Vychovávat při tom studenty k lásce k přírodě a všemu živému.  
**průběžně plněno**
6. Vytvářet podmínky pro zpracování vhodných témat (písemnou formou) jako semestrální práce v předmětech, kde je to vhodné. Při tom využívat výpočetní techniku a internet.  
**průběžně plněno**
7. Při řešení odborných otázek, při konání exkurzí a v otázkách vybavení školy úzce spolupracovat s PK agropodnikání, PK veterinářství a PK praxe.  
**průběžně plněno**

8. Zajišťovat účast členů PK na seminářích, odborných aktivech a na akcích pro doškolování učitelů.

Akce doškolování učitelů odborných předmětů není možné konkretizovat a časově upřesnit, protože jsou pořádány mimo resort školství a jsou inzerovány krátce před konáním.

**průběžně plněno**

9. Vedoucí PK provede během školního roku potřebné hospitace v předmětech patřících do této PK.

**plněno**

### **Termínované úkoly PK:**

1. Zpracování a odevzdání TP jednotlivých předmětů na školní rok 2017/2018 a odevzdání jednotliví vyučující

termín: **do 13. 9. 2017**

Projednáání a schválení TP na schůzi PK

termín: **do 15. 9. 2017**

Odevzdání potvrzených TP ŘŠ – vedoucí PK

termín: **do 15. 9. 2017**

Zodpovídá: vyučující odborných předmětů

**splněno**

2. Zpracování a schválení témat pro závěrečné práce pro třídu VOŠ 2. Vyučující ve VOŠ vypracují a odevzdají návrhy témat pro závěrečné práce tak, aby mohly být projednány a schváleny na schůzi PK. Každý vyučující si připraví stanovený počet témat.

**do 20. 9. 2017**

Schválení a odevzdání ŘŠ **do 22. 9.2017** Zodpovídá: vedoucí PK, členové PK

**splněno**

Volba témat studenty

Termín: **do 19. 12. 2017**

Zodpovídá: vedoucí studijní skupiny VOŠ2

**splněno**

Zadávací listy pro vybrané závěrečné práce VOŠ 2 (dle jednotného vzoru)

Termín: **do 26.1.2018**

Zodpovídá: Zadavatelé vybraných prací

**splněno**

Odevzdání seznamu oponentů ŘŠ.

Termín: **do 26.1. 2018**

Zodpovídá: vedoucí závěrečných prací  
vedoucí PK

**splněno**

3. Okruhy, jako podklad k otázkám k absolutoriu 2017 (pro dnešní 3.VOŠ)

Termín: **do 15.9.2017**

Zodpovídá: jednotliví zkoušející

předají mgr. Otradovcové

**splněno**

4. Do **30.11.2017** odevzdají všichni vyučující na VOŠ anotace předmětů mgr. Sládkovi

5. V dostatečném předstihu projednat a schválit otázky k absolutoriu (předloží zkoušející).

Termín bude stanoven později.

Zodpovídá: vyučujících odborných předmětů

## **splněno**

### 6. Návrh exkurzí:

Termín: do **15.9.2017**

Zodpovídá: vyučující odborných předmětů

Exkurze mohou být společné s PK agropodnikání a PK praxe (pro úsporu nákladů na dopravu).

Malé a krátkodobé exkurze v jednotlivých předmětech (mimo limit) se mohou provádět jen za předpokladu, že budou součástí TP.

## **splněno**

### 7. Vedoucí studijní skupiny VOŠ 3 zajistí odevzdání závěrečných prací studentů VOŠ 3.

Termín: do **31.3.2018**

Zodpovídá: vedoucí studijní skupiny VOŠ3

## **splněno**

### **Plán porad PK:**

#### **Zimní období**

##### 1. čtvrtletí:

- projednání a schválení TP
- vypracování plánu práce PK na 2017/2018
- zpracování a schválení odborných exkurzí pro jednotlivé studijní skupin

##### 2. čtvrtletí:

- kontrola plnění TP k 31.12.2017 (v lednu)
- kontrola plnění plánu práce
- vypsání témat závěrečných prací pro VOŠ 2
- kontrola výběru témat pro závěrečné práce studentů VOŠ 2
- kontrola zajištění oponentů
- kontrola přípravy závěrečných prací ve VOŠ 3

#### **Letní období**

##### 3. čtvrtletí:

- odevzdání závěrečných prací VOŠ 3
- zhodnocení průběhu a výsledků zkoušek za zimní období
- zpracování a schválení otázek k absolutoriu
- předání závěrečných prací oponentům

##### 4. čtvrtletí:

- kontrola plnění TP k 30.4.2018
- zhodnocení výsledků v jednotlivých předmětech za škol. rok 2017/2018
- zabezpečení průběhu absolutoria a jeho zhodnocení
- zhodnocení plnění plánu práce a činnosti PK za školní rok 2017/2018

**plán porad byl splněn**

## **Oblast praktického výcviku**

Na začátku školního roku 2010/2011 byla navázána oboustranná spolupráce se společností AGROFERT HOLDING, a.s., pro kterou se naše škola stala stěžejní střední zemědělskou školou splňující požadavky na maturitní a vyšší odborné vzdělání odborníků skupiny AGROFERT. Tato společnost se stala významným sociálním partnerem pro zajištění praktického vyučování ve všech oborech naší školy.

Ve školním roce 2011/2012 byla navázána úzká spolupráce s firmou AGROTEC, a.s. se sídlem v Hustopečích u Brna, která školu vybavila zemědělskou technikou pro zlepšení podmínek výuky praktického vyučování. V květnu 2012 byl dodán první traktor značky New Holland typ T500 a v září druhý traktor značky New Holland T3010, dále byla dodána žací lišta Kuhn a rotorový obraceč píce Kuhn, kombinátor pro malotraktor AKM 130, rotační kypřič AKR 120, travní mulčovač VK 135, návěs k malotraktoru NS 2, postřikovač Amazone UF901, valník k traktoru NS 3, cisterna PICHON TCI 3050, rozmetadlo chlévské mrvy STRAUTMANN BE 4. Dále byl v podzimních měsících roku 2013 dodán traktor Case (130koní), půdní kypřič Saturn III, lis na kulaté balíky (NEW HOLLAND), secí stroj (AMAZONE).

**Praktický výcvik** žáků a studentů probíhal převážně na školním hospodářství při VOŠ a SZeŠ Benešov v Pomměnicích a také částečně na Školním statku Středočeského kraje, středisko Pomměnice, dále ve školní botanické zahradě a ovocné školce patřící pod školní statek. Školní hospodářství bylo využíváno také pro prázdninové praxe oborů Agropodnikání, Zahradnictví a Zemědělské podnikání. Vzhledem k zaměření oboru Agropodnikání, Zahradnictví a Veterinářství a **současnému tristnímu stavu školního statku Středočeského kraje**, probíhaly některé praxe na smluvně zajištěných pracovištích mimo školní statek.

V únoru 2015 byla dostavěna a zkolaudována nová krytá jízďárna, boxy pro 22 koní, venkovní jízďárna a kruhová jízďárna a dále zázemí pro greenkeepery, na školním hospodářství při VOŠ a SZeŠ Benešov které se ihned začaly intenzivně využívat pro praktickou přípravu žáků. Součástí této výstavby bylo i dodání vybavení a pomůcek pro praktickou výuku. V současné době jsou obory Agropodnikání a Zahradnictví vybaveny na vynikající úrovni. Do budoucna je otázka, jak získat a vybavit cvičnou mechanizační dílnu a zázemí pro obor Agropodnikání – ŠVP Mechanizace v zemědělství.

V rámci projektu Center odborné přípravy byly pořízeny ve školním roce 2017/2018 4 mobilní boxy pro koně, 4 - radličný pluh, shrnovač, balička píce a sazeč brambor. Díky těmto novým pomůckám dochází ke zlepšení kvality výuky a soběstačnosti v rostlinné výrobě.

Škola spolupracuje s podniky zemědělské prvovýroby, rodinnými farmami našeho regionu, potravinářskými provozy a ekonomickými pracovišti:

### **V oboru Agropodnikání:**

Agrofert Holding, a.s.  
Agrisystem, a.s.  
Agro Jesenice u Prahy a.s.  
DZS Struhařov, a.s.  
DZV NOVA, a.s. Bystřice  
Inplem, s.r.o.  
Kosova Hora zemědělská společnost, a.s.  
KVARTO, spol. s.r.o.  
Mikoláš Krhanice – soukromá farma  
Světlava ZEA – družstvo pro zemědělskou výrobu  
ŠSSK – středisko Benešov  
VOD Zdislavice, a.s.

Podblanicko Louňovice pod Blaníkem, a.s.  
Pekass Vlašim  
Zemědělské družstvo Čechtice  
Zemský hřebčinec Písek, a.s.  
Národní hřebčín Kladruby a Slatiňany  
Dostihový areál Velká Chuchle  
Dostihové Sdružení Jarkto  
Zemědělská agentura územní pracoviště Benešov

#### V oboru **Zahradnictví:**

Agrofert Holding, a.s.  
Zahrady Pražského hradu  
Růžová zahrada  
Skleníky a park zámku Konopiště  
Park zámku Konopiště  
Park zámku Jemniště  
Květinové studio Bubeníčková, s.r.o.  
KVĚTINY Dagmar Žižalová  
Golf Konopiště, a.s.  
Panorama Golf Resort Kácov  
Květinový atelier Hruška Design  
Poslanecká sněmovna Parlamentu ČR

#### V oboru **Veterinářství:**

Středisko ekologické výchovy hl. m. Prahy Toulcův Dvůr  
Ochrana Fauny ČR  
Farma Čapí hnízdo, a.s.  
Útulek pro opuštěná zvířata Praha Trója  
Útulek pro opuštěná zvířata Dolní Měcholupy  
Veterinární klinika A.A.R., MVDr. Petr Pohořalý  
Veterinární klinika ARTVET, MVDr. Dita Ciprová  
Veterinární klinika Benešov, MVDr. Martin Vašák  
Veterinární klinika H-VET s.r.o., Mvdr. Zdeněk Valeš  
Veterinární klinika na Weilovně, MVDr. Aleš Stloukal  
Veterinární klinika WELL – VET, MVDr. Marek Kubát  
Veterinární Nemocnice Zahradní město, MVDr. Tomáš Fiala  
Veterinární klinika JAGGY, a.s, MVDr. Hana Kovandová  
Veterinární klinika MyVet s.r.o., MVDr. Marek Popelka  
Veterinární klinika Hořovice, MVDr. Miloš Urban  
Veterinární klinika pro malá zvířata, MVDr. Michal Čáp  
Veterinární ordinace Karakal, MVDr. Aleš Kocába  
Veterinární klinika Veterina Pelhřimov, MVDr. Petr Vondrák  
Veterinární nemocnice IVET Praha 4, MVDr. Pavlína Lukšovská  
Veterinární ordinace Praha 5, MVDr. Dita Ciprová  
Veterinární ordinace Kheiron, MVDr. Michaela Oravská  
Veterinární ordinace Ledeč nad Sázavou, MVDr. Pavel Vrbka  
Veterinární ordinace Vlašim, MVDr. Olga Luňáčková  
Veterinární ordinace Benešov, MVDr. Vladimír Šimoník  
Veterinární ordinace H a F, MVDr. Lukáš Hanzel  
Veterinární ordinace CANIFE, MVDr. Kateřina Lipnerová

### V oboru Přírodovědné lyceum:

Přírodovědecká fakulta UK  
Akademie věd ČR  
VÚŽV, v.v.i. Praha Uhřetěves  
Zemědělská oblastní laboratoř Chotýšany, Mydlářka a.s.

## Předmětová komise Praxe

**Předseda: Bc. Zdeněk Piskač, DiS.**

Zhodnocení činnosti předmětové komise praxe za školní rok 2017/2018:

PK praxe zasedala a pracovala v souladu se schváleným plánem činnosti a vytyčené body průběžně plnila. Kromě plánovaných jednání byly projednávány aktuální úkoly a problémy, které bylo třeba v průběhu roku řešit. V poslední době to byly především úkoly týkající se školního statku, praktických maturit a neplánovaných změn prázdninové praxe.

Komise se shodla, že velkou překážkou v kvalitním zajišťování praxí byl **nedostatečný počet zvířat v některých kategoriích, na Školním statku Středočeského kraje, středisko Pomněnice, kvůli které si některé dovednosti nemohli vyzkoušet všichni ve vyučované skupině.** V rámci projektu Center odborné přípravy byly pořízeny 4 mobilní boxy pro koně, 4 - radličný pluh, shrnovač, balička píce a sazeč brambor. Díky těmto novým pomůckám dochází ke zlepšení kvality výuky a soběstačnosti v rostlinné výrobě.

## Činnost autoškoly

Škola k naplnění učebních plánů využívá **autoškolu**. Pro výuku autoškoly byl škole vystaven Živnostenský list Okresním úřadem Benešov – okresním živnostenským úřadem dne 1.1.2002. Autoškola připravuje žáky k získání řidičského oprávnění typu B (osobní automobil) a T (traktor). Praktický výcvik zajišťují dva učitelé na celý úvazek a dva učitelé na částečný úvazek.

Výuka skupiny T probíhá ve druhém ročníku střední školy a prvním ročníku vyšší odborné školy u skupiny studentů, kteří nevládní řidičské oprávnění typu T. Škola výcvik provádí vlastními traktory. V listopadu roku 2016 škola získala v rámci projektu Center odborné přípravy nový traktor do Autoškoly značky Steyr, který zvýší kvalitu výuky. Výuka skupiny B probíhá ve třetím ročníku střední školy a provádí se rovněž vlastními vozidly.

Žáci oboru Přírodovědné lyceum mají možnost nepovinného řidičského průkazu ve třetím ročníku jak pro skupinu B, tak skupinu T. Výcvik v řízení byl zajištěn vlastními učiteli.

Učební plány oboru Agropodnikání mají předmět Motorová vozidla ve druhém ročníku pro získání oprávnění typu T a ve třetím ročníku pro získání řidičského oprávnění typu B zařazen jako předmět povinný, pro žáky oboru Agropodnikání. Obor Zahradnictví má předmět Motorová vozidla ve druhém ročníku pro získání oprávnění typu T jako povinný předmět a ve třetím ročníku pro získání řidičského oprávnění typu B zařazen jako nepovinný předmět.



**Pro zajištění výcviku používá škola následující dopravní prostředky:**

Osobní automobil:	Škoda Fabia	3S4 1580
	Škoda Fabia	2AH 3371
	Škoda Fabia	4S1 8754
Traktory:	ZETOR 5211	BN 65 48
	ZETOR 6211	BN 74 69
	ZETOR 7011	BN 84 50
	Steyr 4055	SO4 74 51
Traktorové přívěsy za traktor o nosnosti 5 t:		BN 80 54
		BN 74 29
		BN 72 79

Výuku a výcvik provádějí učitelé Bc. Petr Loudín, Zuzana Ondřichová a dále externí učitelé Ing. Vladimír Šeda a Mgr. Ladislav Setnička.

Ve školním roce 2017/2018 bylo zařazeno do kurzů autoškoly 104 žáků střední školy a 6 studentů VOŠ. Celkem proběhly pět kurzů na traktor v počtu 53 žáků, šest kurzů na osobní automobil v počtu 51 žáků.

**Přehled zajištění praktických jízd autoškoly  
ve školním roce 2017/2018**

Třída	Skupina ŘP	Počet Žáků	Počet hodin jízd na žáka	Jízdy Počet hodin	Přidělený učitel jízd žáků/hodin
<b>2.AM</b>	<b>T</b>	<b>15</b>	<b>21 + 1</b>	<b>330</b>	<b>Ondřichová 154 Šeda 176</b>
<b>2.E</b>	<b>T</b> <b>B</b>	<b>13</b> <b>2</b>	<b>21 + 1</b> <b>28+1</b>	<b>286</b> <b>58</b>	<b>Ondřichová 212 Šeda 110 Setnička 22</b>
<b>2.Z</b>	<b>T</b>	<b>7</b>	<b>21+1</b>	<b>154</b>	<b>Ondřichová 88 Šeda 66</b>
<b>VOŠ 1 N – D</b>	<b>T</b>	<b>3</b>	<b>12 + 1</b>	<b>39</b>	<b>Ondřichová 26</b>
<b>VOŠ 1N</b>	<b>T</b>	<b>3</b>	<b>12 + 1</b>	<b>39</b>	<b>Ondřichová 117</b>
<b>3.AM</b>	<b>B</b>	<b>10</b>	<b>28 + 1</b>	<b>290</b>	<b>Ondřichová 116 Loudín 174</b>
<b>3.E</b>	<b>B</b>	<b>6</b>	<b>28 + 1</b>	<b>174</b>	<b>Ondřichová 87 Šeda 29 Loudín 58</b>
<b>3.PL</b>	<b>B</b>	<b>1</b>	<b>28+1</b>	<b>29</b>	<b>Loudín 29</b>
<b>3.VT</b>	<b>B</b> <b>T</b>	<b>14</b> <b>9</b>	<b>28+ 1</b> <b>21+1</b>	<b>406</b> <b>198</b>	<b>Ondřichová 262 Šeda 226</b>

					<b>Loudín 116</b>
<b>3.VP</b>	<b>B</b>	<b>17</b>	<b>28 + 1</b>	<b>493</b>	<b>Loudín 348</b>
	<b>T</b>	<b>3</b>	<b>21 + 1</b>	<b>66</b>	<b>Setnička 109</b>
					<b>Šeda 102</b>
<b>3.Z</b>	<b>B</b>	<b>1</b>	<b>28 + 1</b>	<b>29</b>	<b>Loudín 29</b>
<b>CELKEM</b>		<b>104</b>		<b>2591</b>	

**Zajištění výcviku pro skupinu T :**

***Celkový objem hodin 1 199 hodin***

**Zajištění výcviku pro skupinu B :**

***Celkový objem hodin 1 479 hodin***

Ing. Šeda

T – 528 hodin

B – 203 hodin

Bc. Loudín

T - 0 hodin

B – 754 hodin

Z. Ondříchová

T - 567 hodin

B – 435 hodin

Mgr. Setnička

T – 44 hodin

B – 87 hodin

+ technika a údržby u všech žáků autoškoly

### **3. Školy a školská zařízení – členění**

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

<b>Druh/typ školy</b>	<b>IZO</b>	<b>Nejvyšší povolený počet žáků/stud.</b>	<b>Skutečný počet žáků/stud.<sup>1</sup></b>	<b>Počet žáků/stud. v DFV<sup>2</sup></b>	<b>Přepočtený počet ped. prac.</b>	<b>Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV</b>
Střední škola	061664651	510	409	409	41,9	9,76
Vyšší odborná škola	110026471	150	47	18	6	3,0

<sup>1</sup>všechny formy vzdělávání; <sup>2</sup>DFV - denní forma vzdělávání

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

IZO a název součásti (školské zařízení)	Nejvyšší povolený počet žáků/ubyt./stráv./klientů	Nejvyšší povolený počet žáků/ubyt./stráv./klientů	Počet žáků/ubyt./stráv./klientů	Z toho cizích	Přepočtený počet pracovníků	Z toho přepočtený počet pedagogických pracovníků
108002187 – domov mládeže	70	70	70	0	5,00	3,00
DO	70	* viz. komentář				

Pozn.: Pokud některá součást školy vykazuje doplňkovou činnost, uveďte, pro jaký počet uživatelů byla činnost určena a jaký počet zaměstnanců ji zajišťoval. Doplňkovou činnost označte symbolem DO.

- V textu (případně ve vlastní tabulce) uveďte údaje o počtech žáků a studentů (ubytovaných, strávníků, klientů) podle místa poskytovaného vzdělávání nebo poskytování školských služeb.

Ve školním roce 2017/2018 jsme z kapacitních důvodů nevykryli k 30.9.2017 13 žádostí studentů střední školy a 4 žádosti studentů VOŠ na ubytování v DM.

### Doplňková činnost – Domov mládeže:

\* DO: Ubytování v rámci doplňkové činnosti poskytujeme o volných dnech a víkendech. Maximální ubytovací kapacita je 70 lůžek.

V období září 2017 až červen 2018 jsme poskytli ubytování 4 osobám / 14 využitých lůžek v tomto období.

V období červenec 2017 až srpen 2018 jsme poskytli ubytování 38 osobám / 227 využitých lůžek v tomto období.

Celkem za období září 2017 až srpen 2018 jsme poskytli ubytování 42 osobám / 241 využitých lůžek v tomto období.

Doplňkovou činnost zajišťovaly 4 osoby.

Školské zařízení	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud. (ubyt./stráv./klientů)	Skutečný počet žáků/stud. (ubyt./stráv./klientů)	Z toho cizích	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna	102762830	450	396	-	5,0

### Doplňková činnost – Školní jídelna:

V rámci doplňkové činnosti poskytujeme stravování pro cizí strážníky, a to při spoluprádání vzdělávacích akcí a dále při návštěvách zahraničních partnerských škol. Doplňkovou činnost zajišťovalo 5 přepočtených pracovníků.

Období září 2017 až červen 2018

Snídaně.....70  
Obědy.....612  
Večeře..... 0

Období červenec 2017 až srpen 2018

Snídaně..... 0  
Obědy..... 0  
Večeře..... 0

## 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.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>			
41-41-M/01 Agropodnikání	112	4,66	24,03
41-44-M/01 Zahradnictví	31	1,29	24,03
78-42-M/05 Přírodovědné lyceum	55	2,29	24,02
43-41-M/01 Veterinářství	185	7,69	24,06
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>			
41-52-4/02 41-51-H/01	26	1	26,00
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>			
<b>Celkem</b>	409	17	24,06

Pozn.: 1. Uveďte i obory vzdělání zapsané v rejstříku škol a školských zařízení, které nejsou naplněny; v komentáři zdůvodněte. 2. Pokud jsou žáci některých oborů vzdělání spojeni ve společné třídě, uveďte v textu.

### Společné třídy různých oborů vzdělání

1.LZ – obor Přírodovědné lyceum a Zahradnictví, 1.FCH – obor Zemědělec – farmář a Chovatel koní; 2. AP – obor Agropodnikání a Přírodovědné lyceum; 2.VTZ – obor Veterinářství a Zahradnictví; 3.LZ – obor Přírodovědné lyceum a Zahradnictví; 4.LT – obor Přírodovědné lyceum a Veterinářství; 4.EZ – obor Agropodnikání a Zahradnictví

## II. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v OFV<sup>1</sup> – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2017)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání <sup>2</sup>	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou	X	X	X	X
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem	X	X	X	X
Obory vzdělání poskytující střední vzdělání	X	X	X	X
<b>Celkem</b>	X	X	X	X

<sup>1</sup>ostatní formy vzdělávání; <sup>2</sup>formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

Jiná než denní forma vzdělávání na SŠ ve školním roce 2017/2018 nebyla otevřena.

## III. Počet skupin a studentů VOŠ v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2017)

Kód a název oboru	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	18	3	6,00
<b>Celkem</b>			

## IV. Počet skupin a studentů VOŠ v ostatních formách vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 31. 10. 2017)

Kód a název oboru	Forma vzdělávání <sup>1</sup>	Počet studentů	Počet skupin	Průměrný počet stud./skup.
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	DK	10	2	5,00
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	KO	19	2	9,50
<b>Celkem</b>				

<sup>1</sup>formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

### Cizí státní příslušníci

0

### Počet žáků a studentů dojíždějících do školy z jiných krajů

*Střední škola:* 100 žáků dojíždí z jiného než Středočeského kraje (z toho 41 žáků z Prahy)

*Vyšší odborná škola:* 9 studentů dojíždí z jiného než Středočeského kraje

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

### **Zpráva o činnosti Školního poradenského centra za školní rok 2017/2018**

V rámci činnosti Školního poradenského centra (dále ŠPC) byli na začátku školního roku informováni a poučeni pedagogové o způsobu optimálního pedagogického přístupu ke studentům se speciálními vzdělávacími potřebami. Byl zpracován seznam těchto studentů s krátkou specifikací jejich obtíží. Pedagogové školy měli možnost se na základě svých potřeb individuálně informovat u pracovníků ŠPC o charakteru speciálních vzdělávacích potřeb studentů, které vyučovali. Někteří pedagogové tuto možnost využili a obrátili se na ŠPC s žádostí o metodickou podporu pro vzdělávání studentů se speciálními vzdělávacími potřebami, ale i studentů intaktních. V této souvislosti byla poskytována zejména metodická podpora pro řešení nekázně ve výuce, dále byly podávány informace o možnostech a způsobech motivace studentů ke studiu. Někteří třídní učitelé se obrátili na ŠPC s požadavkem podpory při vedení třídnických hodin a ohledně řešení svých osobních či pracovních problémů.

Poradenské služby školy zajišťují tito pracovníci – psycholog, metodik prevence, výchovný poradce a speciální pedagog. Zprávy o činnosti těchto pracovníků jsou součástí výroční zprávy.

V září t.r. byl realizován adaptační kurz žáků 1.ročníků.

Pracovníci ŠPC organizovali pravidelná setkání s třídními učiteli, při kterých je seznamovali s aktivitami vhodnými pro práci se třídou. Tato setkání byly do určité míry neformální platformou pro vzájemné sdílení a podporu třídních učitelů, na které je z titulu jejich funkce kladena velká zodpovědnost.

Za finanční podpory projektu také proběhly vzdělávací semináře pro pedagogy školy a semináře PhDr. Kašparové a JUDr. Kašpara.

Podrobnější informace o činnosti pracovníků ŠPC jsou uvedeny v samostatných zprávách těchto pracovníků.

### **Zpráva o činnosti školního speciálního pedagoga za školní rok 2017/2018**

**Speciální pedagog: Ing. Bc. Markéta Hejná**

Úkolem školního speciálního pedagoga je poskytování určitého spektra školních poradenských služeb, které zahrnují zejména poradenství studentům se speciálními vzdělávacími potřebami i intaktním studentům s obtížemi ve výuce a v chování, spolupráce a metodická podpora pedagogů v zavádění opatření pro vzdělávání studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a řešení obtíží a problémů při vzdělávání ostatních studentů. Speciální pedagog se také podílí na řešení výchovných problémů a účastní se jednání výchovných komisí. Svoji pozornost také zaměřuje na spolupráci s třídními učiteli při realizaci třídnických hodin, podílí se na realizaci adaptačních kurzů a vzdělávacích aktivitách pro pedagogy školy. V administrativní

oblasti je zodpovědný za shromažďování podkladů, materiálů a dokumentace k poskytování školních poradenských služeb.

V tomto školním roce bylo zaznamenáno 93 nových žádostí o poradenskou službu z řad studentů, jejich zákonných zástupců i pedagogů školy. Z tohoto počtu bylo celkem 25 žádostí o poskytování studijní podpory, což je forma práce se studenty podle jejich individuální zakázky. V této oblasti je nabízena podpora v osvojování obecných studijních dovedností, kompenzační a reedukační práce se studenty, podpora v upevňování základních gramatických znalostí v českém jazyce a podpora v osvojování anglického jazyka. Tato forma podpory byla poskytována jak v individuální, tak ve skupinové formě. Někteří ze studentů využili této podpory jednorázově, někteří docházeli pravidelně podle možností rozvrhu po celý školní rok. 11 žádostí o poskytnutí pomoci při přípravě na maturitní zkoušku z českého jazyka a 32 jednorázových či opakovaných osobních pohovorů.

