

# VÝROČNÍ ZPRÁVA


O ČINNOSTI ŠKOLY  
ZA ŠKOLNÍ ROK

2019/2020



Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město  
Velehradská 1527, 68603 Staré Město





Vážené dámy, vážení pánové,

na úvod mi dovoluji pár slov. Ve výroční zprávě o činnosti školy si můžete i letos přečíst základní informace o škole, o výsledcích vzdělávání, projektové činnosti školy, prezentaci školy na veřejnosti, kurzech a dalších aktivitách naší školy. A co významného se na naší škole v uplynulém školním roce stalo? Do našeho života a i do života školy výrazně zasáhl koronavirus. Museli jsme zahájit distanční výuku a na více než 3 měsíce uzavřít školu. Jsme rádi, že i přes veškeré problémy se nám podařilo připravit žáky posledních ročníků k maturitním a závěrečným zkouškám. A co dalšího se na naší škole dělo? Za zmínku stojí pokračování projektů Erasmus+; naše škola je nejen dlouhodobým úspěšným žadatelem, ale na konci školního roku získala také prestižní ocenění European Label Quality za projekt Digital teaching in natural scientific subjects. V tomto roce jsme zahájili práci na projektu Nový potenciál rozvoje agrosektoru – AGROMECHATRONIK a projektu Landscape yesterday and today. V rámci projektu EDISON zavítali k nám studenti z Austrálie, Taiwanu, Indonésie a Jordánska. Naši studenti se probíjeli do celostátního kola soutěže Mistr ČR v oboru Truhlář, obsadili 3. místo v soutěži Stavba Zlínského kraje atd. Dále se během školního roku probíhaly Otevřené dílny pro děti a rodiče s výrobou jednoduchých výrobků a akce pro žáky 9. ročníků „Zažij řemeslo“. Také v oblasti sportu jsme si vedli úspěšně. Vyhráli jsme krajská kola v přespolním běhu dívek a výborně jsme měli nakročeno také ve středoškolské futsalové lize, kde jsme obsadili 1. místo v krajském kole.

Závěrem bych rád poděkoval vyučujícím za úsilí, snahu, vedení a celkovou podporu žáků, kterou přispívají k dobrému jménu naší školy.

Mgr. Bedřich Chromek  
ředitel školy

# Obsah

<b>1</b>	<b>ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE</b> .....	<b>5</b>
1.1	SOUČÁSTI ŠKOLY .....	6
1.2	ŠKOLSKÁ RADA.....	8
1.3	ÚDAJE O VEDENÍ ŠKOLY.....	9
1.4	TŘÍDNÍ UČITELÉ .....	10
<b>2</b>	<b>PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ</b> .....	<b>11</b>
<b>3</b>	<b>RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY</b> .....	<b>15</b>
3.1	PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI .....	15
3.2	NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI.....	19
<b>4</b>	<b>ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2018/2019</b> .....	<b>21</b>
<b>5</b>	<b>ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ</b> .....	<b>23</b>
<b>6</b>	<b>ÚDAJE O PREVENCI SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ</b> .....	<b>29</b>
<b>7</b>	<b>ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ</b> .....	<b>30</b>
<b>8</b>	<b>ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI</b> .....	<b>33</b>
8.1	PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI .....	33
8.2	AKTIVITY ŠKOLY.....	35
8.2.1	<i>Kurzy a exkurze</i> .....	35
8.2.2	<i>Úspěchy žáků školy</i> .....	37
8.2.3	<i>Aktivity jednotlivých předmětů</i> .....	41
8.2.4	<i>Charitativní akce</i> .....	47
8.2.6	<i>Akce Domova mládeže</i> .....	47
<b>9</b>	<b>ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ</b> .....	<b>48</b>
<b>10</b>	<b>ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY</b> .....	<b>49</b>
10.1	POROVNÁNÍ ÚDAJŮ O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA ROK 2017 A 2018.....	49
10.2	OBECNĚ PROSPĚŠNÁ SPOLEČNOST STŘEDNÍ ODBORNÉ ŠKOLY A GYMNÁZIA STARÉ MĚSTO.....	51
10.3	TECHNICKÁ AKADEMIE, OBECNĚ PROSPĚŠNÁ SPOLEČNOST .....	52
<b>11</b>	<b>ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ</b> .....	<b>53</b>
<b>12</b>	<b>ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ</b> .....	<b>55</b>
<b>13</b>	<b>ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH FINANCOVANÝCH Z CIZÍCH ZDROJŮ</b> .....	<b>56</b>
<b>14</b>	<b>ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ</b> .....	<b>57</b>
	<b>ZÁVĚR</b> .....	<b>60</b>

Výroční zpráva o činnosti školy je vydána dle § 10 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, a vyhlášky č. 15/2005, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy, ve znění pozdějších předpisů.

# 1 Základní údaje o škole

<b>Název</b>	Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město
<b>Adresa</b>	Velehradská 1527, 686 03 Staré Město
<b>Odloučené pracoviště</b>	Revoluční 747, 686 06 Uherské Hradiště
<b>RED IZO</b>	600015556
<b>IČO</b>	60371790
<b>Ředitel školy</b>	Mgr. Bedřich Chromek
<b>Zřizovatel</b>	Zlínský kraj, tř. Tomáše Bati 21, 761 90 Zlín
<b>Právní forma</b>	příspěvková organizace od 1. 7. 2001
<b>Datum založení školy</b>	1. 9. 1961
<b>Datum zápisu do rejstříku</b>	1. 1. 2005
<b>Poslední aktualizace v síti</b>	11. 11. 2014, č. j. MŠMT 38073/2014-2 (s účinností od 1. 9. 2015)
<b>Datová schránka</b>	ID: 5d7w87a
<b>Telefonní kontakt</b>	572 420 211
<b>e-mail</b>	info@sosgsm.cz
<b>Webové stránky</b>	www.sosgsm.cz

*Usnesením Zastupitelstva Zlínského kraje ze dne 14. 12. 2011 0613/Z18/11 bylo schváleno sloučení příspěvkové organizace Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město, Velehradská 1527, 686 03 Staré Město (přejímající příspěvková organizace) a příspěvkové organizace Střední odborná škola technická Uherské Hradiště, Revoluční 747, 686 06 Uherské Hradiště (zanikající příspěvková organizace) s účinností od 1. 1. 2012.*

## 1.1 Součásti školy

### Střední škola

Typ: C00

IZO: 110500148

Kapacita: 1000 žáků

Místa poskytovaného vzdělávání: Velehradská 1527, 686 03 Staré Město a Revoluční 747, 686 06 Uherské Hradiště

Druh školy	Počet tříd	Počet žáků k 30. 9. 2019	Počet žáků na třídu	Přepočtený počet ped. pracovníků	Počet žáků na přepočtené ped. pracovníky
Gymnázium	8	234	29,25	19,71	12,23
Střední odborná škola	16	339	21,19	21,34	14,27
Střední odborné učiliště	8	167	20,88	18,61	7,04
Celkem	32	740	23,13	59,69	11,34

### Domov mládeže

Typ: H22

IZO: 108011381

Kapacita: 300 lůžek

Místa školských služeb: Slavomírova 1522, 686 03 Staré Město a Revoluční 747, 686 06 Uherské Hradiště

Typ školského zařízení	Počet skupin	Počet ubytovaných k 31. 10. 2019	Přepočtený počet ped. pracovníků	Počet žáků na přepočt. ped. prac.
Domov mládeže SM	6	180	6	30
Domov mládeže UH	5	120	5	24
Celkem	11	300	11	27

### Školní jídelna

Typ: L11

IZO: 103219862

Kapacita: 1000 jídel

Místa školských služeb: Slavomírova 1522, 686 03 Staré Město a Revoluční 747, 686 06 Uherské Hradiště

Typ školského zařízení	Počet strávníků* k 31. 10. 2019	Přepočtený počet pracovníků
Školní jídelna SM	673	9,5
Školní jídelna UH	359	4
Celkem	1029	13,5

\* včetně zaměstnanci, vlastní důchodci a cizí

## Denní průměrný počet vydaných jídel

Typ školského zařízení	Snídaně	Obědy	Večeře
Školní jídelna SM	116	382	135
Školní jídelna UH	68	147	83
Celkem	184	529	218



Obrázek 1: Budova odloučeného pracoviště v Uherském Hradišti

## 1.2 Školská rada

Školská rada, jejíž funkční období bylo v letech 2015-2017, schválila výroční zprávu školy za školní rok 2016/2017 na svém zasedání, které se uskutečnilo 4. října 2017. Dne 22. listopadu 2017 se konaly volby do školské rady a z těchto voleb vzešla nová školská rada, jejíž funkční období je 2018-2020. První zasedání školské rady se konalo 15. ledna 2018 a na svém zasedání byla zvolena paní Sylva Křiváková Andrýsková předsedkyní nové školské rady.

### Složení školské rady na období 2018 - 2020

Členové jmenovaní zřizovatelem

Josef Bazala  
Ing. Vítězslav Lapčík

Členové zvolení za pedagogické pracovníky

Ing. Miroslava Kořínková  
Ing. Zuzana Kučerová

Členové zvolení za zákonné zástupce nezletilých žáků a zletilé žáky

Sylva Křiváková Andrýsková,  
předsedkyně školské rady  
Marie Hrušková



Obrázek 2: Třída 4.G na kulturně-historické exkurzi v Praze



## 1.3 Údaje o vedení školy

### Vedení školy

ředitel školy  
statutární zástupce ředitele školy  
zástupkyně ředitele  
zástupkyně ředitele pro odborný výcvik a teoretické vyučování  
v Uherském Hradišti  
vedoucí učitel odborného výcviku

Mgr. Bedřich Chromek  
Ing. Růžena Borková  
Mgr. Soňa Patočková  
Ing. Miroslava Kořínková  
  
Lubomír Petrla

### Metodici

výchovná poradkyně  
metodičky prevence rizikových jevů  
  
metodička environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty

Mgr. Jitka Vránová  
Mgr. Olga Dziacká  
Mgr. Barbara Tyrajová  
Mgr. Soňa Patočková

### Koordinátoři

koordinátor ŠVP Gymnázia  
koordinátor ŠVP Agropodnikání  
koordinátor ŠVP Ekonomika a podnikání  
koordinátor ŠVP Stavebnictví  
koordinátor ŠVP Mechanik seřizovač  
koordinátor ŠVP Truhlář  
koordinátor ŠVP Mechanik opravář motorových vozidel  
koordinátor ŠVP Strojní mechanik  
koordinátor ŠVP Obráběč kovů  
koordinátor ICT

Mgr. Růžena Borková  
Ing. Ivo Studénka  
Ing. Zdeňka Adamčíková  
Ing. Miroslava Jošková  
Ing. Helena Jagošová  
Ing. Vladimír Doskočil  
Ing. Radek Opravil  
Ing. Helena Jagošová  
Ing. Helena Jagošová  
Mgr. Radomír Tomášů

### Předsedové předmětových komisí

Anglický jazyk  
Biologie  
Český jazyk  
Dějepis a zeměpis  
Dřevařské předměty  
Ekonomické předměty  
Francouzský, německý a ruský jazyk  
Matematika  
Fyzika  
Hudební a výtvarná výchova  
Chemie  
Informační a komunikační technologie  
Odborný výcvik  
Praxe  
Společenskovední předměty  
Sportovní management  
Stavební předměty  
Strojní předměty  
Tělesná výchova  
Zemědělské a ekologické předměty

Mgr. Roman Chovanec  
Mgr. Irena Machová  
Mgr. Ivana Andrýsková  
Mgr. Marcela Chovancová  
Ing. Vladimír Doskočil  
Ing. Zdeňka Adamčíková  
Mgr. Helena Hlavačková Ph.D.  
Mgr. Libuše Vránová  
Ing. Ivana Brhelová  
Ing. Jana Hubená  
Mgr. Lenka Wasserbauerová  
Mgr. Radomír Tomášů  
Josef Dominik  
Ing. Zuzana Kučerová  
Mgr. Benedikt Chybík  
Mgr. Roman Horyna Ph.D.  
Ing. Miroslava Jošková  
Ing. Helena Jagošová  
Mgr. Branislav Horňák  
Ing. Zdeněk Pilka

## 1.4 Třídní učitelé

**1. A** Mgr. Pavel Palička  
**1. CFK** Mgr. Renáta Burdová  
**1.D** Mgr. Leona Pekárková  
**1. E** Mgr. Roman Horyna, Ph.D.  
**1. G** Mgr. Lenka Wasserbauerová  
**1. H** Mgr. Pavla Záborská  
**1. M** Mgr. Barbora Navrátilová  
**1. S** Ing. Miroslava Jošková

