

Gymnázium Jana Pivečky a Střední odborná škola Slavičín



Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2023/2024



www.gjpsosslavicin.cz

Garant výroční zprávy

**Mgr. Libuše Pavelková, ředitelka Gymnázia Jana Pivečky a Střední odborné školy
Slavičín**

Obsah

I. ÚVOD CHARAKTERISTIKA ŠKOLY	4
II. PŘEHLED VZDĚLÁVACÍCH OBORŮ, POPIS AKTIVIT	6
II.1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE SOUČÁSTÍ ŠKOLY	6
II.2. VZDĚLÁVACÍ OBORY	6
II.3. POPIS AKTIVIT ŠKOLY	8
II.4. DOTAČNÍ PROGRAMY- DOTACE ESF 2021/2022	20
II.5. PŘÍNOS DOTAČNÍCH PROGRAMŮ A AKTIVIT ŽÁKŮ NA VZDĚLÁVACÍ PROCES	20
III. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY – PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ A DVPP	24
III.1. PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022	24
III.2. NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022	26
III.3. ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ (DVPP) A JINÉM VZDĚLÁVÁNÍ.....	27
IV. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ NA ŠKOLU	29
IV.1. ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU PRO ŠKOLNÍ ROK 2022/2023:	29
IV.2. KRITÉRIA PŘIJETÍ.....	29
IV.3. PROTOKOL O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2022/2023	29
V. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ	34
V.1. CELKOVÝ PROSPĚCH ŽÁKŮ, ABSENCE A CHOVÁNÍ VE ŠKOLE ZA UPLYNULÝ ŠKOLNÍ ROK:	34
V.2. OBLASTI PREVENCE RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE	38
V.3. HODNOCENÍ UKONČENÍ STUDIA MATURITNÍ ZKOUŠKOU:	41
V.4. HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PŮSOBENÍ:.....	45
V.5. SOUTĚŽE, VÝSLEDKY – POČTY ZÚČASTNĚNÝCH ŽÁKŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022.....	48
V.6. JINÉ VÝZNAMNÉ VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY UČITELŮ A ŽÁKŮ	48
VI. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VNITŘNÍ KONTROLY, INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP	48
VI.1. KOMENTÁŘ K HOSPITAČNÍ A KONTROLNÍ ČINNOSTI:	48
VI.2. INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP	49
VI.3. OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI A JEJICH VYHODNOCENÍ.....	49
VII. VÝSLEDKY HOSPODAŘENÍ	50
VIII. ZÁVĚR VÝROČNÍ ZPRÁVY	60

„Tato Výroční zpráva příspěvkové organizace Gymnázium Jana Pivečky a SOŠ Slavičín je v souladu se Směrnicí Evropského parlamentu a Rady 95/46/ES ze dne 24. října 1995, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů (GDPR). Všechny zveřejněné údaje jsou se souhlasem příslušných osob, firem. Pověřenec pro školu bude řešit případné spory.“



Mobilita žáků v italském Bari v rámci Erasmus+

STUDOvat S NÁMI SE VYPLATÍ!

Maturitní obory:

Gymnázium - osmiletý obor pro žáky 5. ročníků

Gymnázium - čtyřletý obor pro žáky 9. ročníků

Informační technologie

Mechanik seřizovač

Nástavbové studium – Podnikání (denní) – pro absolventy s výučním listem

Učební obory:

Obráběč kovů, instalatér, elektrikář, mechanik opravář motorových vozidel.