Na žádost ředitelky školy byly se studenty 1. ročníků vedeny osobní rozhovory, které se týkaly jejich spokojenosti se školou, zvoleným oborem atd.

Na vyžádání pedagogů a studentů byly realizovány hospitace ve výuce, sociometrická šetření metodu SO-RA-D (všechny třídy 1.ročníku) a standardizovaný dotazník na téma návykové látky.

Ve spolupráci s vyučujícími anglického jazyka speciální pedagog docházel do hodin jako pedagogický asistent a pracoval se žáky na doporučení vyučujícího nebo na vyžádání studentů.

Během celého školního roku se speciální pedagog aktivně vzdělával v oblasti společného vzdělávání, které bylo prioritou tohoto školního roku. Byly zpracovány a aktualizovány potřebné dokumenty a pedagogové byli informováni o změnách, které v důsledku novely vyhlášky č. 27/2016 Sb. vyšly v platnost.

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

### **6.1 Přijímací řízení do 1. ročníků SŠ**

*Přijímací zkoušky do maturitních oborů pro školní rok 2018/2019*

Základní informace

Ve školním roce 2017/2018 měla škola zájem otevřít **čtyři maturitní obory:**

**Agropodnikání** (41-41-M/01) se zaměřenými:

ŠVP Podnikání v zemědělství

ŠVP Chov koní a jezdeckví

ŠVP Mechanizace v zemědělství

ŠVP Ekonomika a podnikání

**Veterinářství** (43-41-M/01) se zaměřením:

ŠVP Veterinární technik

ŠVP PET-specialista

**Zahradnictví** (41-44-M/01) se zaměřením:

ŠVP Tvorba a údržba zahrad

ŠVP Údržba golfových hřišť

**Přírodovědné lyceum** (78-42-M/05) se zaměřením:

ŠVP Věda a výzkum

Pro školní rok 2018/2019 přijímáme do 1. ročníků **122 žáků**.

### **Přihlášení**

Přihláška se podává na tiskopisu, který najdete na webu MŠMT.

Uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče odevzdal řediteli školy přihlášku pro první kolo přijímacího řízení do **1. března 2018**. Přihlášku bylo možné zaslat poštou na adresu: Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131, 256 01 Benešov nebo odevzdat osobně v sekretariátu školy.

Po tomto termínu obdržel každý uchazeč písemné informace o přijímacím řízení. Současně mu bylo přiděleno registrační číslo, pod nímž byl po celou dobu přijímacího řízení evidován.

Na přihlášce musí být uvedena emailová adresa zákonné zástupce. Pozvánka od Centra pro zjišťování výsledků vzdělávání (CERMAT) k vykonání přijímacích testů byla doručena na tuto adresu.

Do přihlášky nutno uvést mimo kódu a názvu oboru i název Školního vzdělávacího programu (ŠVP).

V případě podání přihlášky na dva obory vzdělání na naší škole nebo různé ŠVP v rámci jednoho oboru uvede uchazeč pořadí oborů (ŠVP) podle svého zájmu.

Pro všechny obory tvoří povinnou součást přihlášky i potvrzení od lékaře o zdravotní způsobilosti. Jedná se o potvrzení lékaře na přihlášce (§59 Školského zákona) dle Nařízení vlády č. 211/2010, ve znění pozdějších předpisů.



**Součástí přihlášky bylo i případné vyjádření školského poradenského zařízení pro uchazeče se speciálními vzdělávacími potřebami. Toto vyjádření stanoví, jaké podmínky odpovídající jeho potřebám jsou vhodné při přijímacích zkouškách.**

## **Přijímací zkoušky**

V rámci přijímacího řízení vykoná žák testy z předmětů Matematika a její aplikace a Český jazyk a literatura. Řádné termíny pro čtyřleté obory vzdělání s maturitní zkouškou:

**1. termín: 12. dubna 2018**

**2. termín: 16. dubna 2018**

Náhradní termín k prvnímu řádnému termínu se konal pro čtyřleté i víceleté obory vzdělání s maturitní zkouškou 10. května 2017 a druhý řádný termín pak 11. května 2018.

Ilustrační didaktické testy z Českého jazyka a literatury a Matematiky byly počátkem února 2018 zveřejněny na webových stránkách Centra – [www.ceremat.cz](http://www.ceremat.cz) nebo [www.novamaturita.cz](http://www.novamaturita.cz).

Ke zkouškám bylo třeba přinést rodný list, pozvánku k přijímací zkoušce, propisovací tužku (včetně náhradní), rýsovací potřeby (obyčejná tužka, guma, trojúhelník, pravítko, kružítko). Nebylo dovoleno používat kalkulačky či jakoukoliv literaturu. Žáci u sebe nesměli mít zapnutý mobilní telefon, notebook či tablet.

V průběhu přijímacího řízení se konala informativní schůzka zákonných zástupců uchazečů o průběhu studia. Termín schůzky byl všem uchazečům oznámen písemně a zveřejněn na internetových stránkách školy ([www.zemsbn.cz](http://www.zemsbn.cz)).

## **Kritéria přijímacího řízení**

Kritéria pro přijímací řízení do 1. ročníku střední školy pro obory vzdělání 41-41-M/01 AGROPODNIKÁNÍ a 41-44-M/01 ZAHRADNICTVÍ

### **školní rok 2018/2019**

Ředitelka střední školy, jejíž činnost vykonává VOŠ a SZeŠ, Benešov, Mendelova 131, vyhlásila v souladu s § 59 a § 60 zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) v platném znění a s vyhláškou č. 353/2016 Sb. (vyhláška o podrobnostech o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách) v platném znění následující podmínky pro přijetí do 1. ročníku oborů vzdělání 41-41-M/01 Agropodnikání a 41-44-M/01 Zahradnictví pro školní rok 2017/2018:

Kritéria přijímacího řízení

- Prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
- Zohlednění známek z profilových předmětů dle jednotlivých oborů
- Výsledek přijímací zkoušky – písemný test z Českého jazyka a literatury a z Matematiky

- Splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání
- V případě rovnosti bodů rozhodl o výsledném pořadí výsledek přijímací zkoušky. Pokud i takto došlo k rovnosti bodů, rozhodl lepší průměr za 1. pololetí 9. ročníku ZŠ.

Hodnocení uchazečů

Uchazeči budou přijímáni v pořadí od nejvyššího bodového hodnocení k nejnižšímu bodovému hodnocení. Nejlepšího výsledku tedy dosáhl uchazeč s nejvyšším počtem bodů. Maximálně mohl uchazeč dosáhnout počtu **166 bodů**.

Uchazeči byli hodnoceni na základě:

**1) Výsledku přijímací zkoušky** **max. 100 bodů**

Český jazyk a literatura      max. 50 bodů

Matematika a její aplikace      max. 50 bodů

**2) Prospěchu v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ** **max. 40 bodů**

<b>Prospěch</b>	<b>Body</b>
1,00 - 1,20	40
1,21 - 1,40	35
1,41 - 1,60	30
1,61 – 1,80	25
1,81 - 2,00	20
2,01 - 2,20	15
2,21 – 2,40	10
<b>2,41 – 2,60</b>	<b>5</b>
	<b>58</b>

2,61 – a více

0

**3) Zohlednění známek z profilových předmětů**

**max. 26 bodů**

Zohlednily se známky z českého jazyka a literatury, cizího jazyka, matematiky a přírodopisu.

Žákům se přiřadí k předmětům **český jazyk a literatura, cizí jazyk a matematika** body (v případě známky 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
---------------------	--------------------------

1	6
2	4
3	2
4	0
5	-2

Žákům se přiřadí k předmětu **přírodopis** body (v případě známky 4 a 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
---------------------	--------------------------

1	8
2	5
3	2

4	-1
5	-4

Kritéria pro přijímací řízení do 1. ročníku střední školy pro obor vzdělání

43-41-M/01 VETERINÁŘSTVÍ

**školní rok 2018/2019**

Ředitelka střední školy, jejíž činnost vykonává VOŠ a SZeŠ, Benešov, Mendelova 131, vyhlásila v souladu s § 59 a § 60 zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) v platném znění a s vyhláškou č. 353/2016 Sb. (vyhláška o podrobnostech o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách) v platném znění následující podmínky pro přijetí do 1. ročníku oborů vzdělání 41-41-M/01 Agropodnikání a 41-44-M/01 Zahradnictví pro školní rok 2018/2019:

Kritéria přijímacího řízení

- Prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
- Zohlednění známek z profilových předmětů dle jednotlivých oborů
- Výsledek přijímací zkoušky – písemný test z Českého jazyka a literatury a z Matematiky
- Splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání
- V případě rovnosti bodů rozhodne o výsledném pořadí výsledek přijímací zkoušky. Pokud i takto došlo k rovnosti bodů, rozhodne lepší průměr za 1. pololetí 9. ročníku ZŠ.

Hodnocení uchazečů

Uchazeči byli přijímáni v pořadí od nejvyššího bodového hodnocení k nejnižšímu bodovému hodnocení. Nejlepšího výsledku tedy dosáhl uchazeč s nejvyšším počtem bodů. Maximálně mohl uchazeč dosáhnout počtu **166 bodů**.

Uchazeči byli hodnoceni na základě:

**1) Výsledku přijímací zkoušky**

**max. 100 bodů**

Český jazyk a literatura      max. 50 bodů

Matematika a její aplikace      max. 50 bodů

**2) Prospěchu v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ**

**max. 40 bodů**

<b>Prospěch</b>	<b>Body</b>
1,00 - 1,20	40
1,21 - 1,40	35
1,41 - 1,60	30
1,61 – 1,80	25
1,81 - 2,00	20
2,01 - 2,20	15
2,21 – 2,40	10
<b>2,41 – 2,60</b>	5
2,61 – a více	0

**3) Zohlednění známek z profilových předmětů**

**max. 26 bodů**

Zohlednili se známky z českého jazyka a literatury, cizího jazyka, matematiky a přírodopisu.

Žákům se přiřadili k předmětům **český jazyk a literatura, cizí jazyk a matematika** body (v případě známky 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
1	6

2	4
3	2
4	0
5	-2

Žákům se přiřadili k předmětu **přírodopis** body (v případě známky 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
1	8
2	4
3	0
4	-4
5	-8

Kritéria pro přijímací řízení do 1. ročníku střední školy pro obor vzdělání  
78-42-M/05 PŘÍRODOVĚDNÉ LYCEUM

### **školní rok 2018/2019**

Ředitelka střední školy, jejíž činnost vykonává VOŠ a SZeŠ, Benešov, Mendelova 131, vyhlásila v souladu s § 59 a § 60 zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) v platném znění a s vyhláškou č. 353/2016 Sb. (vyhláška o podrobnostech o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách) v platném znění následující podmínky pro přijetí do 1. ročníku oborů vzdělání 41-41-M/01 Agropodnikání a 41-44-M/01 Zahradnictví pro školní rok 2018/2019:

Kritéria přijímacího řízení

- Prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ
- Zohlednění známek z profilových předmětů dle jednotlivých oborů
- Výsledek přijímací zkoušky – písemný test z Českého jazyka a literatury a z Matematiky
- Splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání
- V případě rovnosti bodů rozhodl o výsledném pořadí výsledek přijímací zkoušky. Pokud i takto došlo k rovnosti bodů, rozhodne lepší průměr za 1. pololetí 9. ročníku ZŠ.

Hodnocení uchazečů

Uchazeči byli přijímáni v pořadí od nejvyššího bodového hodnocení k nejnižšímu bodovému hodnocení. Nejlepšího výsledku tedy dosáhl uchazeč s nejvyšším počtem bodů. Maximálně mohl uchazeč dosáhnout počtu **166 bodů**.

Uchazeči byli hodnoceni na základě:

**1) Výsledku přijímací zkoušky**

**max. 100 bodů**

Český jazyk a literatura      max. 50 bodů

Matematika a její aplikace      max. 50 bodů

**2) Prospěchu v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ**

**max. 40 bodů**

<b>Prospěch</b>	<b>Body</b>
1,00 - 1,20	40
1,21 - 1,40	35
1,41 - 1,60	30
1,61 – 1,80	25
1,81 - 2,00	20
2,01 - 2,20	15
2,21 – 2,40	10

2,41 – 2,60 5

2,61 – a více 0

**3) Zohlednění známek z profilových předmětů**

**max. 26 bodů**

Zohlednily se známky z českého jazyka a literatury, anglického jazyka, druhého cizího jazyka, matematiky, přírodopisu a chemie.

Žákům se přiřadili k předmětům **český jazyk a literatura, anglický jazyk, druhý cizí jazyk a matematika** body (v případě známek 4 a 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
1	4
2	2
3	0
4	-2
5	-4

Žákům se přiřadili k předmětům **chemie a přírodopis** body (v případě známek 4 a 5 tzv. minus body) a to podle tohoto klíče:

<b>Průměr za ZŠ</b>	<b>Bodové ohodnocení</b>
1	5
2	3



3	0
4	-3
5	-5

Prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v pololetí 9. ročníku ZŠ

- Zohlednění známek z profilových předmětů dle jednotlivých oborů
- Výsledek přijímací zkoušky – písemný test z českého jazyka a literatury a z matematiky
- Splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání
- V případě rovnosti bodů rozhodl o výsledném pořadí výsledek přijímací zkoušky.

## Přijímací zkoušky do učebních oborů pro školní rok 2018/2019

Základní informace

Ve školním roce 2018/2019 budou otevřeny **tři učební obory**:

**41-51-H/01 Zemědělec – farmář**

**41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní**

**41-52-H/01 Zahradník**

### Přihlášení

Přihláška se podávala na tiskopisu, který lze najít na webu MŠMT.

Uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého uchazeče odevzdal řediteli školy přihlášku pro první kolo přijímacího řízení do **1. března 2018**. Přihlášku mohl zaslat poštou na adresu: Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131, 256 01 Benešov nebo odevzdat osobně v sekretariátu školy.

Po tomto termínu obdržel každý uchazeč písemné informace o přijímacím řízení. Současně mu bylo přiděleno registrační číslo, pod nímž byl po celou dobu přijímacího řízení evidován.

Pro všechny obory tvořilo povinnou součást přihlášky i potvrzení od lékaře o zdravotní způsobilosti. Jedná se o potvrzení lékaře na přihlášce (§59 Školského zákona) dle Nařízení vlády č. 211/2010, ve znění pozdějších předpisů.

## Přijímací zkoušky

U těchto oborů uchazeči **nekonaly přijímací zkoušku.**

### Kritéria přijímacího řízení

- Prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku a v pololetí 9. ročníku ZŠ
- Splnění podmínek zdravotní způsobilosti uchazeče pro daný obor vzdělání

Kritéria pro přijetí do jednotlivých oborů byla zveřejněna na webových stránkách školy [www.zemsbn.cz](http://www.zemsbn.cz) do **31. ledna 2018.**

### Hodnocení výsledků přijímacího řízení

Uchazeči byly hodnoceny na základě prospěchu za 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku ZŠ.

Podle výsledků dosažených uchazeči při přijímacím řízení stanovila ředitelka školy jejich pořadí. Seznam **přijatých** uchazečů v prvním kole byl zveřejněn na internetových stránkách školy a ve vestibulu školy **dne 27. dubna 2018. Rozhodnutí o přijetí ke studiu nebylo zasíláno poštou.** Písemná rozhodnutí o nepřijetí ke studiu byla v prvním kole odeslána zákonným zástupcům uchazečů dopisem určeným do vlastních rukou.

Proti rozhodnutí o nepřijetí ke studiu mohl zákonný zástupce uchazeče podat odvolání do 3 pracovních dnů ode dne doručení rozhodnutí a to ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, odboru školství, mládeže a sportu, **podáním učiněným u ředitelky VOŠ a SZeŠ Benešov. Podle §82, odstavce 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění musí odvolání obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.**

### Přijetí ke studiu

Uchazeč, který byl přijat, vyplnil **po zveřejnění výsledků Zápisový lístek**, který obdržel na ZŠ, **s názvem školy a oboru. Tento lístek pak odevzdal osobně ve škole nebo ho odeslal poštou a to do 10 pracovních dnů ode dne zveřejnění seznamu přijatých uchazečů** (tedy oznámení o přijetí). Nepotvrdil-li uchazeč odevzdáním zápisového lístku úmysl vzdělávat se na střední škole, zanikal posledním dnem lhůty účinky rozhodnutí o přijetí. **Zápisový lístek mohl uchazeč uplatnit jen jednou.**

**Údaje o přijímacím řízení do denní formy vzdělávání (včetně nástavbového 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 <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
41-41-M/01 Agropodnikání	43	20	3	1	-	-	1,0*
41-44-M/01 Zahradnictví	10	2	0	0	-	-	0,0*
78-42-M/05 Přírodovědné lyceum	21	12	1	0	-	-	0,5*
43-41-M/01 Veterinářství	87	46	3	0	-	-	1,5*
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>	40	17	5	4	-	-	1,0*
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>							
<b>Celkem</b>	<b>201</b>	<b>97</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,0</b>

<sup>1</sup>víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem

\* víceoborové třídy

**II. Údaje o přijímacím řízení do ostatních forem vzdělávání (včetně nástavbového studia)  
na SŠ pro školní rok 2016/2017 – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2017)**

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd <sup>1</sup>	FV <sup>2</sup>
	Přihl. .	přij.	přihl. .	přij.	poda- ných	kladn ě vyříz.		
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>								<b>X</b>

<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>								<b>X</b>
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>								<b>X</b>
<b>Celkem</b>								<b>X</b>

<sup>1</sup> víceoborové třídy u jednotlivých oborů vzdělání označte vámi zvoleným symbolem

<sup>2</sup>FV – formu vzdělávání označte: VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

## **6.2 Přijímací řízení do 1. ročníků VOŠ**

### **Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníků VOŠ pro školní rok 2018/2019**

**Zemědělské podnikání – denní forma vzdělávání**

#### **Kritéria pro uchazeče přijímané v jednotlivých kolech:**

Uchazeč o studium doložil lékařské potvrzení nebo čestné prohlášení o dobrém zdravotním stavu.

Studenti byli přijímáni podle výsledků vzdělávání v 1. - 4. ročníku střední školy (viz přihláška) na základě vypočteného celkového průměru, a to od nejlepšího uchazeče až po naplnění kapacity oboru.

#### **Přijímací řízení probíhalo bez zkoušek a pohovorů.**

Studentům byl výsledek přijímacího řízení sdělen písemně. Dle zákona č. 561/2004 Sb. § 93 odst. 1 lze ke vzdělávání ve vyšší odborné škole přijmout uchazeče, kteří získali střední vzdělání s maturitní zkouškou.

#### **Pořadí uchazečů bylo určeno dle tohoto klíče:**

Příklad výpočtu bodů ze studijního průměru:

<b>Uchazeč</b>	<b>Průměr</b>	<b>Bodové hodnocení</b>
1.	1,00	100
2.	1,27	127
3.	1,50	150

Studenti budou přijímáni v pořadí od nejnižšího bodového hodnocení.

## Obor: 41-31-N/06 Zemědělské podnikání – kombinovaná forma vzdělávání

### Kritéria pro uchazeče přijímané v jednotlivých kolech:

Uchazeč o studium doložil:

- Lékařské potvrzení nebo čestné prohlášení o dobrém zdravotním stavu
- Maturitní vysvědčení (předložení originálu nebo odevzdání ověřené kopie)

### **Přijímací řízení probíhalo bez zkoušek a pohovorů.**

Studentům byl výsledek přijímacího řízení sdělen písemně. Dle zákona č. 561/2004 Sb. § 93 odst. 1 lze ke vzdělávání ve vyšší odborné škole přijmout uchazeče, kteří získali střední vzdělání s maturitní zkouškou.

### **Údaje o přijímacím řízení do všech forem vzdělávání na VOŠ – podle oborů vzdělání (stav k 1. 9. 2018)**

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet skup. <sup>1</sup>	FV <sup>2</sup>
	přihl. ·	přij.	přihl. ·	přij.	podaných	kladně vyříz.		
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	4	3	3	3	-	-	1	D
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	6	6	5	5	-	-	1	KO

<sup>1</sup> pouze u těch forem vzdělávání, kde lze počty skupin sledovat

<sup>2</sup> FV – formu vzdělávání označte: D - denní, VČ - večerní, DK - dálková, DČ - distanční, KO - kombinovaná

#### *Poznámka:*

K 1.9.2017 proběhla na VOŠ pouze dvě kola přijímacího řízení pro denní i kombinovanou formu vzdělávání. Další kola přijímacího řízení v obou formách vzdělávání proběhla až po tomto termínu.

### **Přijato k 1. 9. 2017 z jiných krajů**

Střední škola: 31 žáků

Vyšší odborná škola: 7 studentů

## 7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání

### I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 31. 8. 2018

<b>Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků</b>	<b>Počet žáků/studentů</b>
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	43
Prospěli	43
Neprospěli	2
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	75,73/0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	
Žáci celkem	383
Prospěli s vyznamenáním	27
Prospěli	328
Neprospěli	28
- z toho opakující ročník	16
Průměrný prospěch žáků	2,59
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	131,8 /0,51
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>	
Žáci celkem	24
Prospěli s vyznamenáním	0
Prospěli	23
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	1
Průměrný prospěch žáků	
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	101,29/2,33
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>	
Žáci celkem	
Prospěli s vyznamenáním	
Prospěli	
Neprospěli	
- z toho opakující ročník	
Průměrný prospěch žáků	
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	

### Počet žáků/studentů hodnocených slovně

Na škole v žádném z otevřených oborů nebyli žáci/studenti hodnoceni slovně.

### II. Výsledky maturitních zkoušek, absolutorii, závěrečných zkoušek (k 30. 9. 2018)

Kód a název oboru	Žáci/studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
<b>Maturitní zkouška:</b>				
41-41-M/01 Agropodnikání	27	0	19	8
41-44-M/01 Zahradnictví	4	0	3	1
78-42-M/006 Přírodovědné lyceum	8	0	8	0
43-41-M/01 Veterinářství	41	1	31	9
<b>Celkem</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>61</b>	<b>18</b>
<b>Absolutorium:</b>				
41-31-N/06 Zemědělské podnikání	17	4	12	1
<b>Celkem</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
<b>Závěrečná zkouška (s výučním listem):</b>				
<b>Celkem</b>				
<b>Závěrečná zkouška (bez výučního listu):</b>				
<b>Celkem</b>				

## 8. Hodnocení chování žáků/studentů

### Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2018)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů – hodnocení		
	velmi dobré	Uspokojivé	Neuspokojivé
Střední škola	402	7	4

### Vyloučení ze studia v průběhu školního roku

1. pololetí – 0 žáků
2. pololetí – 1 žák

## 9. Absolventi a jejich další uplatnění

### Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ (k 30. 9. 2018)

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
Střední škola	61	43	0	0	18

Pozn.: Je zřejmé, že nebudou podchyceny všechny podané přihlášky (např. přihlášky podané na VOŠ po nepřijetí na VŠ v době po ukončení studia). Pro vlastní hodnocení školy je vhodné získat od absolventů informace o úspěšnosti přijetí do terciálního (příp. jiného) vzdělávání. Pokud tyto informace máte k dispozici, uveďte je.

### II. Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s výučním listem

Počet absolventů celkem	Podali přihlášku do nástavbového studia	Podali přihlášku na jiný typ střední školy
X	X	X

Pozn.: Příp. uveďte úspěšnost absolventů (viz tab. i bod 9).

### Odchody žáků a studentů ze školy během školního roku

*Střední škola:* v průběhu školního roku odešlo ze školy 20 žáků (přestup na jinou školu - 13, ukončení studia - 7 – zejména z důvodu špatných studijních výsledků).

*Vyšší odborná škola:* v průběhu školního roku ukončili studium 3 studenti.



## 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
41-41-M/01 Agropodnikání	11	0
41-44-M/01 Zahradnictví	6	0
43-41-M/01 Veterinářství	19	1
78-42-M/006 Přírodovědné lyceum	7	0
<b>Celkem</b>	43	1

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

**Počty absolventů škol evidovaných na úřadech práce ke dni 30. 9. 2018**

Kód a název oboru	Počet evidovaných absolventů	Dosud nepracovalo
43-41-M/01 Veterinářství	1	1
41-44-M/01 Zahradnictví	1	1
<b>Celkem</b>	2	2

## **11. Úroveň jazykového vzdělávání ve škole - Žáci** **v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2017) – SŠ**

Jazyk	Počet žáků	Počet skupin	Počty žáků ve skupině		
			Minimálně	Maximálně	Průměr
Anglický jazyk	402	52	2	23	12,5
Německý jazyk	55	4	8	16	12
Latinský jazyk	26	4	13	14	13,5

### **Studenti v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2017) – VOŠ**

Jazyk	Počet studentů	Počet skupin	Počty studentů ve skupině		
			Minimálně	Maximálně	Průměr
Anglický jazyk	17	3	3	8	5,5
Německý jazyk	1	1	1	1	1

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

Jazyk	Počet učitelů	Kvalifikace vyučujících			Rodilí mluvčí
	Celkem	Odborná	Částečná	Žádná	
Anglický jazyk	10	6	3	-	1
Německý jazyk	2	2	-	-	-
Latinský jazyk	1	1	-	-	-

### Úroveň jazykového vzdělávání ve školním roce 2017/2018

Úroveň jazykového vzdělávání jak na střední škole, tak na vyšší odborné škole, je velmi dobrá. Žáci, studenti i učitelé se pravidelně účastní mezinárodních projektů, v rámci kterých dochází k praktickým stážím žáků a studentů v zahraničí. Studenti se účastnili školních i okresních kol olympiád v anglickém jazyce. Tyto akce byly velkým motivačním momentem pro studenty k získání ještě většího zájmu o studium jazyků, a to především odborných jazyků. Žáci střední školy jsou každoročně testováni pomocí online OXFORD PLACEMENT TEST, který umožní určit jejich jazykovou úroveň a porovnat jejich znalosti. Zvyšuje to tak jejich motivaci ke studiu a učitelům dává zpětnou vazbu.

Na naší střední škole se také vyučuje předmět odborný anglický jazyk. Studium odborného jazyka je studenty přijímáno velmi kladně, protože spojuje odbornost a jazykovou znalost, čímž zvyšuje konkurenceschopnost našich studentů na trhu práce. Znalosti odborného jazyka jsou prověřovány při obhajobě závěrečných maturitních prací v rámci profilové maturitní zkoušky. Zvládnutí odborného jazyka bylo kladně hodnoceno jak vedením školy, tak odbornou veřejností.