**2. A** Ing. Ivo Studénka  
**2. CFK** Ing. Vladimír Doskočil  
**2.D** Mgr. Leona Pekárková  
**2. E** Ing. Miroslava Swěťíková  
**2. G** Mgr. Libuše Vránová  
**2. H** Mgr. Irena Machová  
**2. M** Mgr. Radomír Tomášů  
**2. S** Mgr. Jitka Staňková

**3. A** Mgr. Edita Škrabalová  
**3. CFK** Ing. Iveta Adamová  
**3.D** Ing. Radek Opravil  
**3. E** Mgr. Marie Velčovská  
**3. G** Mgr. Roman Chovanec  
**3. H** Mgr. Zuzana Kohoutová  
**3. M** Mgr. Barbara Tyrajová  
**3. S** Ing. Zuzana Kučerová

**4. A** Ing. Petra Pilková  
**4. E** Mgr. Zdeňka Adamčíková  
**4. G** Mgr. Marcela Chovancová  
**4. H** Mgr. Jana Horáková  
**4. M** PhDr. Jitka Mannová  
**4. S** Mgr. Silvie Palčíková



Obrázek 3: Výměnný pobyt v Německu

## 2 Přehled oborů vzdělání

### Úplné střední všeobecné vzdělání

Název oboru vzdělání	Kód	Ročníky	Počet tříd	Označení	Počet žáků
Gymnázium (výuka vybraných předmětů v cizím jazyce)	79-41-K/41	1. – 4.	8	G, H	234

### Úplné střední odborné vzdělání s maturitou

Název oboru vzdělání	Kód	Ročníky	Počet tříd	Označení	Počet žáků
Agropodnikání	41-41-M/01	1. – 4.	4	A	60
Ekonomika a podnikání	63-41-M/01	1. – 4.	4	E	118
Stavebnictví	36-47-M/01	1. – 4.	4	S	81
Celkem			12		259

### Úplné střední odborné vzdělání s vyučením i maturitou

Název oboru vzdělání	Kód	Ročníky	Počet tříd	Označení	Počet žáků
Mechanik seřizovač	23-45-L/01	1. – 4.	4	M	80

### Střední odborné vzdělání s výučním listem

Název oboru vzdělání	Kód	Ročníky	Počet tříd	Označení	Počet žáků
Mechanik opravář motorových vozidel	23-68-H/01	1. – 3.	3	D	66
Obráběč kovů	23-56-H/01	1. – 3.	0,5+0,5+0,33	K	32
Strojní mechanik	23-51-H/01	1. – 3.	0,5+0,5+0,33	F	28
Truhlář	33-56-H/01	1. – 2.	1+1+0,33	C	41
Celkem			8		167

Počty žáků jsou k 30. 9. 2019.

Forma vzdělávání u všech oborů je denní.

## Úplné střední všeobecné vzdělání

### Gymnázium – ŠVP „Cesta vzhůru“

Navazuje na základní vzdělání po splnění povinné školní docházky. Studium má všeobecný charakter. Vybaví žáky klíčovými kompetencemi, všeobecným rozhledem, systematickou a vyváženou strukturou vědění. Získané poznatky umožňují žákům dále rozvíjet jejich schopnosti a dovednosti při úspěšném vysokoškolském studiu, studiu v zahraničí a také v procesu celoživotního vzdělávání. Žáci se profilují výběrem seminářů ve třetím a čtvrtém ročníku studiu. V rámci projektu CertiLingua probíhá výuka vybraných předmětů dvojjazyčně, v českém a anglickém jazyce.

## Úplné střední odborné vzdělání s maturitou

### Agropodnikání – ŠVP „Perspektiva pro venkov“

V systému odborného vzdělávání má specifické postavení. Biologická podstata zemědělské výroby na jedné straně a technická vybavenost, ekonomické a civilizační vymoženosti na straně druhé, vyžadují široký rozsah tohoto vzdělávání. Součástí učebního plánu oboru je i praktická výuka a získání řídičského oprávnění skupiny T a B. Absolvent oboru se nejčastěji uplatní při studiu na VŠ nejčastěji zemědělského zaměření, jako kvalifikovaný pracovník na technickohospodářském úseku podniku nebo při vedení živnosti a podnikatelské činnosti v oblasti prvovýroby.

### Ekonomika a podnikání - ŠVP „Finanční a daňové poradenství“ a ŠVP „Sportovní management“

Obor vzdělání v sobě zahrnuje všeobecně vzdělávací předměty a odborné předměty. Součástí studia jsou i učební a odborná praxe, které probíhají v ekonomických a obchodních úsecích podniků. Absolvent oboru se nejčastěji uplatňuje při studiu na VŠ ekonomického nebo sportovního zaměření, při studiu na jazykových školách, VOŠ nebo jako pracovník na ekonomickém úseku podniku či jako pracovník na různých postech ekonomického charakteru v různých typech organizací.

### Stavebnictví – ŠVP „Pozemní stavitelství“

Obor vzdělání v sobě zahrnuje všeobecně vzdělávací předměty a odborné předměty. Žáci vykonávají v průběhu roku praxi na stavbách a stavebních úřadech v rámci osnov ŠVP. Dále se po celý školní rok účastní odborných přednášek spolupracujících firem a četných odborných exkurzí. Žáci vypracovávají konkrétní zadání pro stavební firmy i obce, při kterých využívají nejnovějších trendů a programů v projektování. Absolvent oboru nachází nejčastěji uplatnění při studiu na VŠ stavebního zaměření a architektury, popřípadě jako stavbyvedoucí, stavební mistr, projektant, rozpočtář, přípravař, pracovník obchodu se stavebními materiály nebo pracovník státní správy zaměřené na stavebnictví.

## Úplné střední odborné vzdělání s vyučením i maturitou

### Mechanik seřizovač

Žáci čtyřletého maturitního oboru získají dovednosti v obsluze a seřizování klasických obráběcích strojů, moderních CNC strojů, tvorbě technických výkresů a naučí se pracovat s grafickým programem pro tvorbu výkresové dokumentace i 3D modelování těles. Žáci se seznamují s technologiemi a informacemi v návaznosti na požadavky firem regionu, které navštěvují v rámci odborné exkurze a praxe. Žáci tak mají mnohem vyšší předpoklady uplatnit se na trhu práce a již v průběhu studia mohou ukázat svoji zručnost, dovednost a znalost

problematiky programování. Studentům se nabízí možnost, díky uznání vzdělání, vykonat závěrečné zkoušky oboru Obráběč kovů a získat navíc výuční list.

## **Střední odborné vzdělání s výučním listem**

### **Mechanik opravář motorových vozidel**

Velkou výhodou tříletého učebního oboru jsou nově vybavené dílny odborného výcviku, kde neschází kvalitní diagnostické zařízení. Ve třetím ročníku v rámci předmětu Řízení motorových vozidel žáci zdarma absolvují autoškolu a v případě úspěšného složení zkoušek získají řidičské oprávnění skupin B a C. Stejně jako u oboru Strojní mechanik lze v případě zájmu absolvovat odborný výcvik třetího ročníku u soukromých firem. Absolventi učebních oborů získají certifikát ESF Nová závěrečná zkouška v českém i anglickém jazyce. Absolventi učebních oborů Strojní mechanik i Mechanik opravář motorových vozidel či Obráběč kovů mohou pokračovat na naší škole ve studiu oboru Mechanik seřizovač a získat maturitní vysvědčení.

### **Obráběč kovů**

Tříletý učební obor, který preferují žáci se zájmem o práci na strojních zařízeních v technologiích – soustružení, frézování, broušení a vrtání. Žáci se v úvodu studia seznámí s ručním opracováním kovů, ale již v prvním ročníku pracují na konvenčních strojích. V teoretické výuce, kromě standardních technických předmětů (Technologie, Strojnictví, Strojírenská technologie, ...), se seznamují i se základy práce na CNC strojích, což ve druhém a třetím ročníku praktikují v odborném výcviku. Žáci získají základy práce v programu Inventor pro potřeby CAD/CAM při programování CNC strojů. V odborných předmětech se žáci také naučí měřit s analogovými měřidly a seznámí se i s moderními trendy kontroly strojních součástí. Obor je dotovaný zřizovatelem školy formou měsíčních stipendií a odměnami za vyznamenání. V posledním roce studia je žákům umožněno vykonávat praxi ve strojírenských firmách, které jsou odbornými partnery naší školy.

### **Strojní mechanik**

Tříletý učební obor je vhodný pro žáky, kteří dávají přednost manuální práci s kovem. V průběhu studia absolvují svářečský kurz, který je plně hrazen školou. Projekt Sbližování teorie s praxí umožňuje žákům získat základy práce v programu AutoCAD a v programování CNC strojů. V dalších modulech projektu se žáci seznámí i s moderními trendy při měření strojních součástí. Obor je dotovaný zřizovatelem školy formou měsíčních stipendií a odměnami za vyznamenání. V posledním roce studia je žákům umožněno vykonávat praxi u soukromých firem.

### **Truhlář**

Učební obor je určen pro žáky, kteří se zajímají o zpracování masivního dřeva a materiálů na bázi dřeva. Seznámí se s výrobou základních výrobků ze dřeva s využitím všech obvyklých technologií, od ručního zpracování až po využití CNC strojů. V současné době jsme jedni z mála odborných škol poskytujících vzdělání v tomto oboru. Zvýšení uplatnitelnosti našich žáků je dáno zaměřením na samostatnost žáků a také spoluprací se soukromými firmami při realizaci odborného výcviku. Úspěšná účast našich žáků v odborných soutěžích získala naší škole respektované renomé i mezi institucemi mající větší tradici v oboru. Absolvent oboru nalezne uplatnění jako kvalifikovaný dělník s výhledem na postup na řídicí funkce, pracovník v obchodu s materiály a výrobky dřevozpracujících firem nebo jako samostatný pracovník s možnostmi uplatnění v řadě příbuzných oborů.

### Podpora řemesel v odborném školství

V rámci podpory vybraných učebních oborů ve Zlínském kraji byly žákům oboru vzdělání Strojní mechanik a Obráběč kovů vyplaceny finanční prostředky z rozpočtu Zlínského kraje.

	Počet žáků pobírajících stipendium (v měsících školního roku)											Vyplaceno
	9/19	10/19	11/19	12/19	1/20	2/20	3/20	4/20	5/20	6/20	Vyznamenání	
1. ročník	35	32	31	31	33	32	32	34	37	37	0	100 200,- Kč
2. ročník	32	31	30	28	28	29	31	31	32	32	2	126 600,- Kč
3. ročník	12	8	8	8	10	0	0	0	0	0	0	23 000,- Kč
Celkem	79	71	69	67	71	61	63	65	69	69	0	249 800,- Kč



Obrázek 4: Edison Week aneb zahraniční studenti na naší škole

### 3 Rámcový popis personálního zabezpečení školy

#### 3.1 Pedagogičtí pracovníci

	Počet fyzických osob k 30. 6. 2020	Přepočtené úvazky
Interní pracovníci	74	71,7145
Externí pracovníci	1	0

	Učitelé	Učitelé odborného výcviku	Vychovatelé
Počet pracovníků	53	10	11
Požadovaný stupeň vzdělání	100 %	100 %	100 %

#### Učitelé

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobace, DPS)	Počet let praxe
1.	učitelka	1	VUT Brno, podnikové finance a obchod, DPS	16
2.	učitelka	1	VŠLD Zvolen, DPS	31
3.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, JČ-literatura, D	25
4.	zástupkyně ředitele	1	VŠ chemicko-technologická Praha, DPS	34
5.	učitelka	1	VUT Brno, silnoproudá elektrotechnika, DPS UTB Zlín, ICT	29
6.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, M-základy VT	29
7.	učitel	1	Univerzita J. A. Komenského Bratislava, andragogika	29
8.	učitel	1	VŠLD Zvolen, DPS	30
9.	učitelka	1	Univerzita J. E. Purkyně Brno, TV-ON	31
10.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, N-FR	21
11.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, RJ-D-AJ	31
12.	učitel	1	Univerzita J. A. Komenského Bratislava, TV-ON	19
13.	učitel	1	Univerzita Karlova Praha TV-Z	16
14.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, TV-Bi	31
15.	učitelka	1	VŠ zemědělská Brno, fytotechnika, DPS	37
16.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, FR-Z	18