I. ÚVOD CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

1. Název školy: **Gymnázium Jana Pivečky a Střední odborná škola Slavičín**
2. Sídlo: **Školní 822, 763 21 Slavičín**
3. Odloučené pracoviště: **SOŠ Divnice 119, 763 21 Slavičín**
4. IČO: 46 27 63 27
5. IZO: 108 011 020
6. Identifikátor zařízení: 600 014 321
7. Úřední kontakt: e-mail: epodatelna@gipsosslavicin.cz
ID datové schránky: eujut5b
8. Zřizovatel: **Zlínský kraj se sídlem ve Zlíně**
9. Adresa zřizovatele: tř. T. Bati 22, 760 01 Zlín
10. Kontaktní osoba u zřizovatele: metodik školy ☎ 577 043 741,
11. Jméno ředitelky: **Mgr. Libuše Pavelková**, jmenovaná Radou ZK 13. 5. 2019
s účinností od 1. 06. 2019
12. Kontakt na ředitelku: ☎/fax 577 342 177 útvar gymnázia, 577 342 408 útvar SOŠ
web www.gipsosslavicin.cz
e-mail: lpavelkova@gipsosslavicin.cz
13. Jméno zástupce ředitele útvaru gymnázium: Mgr. Eva Jurčová, jmenovaná od 1.6. 2019,
kontakt: ☎ 605 881 423, e-mail: ejurcova@gipsosslavicin.cz
14. Jméno zástupce ředitele útvaru SOŠ: Mgr. Jitka Strnková, jmenovaná od 1. 11. 2015
kontakt: ☎ 737 807 444, e-mail: jstrnkova@gipsosslavicin.cz
15. Jméno statutárního zástupce: Ing. Petra Šomanová, pověřená od 1.6.2019 kontakt: ☎
733 715 043, e-mail: psomanova@gipsosslavicin.cz
16. Jméno pracovníka pro podávání informací: ředitelka Mgr. Libuše Pavelková; kontakt na
ředitelku: ☎/fax 577 342 177, 739 641 829, e-mail: lpavelkova@gipsosslavicin.cz
17. Datum zřízení: 01.09. 1992, zřizovací listina ze dne 10.03. 1992 (bez č.j.), osmiletý obor
od 01.09. 1994 MŠMT č.j. 29561/94-61 ze dne 27.07. 1994, změna zřizovací listiny
Dodatek č. 1 č.j. 31 457/98-21 s účinností od 01.01. 1999 ze dne 17.11.
1998, od 01.04. 2001 příspěvková organizace Zlínského kraje – Rozhodnutí MŠMT ČR č.j.
14
691/2001-14 ze dne 30.03. 2001, zřizovací listina č.j. 270/2001 ze dne 13.06. 2001,
Dodatek č.1 ke Zřizovací listině ze dne 28.11. 2001,
Dodatek č.2 ke Zřizovací listině ze dne 23.6. 2004
Dodatek č.3 ke Zřizovací listině ze dne 31.08. 2005,
Dodatek č.4 ke Zřizovací listině ze dne 22.03. 2006,
Dodatek č.5 ke Zřizovací listině ze dne 17.6. 2009
Dodatek č. 6 ke Zřizovací listině ze dne 21.9. 2011
Dodatek č. 7 ke Zřizovací listině ze dne 10.12. 2014
Dodatek č. 8 ke Zřizovací listině ze dne 16.12. 2015

Dodatek č. 9 ke Zřizovací listině ze dne 25.6. 2018

18. Datum zařazení do sítě: 01.09. 1996 č.j. 12 560/96-61-07 ze dne 02.07. 1996, rozhodnutí ze dne 27.11. 1998 č.j. 32 365/98-21, rozhodnutí ze dne 19.01. 2000 č.j. 11 425/2000 , rozhodnutí ze dne 23.10. 2001 s účinností od 13.06. 2001 č.j. 25 327/01-21, protokol o provedení změny ze dne 19.11. 2001 č.j. 28 374/01-21, rozhodnutí ze dne 17.3. 2004 č.j.:14 647/04-21, protokol o provedení změny ze dne 24.04. 2003 č.j. Sine/2003-21, rozhodnutí ze dne 23.11. 2004 č.j.: 214 976/04-21 s účinností od 1.9. 2005 rozhodnutí ze dne 14.2. 2006 č.j.: 32 852/05-21 s účinností od 15.2.2006, rozhodnutí ze dne 8.11. 2006 č.j.: 24 673/06-21 s účinností od 1.9. 2007, rozhodnutí č.j.: 65362/2008 s účinností od 1.9. 2009, rozhodnutí č.j.: 75228/2011 s účinností od 1.1.2012, rozhodnutí č.j. 33118/2011-25 s účinností od 1.1. 2012 rozhodnutí č.j. 76609/2011 s účinností od 1.1. 2012 rozhodnutí č.j. 87010/2011s účinností od 1.1. 2012
19. Kapacita školy: 600 žáků
20. Kapacita školní jídelny - výdejny: 180
21. Škola sdružuje: Gymnázium, Střední odbornou školu, školní jídelnu - výdejnu - je součástí útvaru SOŠ
22. Jídelna pro útvar gymnázia je součástí komplexu školy, ale je ve vlastnictví města Slavičín.
23. Domov mládeže není zřízen.
24. Školská rada: volební období od 12. 7. 2021, počet členů 6, ze zákona č. 561/2004 Sb., zvolení kandidáti z řad pedagogů, zvolení kandidáti z řad rodičů nezletilých žáků a zletilých žáků, jmenování zřizovatelem školy – Zlínským krajem.
26. Samostatný spolek při škole: Asociace přátel GJP a SOŠ Slavičín, z.s. zapsaný ve spolkovém rejstříku u Krajského soudu v Brně v oddíle L, vložce č. 28030 dne 17.12. 2021, IČ 14075164
27. Doplnková činnost: Živnostenský list č. 7657/06/2I/EP/P na realitní činnost a č. LU- L-24/03 –P na pořádání odborných kurzů, školení a jiných vzdělávacích akcí včetně lektorské činnosti, Výpis z živnostenského rejstříku č.j.: 212/61/2012/Záb/10 ze dne 17.1. 2012
28. Odborová organizace na škole není založena
29. Škola vyučovala dle schválených ŠVP:
 - Název ŠVP pro nižší stupeň oboru 7941K81:
Školní vzdělávací program pro nižší stupeň osmiletého Gymnázia Jana Pivečky Slavičín
 - Název ŠVP pro vyšší stupeň osmiletého oboru 7941K81 a čtyřletý obor 7941K41 :
Školní vzdělávací program pro vyšší stupeň osmiletého gymnázia a čtyřleté gymnázium Gymnázia Jana Pivečky Slavičín zpracován podle RVP G
 - Název ŠVP 23-45-L/01 Mechanik seřizovač: Mechatronik – seřizování a programování CNC strojů
 - Název ŠVP 18-20-M/01 Informační technologie: Informační technologie
 - Název ŠVP 64-41-L/51 Podnikání: Podnikání v technických oborech a službách:

- Název ŠVP 26-51-H/01 Elektrikář: Provozní elektrikář pro stroje a zařízení budov
- Název ŠVP 36-52-H/01 Instalatér: Mechanik a opravář instalátérských zařízení budov
- Název ŠVP 23-56-H/01 Obráběč kovů: Obráběč kovů – obsluha klasických a CNC obráběcích strojů

II. PŘEHLED VZDĚLÁVACÍCH OBORŮ, POPIS AKTIVIT

II.1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE SOUČÁSTÍ ŠKOLY

Součást školy k 1.9. 2023	Počet tříd	Počet žáků/ dívek	Počet žáků na třídu podle stavu k 30.6.	Přepočtený počet ped./ neped. pracovníků	Počet žáků na pedagoga/neped pracovníka
GJP	12	302/179	25,2	25,984/6,75	11,62/44,74
SOŠ	13	210/9	15,77	23,668/5	8,87/42,00
Celkem	25	512/188	20,485	49,652/11,75	10,31/43,57

II.2. VZDĚLÁVACÍ OBORY

Vyučované obory ve školním roce 2023/2024 (názvy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě škol)	Kód oboru (KKOV)	Součást školy	Denní studium		
			Počet žáků	Ukončilo MZ	Ukončilo ZZ
Gymnázium	7941K81	GJP	196	25	
Gymnázium	7941K41	GJP	106	26	
Informační technologie	1820M01	SOŠ	58	8	
Mechanik seřizovač	2345L01	SOŠ	38	12	
Elektrikář	2651H01	SOŠ	26		6
Mechanik opravář motorových vozidel	2368H01	SOŠ	27		11
Instalatér	3652H01	SOŠ	34		13
Podnikání – NS	6441L51	SOŠ	27	11	

Návštěva Evropského parlamentu ve Štrasburku



Velký úspěch žáka 4. ročníku oboru mechanik-seřizovač, který ve finále soutěže o mistra České republiky ve frézování pořádané organizací **Skills Czech republic** získal **4. místo** .