V oboru Přírodovědné lyceum probíhá ve třetím a čtvrtém ročníku výuka vybraných předmětů v angličtině. Jedná se konkrétně o výuku předmětů Ekonomika, Fyzika, Biotechnologie, Výživa, Mikrobiologie a ve třetím ročníku také Matematika. Výukové materiály a odborné knihy v angličtině připravili pro žáky naši učitelé, kteří mají pro výuku jak jazykové, tak odborné a pedagogické vzdělání. Studenti pro toto náročné studium byli vybaveni notebooky.

Německý jazyk se vyučuje v oboru Přírodovědné lyceum. V ostatních oborech se nabízí formou nepovinného volitelného předmětu. Latinu se učí žáci oboru Veterinářství v 1. ročníku.

Na vyšší odborné škole je jazykové přípravě studentů věnována tradičně velká pozornost. Studenti v rámci výuky studují jak všeobecný anglický jazyk a německý jazyk, tak také odbornou terminologii. Vzhledem k tomu, že studenti ve druhém ročníku odjíždějí na půlroční zahraniční stáže, je jejich motivace ke studiu cizího jazyka velmi vysoká, a tomu odpovídají i výsledky studia.

### **Jazykové vzdělávání učitelů cizích jazyků**

Učitelé cizích jazyků si během celého školního roku doplňují vzdělání na různých konferencích, školeních, webinářích a školeních pro zadavatele i hodnotitele státní maturitní zkoušky.

# 12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole

## Hodnocení činnosti metodika informačních a komunikačních technologií ve školním roce 2017/2018

**Metodik ICT: Mgr. Ing. Josef Vacek**

### **Úroveň vybavení školy informačními technologiemi**

Stále ještě významná část techniky je zastaralá a tomu odpovídají nároky na údržbu. Náhradní díly pro zastaralou techniku jsou citelně dražší, než na novější. Stále více postrádáme server školní sítě, s nárůstem počtu kusů spravované techniky, rostou také nároky na její správu, údržbu a podporu uživatelů. Kromě časových nároků na pracovníky školy, to ovlivňuje i náklady na elektrickou energii. To je dáno např. tím, že namísto serveru běží neustále pět PC, které částečně suplují jeho funkce. Přes zmíněná dlouhodobá negativa jsme v uplynulém roce nahradili PC v kuchyni a řídicí PC pro docházkový systém. Významným pokrokem byla úprava nasazení systému Bakaláři, který i díky rekonfiguraci hw poskytuje výrazně stabilnější služby.

### **Využívání prostředků ICT ve výuce**

Ve třídách, kde je potřebné vybavení, jsou prostředky výpočetní techniky využívány. Vzhledem ke stáří těchto prostředků nelze stále rostoucí část výukových materiálů využívat. Dalším omezením je variabilita rozvrhu, která způsobuje, že výuka předmětu může probíhat oproti standardnímu rozvrhu i v učebně bez dataprojektoru. Studenti se speciálními vzdělávacími potřebami mají v 16 učebnách k dispozici počítače z projektu Integrace. Nově bylo započato s využíváním těchto PC pro potřeby výuky v několika učebnách.

### **Dostupnost ICT vybavení pro studenty a žáky v době mimo vyučování**

Žáci a studenti mají v době mimo výuku k dispozici tři PC v hlavní budově školy a deset PC v Infocentru. V obou místech je dostupný tisk a skenování. Prostory všech učeben včetně školního hospodářství jsou pokryty internetovým připojením prostřednictvím WIFI, kterou mohou studenti využívat na školou zapůjčené technice i soukromých noteboocích. S úspěchem jsou využívány školní e-mailové účty na doméně zemsbn.eu, které mají studenti SŠ i VOŠ k dispozici po celou dobu studia.

### **Dostupnost ICT pro pedagogy**

Kabinety jsou, zpravidla vybaveny jedním PC připojeným do školní sítě. Tyto počítače jsou využívány zejména pro školní administrativu, služební poštu a přípravu výukových materiálů. Většina pedagogů má pro svou činnost k dispozici školní notebook.

### **Internetové připojení školy**

V současné době disponuje škola garantovaným symetrickým připojením, které využívá

administrativa spolu s vedením školy a WIFI připojením, které používá pedagogický sbor, studenti školy a nájemci školních prostor.

Ve školním roce 2017/18 proběhlo testování ECDL pouze ve druhém pololetí školního roku. Důvodem byla dlouhodobá nemoc Mgr. Ing. Vacka. Od dubna vedl testování externí tester Ing. Bareš.

Testování **Modulu 2 Soubory a složky**, základní pojmy se zúčastnilo 25 žáků. Testování **Modulu 3 - Textový editor** se zúčastnilo 10 osob. **Tabulkový procesor - Modul 4**: vykonalo zkoušku celkem 7 žáků. Testování **Modulu 7** se účastnily 3 osoby. Tento modul není možné v současné době testovat z důvodu problematické techniky. Někteří studenti se zúčastnili testování opakovaně v různých modulech.

#### **Podrobné výsledky:**

Dne 25. dubna se zúčastnilo testování 7 žáků. Uspěli: Homola Adam ze 2. PL v M2, Hrazdilová Rebecca ze 2. PL v M3, Keltnerová Sabina ze 2. PL v M2, Koubová Simona ze 2. PL v M3, Slavík Radek v M3. Neuspěli v testování následující žáci: Menšíková Markéta ze 2. PL v M3, Šupka Matěj ze 2. PL v M3.

Dne 9. května 2018 se zúčastnilo testování ECDL celkem 7 žáků v rámci Modulu 2 a Modulu 3. Následující žáci v testování uspěli: Duben Josef 2. PL v M3, Kačerovská Markéta 2. VT v M3, Nepraš Dominik 2. PL v M3, Procházka Petr 4. AM v M3. Neprospěli následující žáci: Baliczová Anna 2. PL v M2, Kotě Vojtěch 2. PL v M2, Michálková Julie 2. PL v M3.

Testování dne 6. června se účastnilo 8 žáků. Uspěli následující žáci: Havlásek Lukáš 1. Z v M2, Hrazdilová Rebecca ze 2. PL v M4, Nepraš Dominik ze 2. PL v M4, Procházka Petr ze 4. AM v M4, Slavík Radek ze 2. PL v M4. Neuspěli studenti: Duben Josef ze 2. PL v M4, Říhová Lenka ze 2. PL v M2, Végh Robin ze 2. PL v M4.

Dne 13. června se testování zúčastnilo 9 žáků. Uspěli následující žáci: Havlásek Lukáš 1. Z v M3, Karbanová Eliška 3. VT v M2, Kundrlíková Eliška ze 2. VT v M2, Podaný František ze 2. VT v M2, Vodičková Monika ze 2. VT v M2. Neprospěli: Ipoltová Eliška ze 3. VT v M2, Opluštilová Zuzana ze 2. VT v M2, Škoulová Denisa ze 2. VT v M2 a Zimová Markéta ze 2. VT v M2.

#### **Nejvyšší úspěšnost v procentech mají následující žáci:**

Kačerovská Markéta 2. VT: 97,2 %

Havlásek Lukáš 1. Z: 94,4 %

Procházka Petr 4. AM: 88,9 %

Podaný František 2. VT, Keltnerová Sabina 2. PL, Slavík Radek 2. PL: 86,1 %

## **13. Údaje o pracovnících školy**

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

<b>Počet pracovníků</b>				<b>pedagogických – s odbornou kvalifikací<sup>1</sup></b>	<b>Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.</b>
<b>celkem fyzický/přepočt.</b>	<b>nepedagogických fyzický/přepočt.</b>	<b>pedagogických fyzický/přepočtený</b>	<b>pedagogických interních/externích</b>		
84/78,718	31/29,55	53/49,168	53/15	46	9,76

<sup>1</sup> 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 pedag. Pracovníků	Do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	Nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
<b>Celkem</b>	6	18	11	15	18	17	48,94
z toho žen	4	11	9	10	8	8	47,52

## 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
55	5	2	6	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
6	12	17	12	21

## V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání<sup>1</sup> (k 30. 9. 2017)

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených učitelů s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzděl.
Cizí jazyky	157	136
Všeobecné předměty	371	338
Odborné předměty	381	315
Odborná praxe	105	41
<b>Celkem</b>	<b>1014</b>	<b>830</b>

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

**Pozn.:** Při velkém počtu oborů vzdělání, kdy je výčet všech předmětů rozsáhlý a obtížně zpracovatelný, je možno nevyepisovat jednotlivé předměty, ale údaje uvést pouze za skupiny předmětů: 1. cizí jazyky, 2. všeobecné předměty, 3. odborné předměty, 4. odborná praxe/odborný výcvik.

## Personální zajištění výuky (k 30. 9. 2017)

Pedagogický pracovník	Pracovní zařazení	Kvalifikace – dosažený stupeň vzdělání, obor	Titul
Adam Jiří	zástupce pro celoživotní vzdělávání; učitel odborných předmětů	VŠZ Praha+DPS	Ing.

Bořil Jiří	učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	MAT+FYZ UK Praha + DPS	RNDr.
Bořil Pavel	učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	ČVÚT+DPS	Ing.
Brožová Monika	zástupce ředitelky školy pro projektovou činnost, učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	ČZU Praha + DPS	Ing.
Březina Pavel	učitel praktického výcviku, cvičitel jezdectví	SOŠ podnikatelská Profit Praha	-----
Burianová Šárka	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	UK Praha FTVS VŠE - CŽV - Obchodní korespondence PF UK - CŽV - Výchovné poradenství	Mgr.
Burianová Veronika	učitelka odborných předmětů	JČU + DPS	Ing.
Časarová Iva	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF Univerzita Hradec Králové	Mgr.
Čeněk Tomáš	učitel praktického vyučování	VOŠ a SZeŠ, Benešov	DiS.
Dindová Anna	učitelka praktického vyučování	ČZU Praha	Ing.
Dobešová Ivana	ředitelka školy	PedF JU České Budějovice, PedF UK Praha	PaedDr. Bc.
Dušek Martin	učitel odborných předmětů a praktického výcviku	ČZU Praha	Ing.
Frait Karel	učitel odborných předmětů	ČZU Praha+DPS	Ing.
Fraitová Alena	učitelka odborných předmětů koordinátor EVVO zástupce ŘŠ pro kvalitu vzdělávání (od 1.4.2018)	ČZU Praha+DPS	Ing.
Hanibalová Ladislava	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF JU České Budějovice	Mgr.
Hocek Ludvík	učitel odborných předmětů	VŠZ Praha+DPS	Ing.
Holadová Tereza	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	TUL Liberec	Mgr.
Houška Dalibor	učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UJEP Ústí nad Labem	Mgr.
Hrabánek Miroslav	učitel odborných předmětů	VŠZ Brno+DPS	Ing.
Jindráková Monika	učitelka odborných předmětů, učitelka praktického vyučování	JU České Budějovice Zemědělská fakulta	Ing.
Jircová Lucie	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ZČU Plzeň	Mgr.
Jiroušková Hana	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	VŠCHT Praha+DPS	Ing.
Juhová Růžena	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UK Praha	PaedDr.
Kardová Hana	učitelka praktického výcviku a odborných předmětů	ČZU Praha+DPS	Ing.



Kosová Zdeňka	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	UK Praha + DPS	Mgr.
Kostohryzová Aneta	učitelka všeobecně vzdělávacích a odborných předmětů	ČZU Praha	Ing.
Křížová Běla	učitelka odborných předmětů a praktického výcviku	VŠZ Praha+DPS	Ing.
Lohrová Šárka	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UK Praha, ČZU	Mgr., Ing.
Loudín Petr	učitel autoškoly	ČZU Praha Bc. + DPS Profesní osvědčení autoškoly	Bc.
Mareš Petr	učitel odborných předmětů	VŠZ Praha+DPS	Ing.
Noháčová Radka	učitelka odborných předmětů	VFU Brno +DPS	MVDr.
Ondřichová Zuzana	učitelka autoškoly	VOŠ a SZeŠ Benešov+DPS	-----
Otradovcová Helena	zástupce ŘŠ pro kvalitu vzdělávání (do 31.3.2018) učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF ZČU Plzeň	Mgr.
Pallová Hana	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	UK v Praze	RNDr.
Pertlíková Pavlína	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF Západočeská univerzita v Plzni	Mgr.
Piskač Zdeněk	zástupce pro praxi, učitel praktického výcviku	JU České Budějovice, Zemědělská fakulta, VOŠ a SZeŠ Benešov	Bc., DiS.
Procházková Jitka	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	VŠB–Ekonomická fakulta	Ing.
Richtr Miroslav	učitel odborných předmětů	VŠZ+DPS	Ing.
Roštíková Barbora	učitelka odborných předmětů	ČZU Praha + VOŠ a SZeŠ Benešov	Ing., DiS.
Sládek Oldřich	zástupce pro SŠ; učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	PF UK Praha	Mgr.
Slavíková Magdalena	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	UK Praha FTVS	Mgr.
Soustružníková Alena	učitelka odborných předmětů	VŠZ Praha+DPS	Ing.
Šedivá Radka	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	PedF UK Praha	Mgr.
Škvor Josef	učitel odborných předmětů	VŠV Brno	MVDr.
Šrámková Jaroslava	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	VŠCHT Praha+DPS, PedF UK Praha	Ing.
Šťastná Jana	učitelka odborných předmětů	JU České Budějovice	Ing., Ph.D.
Vacek Josef	učitel všeobecně vzdělávacích předmětů	VA Brno, FF UK v Praze+DPS	Mgr. Ing.
Vacková Hana	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	VSČHT Praha + DPS	Ing.

Vavrousová Marta	učitelka odborných předmětů	VŠZ Praha+DPS	Ing.
Voříšková Vladimíra	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	ČZU Praha + DPS	Ing.
Vozobulová Marie	učitelka všeobecně vzdělávacích předmětů	ČZU Praha+DPS	Ing.
Zikmundová Veronika	učitelka všeobecně vzdělávacích a odborných předmětů	ČZU Praha+DPS	Ing.

### **Učitelé na DOPČ (k 30. 9. 2017)**

Mgr. Balleková Švárová Jaroslava  
 Ing. Bláha Jiří  
 p. Charvátová Šebestová Andrea  
 Mgr. Kašpar Ladislav  
 Ing. Kokobili Alexander, PhD.  
 Mgr. Kolínová Věra  
 Mgr. Kožíšková Milena  
 Minařík Filip, BHSPT  
 Mgr. Písařík Josef  
 Ing. Sedláčková Markéta  
 Mgr. Setnička Ladislav  
 MVDr. Staňková Lenka  
 Mgr. Steinerová Hana  
 Ing. Šeda Vladimír  
 Ing. Šimunová Gabriela

### **Domov mládeže**

Pechancová Alena – vedoucí vychovatelka  
 Hrstková Vendula – vychovatelka  
 Petrašková Anna – vychovatelka  
 Mgr. Jitka Bachová – vychovatelka (do 31.10.2017)

### **Technicko-hospodářský úsek (k 30. 9. 2017)**

14 THP pracovníků, z toho: 4 VŠ  
 1 VOV  
 8 ÚSO vzdělání  
 1 ÚSV

17 dělníků, z toho: 4 ÚSO vzdělání  
 1 ÚSO vyuč. s mat.

8	SO vzdělání
5	základní vzdělání

## **Personální změny ve školním roce 2017/2018**

### **Počet pedagogických pracovníků, kteří nastoupili na školu (z toho počet absolventů PedF)**

- do pracovního poměru: RNDr. Jiří Bořil, Mgr. Markéta Harazim, Miloslav Humhal DiS., PaedDr. Růžena Juhová, Mgr. Zdenka Kosová, Ing. Aneta Kostohryzová, Mgr., Ing. Šárka Lohrová, MVDr. Darja Musilová, Mgr. Šimona Němcová, p. Anna Petrašková, RSDr. Václav Šípek, Ing. Hana Vacková, Ing. Vladimíra Voříšková
- na DOPČ: Ing. Anna Dindová, p. Andrea Charvátová Šebestová, Mgr. Alexander Kokobili, Ing. Augustine Otekhile, Ing. Barbora Roštíková, DiS.

### **Počet pedagogických pracovníků, kteří odešli ze školy**

- z pracovního poměru: Mgr. Jitka Bachová, RNDr. Jiří Bořil, Mgr. Markéta Harazim, Ing. Aneta Kostohryzová, Ing. Šárka Lohrová, Ing. Jana Šťastná Ph.D., Mgr., Ing. Josef Vacek
- z DOPČ: Mgr. Jaroslava Balleková Švárová, Mgr. Alexander Kokobili, PhD., Mgr. Věra Kolínová, MVDr. Lenka Staňková, Mgr. Hana Steinerová,

## **14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků**

Pro každý školní rok je zpracováván Plán dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků, který vychází z potřeby zajištění kvalitní výuky jednotlivých předmětů jak po odborné tak po pedagogické způsobilosti.

- A. V rámci kurzu odborné způsobilosti pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin druhého stupně proškolili Ing. Kostohryzová a na první stupeň byla proškolená J. Fáčková, Ing. Šťastná, Ing. Kostohryzová
- B. V rámci spolupráce s firmou AGROTEC se Ing. Frait pravidelně účastní školení pro získání osvědčení pro zacházení s moderní technikou.
- C. Doplnkové pedagogické studium – Ve školním roce 2017-2018 začaly studovat J. Fáčková, R. Barešová
- D. Studium Výchovního poradenství dokončila Mgr. Š. Burianová.
- E. Zvýšení kvalifikace: odborné vysokoškolské studium dokončila G. Šimunová (bakalářské) a H. Kardová (magisterské), ve studiu pokračují ve studiu Bc. Piskač Dis, Čeněk DiS.

F.V rámci plánu sebevzdělávání, který si každý vyučující zpracovává dle své odbornosti, se vyučující účastní celé řady seminářů, školení a výstav. K doplnění své odbornosti jsou využívány i odborné časopisy a publikace ve školním informačním centru.

## **15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti**

### **Aktivity pro žáky, zájmová činnost a mimoškolní aktivity organizované školou**

#### **Soutěž O nejlepšího žáka**

Ve školním roce 2017/2018 se pokračovalo v soutěži o nejlepšího žáka. **Soutěž slouží k podpoře motivace studentů a je zakončena slavnostním předáním dárků prvním třem v každém ročníku a skokanu roku.** Soutěž o nejlepšího žáka se vyhodnocuje průběžně během června v den vydání závěrečného vysvědčení. Soutěž o skokana roku se vyhodnocuje za minulý školní rok tradičně v listopadu v rámci Studentského dne.

#### **VYHODNOCENÍ VÝSLEDKŮ SOUTĚŽE 'O NEJLEPŠÍHO ŽÁKA'**

##### **1. ročníky**

###### **Kategorie agropodnikání a zahradnictví**

1.	Kateřina Vítová	1. A	3 600 bodů
2.	Lukáš Havlásek	1. Z	3 380 bodů
3.	Natálie Schovánková	1. E	3 280 bodů
<hr/>			
4.	Stanislav Rudolský	1. M	3 075 bodů
5.	Adéla Reissigová	1. Z	2 840 bodů

###### **Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství**

1.	Zuzana Matoušková	1. PL	3 900 bodů
2.	Adéla Jelínková	1. PL	3 740 bodů
3.	Valentýna Tyllová	1. PL	3 660 bodů
<hr/>			
4. - 5.	Helena Radochlibová	1. PL	3 640 bodů
	Vojtěch Vesecký	1. PL	3 640 bodů

##### **2. ročníky**

###### **Kategorie agropodnikání a zahradnictví**

1. Růžička Jan	2. A	3.250
2. Bouda Vojtěch	2. A	3.167
3. Kozbert Tomáš	2. A	2.867
4.- 5. Symůnek Jiří	2. Z	2.833
Šeborová Anna	2. Z	2.833

Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství

1. Koubová Simona	2. PL	3.760
2. Spálenka Luboš	2. PL	3.600
3. Mezerová Hana	2. VP	3.580
4. Michálková Julie	2. PL	3.560
5. Neumannová Dana	2. VP	3.500

**3. ročníky**

Kategorie agropodnikání a zahradnictví

1. Zlata Smetanová	3. A	3 600 bodů
2. Jana Toušková	3. E	3 310 bodů
3. František Fialka	3. M	3 125 bodů
4. Jan Kliment	3. M	2 920 bodů
5. Jiří Jiroušek	3. A	2 910 bodů

Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství

1. Eliška Karbanová	3. VT	3 933 bodů
2. Dominika Dvořáková	3. PL	3 800 bodů
3. Natálie Alferyová	3. PL	3 780 bodů
4. Eliška Matějovská	3. PL	3 717 bodů
5. Aneta Havlová	3. PL	3 650 bodů

**4. ročníky**

Kategorie agropodnikání a zahradnictví

1. Vorlová Lenka	4. ZG	2.740
2. Procházka Petr	4. M	2.720
3. Horáček Jaroslav	4.M	2.660
4. Vašíček Jan	4. ZG	2.630
5. Polcar Jiří	4. M	2.660

Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství

1. Marková Nikola	4. VP	3.260
2. Breburda Vojtěch	4. VT	3.180

3. Kojan Štěpán	4. VT	3.175
4. – 5. Bartáková Veronika	4. VT	3.120
Hrubešová Eliška	4. PL	3.120

### **VYHLÁŠENÍ SOUTĚŽE 'O NEJLEPŠÍHO ŽÁKA' ZA CELOU DOBU STUDIA - studenti 4. ročníků**

#### *Kategorie agropodnikání a zahradnictví*

1. Petr Procházka	4. M	11 452 bodů
2. Lenka Vorlová	4. ZG	11 231 bodů
3. Jaroslav Horáček	4. M	10 467 bodů
4. Marie Hubková	4. A	10 423 bodů
5. Jan Vašíček	4. ZG	10 343 bodů

#### *Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství*

1. Eliška Slámová	4. PL	12 460 bodů
2. Eliška Hrubešová	4. PL	12 240 bodů
3. Tereza Nejedlá	4. VT	11 753 bodů
4. Tomáš Rada	4. VT	11 604 bodů
5. Nikola Marková	4. VP	11 208 bodů

### **Skokan roku 2016/2017**

(Vyhláší se za předchozí školní rok)

#### **1. ročníky školního roku 2016/2017**

##### *Kategorie agropodnikání a zahradnictví*

		<u>zlepšený průměr</u>	
1.	Trmalová Ludmila	1.A	0,54
	Kozbert Tomáš	1.A	0,54
2.	Dobš Jiří	1.M	0,44
	Kubišta Daniel	1.M	0,44
3.	Vácha Lukáš	1.ZG	0,36
4.	Růžička Jan	1.A	0,31
	Tocháčková Michaela	1.A	0,31
5.	Hrušková Jana	1.E	0,27

##### *Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství*

		<u>zlepšený průměr</u>	
1.	Fulínová Aneta	1.VT	0,44
2.	Kotě Vojtěch	1.PL	0,43
3.	Drážková Jana	1.VT	0,25

	Gabrielová Andrea	1.VT	0,25
	Kačerovská Markéta	1.VT	0,25
	Podaný František	1.VT	0,25
	Zimová Markéta	1.VT	0,25
	Šebková Anežka	1.VP	0,25
4.	Duben Josef	1.PL	0,21
5.	Filip Jakub	1.VT	0,1

## 2. ročníky školního roku 2016/2017

### *Kategorie agropodnikání a zahradnictví*

			<u>zlepšený průměr</u>
		2.E	0,82
1.	Kalinová Klára		
2.	Drož Martin	2.ZG	0,59
3.	Zeilmanová Denisa	2.E	0,42
4.	Kšinský Michal	2.ZG	0,35
5.	Štěrbová Andrea	2.E	0,31

### *Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství*

			<u>zlepšený průměr</u>
			1,03
1.	Holubová Kateřina	2.VP	
2.	Dvořáková Nicole	2.VP	0,59
3.	Kozáková Kateřina	2.VP	0,58
	Trojanová Kateřina	2.VP	0,58
4.	Frauknechtová Lucie	2.VP	0,53
	Plachá Nikola	2.VP	0,53
5.	Žížala Jan	2.PL	0,5

## Loňské 3. ročníky

### *Kategorie agropodnikání a zahradnictví*

			<u>zlepšený průměr</u>
			1,12
1.	Holický Karel	3.ZG	
2.	Šulcová Karolína	3.E	0,56
3.	Bednaříková Anežka	3.E	0,44
	Dědina Petr	3.A	0,44
4.	Horáček Jaroslav	3.M	0,41
5.	Žabová Nikola	3.E	0,4

### *Kategorie přírodovědné lyceum a veterinářství*

			<u>zlepšený průměr</u>
			0,53
1.	Drdová Ladislava	3.VP	
2.	Kojan Štěpán	3.VT	0,48
3.	Klasová Šárka	3.VP	0,45
4.	Kotková Lucie	3.VT	0,42
5.	Jelínková Tereza	3.VP	0,37
	Kosíková Adéla	3.VT	0,37
	Šedivá Tereza	3.VT	0,37

Žáci, kteří měli zájem, se mohli zúčastnit intenzivní přípravy k maturitní zkoušce a přijímacímu řízení na vysoké školy v **seminářích z anglického jazyka, českého jazyka, matematiky a mechanizace**. Pro podporu výuky v oboru Veterinářství byl otevřen i nepovinný **seminář z anatomie a fyziologie zvířat** a žáci všech oborů mohli dále navštěvovat nepovinnou výuku **německého jazyka**.

Žáci a pracovníci školy byli i ve školním roce 2017/2018 **adoptivními rodiči koně Převalského** v Zoologické zahradě v Praze. Tato tradici je na škole udržována už více než 10 let. V posledních několika letech tak přispíváme k návratu koně Převalského do původní domoviny (jeden z významných projektů ZOO Praha).

V rámci mimoškolní zájmové činnosti pracovaly ve školním roce 2017/2018 tyto **kroužky**: sportovní kroužek, jezdecký oddíl a konverzace v anglickém jazyce pro pokročilé.

V průběhu školního roku se žáci 4. ročníků oboru Agropodnikání opět zúčastnili **školního škola soutěže Agropodnikání**, ve které byly prověřeny jejich teoretické vědomosti a praktické dovednosti v předmětech Pěstování rostlin, Chov zvířat, Ekonomika a v jízdě zručnosti. Na organizaci této soutěže se podíleli pedagogové příslušných předmětů a učitelé praxe.

Na škole byl organizován v listopadu 2017 **Světový den jazyků**. Pro všechny ročníky střední školy byl připraven netradiční výukový program anglického jazyka. Navštívili nás také žáci ZŠ Bystřice a ZŠ Jiráskova Benešov, kteří absolvovali aktivity na téma *anglická snídaně, čaj o páté, zemědělství, fauna, flóra, pohybové hry či mikrobiologie*. Aktivity vedli vyučující: Ing. Jana Šrámková, Ing. Jitka Procházková, RNDr. Hana Pallová, Mgr. Šimona Němcová, Mgr. Iva Časarová, Ing. Marie Vozobulová, Bc. Markéta Harazim, Tomáš Čeněk, DiS.