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobace, DPS)	Počet let praxe
17.	učitel	1	Západočeská univerzita Plzeň, AJ pro II. stupeň	21
18.	ředitel	1	Univerzita J. E. Purkyně Brno, MA-základy techniky	35
19.	učitel	1	Ostravská univerzita, TV-ON	14
20.	učitelka	1	Slezská univerzita Opava, ANJ, DPS	16
21.	učitelka	1	VUT Brno, strojírenská technologie, DPS	30
22.	učitelka	0,52	VUT Brno, pozemní stavby	12
23.	učitelka	1	VUT Brno, pozemní stavitelství, DPS	31
24.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, N-ON	19
25.	zástupkyně ředitele	1	Masarykova univerzita Brno, regionální rozvoj a správa; UTB Zlín, učitelství odborných předmětů pro SŠ	25
26.	učitelka	1	VUT Brno, pozemní stavitelství, DPS	35
27.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, B-Z	23
28.	učitelka	0,7143	Univerzita J. E. Purkyně Brno, filozofie-historie	38
29.	učitelka	1	Ostravská univerzita, D-NJ	2
30.	učitelka	1	Slezská univerzita Opava, AJ, DPS	8
31.	učitel	1	VUT Brno, strojírenská technologie, DPS	33
32.	učitelka	1	Ostravská univerzita, NJ-D	19
33.	učitel	1	Masarykova univerzita Brno, JČ-JN	36
34.	učitelka	0,572	Masarykova univerzita, JČ a literatura	1
35.	zástupkyně ředitele	1	Univerzita J. E. Purkyně Ústí nad Labem, D-GGR Ostravská univerzita, ICT	17
36.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, AJ	17
37.	učitel	1	VŠ zemědělská Brno, zootechnika, DPS	32
38.	učitelka	1	MZLU Brno, DPS	22
39.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, M-deskriptivní geometrie	32
40.	učitel	1	VŠ zemědělská Brno, zahradnictví, DPS	29
41.	učitelka	1	VŠ báňská - TU Ostrava, národohospodářství, DPS	24
42.	učitel	1	Univerzita Palackého Olomouc, TV-BIO	10
43.	učitelka	1	Slezská univerzita Opava, AJ, DPS	12
44.	učitelka	1	Univerzita J. E. Purkyně Brno, M-GGR	6
45.	učitelka	0,286	Univerzita Palackého Olomouc, D, RJ, NJ	37
46.	učitel	1	Univerzita J. E. Purkyně Brno, M-FY	33
47.	učitelka	0,571	Univerzita Palackého, AJ-ON	19
48.	učitelka	1	Ostravská univerzita, JČ-HU	20



Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobace, DPS)	Počet let praxe
49.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, JČ-D	16
50.	učitelka	1	Univerzita Palackého Olomouc, JČ-D	35
51.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, M-FY	31
52.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, M-CH	2
53.	učitelka	1	Masarykova univerzita Brno, M-ON	16

### Učitelé odborného výcviku

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, DPS)	Počet let praxe
1.	učitel	1	ÚSO mechanik seřizovač, DPS	29
2.	učitel	1	ÚSO provozní technika, DPS	17
3.	učitel	1	ÚSO strojírenství	3
4.	učitel	1	ÚSO mechanik seřizovač, DPS	34
5.	učitel	1	ÚSO mechanik seřizovač, DPS	2
6.	vedoucí učitel OV	1	ÚSO strojírenství, DPS	42
7.	učitel	1	ÚSO strojírenství, DPS	23
8.	učitel	1	ÚSO dřevařská a nábytkářská výroba, DPS	22
9.	učitel	1	ÚSO dřevařská a nábytkářská výroba, DPS	17
10.	učitel	1	ÚSO strojírenství	3

## Vychovatelé

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, DPS)	Počet let praxe
1.	vychovatel	1	VŠ, humanitní	22
2.	vychovatelka	1	VŠ, speciální pedagogika - vychovatelství	15
3.	vychovatel	1	VŠ, teologie, DPS	13
4.	vychovatelka	1	VŠ, specializace v pedagogice	7
5.	vychovatelka	1	ÚSO, oděvnictví, DPS	38
6.	vychovatel	1	VŠ, ekonomika armády, DPS	25
7.	vychovatelka	0,6	VŠ, vzdělávání dospělých	5
8.	vychovatelka	1	ÚSV, vychovatelství	32
9.	vychovatelka	1	Univerzita Tomáše Bati, sociální pedagogika	1
10.	vedoucí vychovatelka	1	SV, humanitní, DPS	29
11.	vedoucí vychovatelka	1	VŠ, vychovatelství, učitelství	38



Obrázek 5: Učitelé z projektu Erasmus+: Landscape yesterday and today na první mobilitě

## 3.2 Nepedagogičtí pracovníci

	Počet fyzických osob k 30. 6. 2020	Přepočtené úvazky
Interní pracovníci	39	38,225
Externí pracovníci	0	0

### Údaje o nepedagogických pracovnících

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek
1.	vedoucí technickoekonomického úseku	1
2.	účetní	1
3.	personalistika a mzdová účetní	1
4.	asistentka ředitele	1
5.	referentka majetkové správy a BOZP	1
6.	administrativní pracovnice a knihovnice	0,88
7.	správce počítačové sítě	0,60
8.	vedoucí stravování	1
9.	provozářka	1
10.	vedoucí kuchařka	1
11.	vedoucí kuchař	1
12.	hlavní kuchař	1
13.	hlavní kuchař	1
14.	hlavní kuchař	1
15.	kuchařka	1
16.	Pomocná kuchařka	1
17.	pomocná kuchařka	1
18.	pomocná kuchařka	1
19.	pomocná kuchařka	0,75
20.	pomocná kuchařka	1
21.	pomocná kuchařka	1
22.	údržbář specialista	1
23.	školník	1
24.	školník	1
25.	školník	1

Pořadové číslo	Pracovní zařazení/funkce	Úvazek
26.	uklízečka	1
27.	uklízečka	1
28.	uklízečka	1
29.	uklízečka	1
30.	uklízečka	1
31.	skladnice	1
32.	uklízečka	1
33.	uklízečka	1
34.	uklízečka	1
35.	uklízečka	1
36.	uklízečka	1
37.	domovník	1
38.	bezpečnostní pracovník	1
39.	bezpečnostní pracovník	1

### Struktura pracovníků

Věkový interval	21 – 30	31 – 40	41 – 50	51 – 60	61 a více	Celkem
Pedagogičtí pracovníci	6	11	24	26	7	74
Nepedagogičtí pracovníci	2	5	10	17	5	39
<b>Celkem</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>12</b>	<b>113</b>

	Muži		Ženy		Důchodový věk	
	počet	procenta	počet	procenta	počet	procenta
Pedagogičtí pracovníci	27	37,50	47	62,50	2	8,33
Nepedagogičtí pracovníci	11	28,21	28	71,79	2	5,12
<b>Celkem</b>	<b>38</b>	<b>34,23</b>	<b>73</b>	<b>63,06</b>	<b>8</b>	<b>7,20</b>

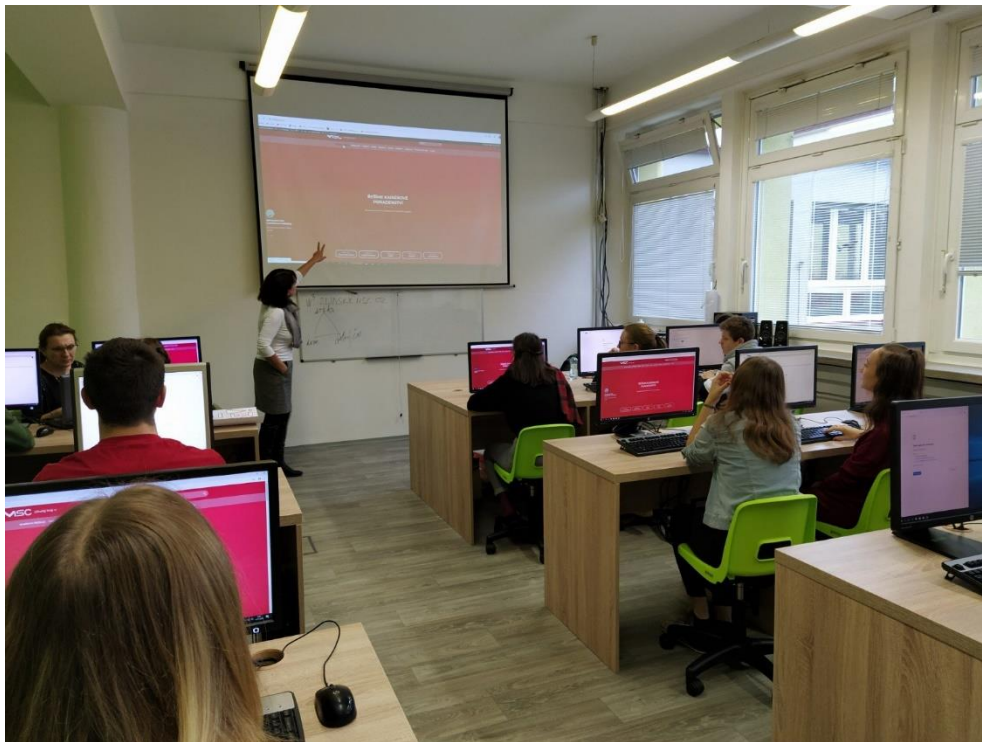
Pracovníků vyňatých ze stavu je osm, z toho sedm na mateřské dovolené a jeden uvolněný člen zastupitelstva.

## 4 Údaje o přijímacím řízení ve školním roce 2020/2021

Název oboru vzdělání	Kód	Počet uchazečů			Počet odevzdaných zápisových lístků
		1. kolo	2. kolo	3. kolo	
Gymnázium	79-41-K/41	157	-	-	55
Agropodnikání	41-41-M/01	15	5	-	14
Ekonomika a podnikání	63-41-M/01	56	-	-	30
Stavebnictví	36-47-M/01	55	-	-	30
Mechanik seřizovač	23-45-L/01	20	1	-	15
Mechanik opravář motorových vozidel	23-68-H/01	41	-	-	20
Obráběč kovů	23-56-H/01	20	-	-	5
Strojní mechanik	23-51-H/01	10	-	-	3
Truhlář	33-56-H/01	28	-	-	20
<b>Celkem</b>		<b>402</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>192</b>

MŠMT rozhodlo, že uchazeči o obory vzdělání s maturitní zkouškou vykonají v rámci 1. kola přijímacího řízení zkoušku dne 8. června 2020 (1. termín) a 2. termín přijímacích zkoušek se kvůli epidemii COVID-19 nekonalo. Případný náhradní termín byl stanoven na pondělí 23. června 2020. Zkouška se konala formou centrálně zadávaných jednotných písemných testů (český jazyk a matematika); díky uzavření škol byl uchazečům o studium navýšen čas u přijímacích zkoušek. Uchazeči byli přijímáni na základě výsledků testů, dalších skutečností a hodnocení výsledků vzdělávání posledních dvou ročníků plnění povinné školní docházky podle kritérií pro hodnocení přijímacího řízení jednotlivých oborů vzdělávání. **U oborů vzdělávání s výučním listem se přijímací zkouška formou jednotných písemných testů nekonala.**

V prvním kole přijímacího řízení konalo přijímací zkoušky 402 uchazečů (což je o 33 uchazečů více než v loňském roce), ve druhém kole přijímacího řízení konalo přijímací zkoušky 6 uchazečů.



Obrázek 6: Kariérové poradenství pro žáky 2. ročníků



Obrázek 7: Expedice Rumunskem do delty Dunaje

## 5 Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

V tabulkách je uvedena souhrnná statistika školy včetně opravných zkoušek a zkoušek v náhradním termínu.