II.3. POPIS AKTIVIT ŠKOLY

- Školní rok 2023 -2024 byl zahájen ve znamení příprav na oslavy **60. výročí** vzniku **odborného vzdělávání** ve Slavičíně slavnostní vernisáží výstavy fotografií budování školy, která byla v listopadu zpřístupněna veřejnosti ve vestibulu SOŠ. Se současnými zaměstnanci proběhlo slavnostní setkání na Záložně Slavičín dne 16.11. Oslavy vyvrcholily v únoru slavnostním setkáním bývalých zaměstnanců, zástupců partnerských firem i vedení kraje, města Slavičín a dalších pozvaných hostů. Vedení firmy TVD – technická výroba, a.s. věnovalo škole sponzorský dar ve výši **60 000,- Kč, stejnou částkou** obdarovala školu i firma Groz-Beckert Czech s.r.o. Valašské Klobouky. Programovou náplň obohatilo vystoupení žáků pěveckého sboru gymnázia.
- Škola pokračovala v digitalizaci školy zejména nákupem nových PC. Z dotace KÚ bylo pořízeno 12 PC za 263 000,- Kč, které využívají za účelem programování CNC strojů především mechanici – seřizovači, z vlastních prostředků škola nakoupila dalších 28 počítačů zhruba za 545 000,- Kč, interaktivní panel za 39 990,- Kč. Z **Národního plánu obnovy** škola obdržela dotaci z MŠMT na pořízení digitálních učebních pomůcek ve výši 109 000,- Kč.
- Od září začala na škole působit „**létaující lektorka**“ na výuku AJ a FJ, která se postupně během měsíce vždy střídala s dalšími třemi školami – Gymnáziem Lesní čtvrť, Gymnáziem Otrokovice a ZŠ Kvítková ve Zlíně. Bohužel v polovině školního roku musela odcestovat kvůli osobním problémům v rodině. Od září působila na škole lektorka z USA pro výuku JA, která k nám přicestovala přes **Fulbrightovu komisi**. I ta musela v polovině školního roku odcestovat ze zdravotních důvodů.
- Pro žáky nástavbového studia oboru podnikání jsme připravili ve spolupráci s Technologickým inovačním centrem ve Zlíně **zážitkový kurz podnikání a kreativity**. Žáci si mohli v kurzu vyzkoušet roli podnikatele, zaměstnavatele i zaměstnance formou hry, která simuluje tržní prostředí ve třídě.
- Na podzim se podařilo zrealizovat **adaptační kurzy** pro všechny žáky 1. ročníků s doprovodem třídních učitelů, školního psychologa a odborných lektorů nízkoprahového zařízení KamPak v okolních přírodních lokalitách Jelenovská a Královec u Valašských Klobouk. Žáci maturitních ročníků vyrazili již tradičně na **poznávací exkurze** do našeho hlavního města Prahy.
- V září se naše škola stala opět „**spádovou školou**“ pro okolní střední školy regionu Valašské Klobouky, Luhačovice a Bojkovice pro organizování společné části maturitní zkoušky v podzimním termínu.

- **V Krajském parlamentu dětí a mládeže Zlínského kraje** pracovaly hned dvě naše Žákyně. Předsedkyní byla zvolena Radana Ondrušková ze třídy G-4 a tajemnicí se stala Jana Jakůbková ze septimy. .
- **Poznávací zájezd do Skotska**
Zájezd do Skotska gymnazistů druhých a třetích ročníků byl plný nezapomenutelných zážitků. První zastávku tvořilo okouzující hlavní město Nizozemí, Amsterdam. Po komentované projížďce lodí po Amsterdamských vodních kanálech, se třídy nalodily na noční trajekt, který je přepravil do anglického města Newcastle. Následovalo ubytování u hostitelských rodin, a druhý den prohlídka několika míst v hlavním městě Skotska - Edinburghu, jako třeba samotný hrad Edinburgh, ulice Royal Mile nebo interaktivní museum Dynamic Earth. Dále následovala prohlídka královské jachty Britannia a v dalších dnech výlet po skotských Highlands, nebo návštěva tajuplného jezera Loch Ness.
- **Evropský den jazyků** jsme na naší škole opět oslavili v září, tentokrát na téma Humor a přísloví v zemích, jejichž jazyky se učíme. Starší žáci si pro své mladší spolužáky připravili různé kvízy, přiřazovačky a vtipy v angličtině, němčině, španělštině, francouzštině i ruštině. Všichni jsme se něco nového naučili a hlavně se i dobře pobavili.
- **Školní expedice do rumunského Banátu**
Ve dnech 10. 9. až 16. 9. 2023 se vybraní žáci vyššího gymnázia pod vedením učitelů vydali na expedici do rumunského Banátu.
Během týdne putovali nespoutanou krajinou, viděli spoustu zajímavých míst a také navštívili české vesnice a jejich obyvatele. Celkem prošli čtyři ze šesti vesnic na území Banátu. Tento pobyt nejen umožnil poznat nádhernou část Rumunska, ale také vytvořit nová přátelství napříč ročníky gymnázia.
- **Návštěva Evropského parlamentu**
Třída sexta, vybraná ambasadorská škola Evropského parlamentu, vyrazila ve dnech 7. – 10. 11. 2023 na poznávací cestu s tematickým zaměřením mezinárodní organizace. Navštívili jsme sídlo OSN ve Vídni s komentovanou prohlídkou. V rámci této prohlídky jsme navštívili hlavní jednací sál, místnost pro tlumočníky, kde jsme si tuto funkci mohli sami vyzkoušet a také jsme shlédli výstavu kosmonautiky či ocenění Nobelovou cenou. Naše cesta dále pokračovala do Štrasburku, kde jsme si prošli ta nejkrásnější a nejzajímavější místa tohoto města. Náměstí Republiky, katedrálu Notre-Dame či historické centrum Štrasburku - La Petite France. Poslední zastávkou této exkurze bylo sídlo Evropského parlamentu, kde pro nás byl připraven celodenní program. Pro mnohé z nás to byla šance vyzkoušet si, jaké by bylo stát se poslancem Evropského parlamentu, spolupracovat a komunikovat s lidmi z různých zemí, projevit svůj názor a společně hledat východisko ze situací, které v dnešní době nejen Evropu, ale celou Zemi tíží a jsou pro naši budoucnost klíčové.