Sedmý ročník **Hubertovy jízdy** pořádaný na školním statku SK středisko Pomněnice se uskutečnil v říjnu 2017. Akce proběhla pod patronací studentské společnosti, jejíž členové jsou studenti čtvrtých ročníků střední školy.

V měsíci prosinci byl již tradičně pro žáky střední školy organizován **Vánoční den**, v rámci kterého si žáci připravili kulturní program na téma: „Vánoční zvyky a tradice“ (zástupci tříd volili mezi básni a písní).

V březnu 2018 proběhlo **školní kolo SOČ**, kde žáci prezentovali své práce a připravovali se na účast na krajském kole SOČ. Krajského kola SOČ se účastnilo celkem 6 žáků z oborů: Veterinářství, Přírodovědné lyceum a Agropodnikání.



## Přehled o aktivitách v rámci oboru Chov koní a jezdeckví

### **1.-3.9.2017 Mezinárodní závody ve všestrannosti Feldbach, Rakousko**

Mezinárodních závodů ve všestrannosti ve Feldbachu (AUT) se zúčastnily dvě české dvojice. Jednou z nich byl Pavel Březina s naší klisnou **Cona Cia**. Absolvovali zde „krátkou jednu hvězdu“ tedy **CIC1\***. Během pátečního dne 1. září čekaly na jezdce drezurní zkoušky. Mezi patnácti startujícími předvedla česká dvojice desátý nejlepší výkon. Po prvním dnu měli na kontě 54,2 trestných bodů. Na pěkné čtvrté místo se posunuli po sobotě 2. září. Ten den je čekala terénní zkouška, kde si vedli velmi dobře a podali v této dílčí zkoušce druhý nejlepší výkon. Pouze jeden jezdec totiž dokončil bez trestných bodů. Česká dvojice si připsala lehkou penalizaci za překročení času, a to v podobě 1,20 trestných bodů. Po dvou dnech tak měli na kontě 55,40 trestných bodů a řadili se na čtvrté místo průběžného pořadí. Ještě o dvě pozice se dvojice vyhoupla po závěrečném parkuru, takže v konečném hodnocení obsadila výbornou druhou příčku.

### **17.9.2017 Skokové závody - Finále Channel Star JO La-Boheme Zduchovice**

Pavel Březina s Conou Cia se v polovině září zúčastnil parkurových závodů ve Zduchovicích. Absolvoval tyto soutěže:

Skoková soutěž ZL - Běžná ZL (110) podle článku 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakováním. Pavel Březina s klisnou Cona Cia obdržel za chybu na skoku 4 trestné body v základním parkuru.

Skoková soutěž L\* - Běžná L\* (115) podle článku 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakováním – v této soutěži naše dvojice absolvovala základní parkur bez trestných bodů, v rozeskakování jednou chybovala. Umístila se na 14. místě z 64 zúčastněných.

### **25.-26.9.2017 Finále KMK ve všestrannosti pro rok 2017 Sportovní a dostihová stáj VASURY KOLESA**

Soutěž KMK 6letí - CNC\* finále. **Cona Cia** zvítězila a stala se šampionkou KMK v kategorii šestiletých za rok 2017.

### **14.10.2017 10. Hubertova jízda Jezdecký areál VOŠ a SZeŠ Benešov**

V sobotu 14. 10. 2017 se konal v jezdeckém areálu v Pomněnicích při VOŠ a SZeŠ Benešov jubilejní 10. ročník Hubertovy jízdy pořádaný studentkami čtvrtého ročníku studijního zaměření Chov koní a jezdeckví, respektive jejich studentskou firmou. Od budovy školy byl vypraven slavnostní průvod městem s kočárem doprovázeným dvěma jezdkyňmi na koních. Po příjezdu kočáru na školní statek proběhlo v jezdecké hale slavností zahájení hlavního programu. Při vjezdu jezdeckých dvojic do haly zněly lovecké fanfáry provedené již tradičně žáky Základní umělecké školy Josefa Suka Benešov pod vedením pana učitele Karla Paláta. Zúčastněné jezdecké dvojice, kterých se sešlo celkem 24, dostali od studentek tradiční kokardy a poté se podle svého uvážení přiřadili ke skokovému nebo cvalovému lotu. Skokovému lotu "mastroval" učitel praxe Pavel Březina na klisně Realita, cvalový lot vedla instruktorka školního jezdeckého

oddílu Andrea Šebestová na koni Mystick. V jezdecké hale probíhal doprovodný program - vystoupení sester Oppltových s poníky. Veškeré dění v areálu doprovázela hudební kulisa, o kterou se šikovně staral student oboru agropodnikání Josef Burda. Samozřejmostí bylo také občerstvení perfektně zajištěné pořádající firmou a pro návštěvníky dostupné v učebně teoretického vyučování v průběhu celé akce. Na samý závěr byla uspořádána soutěž pro děti o ceny.

**19.-22.10.2017**      **Mistrovství světa mladých koní ve všestrannosti**  
**Lion d'Angers, Francie**

Ve francouzském Lion d'Angers se konalo ve dnech 19. - 22. října tradiční **Mistrovství světa mladých koní ve všestrannosti**. Jednou z účastnicích se dvojic byla klisna **Cona Cia** s Pavlem Březinou. Pro šestileté koně, v kteréžto kategorii naše dvojice figurovala, byla připravena soutěž CCII\*. Na startu se představilo celkem 46 jezdců z 20 zemí světa. České dvojice byly celkem tři. Během středy 18. října proběhla první zkouška, a to kondičky, kterou Cona Cia prošla bez problémů. V pátek 20. října absolvoval Pavel Březina drezurní zkoušku, za kterou byl ohodnocen počtem 53,7 trestných bodů. Tento výsledek znamenal v přepočtu 64,17 % a zařadil tuto českou dvojici na průběžnou 37. příčku výsledkové listiny.

V sobotu 21. října zaznamenal Pavel Březina posun o devět míst kupředu po absolvování krosové zkoušky, kterou dokončil s Conou Cia bez trestných bodů a v časovém limitu. Na kontě měli po dvou zkouškách 53,7 trestných bodů. Celkem pět koní sobotní terénní jízdu nedokončilo. V nedělním parkuru inkasovala naše dvojice 12 trestných bodů za tři shoení, celkem si tak v této soutěži připsala na konto 65,7 trestných bodů, a to znamenalo konečné 32. místo.

**19.2.2018**      **Nové venkovní boxy na školním hospodářství**

Na školní hospodářství byly zakoupeny venkovní boxy pro čtyři koně. Jsou celodřevěné se zatepleným stropem, prostorné a vzdušné. V boxech umístění koně budou mít možnost přímého vstupu do výběhů.

**20.2.2018**      **Výukový seminář - Etologie koní: Seznamte se prosím**  
**doc. Ing. Jitka Bartošová, Ph.D.**

Pozvání přednášet na naší škole přijala doc. Ing. Jitka Bartošová, Ph.D., která působí na ČZU Praha a VÚŽV Uhřetěves jako vědecký a pedagogický pracovník, má za sebou bohatou publikační činnost a přesto její výklad je zábavný, velmi srozumitelný a přístupný všem. Seminář o základních principech chování koní a jeho projevech byl určen pro studenty všech ročníků Chovu koní a jezdeckví, všechny další zájemce z řad studentů, a také pro veřejnost.

**28.3.2018**      **Výukový seminář - Přeprava koní**  
**Pavel Čechovský**

Ve středu 28. března proběhl na naší škole seminář Přeprava koní. Lektorem byl Pavel Čechovský, dlouholetý certifikovaný přepravce koní, znalec problematiky přepravy koní, včetně dopravní a veterinární legislativy, jeden ze zakladatelů nestátního neziskového projektu Horse&Pet Emergency a známý horlivý zastávce welfare přepravovaných zvířat. Seminář měl

teoretickou část v posluchárně školy a odpolední praktickou část na školním statku s ukázkami práce na našich školních koních. Seminář byl otevřen také veřejnosti.

### **31.3.2018 Skokové závody Opřetice JK Opřetice**

Skoková soutěž ZL- Cena dostihové a jezdecké stáje Černý les. Pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 238.2.1, soutěž na čas bez rozeskakování, stanovený čas: 62 s. Cona Cia s Pavlem Březinou v sedle dokončila parkur bez trestných bodů v čase 61,62 s.

Skoková soutěž L\*\* - Cena společnosti Petr Šach stavební s.r.o. Pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 298.2.4., soutěž s následným rozeskakováním. Cona Cia s Pavlem Březinou v sedle dokončila základní parkur bez trestných bodů, v následném rozeskakování utrhla za jednu chybu 4 trestné body.

### **11.4.2018 Školní kolo Ligy zemědělských škol v parkurovém skákání Jezdecký areál VOŠ a SZeŠ Benešov**

Je již téměř tradicí, že VOŠ a SZeŠ Benešov organizuje první jarní termín Ligy zemědělských škol. Nejinak tomu bylo i letos, a tak jsme ve středu 11. 4. 2017 pořádali již po deváté školní kolo tohoto seriálu, ovšem teprve potřetí to byly halové závody ve školním jezdeckém areálu vybudovaném před čtyřmi lety na školním hospodářství v Pomněnicích. Našeho kola se zúčastnili jezdci z dalších zapojených zemědělských škol a sice z Chrudimi, Tábora, Čáslavi a Brandýsa nad Labem.

Výsledky:

1. Gromošová Nicole - Paris - Brandýs
2. Miková Markéta - Linda - Brandýs
3. Štechová Kateřina - Toska - Brandýs
4. Vaňková Karolína - Dantes - Chrudim
5. Černá Mía - Laura - Brandýs
6. Suchá Simona - Realita - Benešov
7. Soukalová Natálie - Questa - Tábor
8. Šmerhovská Anna - Quick Star - Benešov
9. Matyšová Eva - Pinot Nero - Tábor

### **20.-22.4.2018 Závody ve všestrannosti Zlatá podkova Dostihový spolek a.s., závodíště Pardubice**

První ze 14 kvalifikačních kol seriálu Zlatá podkova se konal v Pardubicích v termínu od 20. do 22. dubna 2018. Klisna Cona Cia s Pavlem Březinou absolvovali soutěž Zlatá podkova (CNC\*), ve které se ze třiceti účastníků umístili na krásném třetím místě.

### **5.5.2018 VETOFLEX CUP 2018 & Opřetické HOBBY klání 2018 JK Opřetice**

Skoková soutěž ZL- Cena společnosti Česká jezdecká s.r.o. pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 238.2.1, soutěž na čas bez rozeskakování. Stanovený čas: 72 s. Dvojice **Cona**

**Cia** a Pavel Březina obdržela 13 trestných bodů, 12 na překážkách a jeden za překročení časového limitu.

Skoková soutěž L\*\* - Cena společnosti restaurace a pension Stará Hospoda Doubice pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 298.2.2 s rozeskakováním. **Cona Cia** bez trestných bodů v základním parkuru i v rozeskakování vybojovala **první místo**.

**16.5.2018**      **Liga zemědělských škol v parkurovém skákání – školní kolo**  
Střední škola zemědělská a Vyšší odborní škola Chrudim

Dne 16.5. vyjely naše studentky s trenérem Pavlem Březinou na další kolo Ligy zemědělských škol, tentokrát do Chrudimi. I přes nepříznivé počasí se našim koním velmi dařilo. Studentka 2.ročníku Simona Suchá sedlala klisnu **Realitu** a v mistrovské soutěži stupně Z obsadila po bezchybném výkonu **5. místo**, studentka Anna Šmerhovská se s klisnou **Quick Star** ve stejné soutěži umístila na 8. místě. V soutěži stupně ZL byla úspěšnější Anička a bezchybným výkonem v základní části i v rozeskakování si vybojovala zaslouženě **3. místo**.

**18.-22.5.2018**      **Mezinárodní závody ve všestrannosti**  
**Dunakeszi, Maďarsko**

Ve dnech 18. - 22. 5. 2018 se Pavel Březina s klisnou **Cona Cia**, jejímž chovatelem a majitelem je VOŠ a SZeŠ Benešov, zúčastnili mezinárodních závodů v maďarské Dunakeszi. Absolvovali soutěž CCI\*. Po velmi dobrém výkonu se umístili na osmém místě ze 47 dvojic a pouhých pět trestných bodů je dělilo od první příčky. Jednalo se o nejlepší český výsledek, kterým klisna částečně splnila kvalifikaci na MS mladých koní kategorie sedmiletí do Lionu d'Angers ve Francii.

**22.5.2018**      **Narození hřebečka**

V úterý 22.5.2018 v půl deváté večer se narodil hřebeček z matky Citera po holštýnském hřebci 2225 Cola. Pro Citeru je třetím potomkem.

**1.6.2018**      **Exkurze - odchovna hřibat**  
**Laby u Louňovic**

V rámci praktické výuky navštívili žáci učňovského oboru Chovatel jezdec pod vedením Bc. Gabriely Šimunové odchovnu hřibat v Labech u Louňovic pod Bláníkem. Zde má naše škola v odchovu umístěného hřebečka **West City** narozeného loňského roku z klisny Citera po hřebci 1942 Warness ZH.

Na rozlehlých pastvinách se žákům mezi 27 hřebci podařilo našeho hřebečka rozpoznat. Byli překvapeni a zároveň potěšeni, jak vyrostl, je vidět, že mu hřibecí školka prospívá.

Šťěstí žákům přálo i na cestě zpět, viděli koně při nejnáročnější práci, kterou je stahování dřeva z lesa.

**6.6.2018**      **Liga zemědělských škol v parkurovém skákání – školní kolo**  
Střední škola zemědělská a veterinární Lanškroun

Partnerská škola nejvzdálenější – trasa do Lanškrouna čítá přes 200 km, jízda trvala 4 hodiny. V seriálové soutěži stupně Z bodovala pouze Simona Suchá s klisnou **Realita**, parkur absolvovala čistě a vybojovala **6. místo**. V soutěži stupně ZL obdržela tato dvojice 8 trestných bodů za 2 chyby na parkuru.

Druhé dvojici Anna Šmerhová - **Quick Star** se tentokrát příliš nedařilo, v nižším parkuru stupně Z byla pro trojí neposlušnost klisny vyloučena, v ZL obdržela taktéž 8 trestných bodů za 2 chyby na parkuru.

### **9.-10.6. 2018 Opřetické léto - Stylový pohár PONY - Opřetické Hobby klání 2018** **JK Opřetice**

Parkurových závodů v Opřeticích se v sobotu 9.6.2018 účastnily naše studentky Simona Suchá a Lucie Kupková. Lucie sedlala valacha **Mithrila**, který byl zatím bez zkušeností se závody. I přes problematické chování koně Lucie vše zvládla a dokončila soutěž stupně do 70 cm s jedinou chybou. Na parkuru do 80 cm pak bohužel chyboval více. S klisnou **Fidži** zajela Lucie bezchybný parkur do 90 cm. Také Simona s koněm **Moulin Rouge** v parkuru do 90 cm nechybovala a dosažený čas jí vynesl 16. místo.

Trenér Pavel Březina s klisnou **Cona Cia** v soutěži stupně L bezchybným výkonem v základním parkuru a s jednou chybou v rozeskakování získal **4. místo**. První "S" klisny dokončil se dvěma chybami a drobnou penalizací za překročení stanoveného času.

### **13.6. 2018 Liga zemědělských škol - finále** **Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem**

Finále Ligy zemědělských škol se uskutečnilo 13.6. na závodisti v Kolesách, pořadatelem byla SŠChKJ Kladruby nad Labem. Anna Šmerhová s klisnou **Realita** vyskákala 1. místo v soutěži stupně ZM. Simona Suchá prvně sedlala osmiletého valacha **Moulin Rouge**, i přes jednu chybu na parkuru byla pátá v soutěži stupně ZZ z celkového počtu 18 startujících.

Finálová soutěž stupně Z Ligy zemědělských škol byla úspěšná pro Simonu Suchou (2.E), která celkově obsadila **9. místo za školní rok 2017/2018**.

### **16.-17.6.2018 Závody všestrannosti ZP a OM Loštice** **JK Loštice**

Studentka Anna Šmerhová se s klisnou **Realita** zúčastnila Soutěže všestrannosti stupně Z (Cena společnosti Bukefalos Olomouc). Na drezuře obdržela 37,50 trestných bodů, což byl také konečný výsledek, protože ostatní disciplíny absolvovala bez trestných bodů. Tento výsledek dvojici vynesl na krásné **8. místo** z celkového počtu 28 zúčastněných.

Pavel Březina s klisnou **Cona Cia** absolvoval soutěž stupně S (CNC1\*,CIC) Zlatá podkova zároveň OM/S (Cena města Loštice). Dvojice si vedla výborně, s dosaženým počtem 36,59 trestných bodů vybojovala skvělé **2. místo** z 20 zúčastněných.

### **7.-8.7.2018 Mezinárodní závody ve všestrannosti** **Holzerode, Německo**

**Pavel Březina s klisnou Cona Cia reprezentoval jako jediný Českou republiku v soutěži CIC2\* při mezinárodním mítinku v německém Holzerode. Po sobotním dnu měl za sebou drezurní zkoušku a také parkur. V drezuře si na konto připsal celkem 42,60 trestných bodů, což**

mu v tu chvíli stačilo na patnácté místo průběžného pořadí. Ještě ten den se konala i skoková zkouška. V ní Pavel Březina dvakrát chyboval, přesto se ještě o jedno místo posunul výše. S připravenou trasou parkuru mělo problémy mnoho účastníků a z 24 účastníků dokončilo jen pět bezchybně. Po tomto úvodním dni, kdy proběhla drezura a parkur, počítal náš jezdec v sedle Cony Cia celkem 50,60 trestných bodů.

Náročná soutěž CIC2\* v Holzerode byla zakončena nedělním krossem. Česká dvojice si po jeho dokončení připsala dalších 16,40 trestných bodů. Celkem tak naše dvojice dokončila tuto soutěž s 67 trestnými body a postavila se na výslednou **čtrnáctou příčku**.

**19.-22.7.2018**      **MČR Všestrannost**  
**Pardubice**

Na Mistrovství ČR ve všestrannosti startovala dvojice Pavel Březina – **Cona Cia** v kategorii jezdců seniů, obtížnost stupně ST (CNC\*\*). Výsledně se umístili na **8. místě** z celkového počtu 26 účastníků.

**12.8.2018**      **Středočeská Jezdecká Liga - DYMO CUP 2018 a Opřetické HOBBY klání**  
**2018**  
**JK Opřetice**

Dne 12.8. na závodech v Opřeticích absolvoval Pavel Březina s **Conou Cia** absolvoval dva parkury. V soutěži č. 7) - *Skoková soutěž ZL + STČ liga 2018 - Cena Stará Hospoda Doubice Běžná ZL (110) 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakováním* obdržela dvojice 4 trestné body za shzení, nepostoupila do rozeskakování a s přihlédnutím k dosaženému času obsadila 19 místo (z celkových 34 startujících dvojic). V soutěži č. 8) - *Skoková soutěž L\*\* + STČ liga 2018 - Cena AAO Absolute Active Office Praha – DYMO CUP Běžná L\*\* (120) 238.2.2 - Klasické rozeskakování* absolvovala dvojice základní parkur bez trestných bodů a čtyři trestné body v rozeskakování vynesly dvojici celkové **čtvrté místo**.

**17.-19.8.2018**      **Mezinárodní závody (CCI)**  
**Hambach, Německo**

Českou republiku a naši školu reprezentoval Pavel Březina na mezinárodních všestrannostních závodech v německém Hambachu. S klisnou **Cona Cia** absolvoval soutěž stupně ST, CIC\*\* a umístil se celkově na 42. místě z celkového počtu 65 startujících, mezi českými dvojicemi, kterých bylo celkem pět, byl třetí.

**Přehled o účasti klisny Cona Cia (klisny odchované na VOŠ a SZeŠ Benešov) na závodech**

<b>Datum</b>	<b>Místo</b>	<b>Disciplína</b>	<b>Stupeň obtížnosti</b>	<b>Výsledek</b>
1.-3.9.2017	Feldbach, AUT	všestrannost	CIC1*	2. místo
17.9.2018	Zduchovice	Skoky	ZL	4 tr.b.
			L*	0/4 tr.b.
25.-26.9.2018	Kolesa	všestrannost	<b>KMK šestiletí - CNC*</b>	1.místo
19.-22.10.2018	Lion d'Angers, FR	všestrannost	CCII* (MS)	35. místo
31.3.2018	Opřetice	Skoky	ZL	0 tr.b.
			L**	0 tr.b.
20.-22.4.2018	Pardubice	všestrannost	ZP - CNC*	3. místo
5.5.2018	Opřetice	Skoky	ZL	13 tr.b.
			L**	0 tr.b. - 1.místo
18.-22.5.2018	Dunakeszi, H	všestrannost	CCII*	8. místo
9.6.2018	Opřetice	Skoky	L**	4. místo
			S*	9 tr.b.
16.-17.6.2018	Loštice	všestrannost	ZP – CNC1* (CIC)	2. místo
7.-8.7.2018	Holzerode, D	všestrannost	<b>CIC2*</b>	14. místo
19.-22.7.2018	Pardubice	všestrannost	ST CNC**	8. místo
12.8.2018	Opřetice	Skoky	ZL	19.místo
			L**	0/4 tr.b. - 4. místo
17.-19.8.2018	Hambach, D	všestrannost	ST CNC**	42. místo

## Aktivity pro základní školy

### Projektové dny

Pravidelná účast při celoškolní akci pro žáky vyšších ročníků základních škol zaměřené na prezentaci oborů a aktivit v rámci školy. Střídající se skupinky žáků jsou provedeny po jezdeckém areálu a je jim vysvětlena činnost studentů zemědělské školy v rámci výuky a jezdeckého oddílu a dále je pro ně připraven krátký program, kdy si žáci například vyzkouší vyčistit koně, seznámí se s výstrojí nebo se svezou na koni.

### Zájmové kroužky

V letošním školním roce na naší škole pokračoval provoz zájmových kroužků jako v minulých letech, které byly součástí projektu na rozvoj spolupráce studentů a žáků základních škol. Jde o klasickou volnočasovou aktivitu s týdenní periodicitou. V našem jezdeckém areálu je provozován kroužek Chov koní, zaměřený na seznámení žáků a získávání dovedností v oblasti péče o koně, manipulace s koňmi, postupů ošetřování a základů jezdeckých dovedností. Kroužek probíhal pravidelně v pátek v odpoledních hodinách tak, aby jeho provoz nekolidoval s průběhem učebních a jezdeckých praxí studentů zemědělské školy a aby byl možný také běžný provoz jezdeckého oddílu. Kapacita kroužku byla plně obsazena stejně jako v minulých letech a počet žáků dosahoval maxima, které je nutné dodržet pro zajištění bezpečnosti a plynulosti programové náplně kroužku. Lektorkami kroužku byly opět naše cvičitelky Gabriela Šimunová a Marcela Radochlibová.

### Příměstské tábory

Na zájmové kroužky, které probíhají pravidelně po celý školní rok, navazují také již tradičně týdenní příměstské tábory, které letos proběhly v červencovém a srpnovém termínu s tím, že červencový turnus byl věnován výlučně koním, srpový turnus s podtitulem Prázdniny na farmě zahrnoval kromě koní také péči o domácí mazlíčky, hraní golfu a další aktivity. Co se týče činností s koňmi, programová náplň byla obdobná jako v zájmovém kroužku, výhodou jsou vždy větší časové možnosti, kdy se lze věnovat i aktivitám náročnějším a odbornějším. Došlo tak například na samostatné místování boxů včetně odvozu hnoje, ošetřování postrojů, zdobení koní včetně zaplétání hřív a ohonů atd. Lektorkou byla cvičitelka Gabriela Šimunová.

## Zpráva z testování ECDL ve školním roce 2017/18

Ve školním roce 2017/18 proběhlo testování ECDL pouze ve druhém pololetí školního roku. Důvodem byla dlouhodobá nemoc Mgr. Ing. Vacka. Od dubna vedl testování externí tester Ing. Bareš.

Testování **Modulu 2 Soubory a složky, základní pojmy** se zúčastnilo 25 studentů. Testování **Modulu 3 - Textový editor** se zúčastnilo 10 osob. **Modul 4 – tabulkový procesor** – zkoušku vykonalo celkem 7 žáků. Testování **Modulu 7** se účastnily 3 osoby. Tento modul není možné v současné době testovat z důvodu problematické techniky. Někteří studenti se zúčastnili testování opakovaně v různých modulech.

### Podrobné výsledky:

Dne 25. dubna se zúčastnilo testování 7 studentů. Uspěli: Homola Adam ze 2. PL v M2, Hrazdilová Rebecca ze 2. PL v M3, Keltnerová Sabina ze 2. PL v M2, Koubová Simona ze



2. PL v M3, Slavík Radek v M3. V testování neuspěli následující žáci: Menšíková Markéta ze 2. PL v M3, Šupka Matěj ze 2. PL v M3.

Dne 9. května 2018 se zúčastnilo testování ECDL celkem 7 žáků v rámci Modulu 2 a Modulu 3. Následující žáci v testování uspěli: Duben Josef 2. PL v M3, Kačerovská Markéta 2. VT v M3, Nepraš Dominik 2. PL v M3, Procházka Petr 4. AM v M3. Neprospěli následující žáci:

Baliczová Anna 2. PL v M2, Kotě Vojtěch 2. PL v M2, Michálková Julie 2. PL v M3.

Testování dne 6. června se účastnilo 8 studentů. Uspěli následující studenti: Havlásek Lukáš 1. Z v M2, Hrazdilová Rebecca ze 2. PL v M4, Nepraš Dominik ze 2. PL v M4, Procházka Petr ze 4. AM v M4, Slavík Radek ze 2. PL v M4. Neuspěli studenti: Duben Josef ze 2. PL v M4, Říhová Lenka ze 2. PL v M2, Végh Robin ze 2. PL v M4.

Dne 13. června se testování zúčastnilo 9 studentů. Uspěli následující studenti: Havlásek Lukáš 1. Z v M3, Karbanová Eliška 3. VT v M2, Kundrlíková Eliška ze 2. VT v M2, Podaný František ze 2. VT v M2, Vodičková Monika ze 2. VT v M2. Neprospěli: Ipoltová Eliška ze 3. VT v M2, Opluštilová Zuzana ze 2. VT v M2, Škoulová Denisa ze 2. VT v M2 a Zimová Markéta ze 2. VT v M2.