### Přehled prospěchu v 1. pololetí školního roku 2019/2020

	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nehodnoceno
Gymnázium	1,977	33	197	1	2
SOŠ	2,428	16	267	32	22
SOU	2,578	4	118	24	18
Celkem	2,313	53	582	57	41

### Přehled prospěchu ve 2. pololetí školního roku 2019/2020

	Průměrný prospěch	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nehodnoceno
Gymnázium	4,802	46	187	0	0
SOŠ	2,244	27	302	6	0
SOU	2,459	6	158	3	0
Celkem	2,148	79	647	9	0

### Průměrná absence na žáka

	1. pololetí		2. pololetí	
	Celkem	Z toho neomluveno	Celkem	Z toho neomluveno
Gymnázium	56,53	0	22,58	0
SOŠ	66,00	0,78	23,35	0,26
SOU	80,96	3,99	26,51	0,69
Celkem	67,83	1,59	23,82	0,28

## Výchovná opatření

Pochvaly	1. pololetí	2. pololetí
Pochvala třídního učitele	73	25
Pochvala ředitele školy	0	12

Snížený stupeň z chování	1. pololetí	2. pololetí
2 - uspokojivé	0	1
3 - neuspokojivé	0	3

Kázeňská opatření	1. pololetí	2. pololetí
Napomenutí třídního učitele	44	10
Napomenutí učitele odborného výcviku	0	0
Důtka třídního učitele	38	7
Důtka učitele odborného výcviku	0	0
Důtka ředitele školy	11	2
Podmíněné vyloučení ze studia	1	1
Vyloučení ze školy	0	0



## Hodnocení ukončení studia maturitní zkouškou

### Zkušební období jaro 2020

Obory vzdělání	Třída	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nekonalo
Gymnázium	4.G	32	5	23	3	1
	4.H	32	5	21	6	0
SOŠ	4.A	12	2	4	5	1
	4.E	25	2	13	10	0
	4.M	22	3	6	13	0
	4.S	16	2	9	5	0
<b>Celkem</b>		<b>139</b>	<b>19</b>	<b>76</b>	<b>42</b>	<b>2</b>

### Včetně zkušebního období podzim 2020

Obory vzdělání	Třída	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nekonalo
Gymnázium	4.G	32	5	25	2	-
	4.H	32	6	25	1	-
SOŠ	4.A	12	2	6	4	-
	4.E	25	2	19	4	-
	4.M	22	3	13	6	-
	4.S	16	2	12	2	-
<b>Celkem</b>		<b>139</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>-</b>

## Hodnocení ukončení studia závěrečnou zkouškou

### Zkušební období jaro 2020

Obory vzdělání	Třída	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nekonalo
	3.F	6	0	5	1	0
	3.K	7	0	6	1	0
	3.D	24	2	21	0	1
	3.M	9	2	7	0	0
	3.C	7	1	6	0	0
<b>Celkem</b>		<b>53</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

**Včetně zkušebního období podzim 2019**

Obory vzdělání	Třída	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nekonalo
	3.F	6	0	6	0	0
	3.K	7	0	7	0	0
	3.D	24	2	22	0	0
	3.M	9	2	7	0	0
	3.C	7	1	6	0	0
<b>Celkem</b>		53	5	48	0	0

**Uplatnění absolventů k 10. září 2020****Ukončení studia maturitní zkouškou**

Třída	Počet žáků	Přijato na VŠ	Zaměstnání	Evidence ÚP	Jazykové školy, VOŠ	Zahraniční studium	Opakuje 4. ročník	Nezjištěno
4.G	32	23	0	0	3	1	0	5
4.H	32	29	0	0	0	0	0	3
4.A	12	5	6	0	1	0	0	0
4.E	25	11	10	0	2	0	0	3
4.M	22	2	15	0	1	0	0	4
4.S	16	11	5	0	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	139	81	36	0	7	1	0	15



Obrázek 8: Projekt „Rozdělený Berlín“

### Přehled přijetí absolventů na vysoké školy dle zaměření

Studijní obory	4.G	4.H	4.A	4.E	4.M	4.S	Celkem
Ekonomie a management	5	4	0	11	0	1	21
Humanitní a společenské vědy	5	2	0	0	0	0	7
Jazyky a mezinárodní studia	2	2	1	0	0	2	7
Kultura a umění	0	0	0	0	0	0	0
Medicína a farmacie	3	3	0	0	0	0	6
Právo a veřejná správa	2	2	0	1	0	0	5
Přírodní vědy	0	2	0	0	0	0	2
Technika a informatika	1	0	0	0	0	7	8
Učitelství a sport	4	11	0	1	0	1	17
Zemědělství a veterina	1	1	5	0	0	0	7
Studium VŠ při práci	0	0	0	1	0	0	1
<b>Celkem</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>81</b>



Obrázek 9: Adam Peprník úspěšně obhájil svou středoškolskou práci na Fakultě stavební VUT v Brně

## 6 Údaje o prevenci sociálně patologických jevů

O přípravu a realizaci aktivit primárně věnovaných prevenci sociálně patologických jevů se i v uplynulém školním roce zasloužily především výchovná poradkyně Mgr. Jitka Vránová a školní metodičky prevence Mgr. Olga Dziacká a Mgr. Barbara Tyrajová. Všechny pedagožky aktivně spolupracují s okresními i krajskými metodiky a prostřednictvím DVPP pečují rovněž o svůj osobní rozvoj. Pravidelně se účastní krajských konferencí k prevenci rizikového chování i jiných vzdělávacích akcí dle aktuální nabídky vzdělávacích institucí. Prevenci sociálně patologických jevů je věnován prostor především na kurzech pořádaných školou v průběhu studia, ať už je to kurz adaptační, lyžařský či sportovně-turistický. Vhodnými aktivitami se vyučující a na kurzech většinou přítomný metodik prevence snaží přispět k dobrému sociálnímu klimatu školy a třídy. Mnohé z naplánovaných aktivit se letošní školní rok neuskutečnilo kvůli covidové krizi a uzavření škol (březen až červen 2020).

### **Adaptační dny – září 2019**

#### **1. ročníky**

Pro žáky 1. ročníku připravují učitelé společenských věd a třídní učitelé. Slouží žákům k seznámení s novým třídním kolektivem, novým prostředím školy a jejím okolím. Adaptační dny se uskutečnily dne 3. září 2020, pod vedením Mgr. Olgy Dziacká a Mgr. Barbary Tyrajové.

### **Objev mediální gramotnost: Sociální sítě – září 2019**

#### **1. až 3. ročník odloučeného pracoviště Uherské Hradiště**

Problematika sociálních sítí, bezpečnosti internetu, důsledky vlivu sociálních sítí na život mladých lidí, fake news.

### **Objev mediální gramotnost: Jak poznat fake news? – říjen 2019**

#### **3. ročníky odloučeného pracoviště Uherské Hradiště**

Aktuální téma současné doby – fake news. Studenti se seznámili s jejich nebezpečím, s odhalováním fake news a také s problematikou jejich šíření.

### **Středisko výchovné péče HELP – listopad 2019**

#### **2.FK**

Práce s třídním kolektivem.

### **Maltéžská pomoc – beseda o dobrovolnictví – listopad 2019**

#### **2. ročník**

Seznámení žáků s rizikovým chováním, šířením infekce HIV, nebezpečím AIDS a s prevencí.

### **Klima třídy na střední škole – leden 2020**

#### **školení pro učitele**

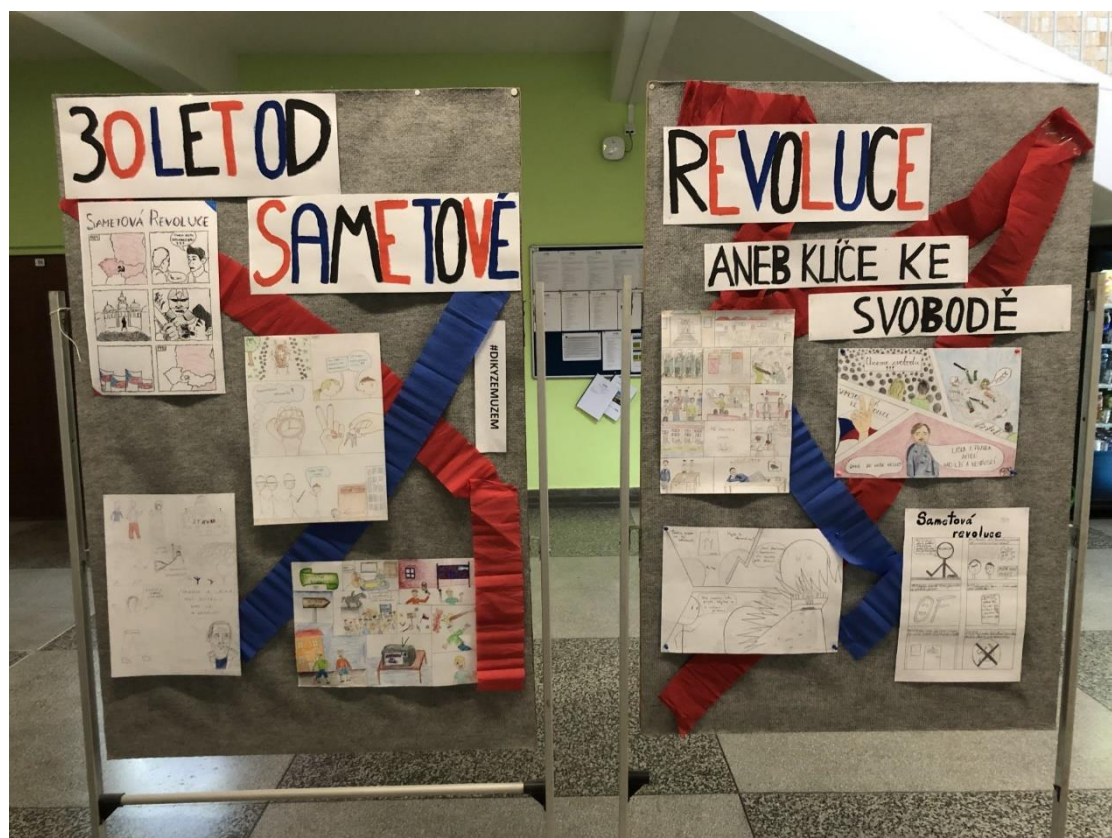
Problematika vytvoření příjemného a zdravého klima třídy na střední škole, role třídního učitele.

## 7 Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků

V rámci studia k prohlubování odborné kvalifikace absolvovali členové pedagogického sboru mnoho vzdělávacích akcí. Tato forma dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků je zaměřena především na aktuální otázky související s procesem vzdělávání a výchovy a realizuje se účastí pedagogů na kurzech nebo seminářích a samostudiem. Vzdělávací aktivity, jichž se pedagogové ve školním roce 2019/2020 zúčastnili, se vztahovaly k většině předmětů vyučovaných na naší škole. Další kurzy byly věnovány problematice pedagogické psychologie, prevence, výchovného a kariérového poradenství, pracovněprávních vztahů, řídicích a kontrolních systémů aj. Zároveň Mgr. Ivana Andrýsková dokončila studium pro kariérového poradce, Ing. Janoušková zahájila doplňující studium. Množství DVPP bylo ale negativně ovlivněno koronavirem.

Předmětová komise	Název vzdělávání	Počet zúčastněných
Anglický jazyk	Pedagogický kabinet- setkání vyučujících ANJ	1
	Motivační setkání vyučujících cizích jazyků	1
Biologie	Pedagogické kabinety učitelů biologie 2x	1
Český jazyk	Myšlenkové mapy – užitečný nástroj pro žáky i pedagogy	1
Dějepis	Listopadové události roku 1989	1
Dřevořádkové předměty	Prezentace vzdělávacích systémů automatizace, mechatroniky a elektropneumatiky	2
Ekonomické předměty	Velká novela o obchodních korporacích	1
	Aktuality v oblasti daně z příjmu	1
Francouzský, německý a ruský jazyk	Aktivizační metody, Klett	1
	Cesta k mluvení vede přes poslech, Hueber Brno	1
	MCourser výuka online	2
	Učíme reálie online	2
Fyzika a matematika	Pedagogický kabinet matematiky 1	1
	Pedagogický kabinet fyziky	1
	Vzdělávání pedagogických pracovníků nematuritních oborů SŠ	1
	Jak učit kombinatoriku a pravděpodobnost zajímavě	1
	7. setkání matematiků SŠ	1
	Webinář Techambition	1
Geografie	Zažij den s „Líným učitelem“	1
Hudební a výtvarná výchova	-	-
Chemie	Chemie online: internetové zdroje pro učitele i žáky	2

Předmětová komise	Název vzdělávání	Počet zúčastněných
Informační a komunikační technologie	ICT kompetence - kabinet Zlínského kraje	2
	Zpětná vazba pomocí ICT (SYPO)	1
	Mobilní aplikace pro výuku různých vyučovacích předmětů	1
Společenskovední předměty	Aktuální otázky výuky práva na SŠ	1
Sportovní management	-	-
Stavební předměty	Wienbergerforum	1
	Setkání uživatelů ArchiCaDu	1
Strojní předměty	Prezentace vzdělávacích systémů automatizace, mechatroniky a elektropneumatiky	12
	Kulatý stůl Lion Car	2
	Odborné stáže učitelů ve firmách	2
	Programování a obsluha CNC strojů	2
Tělesná výchova	-	-
Zemědělské a ekologické předměty	Ekonomika provozu a využití traktoru při orbě	1



Obrázek 10: Z výstavy 30 let od sametové revoluce

## Další oblasti vzdělávání

Studium ke splnění kvalifikačních předpokladů	Studium kariérového poradenství	1
	Studium pedagogických věd – učitelství odborných předmětů pro SŠ	1
Odborná příprava pedagogů na funkce určené k zajištění maturitní zkoušky	Hodnotitel RUJ	1
	Hodnotitel CJL	2
	Zadavatel maturitní zkoušky	1
Prevence sociálně patologických jevů a ostatní školení	Efektivní hospitace	1
	Aktualizovaná typová dokumentace GDPR pro školy	1
	Seminář „Matrika“	1
	Bakalářská konference 2019	1
	Školení „Ochrana osobních údajů ve školství“	1
	Konzultační seminář pro management	1
	Webinář Bakaláři „Rozvrh“	1
	Přijímací řízení do škol 2020	1
Školení BOZ	Pedagogických pracovníků	73
	Nepedagogických pracovníků	38
Projektová školení	Seminář ERASMUS+	2
Odborná školení pro pedagogy	Klima třídy na střední škole	50



## 8 Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

### 8.1 Prezentace školy na veřejnosti

Střední odborná škola a Gymnázium se každý rok prezentuje veřejnosti na dnech otevřených dveří, škola se aktivně účastní **Veletruhu vzdělávání v Hodoníně** (3. až 4. října 2019), navštěvujeme **Přehlídku SŠ a pracovního uplatnění**, která probíhá v Uherském Hradišti, a navštěvujeme třídní schůzky rodičů žáků 9. tříd. Ve školním roce 2019/2020 jsme navštívili 15 základních škol okresů Uherské Hradiště a Hodonín. Naši školu prezentujeme i u místních firem (např. ve firmě Altech, Hoffmann s.r.o. atd.) nebo například na akcích Úřadu práce Uherské Hradiště v rámci akce Týden volby povolání.