- **Halloween na naší škole**

Na základě úspěšného hodnocení loňského Halloweenského dopoledne jsme se rozhodli pokračovat v započaté tradici, a tak si třídy 2. ročníků maturitního studia připravily novou várku aktivit pro prváky z oborů mechatronik a informační technologie, ale bohatý program připravili i žáci gymnázia pro žáky okolních ZŠ. Druháci se do toho pustili s velkým odhodláním a nachystali si téměř 2 hodinový program plný her a soutěží. Na začátku proběhl interaktivní kvíz Blooket připomínající základní informace o tomto anglosaském svátku, dále následovaly klasické slovíčkové osmisměrky nebo videoprezentace ověřující orientaci v neznámějších hororových filmech.

- **Odborná stáž žáků partnerské školy v rámci projektu Erasmus+**

V rámci projektu Erasmus+ - Inovativní vzdělávání v oboru strojírenství a automechanik, se v období od 6.11. – 17.11.2023 se uskutečnila krátkodobá stáž žáků naší partnerské školy ze Střední odborné školy technické v Dubnici nad Váhom. Cílem projektu je zvyšování odborných kompetencí žáků i pedagogických zaměstnanců. Během dvoutýdenní stáže je pro žáky připraven bohatý program. Kromě programování na CNC strojích, účasti ve výuce, poznávají také Slavičín a jeho okolí.

- Od ledna škola pořádala zdarma **přípravné kurzy** k Jednotné přijímací zkoušce pro žáky 9. i 5. ročníků.

- **Skills Czech Open House** – jeden žák 4. ročníku oboru mechanik- seřizovač se ve finálovém kole soutěže třetího ročníku o mistra ČR v CNC frézování umístil na 4. místě. Stal se tak již třetím zástupcem školy, který se dostal do finálové pětky. Poděkování patří firmě TRYON, která poskytla zázemí a na výrobu kvalifikačního dílce a v rámci přípravy mu poskytla technologickou podporu.

- **Strojařská soutěž**

Naše škola se opět zúčastnila soutěže v programování CNC obráběcích strojů v Brně. Letos se soutěže zúčastnilo 30 škol z celé České republiky, které do soutěže vyslaly celkem 121 žáků. Konkurence byla velká a mohli vyhrát jen ti nejlépe připravení. Náš žák 4. ročníku oboru mechanik-seřizovač, zvítězil v programování v systému Heidenhain v oblasti frézování a byl rovněž slavnostně oceněn na MPO ČR panem ministrem.

- Nadace pro transplantaci **kostní dřevě**

V pátek, 10. 11. 2023, jsme v aule naší školy přivítali vzácné hosty. Přijela za námi paní **Zdenka Wasserbauerová**, která se již čtvrtstoletí věnuje náboru do Českého národního registru dárců kostní dřevě a naši školu navštěvuje každoročně již řadu let. Doprovodili ji dva hrdinové, **dárci kostní dřevě**, oba naši bývalí studenti. Díky této akci většina zúčastněných plnoletých studentů vstoupila do Českého národního registru dárců kostní dřevě a ti, kteří na své osmnáctiny teprve čekají, už teď vědí, že se nemají čeho obávat, a přislíbili, že při nejbližší možné příležitosti velmi rádi rozšíří řady registru.