**Nejvyšší úspěšnost v procentech mají následující studenti:**

Kačerovská Markéta 2. VT: 97,2 %

Havlásek Lukáš 1. Z: 94,4 %

Procházka Petr 4. AM: 88,9 %

Podaný František 2. VT, Keltnerová Sabina 2. PL, Slavík Radek 2. PL: 86,1 %

## **Programy a projekty**

### **Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání**

Od 1. září 2017 do 31. srpna 2019 realizujeme projekt s názvem **Zvýšení kvality vzdělávání na VOŠ a SZeŠ Benešov“ s reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_035/0005696**. Díky tomuto projektu jsme získali finanční prostředky na činnost školního asistenta či koordinátora spolupráce školy se sociálními partnery. Projekt rovněž podporuje zapojení odborníků z praxe do výuky a stáže pedagogů odborných předmětů a praxe u zaměstnavatelů. Rovněž jsme získali finanční prostředky na další vzdělávání pedagogických pracovníků, a to zejména v oblasti polytechnického a jazykového vzdělávání. Ke zvýšení kvality výuky na naší škole přispěje i vzájemná spolupráce pedagogů a sdílení zkušeností s výuky odborných i všeobecně vzdělávacích předmětů s pedagogy dalších středních škol stejného zaměření. V rámci projektu je podporováno i doučování žáků, a to z předmětů Český či Anglický jazyk. Tento projekt byl podpořen částkou dosahující výše **1 277 802,- Kč** a umožňuje i nákup potřebného vybavení, které bude sloužit žákům i pedagogům a povede k dalšímu zvyšování kvality výuky.

V loňském roce jsme se zapojili do realizace projektu s názvem **„Implementace krajského akčního plánu“ s reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_034/0008655**, ve kterém jsme partnerem žadatele, tedy Krajského úřadu Středočeského kraje. Cílem projektových aktivit naší školy je zkvalitnění spolupráce mezi naší školou a sítí ZŠ našeho regionu v oblasti přírodovědného vzdělávání a pomocí pravidelných workshopů a volnočasových aktivit zajistit aktivní zapojení žáků těchto škol do praktických činností odborné přípravy a orientaci těchto žáků v jednotlivých oborech, čímž dosáhneme odpovědnější přístup žáků ZŠ při výběru svého dalšího stupně vzdělávání a budoucí profesní orientace a rozšíříme základy jejich přírodovědného a technického

vzdělávání. Již dlouhou dobu aktivně spolupracujeme s mnoha ZŠ v regionu, proto chceme každoročně zvát jejich žáky 7. a 8. tříd na projektové dny pořádané naší školou. Cílem je zvýšit zájem žáků ZŠ o technické a přírodovědné obory, podrobně seznámit žáky ZŠ s obory a zaměřenými na naší škole, zprostředkovat jejich setkání se zaměstnavateli, aby získali základní představu o možnostech uplatnění na trhu práce. V rámci projektu na tyto projektové dny navážeme příměstskými tábory a kroužky volnočasových aktivit zakončenými exkurzemi žáků ZŠ na specializovaná pracoviště. Náplní těchto příměstských táborů a kroužků budou zajímavá témata z oblasti zahradnictví, zemědělství, chovatelství, biologie či chemie. Další podporovanou oblastí je i jazykové vzdělávání žáků 2. stupně ZŠ a žáků SŠ formou letních jazykových škol, pedagogů ZŠ a SŠ, pro které připravíme kurzy obecného anglického jazyka a kurzy zaměřené na výuku metodou CLIL. Dalším cílem naší školy je těsnější propojení školy se zaměstnavateli a získání většího vlivu těchto sociálních partnerů na odborný rozvoj školy v souladu s aktuálními požadavky trhu práce. K naplnění tohoto cíle přispějí workshopy odborníků z praxe seznamující žáky s nejnovějšími trendy, technologiemi a technikami používaných v daném oboru, a exkurze žáků do podniku. Dále chceme tohoto cíle dosáhnout zavedením pozice mentora, definováním jednotek výsledků učení pro praxe v podnicích a nákupem odpovídajícího vybavení pro podporu výuky učebních praxí, které probíhají ve vlastním středisku praxe. V souvislosti se zavedením učebních oborů cítíme potřebu zaměřit se na podporu čtenářské a matematické gramotnosti žáků v rámci učebních oborů. Sdílet zkušenosti z této oblasti se středními školami, které již žáky v učebních oborech vzdělávají, a zároveň i se základními školami, jejichž žáci se po ukončení základní školy budou v těchto oborech vzdělávat. Aktivita naší školy v tomto projektu byly podpořeny částkou 5 922 606,- Kč.

### **Vzdělávací programy v gesci Domu zahraniční spolupráce**

V únoru 2016 podala naše škola žádost o grant v rámci **programu Erasmus+**, klíčová akce **Vzdělávací mobilita jednotlivců – Žáci a pracovníci v odborném vzdělávání a přípravě**. V rámci projektu s názvem „**Improvement of Practical Training in Agriculture by means of ECVET Implementation**“ s **reg. č. 2016-1-CZ01-KA102-022880** realizovaného od prosince 2016 do prosince 2017 se nám podařilo získat finanční prostředky na realizaci odborných zahraničních stáží studentů VOŠ i žáků SŠ ve výši **87 124,- EUR**. Díky těmto finančním prostředkům získali žáci a studenti finanční prostředky na dopravu, pojištění, ubytování a stravování. Umístění žáků a studentů zajišťovali naše partnerské školy ve Velké Británii, Dánsku, Norsku a Rakousku. Celkem vycestovalo 8 studentů VOŠ, a to na 24 týdnů na farmy ve Velké Británii, Norsku a Rakousku. V období letních prázdnin vycestovalo na 1 měsíc 11 žáků 3. ročníku SŠ oborů Agropodnikání, Veterinářství, Zahradnictví a Přírodovědné lyceum, a to na farmy ve Velké Británii, Norsku a Dánsku. Projekt podporuje i odborné vzdělávání učitelů. V listopadu 2017 vycestovali 2 pedagogové, a to na 2 týdny stínovat výuku svých kolegů v partnerské škole Easton and Otley College ve Velké Británii.

Od září 2016 realizujeme projekt z programu **Erasmus+**, klíčová akce **Strategická partnerství s názvem Learning Agriculture by Comparison of Agricultural Production in Partner Schools** s **reg. č. 2016-1-CZ01-KA202-023884**. Projekt je zaměřen na porovnávání podnikání v zemědělství a na porovnávání zemědělského vzdělávání ve čtyřech zemích EU – České

republice, Velké Británii, Dánsku a Švédsku. Na každé z partnerských škol byla ustanovena skupina studentů, která založila studentskou společnost. Studenti si v praxi při obdělávání 1 ha orné půdy, kde pěstovali jarní pšenici, vyzkoušeli své znalosti z odborných zemědělských předmětů a zároveň se seznámili i schodem společnosti z ekonomického hlediska. Svě zkušenosti a poznatky měli možnost porovnat na čtyřech setkání, která se uskutečnila v jednotlivých partnerských školách. Celkem se uskutečnilo 30 výjezdů žáků a 8 výjezdů pedagogů. Díky tomuto projektu dojde k obohacení teoretických znalostí i praktických dovedností žáků podílejících se na jeho realizaci. Žáci si zlepšili své jazykové znalosti – všeobecné i odborné angličtiny a v neposlední řadě získají i větší motivaci ke studiu svého oboru. Škola získala z tohoto programu finanční prostředky ve výši 112 800 EUR.

V únoru 2017 podala naše škola žádost o grant v rámci **programu Erasmus+**, klíčová akce Vzdelávací mobilita jednotlivců – Žáci a pracovníci v odborném vzdělávání a přípravě. V rámci projektu s názvem „**Realisation of Practical Training in Agriculture by means of ECVET Implementation**“ získala naše škola finanční prostředky na odborné zahraniční stáže žáků SŠ, studentů VOŠ i pedagogů ve výši **122 124 EUR**. Projekt je realizován od prosince 2017. V průběhu roku 2018 vycestují na 20 týdnů 3 studenti 2. ročníku VOŠ, na 1 měsíc 15 žáků SŠ oborů Agropodnikání, Veterinářství a Přírodovědné lyceum, 1 absolvent VOŠ Zemědělské podnikání a 3 absolventi oborů Agropodnikání a Veterinářství na stáže v délce 8 – 16 týdnů, a to na rodinné farmy a veterinární kliniky ve Velké Británii, Norsku, Dánsku a Rakousku. V říjnu 2018 vyjedou 2 pedagogové odborných předmětů stínovat své kolegy na partnerskou školu ve Velké Británii, a to na 2 týdny.

V únoru 2018 podala naše škola žádost o grant v rámci **programu Erasmus+**, klíčová akce Vzdelávací mobilita jednotlivců – Žáci a pracovníci v odborném vzdělávání a přípravě. Tato žádost byla schválena. V rámci projektu s názvem „**European Style Trainee-ships by means of ECVET Implementation**“ jsme získali více než 160 tisíc EUR na realizaci odborných zahraničních stáží žáků 2. ročníku učebních oborů Zemědělec – farmář a Jezdec a chovatel koní, žáků 3. ročníků maturitních oborů Agropodnikání, Zahradnictví, Veterinářství a Přírodovědné lyceum, studentů 2. ročníků VOŠ oboru Zemědělské podnikání a 2 pedagogů odborných předmětů. V rámci této žádosti budou nově podpořeny dlouhodobé stáže 2 absolventů SŠ, a to v délce 10 měsíců.

### **Integrovaný regionální operační program**

Od června 2017 probíhá realizace projektu s názvem „**Modernizace odborných a jazykových učeben, zlepšení podmínek pro výuku v areálu praktické přípravy a nákup traktoru pro výuku autoškoly na VOŠ a SZeŠ Benešov**“ s reg. číslem **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_049/0002516**. Projekt řeší jednak modernizaci dvou odborných a dvou jazykových učeben a mechanizační dílny. Zrekonstruované učebny budou vybaveny novým nábytkem a pomůckami. V hlavní budově školy bude rovněž zmodernizováno sociální zázemí v suterénu a toalety v přízemí i prvním patře. Hlavní budova a přístup do školní jídelny budou bezbariérové. Nákupem nového vybavení bude podpořeno zkvalitnění výuky v areálu praktické přípravy na Pomněnicích. Zde bude instalován závlahový systém driving range, kryté i venkovní jízdárny, vybudován bude prostor pro denní odvoz chlévské mrvy s manipulační plochou a příjezdovou komunikací,

nakoupen bude kloubový nakladač, návěs, multifunkční pracovní vozík vč. příslušenství či přepravník na přepravu koní vč. přívěsu. Pořízena bude i velká zahradní technika jako sekačka, brusky, sečka či motorový válec greenů. Do vozového parku autoškoly bude nakoupen nový traktor. V rámci projektu bude řešena i modernizace ICT prostředí. Areál školy bude osázen novou zelení a bude založena výuková zahrada. Celkové plánované způsobilé výdaje projektu činí 30 091 994,06 Kč.

### **Centra odborné přípravy**

Na základě výběru provedeného výběrovou komisí jmenoval roku 2016 ministr zemědělství Ing. M. Jurečka VOŠ a SZeŠ Benešov Centrem odborné přípravy. Komise vyhodnotila naši školu jako školu nadregionálního významu a Ministerstvo zemědělství bude v letech 2017 – 2021 podporovat její další rozvoj, a to zejména v oblasti investic do učebních pomůcek pro žáky oboru Agropodnikání. Celková výše podpory činí v jednotlivých letech 1 800 000,- Kč, kdy dotace MZe je ve výši 1 665 000,- Kč a 185 000,- Kč je spolufinancováno Krajským úřadem Středočeského kraje. Ve školním roce 2017/2018 byly nakoupeny mobilní boxy pro koně a zemědělské stroje – sazeč brambor, pluh, shrnovač píce a balička píce.

### **Spolupráce se zahraničními partnery**

Ve druhém ročníku studia VOŠ studenti odjíždějí na zahraniční odbornou praxi, která je organizována v zemích EU. Studenti mají možnost výběru zaměření výroby v zemědělském podniku a jsou většinou umístováni jednotlivě na vybraných zemědělských farmách a v zemědělských podnicích. Praxe našich studentů je monitorována zahraničními koordinátory z našich partnerských škol. Tito pracovníci spolupracují se zástupcem ředitele školy pro praxi a zahraničním koordinátorem naší školy. Pravidelně je praxe také monitorována a kontrolována vedením školy, odborným učitelem a zahraničním koordinátorem. Tyto stáže jsou dlouhodobě financovány finančními prostředky z grantových projektů EU, zejména programu Erasmus+.

### **Seznam zahraničních škol a organizací, se kterými spolupracujeme**

#### **EUROPEA International**

<b>Velká Británie:</b>	Easton and Otley College, Easton, Norfolk European Greenkeepers Education Unit, North Yorkshire Federation of European Golf Greenkeeping Organisations', Warwickshire
<b>Dánsko:</b>	Jordbrugets Uddannelsescenter Århus, Aarhus
<b>Norsko:</b>	Jønsberg videregående skole, Stange
<b>Švédsko:</b>	Munkagårdsgymnasiet, Tvååker
<b>Lucembursko:</b>	Lycée Technique Agricole, Ettelbruck
<b>Rakousko:</b>	rodinné farmy Wofram Schwarz, Roman Traintinger

## Europea International

V souvislosti s členstvím České republiky v Evropské unii byla naše škola pověřena Asociací vzdělávacích zařízení pro rozvoj venkovského prostoru jednáním se zástupci Asociace EUROPEA International - asociace středních a vyšších odborných škol zemědělských oborů v EU. Ve školním roce 2005/2006 byla na generálním zasedání EUROPEA International v Bristolu ve Velké Británii Česká republika přijata za stálého člena této organizace a naše škola byla ustanovena za národního koordinátora pro ČR této asociace. Členství v této asociaci a zastupování České republiky při jednáních asociace je velkým přínosem pro další rozvoj nejen naší školy. Vedení školy aktivně spolupracuje se všemi členy této asociace a tyto kontakty využívá při zajištění zahraničních praxí SŠ. Vedení školy se pravidelně účastní zasedání této asociace. Žáci naší SŠ se účastní setkání evropské zemědělské mládeže a evropských šampionátů pořádaných touto asociací. Aktivně se také podílí na workshopech organizovaných v rámci těchto setkání.

Druhého ročníku **Agroolympiády v Německu** se ve dnech 28.9. – 1.10.2017 zúčastnili Jaroslav Horáček, Jan Kliment, Josef Koc a Petr Procházka z oboru Agropodnikání. Nejlepšího umístění dosáhl jejich soutěžní tým v dílčí disciplíně *Sestavení jednoválcového benzínového motoru z travní sekačky*, kde obsadil 2. místo. Na konci srpna 2018 se naši žáci zúčastnili třetího ročníku **Agroolympiády**, který se konal **v Portugalsku**.

Ve dnech 2.4.2018 – 8.4.2018 se ředitelka školy PaedDr. Bc. Ivana Dobešová a učitelka angličtiny Ing. Jitka Procházková zúčastnily **jednání mezinárodní organizace EUROPEA International pořádané organizacemi France EUROPEA a EUROPEA UK ve Francii** v zařízení VTF Le Sénéquet v Blainville-sur-Mer. Hlavním tématem, který se prolínal celým jednáním, všemi zasedáními a pracovními skupinami, bylo „AGROECOLOGY...FROM THE FIELD TO THE PLATE“. Jednání zástupců jednotlivých zemí EU bylo doplněno návštěvami farem zabývajících se rostlinou i živočišnou produkcí, návštěvou zemědělských škol s praktickými ukázkami výuky, zemědělských muzeí a tréninkového centra závodních koní. Velmi zajímavá byla i návštěva farmy zabývající se chovem ústřic. Jeden den se účastníci lodí přepravili na ostrov Guernsey, kde navštívili dvě chovatelské farmy. Setkání zástupců jednotlivých zemí EU přispělo k výměně zkušeností a možnosti navázání vzájemné spolupráce s novými partnerskými školami jak pro výjezdy našich studentů SŠ i VOŠ, tak naopak.

# Účast žáků ve vědomostních, odborných, sportovních a dalších soutěžích 2017/ 2018

## Soutěže v rámci předmětové komise AGROPODNIKÁNÍ

### Regionální kolo soutěže jízdy zručnosti s traktorem v Poděbradech - 31.5.2018

- Pavel Fulín 2. místo s postupem do celostátního kola
- Jan Kliment 4. místo v přidružené soutěži (přemístění palety čelním nakladačem Steyr)

### Agroolympiáda Německo/střední Sasko – 28.9. – 1.10.2017

- 2. ročník Agroolympiády, Burgstädt – Chemnitz
- pořádá Fachschulzentrum Freiberg-Zug, MZe Sasko, kraj Mittelsachsen pod patronací organizace EUROPEA.
- soutěžící: Jaroslav Horáček, Jan Kliment, Josef Koc, Petr Procházka
- soutěžní disciplíny - jízda zručnosti traktorem, couvání traktorem s vlekem, lisování jablečného moštu, stavba plotu, nastavení secího stroje, ruční stohování balíků slámy, výměna předního kola traktoru, sestavení vodovodního potrubí, ručního dojení, odhad hmotností zvířat a rostlinných produktů, výměna radliček na radličkovém kypřiči
- celkové 18. místo z 20 evropských týmů
- nejlepšího umístění v dílčí disciplíně (sestavení jednoválcového benzínového motoru z travní sekačky) - 2. místo

## Jezdecké soutěže

### Mezinárodní závody ve všestrannosti – 1. – 3.9.2017

Feldbach, Rakousko

- Mezinárodních závodů ve všestrannosti ve Feldbachu (AUT) se zúčastnily dvě české dvojice. Jednou z nich byl Pavel Březina s naší klisnou **Cona Cia**. Absolvovali zde „krátkou jednu hvězdu“ tedy **CIC1\***. Během pátečního dne 1. září čekaly na jezdce drezurní zkoušky. Mezi patnácti startujícími předvedla česká dvojice desátý nejlepší výkon. Po prvním dnu měli na kontě 54,2 trestných bodů. Na pěkné čtvrté místo se posunuli po sobotě 2. září. Ten den je čekala terénní zkouška, kde si vedli velmi dobře a podali v této dílčí zkoušce druhý nejlepší výkon. Pouze jeden jezdec totiž dokončil bez trestných bodů. Česká dvojice si připsala lehkou penalizaci za překročení času, a to v podobě 1,20 trestných bodů. Po dvou dnech tak měli na kontě 55,40 trestných bodů a řadili se na čtvrté místo průběžného pořadí. Ještě o dvě pozice se dvojice vyhoupla po závěrečném parkuru, takže v konečném hodnocení obsadila výbornou druhou příčku.

### Skokové závody - Finále Channel Star - 17.9.2017

**JO La-Boheme Zduchovice**

- Pavel Březina s Conou Cia se v polovině září zúčastnil parkurových závodů ve Zduchovicích. Absolvoval tyto soutěže:

- Skoková soutěž ZL - Běžná ZL (110) podle článku 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakováním. Pavel Březina s klisnou Cona Cia obdržel za chybu na skoku 4 trestné body v základním parkuru.
- Skoková soutěž L\* - Běžná L\* (115) podle článku 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakováním – v této soutěži naše dvojice absolvovala základní parkur bez trestných bodů, v rozeskakování jednou chybovala. Umístila se na 14. místě z 64 zúčastněných.

### **Finále KMK ve všestrannosti pro rok 2017 - 25. – 26.9.2017**

#### **Sportovní a dostihová stáj VASURY KOLESA**

- Soutěž KMK 6letí - CNC\* finále. **Cona Cia** zvítězila a stala se šampionkou KMK v kategorii šestiletých za rok 2017.

### **Mistrovství světa mladých koní ve všestrannosti - 19. – 22.10.2017**

#### **Lion d'Angers, Francie**

- Ve francouzském Lion d'Angers se konalo ve dnech 19. - 22. října tradiční **Mistrovství světa mladých koní ve všestrannosti**. Jednou z účastníků se dvojic byla klisna **Cona Cia** s Pavlem Březinou. Pro šestileté koně, v kteréžto kategorii naše dvojice figurovala, byla připravena soutěž CCII\*. Na startu se představilo celkem 46 jezdců z 20 zemí světa. České dvojice byly celkem tři.
- Během středy 18. října proběhla první zkouška, kterou Cona Cia prošla bez problémů. V pátek 20. října absolvoval Pavel Březina drezurní zkoušku, za kterou byl ohodnocen počtem 53,7 trestných bodů. Tento výsledek znamenal v přepočtu 64,17 % a zařadil tuto českou dvojici na průběžnou 37. příčku výsledkové listiny.
- V sobotu 21. října zaznamenal Pavel Březina posun o devět míst kupředu po absolvování krosové zkoušky, kterou dokončil s Conou Cia bez trestných bodů a v časovém limitu. Na kontě měli po dvou zkouškách 53,7 trestných bodů. Celkem pět koní sobotní terénní jízdu nedokončilo.
- V nedělním parkuru inkasovala naše dvojice 12 trestných bodů za tři shození, celkem si tak v této soutěži připsala na konto 65,7 trestných bodů, a to znamenalo konečné 32. místo.

### **Skokové závody Opřetice – 31.3.2018**

#### **JK Opřetice**

- Skoková soutěž ZL- Cena dostihové a jezdecké stáje Černý les. Pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 238.2.1, soutěž na čas bez rozeskakování, stanovený čas: 62 s. Cona Cia s Pavlem Březinou v sedle dokončila parkur bez trestných bodů v čase 61,62 s.
- Skoková soutěž L\*\* - Cena společnosti Petr Šach stavební s.r.o. Pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 298.2.4., soutěž s následným rozeskakováním. Cona Cia s Pavlem Březinou v sedle dokončila základní parkur bez trestných bodů, v následném rozeskakování utřžila za jednu chybu 4 trestné body.

### **Školní kolo Ligy zemědělských škol v parkurovém skákání – 11.4.2018**

#### **Jezdecký areál VOŠ a SZeŠ Benešov**

- 1. jarní termín Ligy zemědělských škol
- Našeho kola se zúčastnili jezdci z dalších zapojených zemědělských škol a sice z Chrudimi, Tábora, Čáslavi a Brandýsa nad Labem.
- Výsledky:
  - 1. Gromošová Nicole - Paris - Brandýs
  - 2. Miková Markéta - Linda - Brandýs
  - 3. Štechová Kateřina - Toska - Brandýs
  - 4. Vaňková Karolína - Dantes - Chrudim
  - 5. Černá Mia - Laura - Brandýs
  - **6. Suchá Simona - Realita - Benešov**
  - 7. Soukalová Natálie - Questa - Tábor
  - **8. Šmerhová Anna - Quick Star - Benešov**
  - 9. Matyšová Eva - Pinot Nero - Tábor

### Závody ve všestrannosti Zlatá podkova – 20. – 22.4.2018

Dostihový spolek a.s., závodiště Pardubice

- První ze 14 kvalifikačních kol seriálu Zlatá podkova se konal v Pardubicích v termínu od 20. do 22. dubna 2018. Klisna Cona Cia s Pavlem Březinou absolvovali soutěž Zlatá podkova (CNC\*), ve které se ze třiceti účastníků umístili na krásném třetím místě.

### VETOFLEX CUP 2018 & Opřetické HOBBY klání 2018 – 5.5.2018

JK Opřetice

- Skoková soutěž ZL- *Cena společnosti Česká jezdecká s.r.o.* pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 238.2.1, soutěž na čas bez rozeskakování. Stanovený čas: 72 s. Dvojice **Cona Cia** a Pavel Březina obdržela 13 trestných bodů, 12 na překážkách a jeden za překročení časového limitu.
- Skoková soutěž L\*\* - Cena společnosti restaurace a pension Stará Hospoda Doubice pro koně a jezdce bez omezení. Hodnocení dle čl. 298.2.2 s rozeskakováním. **Cona Cia** bez trestných bodů v základním parkuru i v rozeskakování vybojovala **první místo**.

### Liga zemědělských škol v parkurovém skákání – školní kolo – 16.5.2018

Střední škola zemědělská a Vyšší odborní škola Chrudim

- Dne 16.5. vyjely naše studentky s trenérem Pavlem Březinou na další kolo Ligy zemědělských škol, tentokrát do Chrudimi. I přes nepříznivé počasí se našim koním velmi dařilo. Studentka 2.ročníku Simona Suchá sedlala klisnu **Realitu** a v mistrovské soutěži stupně Z obsadila po bezchybném výkonu **5. místo**, studentka Anna Šmerhová se s klisnou **Quick Star** ve stejné soutěži umístila na 8. místě. V soutěži stupně ZL byla úspěšnější Anička a bezchybným výkonem v základní části i v rozeskakování si vybojovala zaslouženě **3. místo**.

### Mezinárodní závody ve všestrannosti – 18. – 22.5.2018

Dunakeszi, Maďarsko

- Ve dnech 18. - 22. 5. 2018 se Pavel Březina s klisnou **Cona Cia**, jejímž chovatelem a majitelem je VOŠ a SZeŠ Benešov, zúčastnili mezinárodních závodů v maďarské Dunakeszi. Absolvovali soutěž CCI\*. Po velmi dobrém výkonu se umístili na osmém



místě ze 47 dvojic a pouhých pět trestných bodů je dělilo od první příčky. Jednalo se o nejlepší český výsledek, kterým klisna částečně splnila kvalifikaci na MS mladých koní kategorie sedmiletí do Lionu d'Angers ve Francii.

### **Liga zemědělských škol v parkurovém skákání – školní kolo – 6.6.2018**

#### **Střední škola zemědělská a veterinární Lanškroun**

- V seriálové soutěži stupně Z bodovala pouze Simona Suchá s klisnou **Realita**, parkur absolvovala čistě a vybojovala **6. místo**. V soutěži stupně ZL obdržela tato dvojice 8 trestných bodů za 2 chyby na parkuru.
- Druhé dvojici Anna Šmerhová - **Quick Star** se tentokrát příliš nedařilo, v nižším parkuru stupně Z byla pro trojí neposlušnost klisny vyloučena, v ZL obdržela taktéž 8 trestných bodů za 2 chyby na parkuru.

### **Opřetické léto - Stylový pohár PONY - Opřetické Hobby klání 2018 - 9. – 10.6.2018**

#### **JK Opřetice**

- Parkurových závodů v Opřeticích se v sobotu 9.6.2018 účastnily naše studentky Simona Suchá a Lucie Kupková. Lucie sedlala valacha **Mithrila**, který byl zatím bez zkušeností se závody. I přes problematické chování koně Lucie vše zvládla a dokončila soutěž stupně do 70 cm s jedinou chybou. Na parkuru do 80 cm pak bohužel chyboval více. S klisnou **Fidži** zajela Lucie bezchybný parkur do 90 cm. Také Simona s koněm **Moulin Rouge** v parkuru do 90 cm nechybovala a dosažený čas jí vynesl 16. místo.
- Trenér Pavel Březina s klisnou **Cona Cia** v soutěži stupně L bezchybným výkonem v základním parkuru a s jednou chybou v rozeskakování získal **4. místo**. První "S" klisny dokončil se dvěma chybami a drobnou penalizací za překročení stanoveného času.