#### **Dny otevřených dveří**

Žáci základních škol spolu se svými rodiči měli možnost získat informace o jednotlivých oborech vzdělání v průběhu tří dnů – 29. 11. 2019, 30. 11. 2019 a 17. 1. 2020. K prohlédnutí byly připraveny všechny budovy školy, odborné učebny a celý školní areál, ve kterém byla představena zemědělská technika a proběhla ukázka výcviku koní. Učitelé a žáci školy si pro příchozí připravili hudební vystoupení školní kapely a pěveckého sboru, efektní chemické pokusy, nácvik polonézy apod. Návštěvníci se mohli zapojit do aktivit v odborných učebnách, vyzkoušet si svou zručnost v dílnách odborného výcviku, jízdu zručnosti, zkušební jízdu traktorem nebo jízdu na koni. Na odloučeném pracovišti v Uherském Hradišti probíhala základní kola 7. ročníku soutěže zručnosti.

#### **Fotografická soutěž s chemickou tematikou CHEMIE OBJEKTIVEM**

Ve školním roce 2011/2012 u příležitosti Mezinárodního roku chemie jsme vyhlásili první ročník soutěže s cílem podpořit zájem mladé generace o chemii. Cílovou skupinou jsou žáci základních a středních škol Zlínského kraje rozdělení do dvou věkových kategorií. Porota bodově hodnotí umělecké zpracování, název a chemický komentář zaslaných soutěžních snímků. Soutěž se setkala s pozitivním ohlasem, proto tento zájem škol a žáků podporujeme a soutěž vyhlášíme pravidelně každým rokem. Tématem 9. ročníku soutěže byly „Uhlovodíky“.

#### **Výstava výtvarných prací žáků se slavnostní vernisáží**

Již tradiční slavnostní vernisáž s poetickým názvem „Konec nebo začátek“ se uskutečnila 17. ledna 2020 v prostorách školy ve Starém Městě, které se účastnil i starosta Starého Města, pan Josef Bazala. Ředitel školy Mgr. Bedřich Chromek vyzdvihl možnost podělit se s veřejností o výsledky práce hodin výtvarné výchovy prostřednictvím této expozice, která je již nedílnou součástí interiéru školy. Vystavované práce vznikly v hodinách výtvarné výchovy pod vedením Mgr. Martiny Suchánkové a jsou průřezem tvorby prvních a druhých ročníků gymnázia školního roku 2017/2018. Na hodinách výtvarné výchovy se žáci seznamují s různými výtvarnými technikami; kresba, malba, grafika, linoryt a další. V námětech se inspiroují dějinami umění starověku až po dnešní moderní umění. Interpretují obrazy významných malířů, ale vytvářejí i vlastní originální díla.

Inspirací pro název letošního ročníku výstavy (Vyšší cíl) byl obrázek Venduly Lapčkové, které se inspirovala dílem Leonida Afremova s názvem Baloons. Horkovzdušné balóny míří vysoko, a proto název Vyšší cíl.

## **Otevřené dílny**

Nebývá zvykem, aby se o víkendu otevřely dveře střední školy pro předškoláky a mladší školáky. Na sobotu 8. prosince 2019 si připravila SOŠ a Gymnázium Staré Město malou akci pro veřejnost "Otevřené dílny", kdy jsme otevřeli dílny našeho odloučeného pracoviště v Uherském Hradišti. Akce byla určena pro děti a jejich rodiče, kteří si mohli vyzkoušet vyrobit ze dřeva spoustu věcí; třeba autíčko pro sebe, podložku pod horký hrnec pro maminku, jojo, krmítko pro ptáčky, stoličku nebo vánoční stromeček ozdobený andělíčkem z 3D tiskárny. Děti se brzy seznámily s novým prostředím a dychtily si všechno vyzkoušet. A tak některé z nich poprvé zatloukaly hřebíky, pracovaly s pilou, vrtačkou smirkovým papírem nebo akušroubovákem. K nadšeným dětem se brzy přidali i jejich rodiče, kterým práce se dřevem očividně dělala radost. Některé z dětí (s pomocí svých rodičů a mistrů truhlářů) vyrobily více věcí a tak si domů odnášely nejen vzpomínky na pěkně prožitě dopoledne, ale i své vlastnoruční výrobky. Pro organizátory akce se velkou odměnou staly rozzářené oči a úsměv na tváři nejen dětí, ale i jejich rodičů.

## **Mikuláš v Domově pro osoby se zdravotním postižením**

5. prosince 2019 se naši studenti 3.G a 3.H vydali spolu s Mgr. Olgou Dziackou do Domova pro osoby se zdravotním postižením na Kopánkách (Staré Město), aby klientům zpřijemnilo předvánoční období Mikulášskou Besídkou. Studenti přestrojení za čerty, anděly v čele s Mikulášem tak každý rok zpřijemní klientům Domova předvánoční čas nacvičenými písněmi a malým vystoupením.

## **Zažij řemeslo**

Jedinečná akce pro žáky základních školy, kteří si ještě nebyli jistí výběrem střední školy. Na akci „Zažij řemeslo“, kterou pořádalo odloučené pracoviště v Uherském Hradišti, si mohli žáci základních škol vyzkoušet to, co dělá truhlář, strojní mechanik, mechanik opravář motorových vozidel nebo obráběč kovů. Žáci také mohli nahlédnout do výuky, pracovat na soustruhu, gravírovat na laserové gravírce, pracovat na CNC stroji atd.

Další akce byly bohužel zrušeny díky epidemii způsobené virem COVID-19 v minulém školním roce.

## 8.2 Aktivity školy

### 8.2.1 Kurzy a exkurze

Střední odborná škola a Gymnázium každoročně pořádá nejrůznější kurzy pro žáky (lyžařský výcvikový kurz, sportovně-turistický kurz, výběrový lyžařský kurz, exkurze do Vídně, Německa nebo například do Rumunska). Naši žáci se také aktivně účastní velkého množství soutěží.

#### **Lyžařský výcvikový a snowboardový kurz**

V lednu a na přelomu února 2020 se uskutečnil pro žáky 1. ročníků lyžařský výcvikový kurz. Kurz probíhal na chatě Červenohorské sedlo v Bělé pod Pradědem v Jeseníkách a v Kunčicích pod Ondřejníkem.

#### **Výměnný pobyt Německo**

Na déle než 20 let trvající tradici vzájemných návštěv a výměnných pobytů studentů SOŠ a Gymnázia ve Starém Městě a žáků Michael Ende Gymnázia z Tönivorstu navázal i letošní ročník tohoto projektu. V době od 8. do 16. září 2019 odjela skupina českých studentů na výměnný pobyt do naší partnerské školy.

#### **CertiLingua**

Zahraniční praxe našich žáků v Německu, kteří ji plnili ve městě Tönisvorst v rámci projektu CertiLINGUA, se uskutečnila v září 2019. Jeden studentů 4. ročníku gymnázia vykonával praxi v rámci projektu Certilingua. Tato praxe je dvoutýdenní a je zacílena na ověřování jazykových dovedností, schopností a jazykových kompetencí. Pracovní stáž Stanislava Psočky proběhla ve firmě ArcaVentilen v Tönisvorstu.

#### **Vánoční Vídeň**

Na samotném počátku adventní doby roku 2019 vycestovalo mnoho studentů Střední odborné školy a Gymnázia ve Starém Městě do rakouského hlavního města Vídně. Poznávací exkurze do tohoto města na krásném modrém Dunaji nabídla účastníkům pod taktovkou Mgr. Zuzany Kohoutové a Mgr. Heleny Hlavačkové Ph.D. a dalších učitelů německého jazyka velmi pestrý program.

#### **Edison**

Ve dnech 17. až 21. února 2020 naši školu navštívili zahraniční studenti z různých koutů světa; Indonésie, Taiwanu, Jordánska a Austrálie. Edisoni měli za úkol seznámit studenty se svou zemí a kulturou. V hodinách mluvili o svých národních kostýmech a tancích, o jídle, které je typické pro jejich zemi, seznamovali studenty s jejich hlavními městy a pohořími a obohacovali nás o spoustu dalších zajímavých informací.

#### **Velký okruh ostrovem Keltů**

V září 2019 vyrazila skupina studentů pod vedením Mgr. Romana Chovance do vzdáleného Irsku. Navštívili Dublin (katedrálu v Irsku St. Patrick's Cathedral, Dublin Castle, Trinity College a také pověstně známou socha Molly Malone). Studenti se také věnovali prozkoumávání okolí Dublinu, navštívili Wicklow Mountains a Cliffs of Moher. Na zpáteční cestě se zastavili v Londýně.

#### **Expedice Rumunskem do delty Dunaje**

Na přelomu srpna a září 2019 cestovalo přes 30 studentů přes celé Rumunsko do delty Dunaje. Cestou viděli město Sighișoara, které se proslavilo jako rodiště slavného Vlada Ţepeşu, kterého známe pod jeho přezdívkou Drákula nebo Vlad Napichovač, sirné jeskyně, bahenní sopky, písčnou kosu Guru Portitei, navštívili Maramureš a pohoří Rodna, veselý hřbitov (památko UNESCO) a samozřejmě několik dnů strávili poznávání

fauny a flóry delty Dunaje, kde se jejich hostitelem stal lipovanský rybář Iacob Phanom, který studentům uvařil lipovanskou polévku „uchu“ a připravil výborné candáty.



Obrázek 11: Martin Pančocha se umístil na 3. místě v soutěži Stavba roku Zlínského kraje

## 8.2.2 Úspěchy žáků školy

### Nejvýznamnější úspěchy

#### Celostátní kola (soutěže byly zrušena kvůli epidemiologické situaci)

Název soutěže, kategorie	Umístění	Jméno a příjmení žáka	Třída
Středoškolská odborná činnost	12.	Adam Peprník	4.S
-	-	-	-

#### Krajská kola

Název soutěže, kategorie	Umístění	Jméno a příjmení žáka	Třída
Středoškolská odborná činnost	1.	Adam Peprník	4.S
Mistrovství ČR oboru Truhlář	1.	Ondřej Klíger	3.C
SŠ futsalová liga dívky	1.	Bieliková 4.E, Bláhová 1.G, Malatová 4.E, Polášková 3.E, Stařinská 4.E, Šenkeříková 4.H, Tomečková 2.H, Žufánková 2.E	
Přespolní běh dívky	2.	Jagošová 2.E, Jonášová 1.E, Polášková 3.E, Střížová 1.E, Ševčíková 2.G, Zálešáková 2.G	
Přespolní běh chlapci	2.	Bartoš 1.H, Benešík 2.A, Jurčeka 1.E, Kabelka 2.H, Pišek 1.E	
Volejbal chlapci	2.	Buřil 3.E, Čagánek 4.H, Fialík 4.H, Janík 4.H, Kocáb 4.H, Krojzl 4.H, Psočka 4.H, Skřivan 4.H, Slunečka 4.H	
SŠ atletický pohár dívky	4.	Fleková 1.G, Goišová 1.E, Jakešová 3.E, Jančíková 2.H, Janků 2.H, Jonášová 1.E, Juráková 2.G, Polášková 3.E, Střížová 1.E, Volasová 4.G, Vykoukalová 1.E, Zálešáková 2.G	
SŠ atletický pohár chlapci	5.	Andrýsek 2.D, Bachan 2.M, Čagánek 4.H, Čech 2.E, Janás 2.S, Jelínek 2.S, Kaňovský 4.E, Krojzl 4.H, Semančík 1.S, Skřivan 4.H, Šrom 4.H	
Silový čtyřboj chlapci	6.	Křeháček 4.E, Machuča 2.D, Minařík 2.A, Šenkeřík 4.E	