- **Skialp do škol**

Ve středu 22. 11. 2023 jsme přivítali ve škole vzácnou návštěvu – olympionika, bývalého vrcholového biatlonistu Ondřeje Moravce a instruktora skialpinismu Jiřího Světlíka na GJP a SOŠ Slavičín. Oba sportovci přiblížili žákům skialpinismus formou přednášky s video

projekcí a především praktickými ukázkami základního technického vybavení, poukázali na rizika, ale i krásy tohoto sportu, bezpečnost a pravidla pohybu ve volném terénu na horách v zimním období. Zřizovatel přispěl na tuto akci částkou 30 000,- Kč.

- **Erasmus+- klíčová aktivita KA2**

Projekt s názvem **Young Europeans-The CREW-Creative and Responsible Environment Warriors** je určen pro žáky gymnázia. Tento projekt bude realizován v období 2023-2026, bude zaměřen na ekologii a digitalizaci a komunikačním jazykem bude angličtina. Partnerskými školami gymnázia v rámci výše uvedeného projektu budou školy v italském městě Bari, v portugalském městě Campo Maior, v polském Krasniku, v rumunském Satu Mare a v tureckém městě Izmir. Během tří let žáci gymnázia navštíví své partnerské školy v jednotlivých zemích a společně s žáky partnerských škol se budou podílet na projektech z oblasti životního prostředí, digitalizace, seznámí se s kulturou a tradicemi jednotlivých zemí a zdokonalí se v anglickém jazyce. Dne 19. 11. odjelo 5 studentů gymnázia včetně dvou vyučujících do italského Bari, kde se konalo oficiální zahájení projektu a současně první setkání všech partnerských škol.

- **Sportovní soutěže**

- Basketbalový turnaj**

- Dne 20. 11. 2023 se ve sportovní hale ve Slavičíně odehrál basketbalový turnaj. Zúčastnili se ho mladí sportovci Gymnázia Jana Pivečky Slavičín, Střední odborné školy Slavičín a Gymnázia ve Valašských Kloboukách. I přes velkou bojovnost všech zúčastněných zvítězilo družstvo Gymnázia Jana Pivečky Slavičín.

- **Florbalový turnaj**

Jako každý rok, se 13. listopadu 2023 uskutečnil mezinárodní florbalový turnaj za účasti 4 družstev: GJP Slavičín, SOŠ Slavičín, Gymnázium Valašské Klobouky a Gymnázium Dubnica nad Váhom. Turnaje se zúčastnilo 50 hráčů dorostenecké kategorie. Vítězi se stali žáci GJP Slavičín, na druhém místě se umístilo Gymnázium Valašské Klobouky, na třetím místě SOŠ Slavičín a na čtvrtém Gymnázium Dubnica nad Váhom.

- **Vánoční laťka**

Dne 5. 12. 2023 se uskutečnil již 28. ročník vánoční laťky, který uspořádalo GJP a SOŠ Slavičín. Soutěž proběhla v tělocvičně SOŠ Slavičín a zúčastnila se ho družstva z Gymnázia Valašské Klobouky, ZŠ Bojkovice, ZŠ Slavičín a pořádající GJP a SOŠ Slavičín, celkem se zapojilo 52 soutěžících. Soutěžilo se ve třech kategoriích, (mladší a starší žáci i žákyně a dorostenci), ve kterých se utkali zástupci jednotlivých škol. Celá akce byla finančně podpořena městem Slavičín .

- **Slavnostní ocenění našeho žáka na Ministerstvu průmyslu a obchodu v Praze**

Dne 12.12. byl oceněn náš žák 4. ročníku oboru mechanik-seřizovač, **Tomáš Horalík**, který získal 1. místo v soutěži mladých strojařů v programování CNC obráběcích strojů

v systému Heidenhain . Slavnostní setkání proběhlo na MPO v Praze. Ocenění převzal přímo od ministra průmyslu a obchodu pana Josefa Síkely.

- **Po stopách lidových tradic**

Dne 14. 12. vyrazili žáci sekunda a tercie do Rožnova pod Radhoštěm, aby navštívili tamější skanzen a seznámili se s lidovými zvyky a tradicemi Vánoc.