### **Liga zemědělských škol - finále – 13.6.2018**

#### **Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem**

- Finále Ligy zemědělských škol se uskutečnilo 13.6. na závodisti v Kolesách, pořadatelem byla SŠChKJ Kladruby nad Labem. Anna Šmerhová s klisnou **Realita** vyskákala 1. místo v soutěži stupně ZM. Simona Suchá prvně sedlala osmiletého valacha **Moulin Rouge**, i přes jednu chybu na parkuru byla pátá v soutěži stupně ZZ z celkového počtu 18 startujících.
- Finálová soutěž stupně Z Ligy zemědělských škol byla úspěšná pro Simonu Suchou (2.E), která celkově obsadila **9. místo za školní rok 2017/2018**.

### **Závody všestrannosti ZP a OM Loštice - 16. – 17.6.2018**

#### **JK Loštice**

- Studentka Anna Šmerhová se s klisnou **Realita** zúčastnila Soutěže všestrannosti stupně Z (Cena společnosti Bukfalos Olomouc). Na drezuře obdržela 37,50 trestných bodů, což byl také konečný výsledek, protože ostatní disciplíny absolvovala bez trestných bodů. Tento výsledek dvojici vynesl na krásné **8. místo** z celkového počtu 28 zúčastněných.
- Pavel Březina s klisnou **Cona Cia** absolvoval soutěž stupně S (CNC1\*,CIC) Zlatá podkova zároveň OM/S (Cena města Loštice). Dvojice si vedla výborně, s dosaženým počtem 36,59 trestných bodů vybojovala skvělé **2. místo** z 20 zúčastněných.

### Mezinárodní závody ve všestrannosti – 7. – 8.7.2018

#### **Holzerode, Německo**

- **Pavel Březina s klisnou Cona Cia reprezentoval jako jediný Českou republiku v soutěži CIC2\* při mezinárodním mítinku v německém Holzerode. Po sobotním dnu měl za sebou drezurní zkoušku a také parkur. V drezuře si na konto připsal celkem 42,60 trestných bodů, což mu v tu chvíli stačilo na patnácté místo průběžného pořadí. Ještě ten den se konala i skoková zkouška. V ní Pavel Březina dvakrát chyboval, přesto se ještě o jedno místo posunul výše. S připravenou trasou parkuru mělo problémy mnoho účastníků a z 24 účastníků dokončilo jen pět bezchybně. Po tomto úvodním dni, kdy proběhla drezura a parkur, počítal náš jezdec v sedle Cony Cia celkem 50,60 trestných bodů.**
- Náročná soutěž CIC2\* v Holzerode byla zakončena nedělním krossem. Česká dvojice si po jeho dokončení připsala dalších 16,40 trestných bodů. Celkem tak naše dvojice dokončila tuto soutěž s 67 trestnými body a postavila se na výslednou **čtrnáctou příčku.**

### MČR Všestrannost – 19. – 22.7.2018

#### **Pardubice**

- Na Mistrovství ČR ve všestrannosti startovala dvojice Pavel Březina – **Cona Cia** v kategorii jezdců senioři, obtížnost stupně ST (CNC\*\*). Výsledně se umístili na **8. místě** z celkového počtu 26 účastníků.

### Středočeská Jezdecká Liga - DYMO CUP 2018

#### a Opřetické HOBBY klání 2018 – 12.8.2018

#### **JK Opřetice**

- Dne 12.8. na závodech v Opřeticích absolvoval Pavel Březina s **Conou Cia** absolvoval dva parkury. V soutěži č. 7) - *Skoková soutěž ZL + STČ liga 2018 - Cena Stará Hospoda Doubice Běžná ZL (110) 298.2.4 - Soutěž s návazným rozeskakovaním* obdržela dvojice 4 trestné body za shození, nepostoupila do rozeskakování a s přihlédnutím k dosaženému času obsadila 19 místo (z celkových 34 startujících dvojic). V soutěži č. 8) - *Skoková soutěž L\*\* + STČ liga 2018 - Cena AAO Absolute Active Office Praha – DYMO CUP Běžná L\*\* (120) 238.2.2 - Klasické rozeskakování* absolvovala dvojice základní parkur bez trestných bodů a čtyři trestné body v rozeskakování vynesly dvojici celkové **čtvrté místo.**

### Mezinárodní závody (CCI) – 17. – 19.8.2018

#### **Hambach, Německo**

- Českou republiku a naši školu reprezentoval Pavel Březina na mezinárodních všestrannostních závodech v německém Hambachu. S klisnou **Cona Cia** absolvoval soutěž stupně ST, CIC\*\* a umístil se celkově na 42. místě z celkového počtu 65 startujících, mezi českými dvojicemi, kterých bylo celkem pět, byl třetí.

-  
**Přehled o účasti klisny Cona Cia na závodech**  
 -  
 -

Datum	Místo	Disciplína	Stupeň obtížnosti	Výsledek
1.-3.9.2017	Feldbach, AUT	všestrannost	CIC1*	2. místo
17.9.2018	Zduchovice	Skoky	ZL	4 tr.b.
			L*	0/4 tr.b.
25.-26.9.2018	Kolesa	všestrannost	<b>KMK šestiletí - CNC*</b>	1.místo
19.-22.10.2018	Lion d'Angers, FR	všestrannost	CCII* (MS)	35. místo
31.3.2018	Opřetice	Skoky	ZL	0 tr.b.
			L**	0 tr.b.
20.-22.4.2018	Pardubice	všestrannost	ZP - CNC*	3. místo
5.5.2018	Opřetice	Skoky	ZL	13 tr.b.
			L**	0 tr.b. - 1.místo
18.-22.5.2018	Dunakeszi, H	všestrannost	CCII*	8. místo
9.6.2018	Opřetice	Skoky	L**	4. místo
			S*	9 tr.b.
16.-17.6.2018	Loštice	všestrannost	ZP – CNC1* (CIC)	2. místo
7.-8.7.2018	Holzerode, D	všestrannost	<b>CIC2*</b>	14. místo
19.-22.7.2018	Pardubice	všestrannost	ST CNC**	8. místo
12.8.2018	Opřetice	Skoky	ZL	19.místo
			L**	0/4 tr.b. - 4. místo
17.-19.8.2018	Hambach, D	všestrannost	ST CNC**	42. místo

### **Soutěže v rámci předmětové komise ZAHRADNICTVÍ**

#### **Victoria Regia, Piešťany, 20.9.2017**

- 24. ročník floristické soutěže
- kategorie Junior (28 soutěžících ze Slovenska, Čech a Maďarska)
- Veronika Šetková – 6. místo za vazbu kytice pro módního návrháře

#### **Polabský motýl, Lysá nad Labem, 21.3.2018**

- 18. ročník soutěže floristické soutěže, téma "Hvězdy stříbrného plátna"

- soutěžící: Lucie Bohuslavová, Barbora Svobodová, Udo Grewe
- celkové umístění: 4. místo (ze 7 soutěžících škol)
- Lucie Bohuslavová získala 3. místo za vazbu kytice pro hvězdu filmového plátna

## **Soutěže v rámci předmětové komise VETERINÁŘSTVÍ**

### **Mezinárodní soutěž o pohár ústředního ředitele SVS, 29.10. – 1.11.2017**

- školící středisko Státní veterinární správy
- soutěžící: Tomáš Rada, Barbora Bláhová, Veronika Bartáková, Kateřina Sezimová
- celkové umístění: **2. místo** (z 10 soutěžících škol)

## **Soutěže v rámci předmětové komise VŠEOBECNĚ VZDĚLÁVACÍCH PŘEDMĚTŮ a VÝUKY CIZÍCH JAZYKŮ**

### **Sportovní soutěže**

- **18. října 2017 – Okresní kolo basketbalu, okresní finále (pořadatel Gymnázium Benešov)**
- chlapci 3. místo, dívky 2. místo v okresním kole.
- **8. listopadu 2017 – Plavání – okresní kolo (pořadatel SOŠ Benešov, plavecký stadion)**
- v pořadí škol jsme obsadili 2. místo na Gymnáziem Benešov.
- **13. listopadu 2017 – Šachy – okresní kolo (hotel Pošta Benešov, pořadatel Ivana Růžičková): VOŠ a SZeŠ Benešov skončila na 4. místě**
- **23. listopadu 2017 – okresní finále chlapců i dívek v odbíjené (pořadatel VOŠ a SZeŠ Benešov):** Chlapci na 4. místě, dívky na 2. místě
- **7. listopadu 2017 ve Vlašimi – celorepubliková soutěž Florbal Challenge** (pořadatel Český florbal), chlapecké družstvo s ročníky narození 2000 – 2002. Ve skupině okresu jsme skončili na 2. místě . Turnaj se hrál ve Vlašimi.
- **28. listopadu 2017 v Sedlčanech - celorepubliková soutěž Florbal Challenge** (pořadatel Český florbal), dívčí družstvo s ročníky narození 2000 – 2002. Ve skupině okresu skončily naše dívky na 3. místě. Turnaj se hrál v Sedlčanech.
- **5. prosince 2017 – Okresní finále ve florbale dívek i chlapců, soutěž „O neveklovský měsíc“** v Neveklově. Chlapci obsadili 2. místo, dívky 4. místo.

- **Účast v celorepublikové soutěži futbalu „Fotbal ano, drogy ne“.** První kolo soutěže dne
- 14. listopadu 2017 v Neveklově, kde jsme skončili na 2. místě a postoupili do dalšího kola. Druhé kolo soutěže proběhlo dne 18. prosince 2017 ve Vlašimi a do dalšího kola soutěže jsme nepostoupili.

### **Středoškolská soutěž Kyberbezpečnost.cz, září 2017, 1. kolo**

- účast 70 žáků SŠ
- 4. místo – Tereza Mikolášková 3.PL
- završením naší účasti v prvním kole soutěže, bylo slavnostní předání ceny **Tereze Mikoláškové** členem přípravného a soutěžního výboru panem Vladimírem Rohelem, ředitelem sekce bezpečnost, NAKIT. Pan Rohel v následné poutavé přednášce seznámil naše studenty s konceptem Kybersoutěže.cz a s mnoha aspekty a souvislostmi kybernetické bezpečnosti.

### **Školní kolo olympiády v ČJL – 22.1.2018**

### **Okresní kolo olympiády v ČJL – 5.2.2018**

- 9. místo – Veronika Bartáková
- 10. místo – Simona Koubová

### **Školní kolo olympiády v ANJ - 31.1.2018**

### **Okresní kolo olympiády v ANJ – 19.2.2018**

- 4. místo Sabina Keltnerová 2.PL

### **Školní kolo biologické olympiády – 14.2.2018**

Nejlepší Radochlibová Helena 1.PL, Koubová Simona 2. PL

### **Krajské kolo biologické olympiády (kategorie B) – 6.4.2018**

- Helena Radochlibová – 33. místo
- Simona Koubová – 43. místo

### **Krajské kolo chemické olympiády – 18.4. a 10.5.2018**

- 18.4. 2018 - Luboš Spálenka 2.PL, kategorie C, 16. místo.
- 10.5. 2018 - Natálie Alferyová 3.PL, kategorie B, 13. Místo

### **Matematický klokan 27.3.2018**

- nejlepší řešitelé na naší škole:
- Miloslav Tichý 1.PL
- Tereza Kupsová 1.PL
- Zuzana Matoušková 1.PL

### **Místní kolo soutěže YPEF - Mladí lidé v Evropských lesích – 18.3.2018**

28.2.2018 se konalo místní kolo soutěže YPEF. Cílem této soutěže, která má své kořeny u polských lesníků, je zlepšit povědomí zejména mládeže, ale i celé společnosti, o významu lesů a zdůraznit význam lesnictví v současné době. Jedná se o mezinárodní soutěž, do které jsou aktivně zapojeny lesnické instituce z cca 10 zemí Evropy. Naši školu reprezentovali studenti 3.VT – Jaroslava Vyhnalová, Adam Myška a Martin Sedláček. **Umístili se na 1. místě a postoupili tak do oblastního kola.**

### **Krajské kolo soutěže YPEF - Mladí lidé v Evropských lesích – 18.3.2018**

Dne 18.3.2018 se konalo v ČZU Praha krajské kolo soutěže Mladí lidé v evropských lesích, kterého se z naší školy zúčastnilo družstvo 3.VT ve složení Jaroslava Vyhnalová a Adam Myška (ještě do týmu patřil Martin Sedláček, který se ale tohoto kola ze zdravotních důvodů nezúčastnil). Obsadili jsme 19. až 20. místo (= poslední) společně s Gymnáziem Botičská z Prahy. Ostatní účastníky byla pouze pražská gymnázia, která představují zásadní konkurenci.

### **Krajské kolo Středoškolské odborné činnosti 24.4.2018, Kladno**

**Alferyová Natálie 3.PL, Mansfeldová Katka 3.PL**

Název práce: *Sezónní zjišťování přítomnosti antimikrobiálních látek ve vybraných druzích rostlin a lišejníků*

1. místo v kategorii Zdravotnictví

**Smetanová Zlata 3.A**

Název práce: *Pěstování brambor pomocí Lignoaktivátoru*

2. místo v kategorii Zemědělství, potravinářství lesní a vodní hospodářství

**Spálenka Luboš 2.PL**

Název práce: *Reakce chemických látek používaných v domácnostech na růst půdních bakterií a bakterie Rhizobium leguminosarum*

3. místo v kategorii Zemědělství, potravinářství lesní a vodní hospodářství

**Koubová Simona 2.PL**

Název práce: *Sledování rychlosti kolonizace vybraných druhů potravin bakteriemi z podlahy*

3. místo v kategorii Ochrana a tvorba životního prostředí

**Vomastková Kamila 3.VT**

Název práce: *Výskyt svalovce stočeného u domácího a divokého prasete*

4. místo v kategorii Zdravotnictví

### **Celostátní kolo Středoškolské odborné činnosti 16.6.2018, Olomouc**

**Alferyová Natálie 3.PL, Mansfeldová Katka 3.PL**

Název práce: *Sezónní zjišťování přítomnosti antimikrobiálních látek ve vybraných druzích rostlin a lišejníků*

7. místo v kategorii Zdravotnictví

## **Zhodnocení činnosti metodika prevence ve školním roce 2017/2018**

**Metodik prevence: Mgr. Radka Šedivá**

### **Zhodnocení preventivního programu za školní rok 2017/2018**

Začátkem školního roku došlo (stejně jako každý rok) k vytvoření preventivního programu na školní rok 2017/2018 a k evaluaci minimálního preventivního programu za školní rok 2016/2017.

### **Souhrnný přehled aktivit pro žáky SŠ v průběhu školního roku 2017-18:**

#### **Adaptační kurz**

Adaptační kurz týkající se prvních ročníků proběhl v termínu od 4.9. 2017 do 8.9.2017 v rekreačním zařízení Smršťov pod vedením třídních učitelů prvních ročníků, výchovného poradce (Mgr. Šarky Burianové) a speciálního pedagoga (Ing. Bc. Markéty Hejné). Vedoucí tohoto kurzu byla Mgr. Radka Šedivá - metodik prevence.

Před samotným odjezdem do RZ Smršťov byli studenti seznámeni se zásadami BOZP a PO a se školním řádem platným pro rok 2017-18. Toto zabezpečili třídní učitelé (1.AEM- Ing. Dušek, Ing. Vozobulová, , 1.FCH – Ing. Frait. , 1.VP – Ing. Jindráková, 1.VT – Ing. Jiroušková, 1.LZ- Mgr. Holadová) . Po té následovala přeprava studentů společně s pedagogickým dozorem autobusem na Smršťov.

V odpoledních a večerních hodinách byli studenti v třídnických hodinách seznámeni s harmonogramem adaptačního kurzu a večer se seznámili s ředitelkou školy PaedDr. Bc. Ivanou Dobešovou a dalšími zástupci. Setkání probíhalo formou besedy.

Od druhého dne, tedy 5.9. 2017, byl harmonogram celého adaptačního kurzu přizpůsoben požadavkům jednotlivých tříd dle rozvrhů. Ve všech třídách proběhly přednášky a aktivity ze strany PPK – JUDr. Karel Kašpar, PaedDr. Zdena Kašparová. Náplní jednotlivých aktivit byly seznamovací, interaktivní a dotykové hry založené na vzájemné spolupráci třídy jako celku. Dále pak přednáška z oblasti právního vědomí, co vše souvisí s dosažením 15-ti let života.

V průběhu kurzu došlo ke sportovním aktivitám mezi jednotlivými třídami, k výstupu na Malý a Velký Blaník, prohlídce zemědělských strojů a k prohlídce naučné stezky v Roudné. Poslední den pobytu proběhlo dotazníkové šetření, vyhodnocení celého pobytu, předání cen studentům.

Závěrem bych ráda konstatovala, že tento adaptační kurz splnil veškerá očekávání. Studenti hodnotili nabídnuté aktivity velmi kladně.

Adaptační pobyt určitě může pomoci k rychlejšímu vybudování kvalitního třídního kolektivu, k vybudování dobrých vztahů, k prevenci rizikového chování např. šikany.

Pro třídní učitele je tento adaptační kurz také přínosem, neboť napomáhá ke kvalitnějšímu a rychlejšímu obrazu o charakteristice třídního kolektivu, upozorňuje třídní učitele na rizikové jedince, eventuálně na rizikové skupiny.

Tento kvalitně odborně i prakticky připravený adaptační pobyt by měl tedy pomoci nejen studentům, ale i pedagogickým pracovníkům při zpracování další pedagogické výuky. Všichni členové školního pedagogického centra – výchovný poradce, speciální pedagog, metodik prevence i třídní učitelé mají touto metodou k dispozici další velmi důležité informace o třídním kolektivu, který se na této škole začíná formovat.

Komplexní program primární prevence –

PaedDr. Z. Kašparová + JUDr. Karel Kašpar

**2. ročník – 3 hodinová dotace ve školním roce v rámci primární prevence – témata:**

Úvod

Technika: Vedle mě sedí ....., který je ....

Technika Já jsem .....

Dotazník „Charakteristika třídního kolektivu“

Program prevence kriminality

Rizika naší věkové skupiny

Právní vymezení vybraných protiprávních jednání a trestně-právní důsledky

Filmové zpracování příběhu z trestně-právní praxe

Třídní kolektiv, vztahy

Výběr oboru, školy

Hodnocení vlastní školní práce x hodnocení vyučujících

Motivace ke studiu

Moje role v životě

Problémy věku vrstevníků

Empatie

**3. ročník – 3hodinový blok – témata:**

Technika Moje role v životě

Stres, jeho zvládání a relaxace

Test osobnosti – Tolerance v partnerských vztazích

Prevence - rizika návykových látek, příběhy z praxe

Test osobnosti – Tolerance v partnerských vztazích

Tyto aktivity pro druhé a třetí ročníky proběhly v měsících leden (29.-30.1. 2018) a květen (30.-31.5. 2018) - jsou pro žáky velkým přínosem. Získávají informace od odborníků, kteří jsou do daných témat zasvěceni a hravě zvládají veškeré aktivity se studenty. I v dalších letech bude naším cílem spolupráce s PaedDr. Kašparovou a JUDr. Kašparem. Při těchto akcích je výborná spolupráce mezi lektory a žáky. Žáci se snaží zapojovat a vždy je přítomen i třídní učitel. Na konci každé akce je rozbor lektorky s třídním učitelem a metodičkou prevence. Výstupem je vždy písemné zhodnocení celé akce ze strany lektorské dvojice.

## **IZS**

V průběhu měsíce dubna a května proběhly naplánované aktivity ve spolupráci s **policíí ČR, záchranou službou a hasiči**, kde se studenti prvních, druhých a třetích ročníků zapojili do dlouhodobého preventivního programu, jehož součástí byli různé aktivity spojené s rizikovým chováním.

Je vidět, že žáci mají neucelené znalosti v oblasti práv a trestu, v drogové problematice, o ochraně před rizikovým sexuálním chováním a spoustu problémů osobních a někdo dokonce nemá ani možnost, je s někým řešit možnost konzultace s lektory, metodikem prevence, školním psychologem a speciálním pedagogem.



## **Úřad práce**

Pro studenty 4. ročníků a VOŠ 3 byla zajištěna beseda se zaměstnancem Úřadu práce – zde se žáci dozvěděli, jaká jsou pro ně možná uplatnění (jaké jsou nabídky trhu práce), kdy a jak se na ÚP obrátit, jak lze získat podporu, možnost rekvalifikace, možnost získání práce v zahraničí, co dělat dostanu-li „vyhazov“ ze školy“. (akce konaná každoročně)

Dále proběhly náborové akce pro studenty čtvrtých ročníků, při kterých se prezentovaly různé vysoké školy.

## **Školní akce pro žáky**

### Evropský den jazyků (16.11. 2017)

- jazykové aktivity ze strany studentů a pedagogických pracovníků připravené pro žáky ZŠ
- výuka pro žáky naší střední školy probíhala zábavnou formou v alternaci k tradičními Dni studentů

### Vánoční den ( 22.12. 2017)

- sportovní a vědomostní soutěže a předání finanční sbírky DD Racek
- Do těchto akcí byli zapojeni všichni žáci a prokázali svou samostatnost, tvořivost, rychlé rozhodování, šikovnost, ale i sportovního ducha a smysl pro humor.

Během šk. roku se žáci naší školy zapojili do těchto dobročinných akcí:

*Světluška* – nadační fond Českého rozhlasu, sbírka pro nevidomé

*Sbírka pro opuštěné psy a kočky, jejíž výtěžek putoval do útulku*

*'Naděje pro čtyři packy' v Opřeticích*

*Sbírka na koně převalského – ZOO Praha*

V průběhu celého roku měli studenti možnost v informačním centru si zapůjčit CD rom – Drogy smrtelné nebezpečí + další literaturu týkající se rizikového chování.

## **Výchovné akce zaměřené na environmentální výchovu**

### **Zhodnocení činnosti koordinátora environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty za školní rok 2017/2018**

**Koordinátor: Ing. Alena Fraitová**

#### **V rámci environmentálního vzdělávání, činnosti a osvěty koordinátor EVVO:**

- průběžně studoval nové informační materiály zasílané na adresu školy různými organizacemi a institucemi, nabídky přednášek, soutěží apod., informace předával žákům a členům pedagogického sboru zejména elektronickou formou
- nabídky aktuálních výstav, seminářů a dalších podobných akcí soustavně předával žákům a učitelům
- předával literaturu a další materiály k účelům EVVO do školní knihovny
- v oblasti EVVO průběžně spolupracoval s vedením školy (především při přípravě projektových dnů a prezentaci školy), s třídními učiteli i s ostatními členy pedagogického sboru
- podílel se na pořádání projektových dnů pro ZŠ (v podzimním a jarním termínu) a na přípravě a realizaci jednotlivých aktivit (poznávání bylin a dřevin, příprava bylinných čajů a tinktur, řešení vědomostních kvízů, výtvarné činnosti, floristika, sadovnická projekce, myslivost, poznávání paliv a maziv, mikrobiologie).
- zajišťoval harmonogram, přípravu aktivit a realizaci Dne Země, a to v Benešově na Masarykově náměstí pro žáky místních mateřských a základních škol, dále v Sázavě a v Týnci nad Sázavou. Zprávy z akcí včetně fotodokumentace umísťoval koordinátor pravidelně na školní webové stránky.
- sestavil rozpis služeb pro úklid a odnos tříděného odpadu a sledoval dodržování těchto služeb v průběhu školního roku
- podporoval třídění odpadu u žáků i zaměstnanců školy
- připravoval prezentaci ekoaktivit a materiálů na dny otevřených dveří pro střední školu
- zajišťoval správu sběru a odvozu baterií, elektroodpadu a tonerů v projektu Recyklohraní, na možnost odevzdání elektroodpadu v hlavní budově školy průběžně upozorňoval zaměstnance školy i žáky

- organizoval dobročinné sbírky - v září 2017 ve spolupráci s Ing. Fraitem sbírku pro nevidomé 'Světluška' a v říjnu pro ZOO Praha v rámci adopce koně Převalského. V předvánočním období pokračovala tradiční sbírka pro útulek pro psy a kočky 'Naděje pro čtyři packy' v Bystřici, spojená s otevřením 'vánočního tržníku'.
- organizoval návštěvy útulku 'Naděje pro čtyři packy' v Opřeticích (Ing. Frait + vybraní žáci)
- podílel se na umístování opuštěných zvířat do náhradních domovů
- pokračoval jako koordinátor pracovní skupiny programu GLOBE – koordinoval činnost pracovní skupiny, zprostředkoval předávání informací od pracovníků sdružení Tereza, zajistil uhrazení ročního poplatku za členství v programu. Ve spolupráci s RNDr. Pallovou provedl vyhodnocení několikaleté účasti v programu a navrhl alternativu výzkumné činnosti pro příští školní rok.
- podílel se na plánování zeleně ve školním areálu
- podílel se na prezentaci školy při Dnech otevřených
- podporoval ochranu živočichů prostřednictvím využívání služeb ČSOP Vlašim a Ochrany fauny ve Voticích + Hrachově u Sedlčan – poskytování kontaktů žákům i zaměstnancům školy
- sestavil plán environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty pro školní rok 2018/2019
- připravil program pro seznámení žáků budoucích 1. ročníků se školními ekoaktivitami v rámci adaptačního kurzu
- zajišťoval sdílení newsletteru ZOO Praha
- spolupracoval s vedoucí školní zahrady paní Janou Fáčkovou při plnění požadavků vycházejících z členství v Unii botanických zahrad ČR
- sledoval a kontroloval práce na hrubé modelaci při rekonstrukci školní zahrady
- podílel se na vypracování návrhů úpravy zeleně města Olbramovice v souladu s požadavky zadavatele. Konzultace jednotlivých konceptů (tj. prvotních návrhů řešení) probíhaly s členy městského zastupitelstva, finální návrhy byly předány v březnu 2018.
- vypracoval podklady pro vyhodnocení soutěže 'Škola udržitelného rozvoje Středočeského kraje', škola obhájila I. stupeň
- účastnil se jednání se zástupci Svazu zahrádkářů, sestavil plán spolupráce pro příští školní rok, zajistil exkurzi pro účastníky letošního ročníku (škola + školní hospodářství, prohlídka skleníků s výkladem, hra golfu na školním hřišti)

- koordinoval činnosti žáků a pedagogů při školním, krajském a následně celostátním kole SOČ. Pro celostátní kolo soutěže zajišťoval potřebné prezentační materiály, vybavení soutěžících a ostatní náležitosti nutné k účasti na olomouckém gymnáziu.
- zahájil spolupráci s benešovským domovem pro seniory
- připravoval didaktické EVV materiály využívané při prezentacích školy
- podílel se na implementaci dalších ekologických témat do výuky (problematika zdrojů pitné vody, dlouhotrvající sucho v ČR, klimatické změny)
- podílel se na péči o školní terarijní zvířata
- rozšířil sbírky vzorků pro výuku dendrologie
- poskytoval konzultace žákům 4. ročníku při výběru pomaturitní formy vzdělávání v oblasti zahradnictví, zemědělství a environmentu
- podílel se na realizaci programu DofE (vedení žáků při plnění aktivit v bronzové úrovni)

## **Spolupráce školy s dalšími subjekty**

### **Spolupráce s Ministerstvem zemědělství ČR**

MZe ČR udělilo naší škole **akreditaci** dne 15. 10. 2002 č.j. 19 879/02-2010 na **Kurz pro výkon obecných zemědělských činností**, který v rozsahu 300 hodin připravuje zemědělce, kteří nemají příslušné vzdělání, pro podnikání v oblasti zemědělství a získání státních dotací.