## Okresní kola

Název soutěže, kategorie	Umístění	Příjmení, jméno žáka	Třída
Konverzační soutěž v německém jazyce	2.	Nguyen Thanh Hung	3.H
SŠ atletický pohár dívky	1.	Andrlová 4.G, Jakešová 3.E, Janků 2.H, Jonášová 1.E, Juráková 2.G, Knotová 3.H, Michálková 1.G, Tibenská 2.G, Vlachynská 1.G, Volasová 4.G, Vykoukalová 1.E, Zálešáková 2.G, Žufánková 2.E	
SŠ futsalová liga dívky	1.	Bielíková 4.E, Ceremugová 2.E, Illéšová 4.E, Křištofová 4.E, Polášková 3.E, Stařinská 4.E	
Volejbal chlapci	1.	Buřil 3.E, Čagánek 4.H, Fialík 4.H, Horňák 2.S, Janík 4.H, Kocáb 4.H, Krojzl 4.H, Psoťka 4.H, Řiháček 2.S, Skřivan 4.H, Slunečka 4.H, Šrom 4.H	
Halová kopaná SŠ chlapci	1.	Baran 4.H, Čaňo O. 4.E, Čaňo V. 4.E, Nedorostek 4.E, Polášek 4.E, Řehola 4.H, Spáčil 4.E, Šenkeřík 4.E, Tomašík 3.E	
Přespolní běh dívky	1.	Jonášová 1.E, Polášková 3.E, Ševčíková 2.G, Zálešáková 2.G	
Přespolní běh chlapci	1.	Bartoš 1.H, Janík 4.H, Kabelka 2.H, Masařík 1.A, Plšek 1.E, Polášek 4.E, Šenkeřík 4.E, Tomašík 3.E	
SŠ atletický pohár chlapci	2.	Andrýsek 2.D, Bachan 2.M, Čech 2.E, Janás 2.S, Janík 4.H, Jelínek 2.S, Kaňovský 4.E, Kapitánik 1.H, Řehola 4.H, Semančík 1.S, Srubek 4.G, Šrom 4.H	
Gymnastika dívky	2.	Březinová 3.G, Hanková 2.H, Jagošová 2.E	

## Přehled soutěží a olympiád

	Počet žáků				Umístění		
	Školní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo
Olympiáda v ANJ pro gymnázia	19	2					
Olympiáda v ANJ pro SOŠ	16	2					
Překladatelská soutěž	9	2					
Biologická olympiáda, kategorie B	9		1				
Biologická olympiáda, kategorie A	11						
Machři roku	22			2			
Mistrovství České republiky oboru truhlář	22		2	1		1.	
Řemeslná soutěž SUSO	22			2			
Olympiáda z ČJL	18	2			11., 12.		
Recitační soutěž	6	2					
Wolkrův Prostějov		2			čestné uznání		
Olympiáda FRJ, kategorie I. (2. ročník)	6						
Olympiáda FRJ, kategorie II. (3. ročník)	5						
Konverzační soutěž v NJ, školní kolo	28	1			2.		
Překladatelská soutěž v NJ	14			2			2.
Konverzační soutěž SŠ v RUJ	7		1				
Překladatelská soutěž v RUJ	3		2				
Přírodovědný klokan, kat. Junior	56						
Fyzikální olympiáda, kat. D	16						
Ekonomická olympiáda	50		5				
Školní kolo dějepisné olympiády	27						
Soutěž „Prezentiáda“	31						
Spotřeba pro život (dTest)				3			
King of Daylight Velux	1			1			
Stavba roku Zlínského kraje	3	3	1				
Logická olympiáda, kat. C	34						
Krajská mat. soutěž třídních kolektivů nematuritních oborů SŠ			17			3.	
Astronomická olympiáda	1						
Zeměpisná olympiáda	23	2			4.		
Chemie objektivem							
Chemická olympiáda kat. C	8						
SŠ atletický pohár dívky		13	12		1.	4.	
SŠ atletický pohár chlapci		12	11		2.	5.	
Přespolní běh dívky		4	6		1.	2.	
Přespolní běh chlapci		8	5		1.	2.	

	Počet žáků				Umístění		
	Školní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo	Okresní kolo	Krajské kolo	Celostátní kolo
Stolní tenis chlapci		4			4.		
SŠ futsalová liga dívky		6	8		1.	1.	
Florbal do 18-ti let chlapci		14			4.		
Volejbal dívky		10			2.		
Volejbal chlapci		12	9		1.	2.	
Florbal chlapci		11			5.		
Halová kopaná SŠ chlapci		9	9		1.	2.	
Silový čtyřboj chlapci			4			6.	
Gymnastika dívky		3			2.		



Obrázek 12: Lyžařský výcvikový kurz na Červenohorském sedle



## 8.2.3 Aktivity jednotlivých předmětů

### ČESKÝ JAZYK

#### Soutěže, olympiády

- Olympiáda ČJL – II. kategorie, školní kolo
- Olympiáda ČJL – II. kategorie, okresní kolo
- Recitační soutěž – školní kolo
- Recitační soutěž Wolkerův Prostějov – okresní kolo

#### Akce

- Školní filmové představení Toman
- Školní divadelní představení Bílá velryba
- Divadelní předplatné pro studenty (SD Uh. Hradiště)
- Objev mediální gramotnost: Sociální sítě, Bezpečnost na internetu, Jak poznat fake news

#### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří
- Přípravné kurzy z českého jazyka pro žáky 9. ročníků

### ANGLICKÝ JAZYK

#### Soutěže, olympiády

- Olympiáda v ANJ pro gymnázia – školní i okresní kolo
- Olympiáda v ANJ pro SOŠ – školní kolo i okresní kolo

#### Akce

- Zájezd do Irska

#### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří - prezentace výuky ANJ

#### Projekty

- Edison

### FRANCOUZSKÝ JAZYK

#### Soutěže, olympiády

- Olympiáda FRJ, kategorie II.(2+3.roč), školní kolo
- Překladatelská soutěž

### NĚMECKÝ JAZYK

#### Soutěže, olympiády

- konverzační soutěž v německém jazyce - školní nepostupové kolo (1. ročník gymnázií + ekonomické třídy)
- konverzační soutěž v německém jazyce - školní kolo kategorie III a
- konverzační soutěž v německém jazyce - okresní kolo kategorie III a - krajské kolo se neuskutečnilo vzhledem ke Covid 19
- překladatelská soutěž

#### Akce

- Certilingua - výměnná jazyková praxe - 1 náš žák (Stanislav Pssotka 4.H) v Německu, 2 němečtí studenti vykonávali praxi u nás: na ZŠ Unesco Uh. Hradiště a Ray Servisu
- Den jazyků - jazykový kvíz přes internet ke Dni jazyků

- Projekt "Rozdělený Berlín" - pro 2.GH, k výročí pádu Berlínské zdi a železné opony
- výstava posterů ve foyer školy z projektu "Rozdělený Berlín"
- Vánoční Vídeň
- praxe studentky Jany Probst Švábové z Vídeňské univerzity
- projekt pro 1.E "Památky Vídně" - prezentace památek Vídně a následná jednodenní exkurze - Ordáňová
- 

#### **Akce organizované pro veřejnost**

- Den otevřených dveří – prezentace výměnných pobytů a výukových metod pro zájemce o studium

## **RUSKÝ JAZYK**

#### **Soutěže, olympiády**

- Konverzační soutěž v ruském jazyce – kategorie SŠ I., SŠ II., školní kolo

#### **Akce**

- Beseda s ruskou lektorkou na vybrané téma v Ruském centru PeF MU Brno (Mgr. Šupková), prosinec
- Ruská lektorka ve výuce 1.-4.roč. ve spolupráci s Centrem Akropolis v UH (Bc. Palánková, Mgr. Šupková), březen - duben, 3 - 4 týdny
- Beseda v absolventem naší školy o studiu ruštiny pro 3.a 4.roč. (Bc. Palánková, Mgr. Šupková), únor
- Besedy ve výuce s ruským účastníkem projektu Edison

#### **Akce organizované pro veřejnost**

- Dny otevřených dveří

#### **Projekty**

- Program eTwinning plus – „Příroda a architektura“, spolupráce se slovenskou a ukrajinskou střední školou

## **BIOLOGIE**

#### **Soutěže, olympiády**

- Biologická olympiáda, kategorie A, B – školní a krajské kolo

#### **Akce organizované pro veřejnost**

- DOD – otevřená laboratoř biologie

#### **Projekty**

- Zvýšení kvality vzdělávání a odborné přípravy SOŠGSM

#### **Vzdělávání dospělých organizované naší školou (pro veřejnost)**

- Pedagogická praxe studentky biologie PŘF UP Olomouc (Nikola Kozumplíková)

## **DĚJEPIS**

#### **Soutěže, olympiády**

- Školní kolo dějepisné olympiády

#### **Akce**

- Návštěva SOA v Uherském Hradišti
- Výstava ve škole k výročí sametové revoluce

#### **Projekty**

- ERASMUS +: Landscape yesterday and today

## FYZIKA

### Soutěže, olympiády (uvést název, kategorii, kolo)

- Přírodovědný klokan, kat. Junior, školní kolo
- Fyzikální olympiáda, kat.D, školní kolo

### Projekty (i udržitelnost)

- Projekt CENTRUM NATURA

## GEOGRAFIE

### Soutěže, olympiády

- Zeměpisná olympiáda, kategorie D – školní kolo
- Astronomická olympiáda, školní kolo

### Akce

- Expedice do delty Dunaje
- Exkurze – kartografické dovednosti v okolí školy

### Projekty

- Erasmus+: Landscape yesterday and today

## CHEMIE

### Soutěže, olympiády

- Chemická olympiáda, kategorie A, B, C – školní a krajské kolo
- Chemie objektivem, SOŠ a Gymnázium Staré Město – krajské kolo

### Akce

- Zažij vědu! -2 dny odborných přednášek a workshopů UTB Zlín k 50tiletí UTB

### Akce organizované pro veřejnost

- Soutěž Chemie objektivem pro ZŠ a SŠ Zlínského kraje
- Výstava fotografií Chemie objektivem s vernisáží v prostorách KÚ Zlínského kraje
- Dny otevřených dveří

## ODBORNÝ VÝCVIK

### Soutěže, olympiády

- SUSO – celostátní kolo

### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří
- Soutěž zručnosti pro žáky ZŠ
- Zažij řemeslo – pro žáky ZŠ

### Projekty

- Implementace krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje

## INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

### Soutěže, olympiády

- PišQworky
- Prezentiáda

### Projekty

- ERASMUS+: Landscape yesterday and today

### **Akce organizované pro veřejnost**

- Dny otevřených dveří
- Prázdninový tábor se zaměřením na foto a video

## **MATEMATIKA**

### **Soutěže, olympiády**

- Logická olympiáda, kat. C, okresní kolo, krajské kolo
- Krajská mat. soutěž třídních kolektivů 2. stupně ZŠ a nematuritních oborů SŠ, online soutěž

### **Akce organizované pro veřejnost**

- Přípravné kurzy z matematiky pro žáky 9. ročníků základních škol
- Dny otevřených dveří

## **SPOLEČENSKOVĚDNÍ PŘEDMĚTY**

### **Akce**

- Spolupráce při akcích Beseda o dobrovolnictví, "Maltézká pomoc", "Dárcovství kostní dřeně" a projektu "Rozdělený Berlín"

## **EKONOMICKÉ PŘEDMĚTY**

### **Soutěže, olympiády**

- Ekonomická olympiáda, krajské kolo
- Soutěž „Spotřeba pro život“, celostátní kolo
- Soutěž „Prezentiáda“, školní kolo

### **Akce organizované pro veřejnost**

- Dny otevřených dveří

## **DŘEVAŘSKÉ PŘEDMĚTY**

### **Soutěže, olympiády**

- Soutěžní přehlídka stavebních oborů SUSO (Umlauf); Jahoda, Klíger (3.C) celostátní kolo - účast
- Machři roku (Popelka); Skalník, Trlida (3.C) celostátní kolo - účast
- Mistrovství České republiky oboru Truhlář (Umlauf); Jahoda, Klíger (3.C) regionální kolo; Klíger (3.C) celostátní finále - účast

### **Akce**

- Mezinárodní veletrh nábytku MOBITEX Brno
- Exkurze HOČ St. Město
- Exkurze INTERIERY CZ St. Město
- Exkurze TON a. s. Bystřice pod Hostýnem

### **Akce organizované pro veřejnost**

- Dny otevřených dveří
- Otevřené dílny
- Zažij řemeslo

### **Projekty**

- Implementace akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje

## STAVEBNÍ PŘEDMĚTY

### Soutěže, olympiády

- Stavba roku Zlínského kraje, krajské kolo
- King of Daylight Velux, kategorie Rodinný dům, celostátní kolo
- Obhajoba práce studenta 4.S na VUT Brno, akce na vypsání témat VUT s názvem Středoškolské práce 2019/20