- **Předvánoční Vídeň**

Žáci oktávy a G-4 navštívili v pátek dne 15. 12. předvánoční Vídeň, kromě vánočních trhů a centra města navštívili také mořské akvárium Haus des Meeres se spoustou zajímavostí.

- **Lyžařský výcvikový kurz**

Ve dnech 5. 2. – 9. 2. 2024 se uskutečnil již druhý lyžařský výcvikový kurz pro žáky 1. ročníků GJP a SOŠ Slavičín, tentokrát pro třídy MS – 1, IT – 1, AEI - 1 a G – 1 na Horní Bečvě v areálu Rališka. Před samotným začátkem kurzu jsme měli vzhledem k současnému teplému počasí velké obavy, ale sjezdovky předčily naše očekávání a terén pro výcvik byl nakonec velmi dobrý po celou dobu kurzu. Lyžaři začátečníci se všichni naučili základům sjezdového lyžování a pokročilí lyžaři zdokonalili techniku carvingového lyžování.

- **Výběrový lyžařský kurz do Alp**

Ve dnech 11. – 16. 3. 2024 odjelo 15 vybraných žáků na lyžařský kurz do Alp, atraktivní oblasti u Millstaterského jezera nedaleko města Spittal. Tento zájezd škola pořádá každoročně a i letos si žáci užili lyžování v nadmořské výšce 1500 až 2000 m. n. m. v lyžařském areálu Goldeck.

- **Poznáváme firemní prostředí** - exkurze žáků všech oborů probíhaly v průběhu školního roku dle zaměření jednotlivých oborů od strojírenských firem Prometal, s.r.o nebo TRYON ,s.r.o, instalatérských – Alcadrain, s.r.o až po automobilové Hyundai Nošovice, SumiRico AVS Czech. Žáci měli možnost doplnit si znalosti o tom, jak to chodí v opravdové firmě.

- **Zažij vědu!**

V úterý 16.4 navštívili vybraní žáci z druhého a třetího ročníku zlínský vědecký festival Zažij vědu, kde se účastnili čtyř workshopů. První workshop se jmenoval „Micela – zázračný magnet na nečistoty“, kde se dozvěděli, co to vůbec ta micela je a s čím vším je spojena. Další workshop nesl název „Reologie aneb jak materiály tečou“, kde si žáci vyzkoušeli, co udělá voda a kukuřičný škrob. Do třetice navštívili mionovou observatoř, kde pozorovali alfa, beta a gama záření a také jak reaguje sodík s vodou. A nakonec se účastnili workshopu „Jak vyčistit vodu“, kde se dozvěděli, jakými způsoby se dá voda vyčistit. Na každém z workshopů se nějak zapojili do experimentů, takže se určitě mnoho naučili.

- **Dobrovolnictví**

Dne 22.4.2024 se někteří studenti vyššího gymnázia zúčastnili přednášky a interaktivního programu o dobrovolnictví. Program představila Ing. Lia Zvoníčková, regionální koordinátorka dobrovolníků na Valašsko-Kloboucku.

- **Němečtí žáci na naší škole**

Ve dnech 31.5. - 8. 6. 2024 navštívilo naši školu a město 13 žáků z německého Diepholzu v rámci výměnného pobytu. Žáci byli přivítáni na radnici panem starostou, kde se dozvěděli spoustu zajímavých informací o městě a regionu. V rámci pobytu navštívili další zajímavá místa, například Valašskou dědinu v Rožnově pod Radhoštěm či Punkevní jeskyně v Moravském krasu a propast Macocha. Rovněž se žáci zúčastnili studentské slavnosti Majáles, kde se zapojili do programu a na závěr společně zatancovali Makarénu.

- **Exkurze na Ploštině**

Dne 3. 5. 2024 se žáci septimy a G3 zúčastnili exkurze na Ploštině. Nově zrekonstruovaný památník si žáci prohlédli a díky interaktivním programům se dozvěděli o osudu obyvatel osad, které byly vypálené kvůli spolupráci s partyzány na konci 2. světové války.

- **Majáles 2024** – tradiční studentský svátek se nesl letos ve znamení „jednotlivých evropských států a jejich symbolů“. Na letní scéně v parku doprovázela vystoupení jednotlivých tříd kapela Husí krk, došlo i k předání pomyslných klíčů budoucím maturantům a nečekanému vystoupení žáků z partnerské německé školy, kteří v tomto týdnu trávili čas na výměnném pobytu ve Slavičíně.