Zároveň nás MZe ČR dne 12. 6. 2002 zařadilo do **trvalé vzdělávací základny resortu MZe ČR**. Na Ministerstvu zemědělství probíhají také individuální praxe žáků oboru Agropodnikání z oblasti dotační politiky.

V roce 2014 byla ředitelka školy jmenována do **Národní rady vzdělávání a poradenství MZe – poradního týmu ministra zemědělství**, v této funkci je stále aktivní.

V roce 2016 Ing. Marian Jurečka, ministr zemědělství, na základě výběru provedeného Komisí pro výběr Center odborné přípravy čj. 28733/2016-MZE-17013 jmenoval **CENTREM ODBORNÉ PŘÍPRAVY** Vyšší odbornou školu a Střední zemědělskou školu, Benešov, Mendelova 131.

### **Spolupráce s Českou zemědělskou univerzitou v Praze**

Na základě dlouhodobé spolupráce s Českou zemědělskou univerzitou v Praze – katedrou pedagogiky byla naše škola dne 19. 9. 2002 ustanovena jako **cvičná škola ČZU v Praze**. V rámci této spolupráce probíhají na naší škole stáže a státnicové výstupy studentů **Institutu vzdělávání a poradenství ČZU v Praze**. Ve školním roce 2012/2013 absolvovali řízenou pedagogickou praxi na naší škole čtyři posluchači IVP ČZU v Praze se zaměřením hlavního odborného předmětu v oborech provoz a ekonomika, rostlinná a živočišná produkce.

## **Spolupráce s Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích**

Škola dále spolupracuje se **Zemědělskou fakultou Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích**. Pedagogové této fakulty pravidelně navštěvují naši školu. Školy se podílejí na přípravě společných projektů. V této spolupráci bude vedení školy a pedagogický sbor nadále pokračovat, neboť vede ke zkvalitnění přípravy žáků a studentů a k usnadnění jejich přechodu po ukončení studia na naší škole na Jihočeskou univerzitu. Tento přechod bude usnadněn zvláště studentům upraveného programu VOŠ Zemědělské podnikání (v denní a kombinované formě), jehož výuka začala v září 2016. s Jihočeskou univerzitou byla v říjnu 2016 podepsána smlouva o budoucí spolupráci.

## **Spolupráce s Karlovou univerzitou, pedagogickou fakultou**

Škola se stala katedrovou školou Univerzity Karlovy, její pedagogické fakulty, katedry andragogiky a managementu vzdělávání. Studenti managementu vykonávají svoji praxi na naší škole.

## **Spolupráce s Přírodovědeckou fakultou UK v Praze a Akademií věd ČR**

Někteří žáci oboru Přírodovědné lyceum se v průběhu studia zapojují do **projektu Otevřená věda**, který je organizován Akademií věd ČR a MŠMT ČR ve spolupráci s Evropským sociálním fondem pro studenty, kteří mají zájem o přírodní a technické vědy. Nejlepší řešitelé projektu průběžně prezentují výsledky práce svým vrstevníkům a odborné veřejnosti nejen u nás, ale i v zahraničí.

## **Spolupráce s Úřadem práce ČR – krajské pobočky v Příbrami**

Naše škola prostřednictvím výchovného poradce a vedení školy spolupracuje s Kontaktním úřadem v Benešově, který je organizační složkou Úřadu práce ČR – krajské pobočky v Příbrami a zúčastňuje se setkání výchovných poradců základních škol pořádaných za účelem poskytnutí aktuálních informací o studijních programech a přijímacím řízení na středních školách.

## **Spolupráce s odbornou veřejností**

Škola dále spolupracuje s **profesními svazy, Agrární komorou Benešov, Zemědělským svazem, Asociací soukromého zemědělství ČR, Asociací českých greenkeeperů, organizací FEGGA (Federace evropských golfových greenkeeperských asociací), Krajskou veterinární správou Středočeského kraje se sídlem v Benešově, Rostlinolékařskou správou Benešov, se společností N.U.Agrars, Českou společností pro orbu a dalšími**. Tito partneři organizují pro žáky naší střední školy v souladu se školním vzdělávacím programem odborné přednášky na vybraná témata v průběhu celého vzdělávání. V této spolupráci bude naše škola pokračovat i v budoucnu.

Ve školním roce 2004/2005 se naše škola stala jednou ze zakládajících škol **Unie botanických zahrad**, kde nás v současné době zastupuje Ing. Miroslav Hrabánek.

Škola je kromě **Agrární komory Benešov** také členem **Asociace vzdělávacích zařízení pro rozvoj venkovského prostoru** a **Asociace vyšších odborných škol**, kde se vedení školy

pravidelně účastnilo jednání, a členem občanského sdružení **C.E.L.N. Czech E-learning Network**.

### **Spolupráce s odbornou praxí**

Škola spolupracuje s podniky zemědělské prvovýroby, rodinnými farmami našeho regionu a ekonomickými pracovišti. Navázali jsme spolupráci s výzkumnými pracovišti pro výuku ŠVP Věda a výzkum v oboru Přírodovědné lyceum. Sociálními partnery v jednotlivých oborech jsou:

#### **V oboru Agropodnikání:**

Agrofert Holding, a.s.  
Agrisystem, a.s.  
Agro Jesenice u Prahy a.s.  
DZS Struhařov, a.s.  
DZV NOVA, a.s. Bystřice  
Inplem, s.r.o.  
Kosova Hora zemědělská společnost, a.s.  
KVARTO, spol. s.r.o.  
Mikoláš Krhanice – soukromá farma  
Světice ZEA – družstvo pro zemědělskou výrobu  
ŠSSK – středisko Benešov  
VOD Zdislavice, a.s.  
Podblanicko Louňovice pod Blaníkem, a.s.  
Pekass Vlašim  
Zemědělské družstvo Čechtice  
Zemský hřebčinec Písek, a.s.  
Národní hřebčín Kladruby a Slatiňany  
Dostihový areál Velká Chuchle  
Dostihové Sdružení Jarkto  
Zemědělská agentura územní pracoviště Benešov

#### **V oboru Zahradnictví:**

Agrofert Holding, a.s.  
Zahrady Pražského hradu  
Růžová zahrada  
Skleníky a park zámku Konopiště  
Park zámku Konopiště  
Park zámku Jemniště  
Květinové studio Bubeníčková, s.r.o.  
KVĚTINY Dagmar Žížalová  
Golf Konopiště, a.s.  
Panorama Golf Resort Kácov  
Květinový atelier Hruška Design

#### **V oboru Veterinářství:**

Středisko ekologické výchovy hl. m. Prahy Toulcův Dvůr  
Ochrana Fauny ČR  
Farma Čapí hnízdo, a.s.  
Útulek pro opuštěná zvířata Praha Trója  
Útulek pro opuštěná zvířata Dolní Měcholupy  
Veterinární klinika A.A.R., MVDr. Petr Pohořalý  
Veterinární klinika ARTVET, MVDr. Dita Ciprová  
Veterinární klinika Benešov, MVDr. Martin Vašák  
Veterinární klinika H-VET s.r.o., Mvdr. Zdeněk Valeš  
Veterinární klinika na Weilovně, MVDr. Aleš Stloukal  
Veterinární klinika WELL – VET, MVDr. Marek Kubát  
Veterinární Nemocnice Zahradní město, MVDr. Tomáš Fiala  
Veterinární klinika JAGGY, a.s., MVDr. Hana Kovandová  
Veterinární klinika MyVet s.r.o., MVDr. Marek Popelka  
Veterinární klinika Hořovice, MVDr. Miloš Urban  
Veterinární klinika pro malá zvířata, MVDr. Michal Čáp  
Veterinární ordinace Karakal, MVDr. Aleš Kocába  
Veterinární klinika Veterina Pelhřimov, MVDr. Petr Vondrák  
Veterinární nemocnice IVET Praha 4, MVDr. Pavlína Lukšovská  
Veterinární ordinace Praha 5, MVDr. Dita Ciprová  
Veterinární ordinace Kheiron, MVDr. Michaela Oravská  
Veterinární ordinace Ledec nad Sázavou, MVDr. Pavel Vrbka  
Veterinární ordinace Vlašim, MVDr. Olga Luňáčková  
Veterinární ordinace Benešov, MVDr. Vladimír Šimoník  
Veterinární ordinace H a F, MVDr. Lukáš Hanzel  
Veterinární ordinace CANIFE, MVDr. Kateřina Lipnerová  
Veterinární ordinace Týnec nad Sázavou, s.r.o., MVDr. Martina Jůzová  
Veterinární ordinace Praha 10, MVDr. Tomáš Fiala

**V oboru Přírodovědné lyceum:**

Přírodovědecká fakulta UK  
Akademie věd ČR  
VÚŽV, v.v.i. Praha Uhřetěves  
Zemědělská oblastní laboratoř Chotýšany, Mydlářka a.s.

Na začátku školního roku 2010/2011 byla navázána oboustranná spolupráce se společností **AGROFERT HOLDING, a.s.**, pro kterou se naše škola stala stěžejní střední zemědělskou školou splňující požadavky na maturitní a vyšší odborné vzdělání odborníků skupiny AGROFERT. Tato společnost se stala významným sociálním partnerem pro zajištění praktického vyučování ve všech oborech naší školy.

Ve školním roce 2011/2012 byla navázána úzká spolupráce s firmou **AGROTEC, a.s.** se sídlem v Hustopečích u Brna, která školu vybavila zemědělskou technikou pro zlepšení podmínek výuky praktického vyučování.

Vyvrcholením spolupráce s výše uvedenými společnostmi bylo otevření **Centra zemědělské mechanizace** dne 20. září 2013.

Spolupráce s partnery z odborné praxe je systematická a dlouhodobá. Zástupci podniků a farem školu pravidelně navštěvují, někteří jsou členy školské rady VOŠ a školské rady SŠ. Při pravidelných setkáních jsou vyhodnocovány praxe našich studentů, je vyhodnocen obsah teoretické a praktické přípravy. Připomínky zástupců partnerů z odborných pracovišť, které jsou v souladu s potřebami trhu práce, byly akceptovány při přípravě vzdělávacích programů, na kterých se sociální partneři podíleli. Zástupci odborné veřejnosti spolupracují jako oponenti maturitních či absolventských prací a pravidelně se účastní maturitních zkoušek a absolutorii.

## **Aktivity školy uspořádané pro veřejnost a žáky jiných škol**

### **Dny otevřených dveří**

Bylo uspořádáno osm Dnů otevřených dveří ve dnech 19.10.2017, 2.11.2017, 23.11.2017, 7.12.2017, 11.1.2018, 18.1.2018, 1.2.2018 a 15.2.2018 pro uchazeče o studium na SŠ a jeden pro VOŠ dne 10.5.2018.

### **Přehlídky škol**

Účastnili jsme se přehlídek škol v Berouně, Táboře, Nymburku, Rakovníku, Kolíně, Kladně, Kutné Hoře, Havlíčkově Brodu, Mladé Boleslavi, Mělníce, Jindřichově Hradci, Třeboni a Benešově. Dále jsme se zúčastnili setkání výchovných poradců základních škol, které pořádal úřad práce v Benešově.

### **Informativní schůzky na ZŠ**

Naši pedagogové se zúčastnili rodičovských schůzek 9. ročníků základních škol i schůzek se samotnými žáky základních škol za účelem předání informací o studijních programech naší střední školy.

### **Informace o škole**

Škola pravidelně informuje veřejnost o své činnosti prostřednictvím tisku a školních webových stránek, které v loňském školním roce byly vytvořeny v nové podobě. Na počátku školního roku jsme vydali aktualizovanou brožuru o střední škole, pokračovali jsme v psaní školní kroniky, kterou vede Mgr. Dalibor Houška.

### **Projektové dny pro ZŠ**

V říjnu 2018 jsme uskutečnili tradiční *projektové dny* pro žáky 7. a 8. tříd ZŠ Dukelská. Připravili jsme pro žáky vědomostní a zábavné aktivity z oblasti fauny, flóry (poznávání vzácných rostlin a živočichů, příprava bylinných čajů a dalších přípravků z léčivých bylin, poznávání léčivých bylin).

V červnu jsme pak pořádali další tři projektové dny a to 25. 6.2018 pro 55 žáků ZŠ Jana Kubelíka Neveklov a ZŠ Benešov - Dukelská, 26. 6.2018 pro 57 žáků ZŠ Benešov - Dukelská a



27.6.2018 pro 55 žáků ZŠ Benešova - Karlov. Do aktivit bylo zapojeno velké množství učitelů a žáci si mohli vyzkoušet např. aranžování květin, práci v mikrobiologické a chemické laboratoři, aktivity z veterinářství, mechanizace, myslivosti a aktivity v anglickém jazyce. V areálu praktického vyučování se žáci seznámili s chovem koní, údržbou golfových hřišť a vyzkoušeli si odpal na našem cvičném driving range.

### **Vánoční tvoření**

V prosinci 2018 jsme pro žáky základních škol připravili tradiční soutěž s vánoční tematikou. V tomto roce bylo tématem vánoční tvoření. Žáci vytvářeli přezdoby dárku, vánoční svícen na slavnostní štedrovečerní tabuli a připravovali aranžmá štedrovečerní tabule. Za nejlepší výkony si odnesli zajímavé ceny. Soutěže se zúčastnili žáci z deseti základních škol.

### **Týdny volnočasových aktivit**

V letních měsících červenci a srpnu proběhly **týdny volnočasových aktivit**. Žáci základních zde pod vedením RNDr. Hany Pallové pracovali v mikrobiologické laboratoři, učili se zacházet s přístroji při zajímavých aktivitách a také chodili do přírody za získáváním vzorků a poznáváním živých organismů.

V týdnu od 9. do 13.7.2018 pokračoval v rámci udržitelnosti projektu CPTO **oblíbený jezdecký oddíl**. V jezdeckém areálu žáci trávili každý den od 8 hodin ráno do 16 hodin odpoledne, zajištěno bylo stravování a pitný režim. Programová náplň byla obdobná jako v zájmových kroužcích, výhodou jsou vždy větší časové možnosti, kdy se lze věnovat i činnostem náročnějším a odbornějším. Došlo tak například na samostatné místování boxů včetně odvozu hnoje, ošetřování postrojů, zdobení koní včetně zaplétání hřív a ohonů atd. Hlavní program však byl zaměřen na jednotlivé sportovní disciplíny, kdy žáci měli možnost vyzkoušet si některé méně dostupné činnosti, jako je například jízda na koni s voltižními madly. V perfektně vybaveném areálu byla využita také dostupná výpočetní technika a projektor, díky němuž se žáci z připravených prezentací a videí dozvěděli mnoho nových informací. Lektorkami příměstských táborů byly cvičitelky Ing. Markéta Sedláčková a Gabriela Šimunová.

Novinkou prázdninových aktivitách byla **'letní jazyková škola'** (srpen 2018), ve které 6 žáků základních škol pod vedením Mgr. Šimony Němcové zdokonalovalo své znalosti anglického jazyka zábavnou formou.

### **Hubertova jízda**

Šestý ročník Hubertovy jízdy pořádaný na školním statku SK středisko Pomněnice se uskutečnil v říjnu 2017 a organizovaly ho jako již tradičně žákyně 4. ročníku oboru Chov koní a jezdeckví v rámci své studentské společnosti.

### **Den Země pro ZŠ, Masarykovo náměstí v Benešově**

Tradičně při příležitosti Dne Země připravili učitelé i žáci naší školy program pro děti benešovských základních a mateřských škol. Žáci ZŠ si měli možnost vyzkoušet tyto aktivity: myslivost - poznávání trofejí a stop divoké zvěře, ukázky školní mechanizace s výkladem, ukázka údržby strojů, poznávání paliv a maziv, mechanizační kvíz, poznávání dřevin a plodů,

zahradnictví kvíz, přírodovědné soutěže a kvízy. Pro nejmenší byly připraveny výtvarné aktivity s environmentální tematikou.

Další 2 dny, které jsme věnovali oslavám Dne Země a projektům pro základní a mateřské školy, proběhly v Sázavě a v Týnci nad Sázavou. Všechny tři akce se u dětí setkaly s velmi kladným ohlasem.

### **Dobročinné akce vedené koordinátorem EVVO**

Během školního roku se naši žáci opět podíleli na některých dobročinných akcích, kde se stali spoluorganizátory. V září 2017 se uskutečnil další ročník sbírkové akce v září světlušky září. Jedná se o celostátní akci pořádanou Nadačním fondem Českého rozhlasu na podporu nevidomých a slabozrakých spoluobčanů. Za vybrané prostředky se těm nejpotřebnějším pořizují věci nebo služby, které jim pomáhají v jejich těžkém životě.

Žáci a pracovníci školy byli i ve školním roce 2017/2018 adoptivními rodiči koně Převalského chovaného v Zoologické zahradě v Praze. Do sbírky se kromě žáků a studentů zapojili i zaměstnanci školy.

V prosinci 2017 se uskutečnila tradiční sbírka, jejíž výtěžek je určen útlukům pro opuštěná a týraná zvířata. Finanční příspěvek bylo možno odevzdat přímo nebo přispět zakoupením dárkových předmětů v dobročinném tržníku, který jsme pořádali již popáté při příležitosti Vánočního dne. Výtěžek byl předán Bc. Natálii Jágrové, vedoucí útulku 'Naděje pro čtyři packy' v Opřeticích.

## **16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního vzdělávání**

Jedná se o vzdělávání ve spolupráci s jinými organizacemi, tak i zapojení do různých projektů a formy dálkového studia.

### **Kvalifikační kurzy**

#### **I. Kurz pro výkon obecných zemědělských činností**

MZe ČR dne 12.6.2002 zařadilo do **trvalé vzdělávací základy** resortu MZe ČR **Kurz pro výkon obecných zemědělských činností** absolvovaný jako doplňkový rekvalifikační program, který byl schválen MZe č.j. 37061/2008-18010 ze dne 23.10.2008.

Ve školním roce 2017/2018 tento kurz neproběhl a to proto, že předešlý kurz byl ukončen až v dubnu 2017 a pro nový kurz nebyl dostatečný prostor v termínech a i menší počet zájemců.

#### **II. Kurz odborné způsobilosti pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin**

V roce 2012 škola získala akreditaci od Mze na pořádání kurzů pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin.

Kurz odborné způsobilosti pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin prvního stupně a druhého stupně včetně školení na prodloužení platnosti osvědčení proběhl v listopadu 2017 a v únoru 2018. Celkový počet uchazečů za školní rok 2017/2018, který se zúčastnil všech kurzů byl 211.

## **Ostatní činnosti v rámci dalšího vzdělávání**

### **Pro veřejnost**

Jedná se o vzdělávání ve spolupráci s jinými organizacemi, tak i zapojení do různých projektů a formy dálkového studia.

#### **A) Spolupráce s ČZU**

VOŠ a SZeŠ je cvičnou školou ČZU pro získávání pedagogické praxe pro studenty studia pedagogiky. Každoročně probíhá u našich odborných učitelů pedagogická praxe studentů ČZU. Ve školním roce 2017/ 2018 na naší škole vykonali pedagogickou praxi 4 studenti ČZU Praha pod odborným vedením našich učitelů.

#### **B) Spolupráce s Územním odborem MZe ČR a Agrární komorou**

Během roku jsme se i podíleli na pořádání školení pořádaných AK Benešov (dotace, bezpečnost práce, ).

#### **C) Dálkové studium**

V minulých letech jsme připravili dálkovou formu studia oboru 41 – 31 – N/06 Zemědělské podnikání pro absolventy středních škol s maturitou, které je čtyřleté. První ročník tohoto studia byl otevřen ve školním roce 2010/2011. Ve školním roce 2017 – 2018 úspěšně dokončilo studium čtvrtého ročníku 9 studentů. Jako úspěch lze považovat fakt, že od roku 2010 byly v této formě studia odučeny v každém školním roce všechny hodiny dle plánu.

#### **D) Spolupráce s Univerzitou Karlovou**

Škola se stala katedrovou školou Univerzity Karlovy, její pedagogické fakulty, katedry andragogiky a managementu vzdělávání. Studenti managementu této katedry vykonávají svoji praxi na naší škole. V březnu tohoto roku proběhla stáž 12 studentů školského managementu na naší škole.

## **17. Výchovné a kariérní poradenství**

### **Zpráva o činnosti výchovné poradkyně Mgr. Šárky Burianové ve školním roce 2017/2018**

#### **1. Konzultační hodiny**

výchovné poradkyně Mgr. Šárky Burianové byly v pondělí od 11.30 do 13.00 hodin, úterý od 11.30 do 13 hodin, po dohodě i individuálně další hodiny v týdnu. V této době žáci školy i jejich rodiče vyhledali výchovnou poradkyni v budově BIOS v pedagogickém centru a získali informace ohledně profesního poradenství: možnosti dalšího studia,

případně zaměstnání po absolvování střední školy. Výchovná poradkyně pomáhala řešit další problémy týkající se studia, neprospěchu, ale i výchovné problémy a vztahy ve školním kolektivu. Byla dispozici žákům a rodičům v případě objednání i kdykoliv mimo stanovené konzultační hodiny. Studenti i rodiče využili její služby operativně, tedy ve chvíli, kdy vznikla jejich potřeba. Spolupracovala s třídními učiteli, jednotlivými pedagogy i rodičovskou veřejností. Zvláštní pozornost věnovala studentům prvních ročníků ve spojení s adaptací v novém prostředí a studentům třetích a čtvrtých ročníků v rámci profesní orientace. Prostřednictvím nástěnek a konzultací informovala studenty ohledně možností dalšího studia.

## **2. Spolupráce s vedením školy**

Výchovná poradkyně se účastnila výchovných komisí v pravidelných termínech (vypsané pátky). Spolupracovala s vedením školy na získávání nových žáků ze základních škol, informovala budoucí studenty o jednotlivých oborech. Podílela se na náboru studentů ze středních škol na VOŠ.

## **3. Spolupráce s rodiči žáků**

Výchovná poradkyně průběžně řešila s rodiči problémy z oblasti výchovy, sociálně-patologických jevů i osobních problémů žáků a spolupracovala s rodiči v záležitostech týkajících se neprospěchu žáků. Pomáhala studentům při výběru dalšího studia: vysoké školy, vyšší odborné školy, jazykové školy, v případě nutnosti radila s přestupem na jiný obor školy, u čtvrtých ročníků byla nápomocna ohledně nástupu do zaměstnání.

## **4. Kariérové poradenství**

Aktuálně informovala poradkyně studenty o možnostech studia na VŠ, VOŠ nebo na dalších vzdělávacích institucích v příslušném školním roce. Informovala o možnostech přijetí na VŠ bez přijímacích zkoušek na základě průměrného prospěchu nebo jiných kritérií, přijetí na školy po absolvování Scio testů, případně o možnosti kombinovaného studia. Od začátku ledna do konce března pomáhala studentům s vyplňováním přihlášek na VŠ, kontrolovala zapsání prospěchu. Vedla evidenci přihlášek pro VŠ i k pomaturitnímu vzdělávání, následně evidenci studentů ke studiu přijatých.

Mgr. Burianová spolupracovala s Úřadem práce v Benešově. Důvodem byla přednáška pro žáky 4. ročníků o službách Úřadu práce pro absolventy - zajistila besedu s Bc. Matuškovou - v říjnu 2017. V infocentru školy a na nástěnkách informovala výchovná poradkyně studenty o novinkách v oblasti vzdělávání. Pomáhala studentům se zapojením do volnočasových aktivit (školní kroužky, informace internátních studentů o kulturních a sportovních možnostech ve městě).

## **5. Spolupráce s vedoucí pedagogického centra Bc. Markétou Hejnou, psychologkou Mgr. Martinou Maškovou a metodikem prevence Mgr. Radkou Šedivou**

Společně s Mgr. Šedivou pomohla Mgr. Burianová při adaptaci žáků prvních ročníků v novém prostředí školy. V rámci adaptace prvních ročníků se zúčastnila vzdělávacího a seznamovacího kurzu ve dnech 4. až 8. září 2017 na Smrštově. Průběžně výchovná poradkyně Mgr. Burianová spolupracovala s dalšími členy centra na řešení kázeňských problémů a osobních potíží žáků (vztahy v kolektivu, problematické rodinné vztahy).

Ve vybraných skupinách společně s Ing. Bc. Hejnou prostřednictvím dotazníku SO-RA-D zjistila klima třídy, při řešení vztahů mezi spolužáky spolupracovala s psychologkou Mgr. Martinou Maškovou. Spolupracovala při prevenci sociálně patologických jevů s metodikem prevence Mgr. Radkou Šedivou.

## **6. Spolupráce s pedagogickým sborem a institucemi**

V průběhu školního roku spolupracovala výchovná poradkyně s třídními učiteli i dalšími pedagogickými pracovníky školy, podporovala příznivé sociální klima školy. Na žádost třídních učitelů v případě potřeby ve spolupráci s Ing. Bc. Markétou Hejnou zjistila klima

ve třídě dotazníkovou metodou. Spolupracovala s domovem mládeže, pedagogicko-psychologickou poradnou a dalšími institucemi. Pravidelně se účastnila schůzek pedagogicko-psychologické poradny, spolupracovala s odborem sociální péče.