### Akce

- Srdíčkové dny
- Presentace fy Ytong
- Atelier DEK – Hydroizolace spodní stavby

### Akce organizované pro veřejnost

- DOD
- Srdíčkový den
- Staň se architektem: soutěž pro žáky ZŠ

## STROJNÍ PŘEDMĚTY

### Soutěže, olympiády

- 7. ročník Soutěže zručnosti pro žáky 9. tříd ZŠ
- 2. ročník Zažij řemeslo

### Akce

- Exkurze MSV Brno
- Exkurze ve firmě CSO s.r.o. Staré Město
- Exkurze Třinecké železářny Třinec

### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří
- Přehlídka středních škol a pracovního uplatnění 2019 Klub Kultury Uherské Hradiště

### Projekty

- IPn Nová závěrečná zkouška 2 (MŠMT) – udržitelnost projektu
- Centra přírodovědného a technického vzdělávání pro moderní výuku žáků středních a základních škol ve Zlínském kraji
- Projekt Modernizace odborného vzdělávání

## ZEMĚDĚLSKÉ A EKOLOGICKÉ PŘEDMĚTY

### Soutěže, olympiády

- Školní kolo soutěže žáků oboru Agropodnikání

### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří listopad

### Vzdělávání dospělých organizované naší školou

- Výuka a výcvik autoškoly pro skupinu T

## HUDEBNÍ A VÝTVARNÁ VÝCHOVA

### Akce organizované pro veřejnost

- Dny otevřených dveří, hudební vstupy ve vestibulu školy
- Výstava výtvarných prací studentů s vernisáží

## TĚLESNÁ VÝCHOVA

### Soutěže, olympiády (uvést název, kategorii, kolo)

- SŠ atletický pohár dívky
- SŠ atletický pohár chlapci
- Přespolní běh dívky
- Přespolní běh chlapci
- Stolní tenis chlapci
- SŠ futsalová liga dívky
- Florbal do 18-ti let chlapci
- Volejbal dívky
- Volejbal chlapci
- Florbal chlapci
- Halová kopaná SŠ chlapci
- Silový čtyřboj chlapci
- Gymnastika dívky

### Akce (pro naše žáky přednášky, exkurze, kurzy, dny, veletrhy, výstavy...)

- Lyžařský a snowboardový kurz, Jeseníky, Červenohorské sedlo – žáci prvních ročníků
- Výběrový lyžařský a snowboardový kurz Rakousko

### Akce organizované pro veřejnost (ne pro naše žáky např. Dny otevřených dveří...)

- Okresní kolo středních škol ve volejbale chlapců i dívek
- Dny otevřených dveří



Obrázek 13: Divizní finále ve futsalu v Rousínově

## 8.2.4 Charitativní akce

### Sbírka pro Světlušku

Do projektu Nadačního fondu programu Českého rozhlasu pro nevidomé, který pomáhá dětem a dospělým s těžkým zrakovým postižením, se zatím zapojilo přes 66 000 dobrovolníků a miliony dárců z celé České republiky. Naše škola se projektu účastní již několik let. V loňském roce se studentům, kteří oslovovali na ulicích občany Uherského Hradiště, Starého Města, ale i zaměstnance a žáky naší školy, podařilo přispět částkou 11 446 Kč (rok 2019).

### Srdíčkové dny

Sbírku organizuje nadace „Život dětem“, která pomáhá nemocným, handicapovaným a opuštěným dětem v rámci celé České republiky, které se ocitnou v obtížné životní situaci a potřebují odbornou pomoc a podporu svého okolí. Naše škola je do charitativní sbírky Srdíčkové dny zapojena od roku 2000/2001 a za tu dobu jsme přispěli už částkou 428 239 Kč. Sbírkou se účastní žáci oboru Stavebnictví dvakrát v průběhu školního roku. Ve školním roce 2019/2020 žáci vybrali částku 8.275 Kč.

## 8.2.6 Akce Domova mládeže

Domovy mládeže ve Starém Městě i v Uherském Hradišti tradičně organizují různé kroužky. Ve školním roce 2019/2020 byl žákům nabídnut šachový kroužek, modelářský kroužek, kroužek futsalu, kroužek florbalu, posilovny, běhání, turistický kroužek atp. Žáci měli denně k dispozici posilovnu, pingpongový stůl. Při Domově mládeže fungoval také výtvarný klub; žáci chodili do plavání a do Slováckého divadla. Domov mládeže organizoval vánoční a velikonoční turnaj ve stolním tenise a futsalu, soutěžili v pétanque, navštěvovali různé vernisáže a besedy. Žáci se také zapojili do charitativní sbírky „Vánoční hvězda“, kterou podpořili zakoupením vánočních hvězd a vybrali 6 424 Kč.

## 9 Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí

Ve školním roce 2019/2020 Česká školní inspekce neprovedla na naší škole kontrolu.



Obrázek 14: Velký okruh ostrovem Keltů



## 10 Základní údaje o hospodaření školy

### 10.1 Porovnání údajů o hospodaření školy za rok 2018 a 2019

Příjmy (v tisících Kč)	2018	2019
<b>HLAVNÍ ČINNOST</b>	<b>72 777,52</b>	<b>107 086,70</b>
1. Investiční příjmy	7 767,77	20 470,13
2. Neinvestiční příjmy celkem	65 009,75	86 616,57
• Dotace a příspěvky	65 009,75	78 010,68
○ od zřizovatele	6 263,00	6 304,00
	402,04	312,72
○ od MŠMT	53 876,85	64 411,53
	3 607,04	4 254,75
○ od ESF, ze zahraničí	395,10	644,57
○ ze státních fondů	465,73	2 083,11
• Prodej služeb	7 053,72	8 207,09
○ stravné	3 718,14	4 361,18
○ ubytování	2 958,60	3 373,08
○ služby spojené s výpůjčkou	95,10	0,00
○ produktivní práce žáků	281,88	472,83
• Ostatní	480,70	161,22
• Vlastní zdroje – rezervní fond, fond investic	233,35	237,58
<b>DOPLŇKOVÁ ČINNOST</b>	<b>1 359,94</b>	<b>1 487,06</b>
1. Ubytování	489,77	535,52
2. Hostinská činnost	126,68	126,70
3. Kurzy	124,50	74,40
4. Autoškola	30,52	48,04
5. Pronájmy	588,47	702,40
<b>PŘÍJMY CELKEM</b>	<b>74 137,46</b>	<b>108 573,76</b>

Výdaje (v tisících Kč)	2018	2019
<b>HLAVNÍ ČINNOST</b>	<b>76 978,27</b>	<b>109 928,21</b>
1. Investiční výdaje	4 211,85	23 346,14
2. Neinvestiční výdaje celkem	72 766,42	86 582,07
• na mzdy pracovníků školy	39 494,64	68 531,25
• zdravotní a sociální pojištění, FKSP	14 319,13	49 779,12
• ostatní platby za provedené práce	1 082,64	17 468,42
• učebnice, pomůcky	475,86	444,68
• vzdělávání pedagogických pracovníků	95,05	137,90
• ostatní přímé výdaje	832,90	701,13
• ostatní provozní výdaje	16 466,20	18 050,82
<b>DOPLŇKOVÁ ČINNOST</b>	<b>1 199,19</b>	<b>1 365,22</b>
<b>CELKEM</b>	<b>78 177,46</b>	<b>111 293,43</b>



Obrázek 15: Mikuláš

## 10.2 Obecně prospěšná společnost Střední odborné školy a Gymnázia Staré Město

### Základní údaje

Název Obecně prospěšná společnost Střední odborné školy a Gymnázia Staré Město

Adresa Velehradská 1527, 686 03 Staré Město

IČ 25557998

Je zapsána v rejstříku obecně prospěšných společností, vedeného Krajským obchodním soudem v Brně, oddíl 0, vložka 109, den zápisu 11. března 1999.

### Složení OPS na období 2016 - 2019

Ředitel Mgr. Radek Týmł

Správní rada Mgr. Edita Škrabalová, předsedkyně

Ing. Růžena Borková

Dozorčí rada Ing. Petra Pilková, předsedkyně

Mgr. Ivana Andrýsková

Mgr. Vlastimil Šišák

### Zdroje financování

Ke zdrojům financování patří sponzorské finanční dary od rodičů žáků školy, partnerů školy, příjmy z plesu školy, příspěvky a dotace. Celkové příjmy za rok 2019 činily 358 553,76 Kč.

### Na základě zakládací listiny obecně prospěšná společnost poskytla tyto finanční prostředky

Nákladové položky za rok 2019	Částka
Zkvalitnění podmínek výuky a vzdělávání a zlepšení prostředí školy	160 311,98 Kč
Podpora zájmové činnosti nadaných a talentovaných žáků	33 789,00 Kč
Ocenění žáků za mimořádné studijní výsledky	36 800,00 Kč
Podpora sportovních a kulturních akcí	175 767,41 Kč
Podpora zahraničních i tuzemských kulturně poznávacích akcí	17 306,71 Kč
Náklady na administrativu	12 496,00 Kč
<b>Celkové výdaje</b>	<b>436 471,10 Kč</b>

## 10.3 Technická akademie, obecně prospěšná společnost

### Základní údaje

Název Technická akademie, o.p.s.  
Adresa Revoluční 747, 68606 Uherské Hradiště  
IČ 25554026

Je zapsána v rejstříku obecně prospěšných společností, vedeného Krajským obchodním soudem v Brně, oddíl 0, vložka 112, den zápisu 10. únor 1999.

### Složení OPS na období 2017 - 2020

Ředitel Ing. Miroslava Jošková  
Správní rada Ing. Vladimír Doskočil, předseda  
Ing. Radek Opravil  
Mgr. Silvie Chybíková  
Dozorčí rada Ing. Zuzana Kučerová, předsedkyně  
Zdeněk Ludvík  
Mgr. Jitka Vránová

### Zdroje financování

Ke zdrojům financování patří sponzorské finanční dary od rodičů žáků školy a partnerů školy. Celkové příjmy za rok 2019 činily 173 450,00 Kč.

### Na základě zakládací listiny obecně prospěšná společnost poskytla tyto finanční prostředky

Nákladové položky za rok 2019	Částka
Náklady na zkvalitnění výuky a prostředí	11 289,00 Kč
Podpora zájmové činnosti nadaných a talentovaných žáků	12 042,00 Kč
Ocenění studijních výsledků – odměny za vyznamenání	4 800,00 Kč
Příspěvky na tuzemské a zahraniční exkurze	31 727,00 Kč
Reprezentace školy	17 260,00 Kč
Náklady na administrativu	9 700,00 Kč
Celkové výdaje	86 818,00 Kč

# 11 Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

## **CertiLingua**

**Datum zapojení: 11. 4. 2011**

Hlavní myšlenkou projektu je dvojazyčné vzdělávání ve všeobecných předmětech a zahraniční praxe žáků za účelem lepší komunikace v cizím jazyce, jeho znalosti a použití. Usiluje o rozvoj mezikulturních kompetencí žáků prostřednictvím práce na evropských a mezinárodních projektech. Certifikát CertiLingua se uděluje za jazykové, evropské a mezinárodní kompetence a je doplňujícím certifikátem k národnímu maturitnímu vysvědčení. Je současně i vstupenkou na některou ze zahraničních vysokých škol spolupracujících s centrem projektu v SRN. Dokumentuje schopnost žáka nebo žákyně mezinárodně jednat ve dvou a případně více cizích jazycích. Iniciativa CertiLingua vychází z přeshraniční spolupráce mezi německými a nizozemskými školami a postupně se rozšiřuje do dalších zemí. Naše škola je první českou školou, která se do projektu zapojila.

Žáci zapojeni do projektu musí během svého studia absolvovat stanovený počet hodin výuky některého předmětu v cizím jazyce, na naší škole je tímto předmětem Seminář geografie ve 3. a 4. ročníku gymnázia s výukou v anglickém jazyce. Další podmínkou je 14-ti denní pracovní stáž v partnerské zemi. Po celou dobu pobytu jsou žáci ubytováni v rodinách a navštěvují své pracovní místo dle zařazení (na naší straně většinou ve Slovákckém muzeu, ve firmách Kovosteel, Ray Service, Hotelu Synot, v Německu pak naši žáci vykonávají administrativní činnost na zdejší radnici, na základní škole, ve školce...). Po úspěšném složení maturitní zkoušky (mezinárodně uznávaná zkouška z cizího jazyka), získávají žáci certifikát CertiLingua. V uplynulém školním roce se projektu CertiLingua zúčastnil Stanislav Psoška. V současné době jsou jedinými držiteli tohoto certifikátu v České republice čtyři absolventi našeho gymnázia.

## **Projekt Edison**

**Realizátor projektu: AIESEC Česká republika (největší studentské organizace na světě)**

**Záštita: MŠMT**

**Datum zapojení: 1. 9. 2011**

Projekt se záštitou MŠMT spojuje mladé lidi odlišných kultur a národností, aby se seznámili se zvyky, tradicemi a situací v jiných zemích a stali se tak generací, která prolomí prohlubující se mezikulturní bariéru. Skupina osmi vysokoškolských žáků z různých zemí světa přijede do České republiky a stráví vždy jeden týden na jedné mateřské, základní či střední škole. Praktikanti jsou zodpovědní a vysokoškolsky vzdělaní lidé, kteří si připravují prezentace o své zemi, vedou diskuze se studenty na různá témata, hrají hry atd. Tímto se snaží představit sociální, ekonomickou, politickou a také kulturní situaci své země. Žáci a žáci tak mají možnost srovnání zemí s ČR i mezi sebou a uvažovat, zda mohou v budoucnu přispět ke změně. V únoru 2020 se na naší škole uskutečnil již 9. ročník za účasti stážistů například z Indonésie, Taiwanu, Jordánska a Austrálie.



Obrázek 16: Vernisáž výtvarných prací našich studentů

## 12 Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

### **Kurzy pro získání osvědčení Odborné způsobilosti pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin**

Škola je držitelem pověření Ministerstva zemědělství pro konání odborných kurzů pro nakládání s přípravky a používání přípravků na ochranu rostlin podle zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči, ve znění pozdějších předpisů od 30. 11. 2012, č. j. 210638/2012-MZE-17013 (nové pověření od 20. 2. 2017 č.j. 10903/2017-MZE-14153). Pořádáme tři úrovně kurzů – k získání osvědčení prvního stupně, druhého stupně a doplňující školení k prodloužení platnosti již získaných osvědčení.

Kurz k získání osvědčení prvního je určen pro fyzické osoby, které v rámci svých profesních činností nakládají s přípravky pod dohledem držitele osvědčení druhého nebo třetího stupně, kurz k získání osvědčení druhého stupně pro osoby, které organizují a řídí práce spojené s nakládáním s přípravky na ochranu rostlin. Osvědčení druhého stupně s platností na pět let vydává Státní rostlinolékařská správa po splnění předepsaných podmínek – absolvování základního kurzu a úspěšné vykonání zkoušky.

V kurzech jsme doposud proškolili celkem 804 osob; z toho bylo 334 žadatelů o první stupeň, 186 žadatelů o druhý stupeň a 284 zájemců o doplňující školení. V roce 2018/2019 absolvovalo kurzy celkem 88 osob (1. stupeň získalo 57 osob, druhý stupeň 19 osob; doplňující školení 2. stupně získalo 12 osob).

### **Kurz pro výkon obecných zemědělských činností**

Škola je zařazena od 12. června 2002, certifikát evidenční č. 046/02-2010. Vzdělávací program je určen všem zemědělským podnikatelům, kteří neabsolvovali žádný obor vzdělání pro zemědělství. Absolventi kurzu splňují odbornou způsobilost stanovenou zákonem č.85/2004Sb. a podmínky k získávání státních příspěvků a dotací z EU. Kurz je absolvován úspěšným vykonáním písemné teoretické zkoušky a obhájením absolventského projektu před komisí. Absolventi získávají Osvědčení a tím splňují základní kvalifikační požadavky stanovené směrnicí Ministerstva zemědělství. Ve školním roce 2019/2020 se kurz z důvodu nenaplněné kapacity neuskutečnil.

### **Řidičské oprávnění pro skupinu T pro veřejnost**

V rámci doplňkové činnosti školy pořádá naše škola výuku a výcvik pro získání řidičského oprávnění pro skupinu T.

## 13 Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

Ve školním roce 2019/2020 jsme realizovali několik projektů. Z programu Erasmus+ jsme získali dotaci na nový projekt v rámci spolupráce mezi školami, kde jsme koordinátory tohoto projektu. Zároveň i v tomto školním roce se realizovaly další projekty v rámci jejich udržitelnosti. Šlo o projekty „Sbližování teorie s praxí“, „Centra přírodovědného a technického vzdělávání pro moderní výuku žáků středních a základních škol ve Zlínském kraji“ a „Tvorba nových výukových materiálů a e-learningové platformy SOŠ a Gymnázia Staré Město“.

### **Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje**

Registrační č.: CZ.02.3.68/0.0/0.0/16\_034/0008497

Doba realizace projektu: 1. 4. 2018 - 31. 8. 2020

Projekt je zaměřen na intervence naplánované v Krajském akčním plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje vedoucí ke zkvalitnění poskytovaného vzdělávání ve školách na území Zlínského kraje, a to zejména v oblastech polytechnického vzdělávání, čtenářské, matematické gramotnosti a vytvoření systému kariérového poradenství. Důraz bude kladen na podporu pedagogických pracovníků, a to formou vzdělávání, síťování, sdílení zkušeností a předávání dobrých praxí a následné implementace ve výuce. Na projekt je poskytována finanční podpora z EU.

### **Zvýšení kvality vzdělávání a odborné přípravy SOŠG Staré Město II**

Registrační č.: CZ.02.3.X/0.0/0.0/18\_065/0016277

Doba realizace projektu: 1. 9. 2019 - 31. 8. 2021

Projekt je zaměřen na následující témata: personální podpora, osobnostně profesní rozvoj pedagogů, společné vzdělávání dětí, žáků a studentů, podpora extrakurikulárních/rozvojových aktivit, aktivity rozvíjející ICT, spolupráce s rodiči žáků a studentů, spolupráce s veřejností. V rámci těchto témat škola realizuje následující aktivity: koordinátor školy a zaměstnavatele, školní kariérový poradce, vzdělávání pedagogických pracovníků SŠ a DM, stáže pedagogů u zaměstnavatelů, zapojení odborníka z praxe do výuky na SŠ, využití ICT ve vzdělávání, doučování žáků ohrožených školním neúspěchem, projektový den ve škole a v DM, projektový den mimo školu, komunitně osvětová setkání, klub pro žáky DM.

### **Erasmus+: Nový potenciál rozvoje agrosektoru – AGROMECHATRONIK**

Registrační č.: 2019-1-SK01-KA202-060773

Doba realizace projektu: 1. 9. 2019 - 31. 8. 2021

Cílem projektu Erasmus+ je vytvoření společné platformy pro výuku agromechatroniky v zemích, které mají přímou zkušenost s výukou a její následnou transformaci v partnerských zemích. Hlavní cíl v sobě zahrnuje dílčí cíle v podobě přizpůsobení vzdělávacího kurikula v zapojených státech z důvodu mobility studentů a pedagogických pracovníků v systému OVP formou vytvoření komplexního e-learningového vzdělávacího materiálu pro předmět agromechatronika. Posílí se samotná kvalita škol, učitelů a mistrů odborné výchovy v oblasti výstupů učení potřebné pro trh práce. Studenti si zvýší mezikulturní a jazykové schopnosti, navážou spolupráci se zahraničními učiteli a studenty.



Projekt je v dané oblasti jedinečný a inovativní, nakolik zastřeší oblast vzdělávání, kde inovace postupují razantními kroky vpřed a doplní chybějící odbornou literaturu. Projekt bude rozvinutý ve dvou oblastech. Jednou z nich je zvýšení kvality, co se týče metodologie vzdělávání učitelů odborných předmětů a mistrů odborné přípravy. Druhou oblastí je propojení vyučovacího procesu se zaměstnavatelskou sférou v systému duálního vzdělávání.

#### **Erasmus+: Landscape yesterday and today**

Registrační č.: 2019-1-CZ01-KA229-061168\_1

Doba realizace projektu: 1. 9. 2019 - 31. 8. 2021

Projekt „Krajina včera a dnes“ se zaměřuje na zkoumání krajiny kolem nás; snaží se zachytit změny, které se odehrály v krajině, tyto změny vysvětlit a krajinu zkoumat po stránce historické, biologické, geografické a environmentální. Ke zkoumání a mapování krajiny použijeme moderní digitální technologie – geografické informační systémy (GIS) a GPS zařízení. GIS nám bude sloužit pro mapování krajiny a zachycení změn ve využívání půdy v krajině. Pomocí GPS přístrojů budeme mapovat výskyt invazních rostlin v krajině nebo zajímavých a ohrožených druhů rostlin, živočichů popřípadě míst, které tvoří v krajině nějaký ekologický problém. A námi zjištěné informace získané pomocí přístrojů GPS, zpracujeme v prostředí geografických informačních systémů do podoby mapy. Hlavním výstupem projektu pak bude e-publikace Atlas krajiny vybraných oblastí Evropy, ve kterém bude zachycena současná krajina v okolí partnerských škol, její proměny za posledních cca 100 let a její současné problémy.

## **14 Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání**

### **Spolupráce s odborovými organizacemi**

Spolupráce se základní organizací ČMOS PŠ působící na SOŠ a Gymnáziu Staré Město probíhala korektně. S výborem ZO ČMOS PŠ byly projednávány změny v zaměstnanosti, racionalizační opatření, rozpočet FKSP, podmínky BOZ na pracovišti apod.

### **Spolupráce s dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání**

Naše škola se aktivně zapojila do projektu Budoucnost4U. Jedná se o unikátní projekt mezi školou a regionálními firmami. Projekt "Budoucnost4U" ukazuje žákům základních škol, výhody studia strojírenských oborů. Naše škola úzce spolupracuje s firmou KOVOVÝROBA HOFFMANN s.r.o., kde naši studenti absolvují praxi a někteří z nich se pak stanou jejími zaměstnanci. Spolupracujeme také s partnerskou školou JS PARK Brno, kde naši studenti skládají certifikátové zkoušky z anglického jazyka.

### **Spolupráce se zahraničními školami**

Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město dlouhodobě spolupracuje při plnění úkolů ve vzdělávání se třemi zahraničními školami z Itálie, Německa a Francie. Nedílnou součástí spolupráce s těmito školami jsou výměnné pobyty našich žáků na partnerských školách a výměnné pobyty zahraničních partnerů na naší škole.

### **Istituto Professionale per Agricoltura e Ambiente San Benedetto, Latina, Itálie**

Partnerství s italskou školou se rozvíjí od roku 1988. Výměnné pobyty žáků se uskutečňují každoročně, v dubnu přijíždí Italové k nám do České republiky a v září jezdí naši žáci do Itálie. Ubytování jsou na internátech a mají tedy možnost srovnat kvalitu ubytování v jednotlivých zemích. Během týdenního pobytu navštíví zajímavá kulturně historická a turistická místa, ale také vinařství a zemědělské podniky. Pobyt je zakončen slavnostní večeří s předáváním certifikátů o účasti. V roce 2016 došlo po třech letech pauzy k obnovení spolupráce. V rámci této spolupráce navštívili naši italští kolegové a studenti naši školu v dubnu 2017. V roce 2018 se výměnný pobyt nerealizoval.

### **Michael Ende Gymnasium Tönisvorst, Německo**

Od roku 2001 spolupracuje naše škola s Michael Ende Gymnasiem v německém městě Tönisvorst, které leží ve spolkové zemi Severní Porýní – Vestfálsko. Každoročně se spolupráce odehrává jednak na úrovni výměnného pobytu žáků (od roku 2003) a od roku 2010 byla spolupráce rozšířena i o pracovní stáže žáků v rámci projektu CertiLingua. V rámci týdenního výměnného pobytu nás němečtí žáci navštíví v dubnu, žáci naší školy pak navazují návštěvou v září následujícího školního roku. Žáci jsou ubytováni vždy v rodinách, což přispívá nejen k rozšíření jejich komunikativních a cizojazyčných kompetencí, ale mají možnost vzájemně lépe poznat způsob života, kulturní odlišnosti obou zemí, prostředí škol, památky aj. Do každoročního programu

na obou stranách tak bývá zahrnuta návštěva školy s aktivní účastí žáků ve vyučování, pohovor s ředitelem školy, přijetí starostou města na radnici a samozřejmě prohlídka řady kulturních aj. pamětihodností v širokém okolí. Ve školním roce 2018/2019 se výměnného pobytu v Tönisvorstu zúčastnilo 8 žáků z naší školy.

### **Lycée général et agricole de Sées, Francie**

Řada četných cizojazyčných aktivit a zahraničních výjezdů pořádaných každoročně naší školou, byla od roku 2012 rozšířena o další významnou mobilitu. Tou je navázání kontaktů a uzavření smlouvy o další spolupráci s Lycée général et agricole de Sées ve Francii. Spolupráce navazuje na dlouholeté partnerství měst Staré Město a Sées.



Obrázek 17: Ukázka práce studentů bydlicích na Domově mládeže

## Závěr

V uplynulém školním roce naše škola splnila základní cíle vzdělávacího a výchovného procesu, naši absolventi jsou úspěšní při přijímacích zkouškách na vysoké školy a nacházejí uplatnění při přijetí do zaměstnaneckého poměru.

Datum schválení pedagogickou radou: 25. září 2020

Datum schválení školskou radou: 1. října 2020

Mgr. Bedřich Chromek  
ředitel školy