## **7. Další vzdělávání**

- Výchovná poradkyně splňuje předepsané vzdělání - vystudovala Výchovné poradenství v rámci Celoživotního vzdělávání na Pedagogické fakultě Univerzity Karlovy v Praze. Podle aktuální nabídky se účastnila odborných přednášek a seminářů, studovala dostupné zdroje se vztahem ke kariérovému poradenství a výchovným problémům. V průběhu školního roku se pravidelně účastnila schůzek pořádaných pedagogicko-psychologickou poradnou pro výchovné poradce. Po závěrečné zkoušce dne 26. března 2018, získala výchovná poradkyně osvědčení MŠMT profesní kvalifikace Kariérový poradce pro vzdělávací a profesní dráhu (75-004-R) ve Vzdělávacím institutu Středočeského kraje Nymburk, středisko Praha

### **Konkrétní akce a termíny**

#### **Září:**

- Představení se ve třídách, seznámení se studenty
- První týden - 4. září až 8. září adaptační kurz Smršťov: pracovala jsem se studenty prvních ročníků v rámci seznamovacích a sportovních aktivit
- První schůzka se čtvrtými ročníky: každá třída zvlášť v rámci třídnických hodin. Obecné informace o vysokých školách. Rozdíl školy soukromé a státní
- Zadala jsem aktuální informace o vysokých školách, VOŠ a další informace ohledně dalšího vzdělávání maturantů na nástěnku v 1. patře budovy. V budově BIOS nástěnka u vrátnice – propagace VOŠ a SZeŠ Benešov

#### **Říjen:**

- Nástěnka v budově BIOS – propagace oborů VOŠ a SZeŠ
- 4. ročníky profesní orientace: Seznámení s ČZU – upozornění na jednotlivé fakulty, možnost přijetí na některé z nich bez přijímací zkoušky dle studijního průměru dosaženého na střední škole (případně průměru z maturitního vysvědčení). Představení Jihočeské Univerzity, zejména Zemědělské fakulty, upozornění na možnost přijetí dle studijního průměru ze střední školy (1., 2., 3. ročník závěr školního roku, 4. ročník pololetní vysvědčení). Prostupnost VOŠ Benešov a Zemědělské fakulty JČU České Budějovice.
- účast výchovné poradkyně dne 9. října na školení Agentury Dialog - PhDr. Lenky Svobodové: Autorita učitele
- 20. a 21. října školení: Kariérové poradenství 1. a 2. část - Vzdělávací institut Středočeského kraje Nymburk, středisko Praha

#### **Listopad:**

- Schůzky se 4. ročníky - profesní orientace: Pravidla a termíny zkoušek Scio pro vysoké školy, které podle testů přijímají
- Individuální porady ohledně VŠ jednotlivcům
- Samostudium: pedagogika, psychologie
- Aktualizace nástěnek na 1. patře hlavní budovy – obory VŠ a VOŠ dle zasílaných materiálů
- Účast výchovné poradkyně na Dni otevřených dveří školy
- Účast výchovné poradkyně na výchovné komisi ve čtvrtletí školního roku 2017/2018

- školení: Kariérové poradenství 3. část - Vzdělávací institut Středočeského kraje Nymburk, středisko Praha

### **Prosinec:**

- Profesní schůzky se studenty 4. ročníků, individuální konzultace
- Vypracování seznamu studentů rozhodnutých pro studium VŠ
- Rozdání materiálů nerozhodnutým: Atlas školství. Kam po maturitě. Upozornění na [www.scio.cz](http://www.scio.cz). – možnost přijetí na vypsané vysoké školy na základě Scio testu
- Individuální konzultace - možnost i kombinovaného studia
- Upozornění na Dny otevřených dveří jednotlivých vysokých škol
- Účast výchovné poradkyně na Dni otevřených dveří naší školy
- Účast na školení v rámci výchovného poradenství: 14. prosince - NIDV, PaedDr. Zdeněk Martínek - Šikana

### **Leden:**

- Seznámení studentů s veletrhem Gaudeamus, doporučená návštěva tohoto veletrhu v Praze
- Návštěva veletrhu vzdělávání Gaudeamus dne 25. ledna 2018, materiály vysokých škol z veletrhu Gaudeamus umístí výchovná poradkyně na nástěnku v hlavní budově
- Zařízení dalších prezentací VŠ na naší škole (Jihočeská Univerzita – Zemědělská fakulta, ČZU a další VŠ)
- Účast výchovné poradkyně na Dni otevřených dveří
- Účast výchovné poradkyně na výchovné komisi při pololetní klasifikaci 2017/2018
- Pomoc při vyplňování přihlášek na vysoké školy, kontrola údajů
- Individuální konzultace se studenty čtvrtých ročníků

### **Únor, březen:**

- Sebevzdělávání a školení: pedagogika, psychologie
- Individuální konzultace v rámci volby povolání
- Kontrola přihlášek na VŠ a VOŠ
- Účast na dnech Otevřených dveří školy
- Pravidelná aktualizace nástěnek
- Pomoc při vyplňování přihlášek na vysoké školy a VOŠ, kontrola údajů
- Kariérové poradenství: Po závěrečné zkoušce dne 26. března 2018, získala výchovná poradkyně osvědčení MŠMT profesní kvalifikace Kariérový poradce pro vzdělávací a profesní dráhu (75-004-R)

### **Duben:**

- Pomoc studentům při výběru VOŠ, kontrola přihlášek, propagace VOŠ Benešov - nástěnky: budova BIOS, nástěnky 1. patro budova školy, brožury na střední školy a na Úřad práce Benešov
- Účast výchovné poradkyně na čtvrtletní výchovné komisi

### **Květen, červen:**

- Kontrola přihlášek na VOŠ a na 2. kolo VŠ
- Účast ve výchovných komisích jednotlivých ročníků před uzavřením klasifikace
- Účast výchovné poradkyně na Dni otevřených dveří VOŠ a SZeŠ
- Účast na vydávání maturitního vysvědčení žákům 4. ročníků na zámku Jemniště dne 18. června 2018



# **18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí a dalších kontrolách**

## **Výsledky kontrol**

1) Dne 19.12.2017 provedla Státní veterinární správa, Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj, Černoleská 1929, 256 38 Benešov na školním hospodářství kontrolu podle zákona č. 255/2012 Sb., o kontrole (kontrolní řád) a podle §49 a §52 zákona č. 166/1999 Sb., - o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů. **Kontrolou nebyly zjištěny závady a porušení platné legislativy.**

2) Ve dnech 2. – 9.5.2018 provedl Krajský úřad Středočeského kraje, Zborovská 81/11, Praha 5 kontrolu hospodaření s veřejnými prostředky (kontrolované období 1.1.2017 – 31.12.2017). **Kontrolou byly zjištěny nedostatky, ke kterým kontrolovaná osoba přijala účinná opatření k jejich odstranění bez zbytečných odkladů. Nedostatky byly odstraněny.**

3) Dne 21.5.2018 provedla Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze kontrolu plnění povinností stanovených v paragrafu 3, odst. 3 a 7 1 zákona 258, ve spojení s paragrafem 10 a 20 vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení a provozoven pro výchovu a vzdělávání mladistvých a paragrafu 3 odst. 1 a 2 ve spojení s přílohou č. 2 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody ve znění pozdějších předpisů.

Krajská hygienická stanice doporučila opatření k odstranění zjištěné mikrobiologické kontaminace. Doporučená opatření byla provedena bez odkladu. **Opakovaný odběr prokázal, že opatření byla účinná a voda je bez závady.**

4) Dne 18.6.2018 provedla Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze v areálu VOŠ a SZeŠ kontrolu kategorizace prací, školení BOZP, OOPP, pracovnílékařských služeb, pravidel pro nakládání s bezpečnými chemickými látkami a přípravky a zásobování organizace pitnou vodou. **Kontrolou nebyly zjištěny závady a nedostatky.**

5) Dne 18.6.2018 provedla Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze kontrolu výcvikového pracoviště Pomněnice (jezdecká hala). Předmětem kontroly byla prohlídka pracoviště, kategorizace prací, OOPP, školení BOZP, pravidla o nakládání s nebezpečnými látkami a směsmi, úroveň úklidu, vybavení lékárničky a zásobování vodou. **Kontrolou nebyly zjištěny závady a nedostatky.**

6) V období od 8.6. do 19.9.2018 provedl Oblastní inspektorát práce pro Středočeský kraj se sídlem v Praze, Ve Smečkách 29, 110 00 Praha 1, kontrolu podle ustanovení § 5 odst. 1 písm. a) zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce. Předmětem kontroly bylo dodržování povinností vymezených v ustanovení § 3 odst. 1 zákona 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších



předpisů, se zaměřením zejména na povinnosti na úseku dovolené, povinnosti na úseku náhrad, povinnosti na úseku odměňování zaměstnanců, povinnosti na úseku pracovní doby, povinnosti na úseku pracovního poměru nebo dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr, **Kontrolou nebyly zjištěny nedostatky.**

## **19. Další činnost školy**

### **Unie rodičů při VOŠ a SZeŠ Benešov**

V říjnu 2001 byla založena Unie rodičů při VOŠ a SZeŠ Benešov. Unie rodičů nám pomáhala při finančním zajištění některých individuálních praxí studentů a lyžařského výcviku žáků prvních ročníků. Rodiče žáků nižších ročníků dále pomáhali organizačně zabezpečit maturitní ples 4. ročníků. Zástupci rodičů jednotlivých tříd se pravidelně scházeli s vedením školy. Byli zde seznamováni s koncepčními záměry rozvoje školy a finančním zabezpečením chodu školy. Vedení školy se naopak mělo možnost seznámit se s názory a připomínkami zákonných zástupců žáků. Unie rodičů pravidelně zajišťuje ceny pro žáky školy jak v soutěži o nejlepšího žáka, tak i skokana roku a ceny při vyřazování absolventů

### **Práce školské rady SŠ a školské rady VOŠ**

Obě školské rady plnily úkoly v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb. Složení školské rady střední školy a školské rady vyšší odborné školy, které vykonávaly svou činnost ve školním roce 2017/2018, je podrobně popsáno v kapitole 1. Základní údaje o škole.

### **Schůzky s žáky a studenty školy**

V průběhu školního roku se uskutečnily schůzky zástupců tříd a studijních skupin s vedením školy, kde se měli žáci a studenti možnost vyjádřit k dění ve škole. Vedení školy naopak mělo možnost přímo seznámit žáky s cíli a úkoly v daném školním roce. V září 2017 vedení školy navštívilo žáky 1. ročníků na adaptačním kurzu. Žákům byly předány základní informace o jejich studiu na střední škole jak z hlediska teoretické, tak praktické výuky.

## 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	50 984	605	29 956	131
2.	Výnosy celkem	50 401	903	29 014	221
z toho	příspěvky a dotace na provoz	44 563		26 552	
	ostatní výnosy	5 838	903	2 462	221
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	-583	298	-942	90

### 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)			
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje celkem (INV) IROP		1 886,147	
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		35 057,204	
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		33 998,166	
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	24 410,395	
	ostatní celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 33 163, 33 005,...)		1 059,038	
	z toho	33049		25,445
		33073		348,612
33052 zvýšení tarifů platů			647,429	
00038 hodnocení žáků a škol			37,552	
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		5 168,745	
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 000)		4 765,524	
	ostatní účelové výdaje celkem <sup>1</sup> (vypsat všechny - např. UZ 001, 002, 003,...)		403,221	
	z toho	003 zahraniční spolupráce		0
		012 opravy		239,288
		888 podíl projektů kraje na proj .EU		13,853
		019		150,080
		040, 041 vrácené příjmy z pronájmů		0
		82005 ROP-neinv. dotace EU		0
33019 OPVK			0	

5.	Z jiných zdrojů (sponzorské dary, strukturální fondy EU, FM ÚZ 33 063 OP VVV EHP/Norsko atd.)	766,681
----	---	---------

### Komentář k ekonomické části

Škola skončila v roce 2017 se ztrátou 582.724,36 Kč v hlavní činnosti. V doplňkové hospodářské činnosti škola skončila s kladným hospodářským výsledkem 297.560,07 Kč. Výsledek hospodaření v hlavní činnosti je ovlivněn nedostatečnou provozní dotací, protože nám vznikly nové kapacity výstavbou areálu školního hospodářství v Pomněnicích a nové budovy odborných učeben v areálu školy. Na provoz těchto dvou areálů je třeba více finančních prostředků.

V kalendářním roce 2017 škola provozovala doplňkovou činnost v oblasti autoškoly, vzdělávání dospělých a hostinské činnosti, v rámci které je využívána volná kapacita jídelny a prostory domova mládeže jsou využívány k ubytování v době mimo vyučování. V oblasti vzdělávání škola získala akreditaci Ministerstva zemědělství ČR na pořádání „Kurzů pro výkon obecných zemědělských činností“ pro zemědělce, které pravidelně otevírá a akreditaci Ministerstva zemědělství pro pořádání kurzů pro získání osvědčení odborné způsobilosti pro „Nakládání s přípravky na ochranu rostlin“. Naše škola je akreditovaným střediskem pro udělování ECDL certifikátu, tyto zkoušky umožňujeme složit jak žákům naší školy, tak i veřejnosti.

Škola využívá prostory tělocvičny a prostory budovy školy k pronájmům pro pořádání akcí v době mimo vyučování.

Škola provozuje vlastní autoškolu. Žáci získávají v rámci studia řidičská oprávnění na traktor a osobní automobil.

Významné opravy: malířské práce za 32.529,64 Kč, oprava parket za 19.965,-- Kč, oprava vstupních dveří za 25.000,-- Kč, elektropráce za 80.191,07Kč, výměna potrubí na domově mládeže za 40.809,89 Kč, oprava střechy za 48.712,18 Kč, oprava systému v kotelně za 57.475,-- Kč, oprava myčky ve školní jídelně za 36.144,55 Kč, oprava chladícího boxu za 46.833,07 Kč, oprava podhledu za 23.171,50 Kč, oprava podlahy za 46.222,-- Kč a stavební práce celkem za 74.278,-- Kč.,

Protože naše škola má několik budov a náklady na opravy a udržování rostou – jednak s růstem cen a také se stářím budov, je třeba stále více finančních prostředků na údržbu a opravy. Protože máme nová pracoviště vybudovaná z ROP, kde vznikla i nová pracovní místa, potřebujeme do budoucích let posílit rozpočet na provoz i na mzdy.

## Vyhodnocení schválených závazných ukazatelů za rok 2017

### *Stanovené závazné ukazatele:*

Závazný ukazatel	Schválená hodnota v RK v Kč	Hodnota po změnách schválená RK v Kč	Skutečnost na konci roku v Kč	Plnění [%]
	1	2	3	4=3/2*100
Provozní příspěvek celkem	3 559 000	5 154 892	4 765 524	92,45
Objem prostředků na mzdy (limit)	20 588 535	23 189 152	23 136 986	99,78
Objem finančních prostředků na odpisy majetku	2 134 795	2 134 795	2 134 795	100
OPPP	2 000 000	2 000 000	1 999 948	99,997
Odvody	7 625 703	8 564 312	8 442 680	98,58
FKSP	411 771	463 784	462 740	99,77
ONIV přímé	794 956	1 606 637	960 801	0,60

*Rozpočet byl plněn na 100%, uvedena procenta po odečtení vrátek KÚSK.*

### **Komentář k plnění schválených závazných ukazatelů v roce 2017:**

*Ve sloupci 4 je uvedena hodnota po odečtení vrátek KÚSK a u ONIV přímých převod do RF.*

### Účelové neinvestiční a investiční dotace

- Neinvestiční dotace**

Poskytovatel	Účel dotace	Výše dotace v Kč	Čerpáno v Kč
DZS při MŠMT	Projekt Agri II *	3 047 856,00	444 506,66
DZS při MŠMT	Erasmus +2016	2 362 280,14	2 305 800,63
DZS při MŠMT	Erasmus +2017	3 299 790,48	686,50
<b>Celkem</b>		<b>8 709 926,62</b>	<b>2 750 993,79</b>

*(do tabulky uveďte výši obdržených neinvestičních dotací dle jednotlivých poskytovatelů a účelu, včetně čerpání k 31.12.2017 v Kč, mimo neinvestičního příspěvku zřizovatele)*

*\* celková částka schválené dotace*

- Investiční dotace**

Poskytovatel	Účel dotace	Výše dotace v Kč	Čerpáno v Kč
KÚSK	Balička píce	284 350	284 350
KÚSK	Sazeč brambor	310 970	310 970
KÚSK	Pluh	350 900	350 900

KÚSK	Shrnovač	385 990	385 990
KÚSK	Mobilní boxy pro koně	196 020	196 020
<b>Celkem</b>		<b>1 528 230</b>	<b>1 528 230</b>

*(do tabulky uveďte výši obdržených investičních dotací dle jednotlivých poskytovatelů a účelu, včetně čerpání k 31.12.2017 v Kč, mimo investičního příspěvku zřizovatele)*

**Komentář k čerpání účelových neinvestičních a investičních dotací k 31.12.2017:**

*(uveďte souhrnný textový komentář k obdrženým neinvestičním a investičním dotacím dle jednotlivých poskytovatelů mimo příspěvku od zřizovatele)*

- Investiční příspěvek zřizovatele

Účel příspěvku	Výše příspěvku v Kč	Čerpáno v Kč	Číslo a datum usnesení RK
<b>Celkem</b>			

*(do tabulky uveďte výši obdrženého investičního příspěvku zřizovatele na jednotlivé investiční akce, včetně čerpání k 31.12.2017)*

**Komentář k čerpání investičního příspěvku zřizovatele k 31.12.2017:**

*Investiční příspěvek zřizovatele byl čerpán v plné výši, jak je uvedeno v tabulce.*

## **21. Školní hospodářství**

Usnesením zastupitelstva Středočeského kraje č. 49-15/2006/ZK ze dne 18.12.2006 bylo schváleno sloučení příspěvkových organizací Středočeského kraje - Vyšší odborná škola a Střední zemědělská škola, Benešov, Mendelova 131 a Školní statek Benešov, Pomněnice s účinností od 1.4.2007. Jako přejímající příspěvkovou organizací byla schválena VOŠ a SZeŠ Benešov.

Školní hospodářství zajišťovalo praktickou výuku a cvičení žáků a studentů všech oborů naší školy a bylo provozováno v rámci doplňkové činnosti.

Od 1.1.2011 se školní hospodářství Pomněnice stalo součástí Školního statku Středočeského kraje se sídlem Lázně Toušeň, který byl zřízen za účelem zajišťování praktického vyučování žáků středních škol podle školních vzdělávacích programů příslušných škol. Škola bude dále školní statek využívat pro výuku praktického vyučování žáků. Činnost tohoto nově vytvořeného subjektu byla nedostačující potřebám rozvoje školy, a proto škola zpracovala projekt na výstavbu vlastního zázemí praxe vedle tohoto stávajícího Školního statku Středočeského kraje.

Škola získala dne 24.2.2011 č. j. 41224/2011-MZE-17214 od MZe ČR, odboru živočišných komodit, oddělení ochrany zvířat, akreditaci osoby provozující uživatelské zařízení podle §17d, §20 odst. 1 písm. j) zákona č. 264/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání. Na základě této akreditace škola v rámci oboru Veterinářství může provádět manipulaci s laboratorními zvířaty a pokusy na zvířatech v učebnách k tomu zřízených na školním hospodářství Pomněnice.

Na školním hospodářství Pomněnice, patřící škole, byla zrealizována výstavba cvičného pracoviště (tzv. driving range) pro studenty školního vzdělávacího programu Údržba golfových hřišť (obor Zahradnictví).

V lednu 2013 byla zahájena realizace projektu s názvem „Vytvoření zázemí praktické přípravy pro obory VOŠ a SZeŠ Benešov“ v rámci ROP Střední Čechy, která byla dokončena v únoru 2015. Předmětem projektového záměru byla výstavba jízďáren a zázemí praktické přípravy pro obory VOŠ a SZeŠ Benešov, studny a trafostanice, čímž vzniklo moderní centrum praktické přípravy ve vlastním areálu školy

Nový jezdecký areál, který je využíván od dubna 2015 pro praktické zázemí studentů VOŠ a SZeŠ Benešov, splňuje požadavky na komfortní zázemí pro praktickou výuku především žáků oboru Agropodnikání se zaměřením Chov koní a jezdeckví.

Areál dále umožňuje provozování jezdeckého oddílu pro žáky školy, který funguje třikrát v týdnu v odpoledních hodinách. Ve školním roce 2017/2018 oddíl pravidelně navštěvovalo zhruba 30 žáků z oboru Veterinářství, Přírodovědného lycea a Chovu koní a jezdeckví.

Pro žáky základních škol probíhala výuka jízdy na koni formou zájmového kroužku. Žáci se seznamovali se základní péčí o koně, krmením, čištěním, výbavou pro jezdecký sport, chovem hříbat apod. Výuka probíhala každý pátek v odpoledních hodinách. Cílem bylo také seznámení

žáků s naší školou a případné zájemce více motivovat k výběru studia na naší škole po dokončení školní docházky na základní škole.

**O letních prázdninách se mohly děti z okolí Benešova zúčastnit dvou příměstských táborů.** V rámci projektu IROP byl **tábor zaměřen výhradně na péči o koně, chov koní a výuku jízdy na koni**, v rámci projektu IKAP se jednalo o **tábor farmářský** zaměřený celkově na chov hospodářských zvířat.

**Chovatelským úspěchem bylo narození hřebečka** po holštýnském hřebci Cola 2225 z matky Citera vlastního chovu VOŠ a SZeŠ Benešov. Zdravý hnědáček s odznaky se narodil 22. 5. 2018.

Ve školním roce byla zahájena výuka prvního ročníku nových učebních oborů Chovatel – Jezdec a Zemědělec - Farmář. Celotýdenní praxe každý druhý týden jsou v těchto oborech vykonávány na školním hospodářství.

Z projektu IROP získalo školní hospodářství tyto stroje: dvourotorový nahrabovač píče značky SIP, ovíječka balíků k senážování krmiva, sazeč brambor Grimme a čtyřradliční oboustranný pluh Opall Agri. Rovněž v rámci projektu došlo k vybudování mobilních venkovních boxů pro koně, které budou využívány např. k ustájení koní při pořádání Ligy zemědělských škol, Hubertovy jízdy atd.

## 22. Závěr

Cíle stanovené celoročním plánem pro školní rok 2017/2018 se podařilo naplnit v oblasti výchovně vzdělávacího procesu beze zbytku.

Ve školním roce 2017/2018 probíhaly předběžné přípravy na učňovské zkoušky v učebních oborech 41-51-H/01 Zemědělec – farmář, 41-52-H/01 Zahradník a 41-53-H/02 Jezdec a chovatel koní, a to formou diskuze v předmětových komisích Agropodnikání a Zahradnictví.

Nadále pokračujeme v podpoře žáků oboru Přírodovědné lyceum, kteří mají zájem o přírodní a technické vědy a chtějí se zapojit se do projektu Otevřená věda. Žáci, kteří úspěšně absolvují výběrové řízení, realizují svůj výzkum na půdě Přírodovědecké fakulty UK v Praze a ústavů Akademie věd ČR. Do *Otevřené vědy* se v rámci této podpory zapojil žák Luboš Spálenka ze třídy 2.PL.

Ve školním roce 2017/2018 probíhala již pátým rokem výuka podle nového školního vzdělávacího programu Mechanizace v zemědělství v oboru Agropodnikání. Tento vzdělávací program jsme zpracovali ve spolupráci se společností AGROTEC Group, která je součástí společnosti AGROFERT HOLDING, a.s. a za jejíž podpory jsme školu vybavili nejmodernější zemědělskou technikou. Vyvrcholením spolupráce s výše uvedenými společnostmi bylo otevření Centra zemědělské mechanizace v září 2013. Naši studenti mohou provádět praxe na špičkových pracovištích společností AGROTEC a AGRI CS v rámci celé České republiky. Cílem je vychovat vysoce kvalifikované odborníky pro celou oblast zemědělské výroby na pozicích obchodníků se zemědělskou technikou, mechaniků zemědělských strojů a mechanizátorů.

Ve 2. pololetí školního roku 2017/2018 proběhla rozsáhlá aktualizace školních vzdělávacích programů v rámci oborů Agropodnikání (ŠVP Podnikání v zemědělství, ŠVP Chov koní a jezdeckví, ŠVP Mechanizace v zemědělství), Zahradnictví (ŠVP Tvorba a údržba zahrad, ŠVP Údržba golfových hřišť) a Veterinářství (ŠVP Veterinární technik a ŠVP PET-specialista). Vzdělávací programy byly upraveny z důvodu zavedení státní maturitní zkoušky z matematiky. Úprava jednotlivých ŠVP si klade za cíl zkvalitnit výuku v teoretické oblasti i oblasti praktického výcviku.

Zároveň jsme **v rámci projektu MOV**, klíčových aktivitách KA-3 (podpora jazykového vzdělávání), KA-5 (spolupráce škol s firmami) a KA-7 (kompletní revize školních vzdělávacích programů), pod záštitou Národní ústavu pro vzdělávání, zahájili proces optimalizace **ŠVP Zemědělec farmář a ŠVP Podnikání v zemědělství**. Optimalizace probíhá na základě inovovaných RVP příslušných oborů a bude ukončena v prosinci 2019. **V tomto procesu jsme pilotní školou.**

Vedení školy ve spolupráci s pedagogickým sborem v průběhu školního roku aktivně pokračovalo v projektové činnosti, tj. při přípravě nových a realizaci již podpořených projektů.



Od ledna 2016 probíhá výuka v přístavbě dvoupodlažního pavilonu zemědělské školy, která je se současnou budovou spojena spojovacím krčkem. V této budově se nachází odborné laboratoře (mikrobiologie, biologie), pitevna, učebna anatomie a fyziologie, vazárna, šatny pro žáky, sociální zařízení - včetně sprch pro žáky a kabinety vyučujících. Vše bylo realizováno z projektu „VOŠ a SZeŠ Benešov, výstavba odborných učeben a skleníku včetně spojovacího krčku.“ V rámci tohoto projektu byly vybaveny učebny a laboratoře nejmodernější technikou a přístrojovým vybavením.

**Na základě výběru provedeného výběrovou komisí jmenoval koncem roku 2016 ministr zemědělství Ing. M. Jurečka VOŠ a SZeŠ Benešov Centrem odborné přípravy.** Komise vyhodnotila naši školu jako školu nadregionálního významu a Ministerstvo zemědělství bude v následujících letech podporovat její další rozvoj. Velice si vážíme skutečnosti, že jsme Ministerstvem zemědělství vnímáni jako škola, která si podporu zaslouží.

Žáci naší školy byli i ve školním roce 2017/2018 úspěšní v soutěžích a olympiádách všeobecně nebo oborově zaměřených, dosáhli jsme úspěchů v soutěžích zahradnických, jezdeckých i odborných, a to především v **Středočeské odborné činnosti**. V celostátním kole se svou prací *Sezónní zjišťování přítomnosti antimikrobiálních látek ve vybraných druzích rostlin a lišejníků* v kategorii Zdravotnictví umístily na 8. místě Katka Mansfeldová a Natálie Alferyová ze 3. ročníku Přírodovědného lycea.

V Mezinárodní soutěži **O pohár ústředního ředitele Státní veterinární správy** získali soutěžící Tomáš Rada, Barbora Bláhová, Veronika Bartáková a Kateřina Sezimová **2. místo**.

Druhého ročníku **Agroolympiády v Německu** se ve dnech 28.9. – 1.10.2017 zúčastnili Jaroslav Horáček, Jan Kliment, Josef Koc a Petr Procházka z oboru Agropodnikání. Nejlepšího umístění dosáhl jejich soutěžní tým v dílčí disciplíně *Sestavení jednoválcového benzínového motoru z travní sekačky*, kde obsadil 2. místo.

V dubnu 2018 pořádala naše škola celostátní kolo **Soutěže v agropodnikání**, v souladu s pravidly soutěže tentokrát bez účasti našeho soutěžícího, který se v předchozím ročníku umístil na 1. místě.

Datum zpracování zprávy:

19. 10. 2018

Schváleno školskou radou SŠ:  
Dne: 26.10.2018

**Ing. Pavel Bořil**  
Předseda školské rady SŠ

Schváleno školskou radou VOŠ:  
Dne: 26.10.2018

**Ing. Jiří Adam**  
Předseda školské rady VOŠ

Podpis ředitelky školy a razítko školy:

**PaedDr. Bc. Ivana Dobešová**