- **Kulturně-poznávací zájezdy** – žáci gymnázia se vydali dne 1.6. do Osvětimi a Krakova. Dopolední program probíhal v koncentračním táboře Osvětim-Birkenau, kde si žáci připomněli tragédii holocaustu. Odpoledne strávili v Krakově návštěvou středověkých památek, hradu Wavel, Jagellonské univerzity a Rynku Glowny. 3. ročníku SOŠ zavítali do Prahy, kde navštívili nejznámější památky.

- **Projektové dny** – během června naši žáci absolvovali také mnoho aktivit od projektových dnů přes týdenní sportovní kurzy organizované školou v rámci ŠVP (vodácký, cyklistický, sportovně-turistický až po kulturně-poznávací v Praze), astrotým GJP pozoroval oblohu na modelářském letišti ve Slavičíně.

- **Český den proti rakovině** – i v loňském školním roce se žáci zapojili do akce Český den proti rakovině. Na sbírkové konto Ligy proti rakovině jsme poslali 7 628,- Kč.

- **Cestujeme po Evropě**

Jaro se neslo ve znamení cestování žáků GJP a SOŠ do různých míst Evropy žáci stihli během krátké doby navštívit Rakousko, Turecko, Anglii a Německo.

Ve dnech 7. – 22. 4. 2024 odjelo 12 žáků oboru mechanik – seřizovač a automechanik v rámci projektu Erasmus+ na odbornou stáž do střední odborné školy Fachberufsschule v rakouském **Wolfsbergu**. Odborná stáž byla žákům zcela hrazena Evropskou unií z projektu Erasmus+, **2023-1-CZ01-KA122-VET-000120583**. Žáci bydleli v penzionu Ölberger ve Wolfsbergu a každý den se účastnili odborného výcviku v dílenských prostorech zdejší odborné školy. Učili se pracovat s novými CNC programy, s autodiagnostickým zařízením Hella Gutmann, seznámili se s novými typy motorů, řezali za pomoci vodního paprsku a při tom všem se zdokonalovali v anglickém jazyce a anglické terminologii. Ve volném čase žáci

navštívili hlavní město Korutan – **Klagenfurt** a zdejší jezero Wörthersee. Taky se seznámili se zdejšími tradicemi, zvyky, prostředím rakouské školy, navázali nová přátelství se zdejšími studenty a ochutnali zdejší speciality. V závěru své odborné stáže žáci obdrželi mezinárodní doklad Europass mobilita.

- Od 10. 4. – 15. 4. 2024 navštívili žáci tříd kvarty a kvinty nejznámější místa **Londýna a jižní Anglie** s ubytováním přímo v hostitelských rodinách.
- Ve dnech 14. – 20. 4. jsme odcestovali v rámci projektu **Erasmus+ , KA220-SCH - Cooperation partnerships in school education 2023-1-RO01-KA220-SCH-000153773**, do partnerské školy v **tureckém Izmiru**, a to v počtu šesti studentů a dvou pedagogů. Celá týdenní stáž byla zaměřena na environmentální problémy a absolvovali jsme jej společně se studenty a učiteli z Turecka, Portugalska, Itálie, Rumunska a Polska. První setkání s ostatními studenty proběhlo v pondělí ráno 14.4.2024 v izmirském gymnáziu neboli „lisesi“ při společné snídani s panem ředitelem a starostou města. Překvapil nás školní „dress code“, kdy holky i kluci musí nosit dlouhé černé kalhoty a k tomu černé či bílé tričko. Během našeho pobytu jsme absolvovali přednášky s environmentální tematikou, navštívili jsme ekologické centrum, historickou tržnici Kemeralti, starověké město Ephesus či přímořskou Foçu, kde jsme si užili i koupání v Egejském moři. Poznali jsme jinou kulturu, odlišné zvyky i jídla, stmelili náš třídní kolektiv a navázali nová přátelství. Jsme zvědaví, jak budou zahraniční studenti vnímat naše město a naši krajinu, až v rámci pokračování tohoto projektu zavítají v říjnu 2025 do Slavičina.
- Od 20. – 26. 4. 2024 jsme se vrátili opět k výměnným pobytům, které jsme dlouhá léta realizovali s partnerským gymnáziem v **německém Diepholzu**. Žáci po celý týden bydlí v rodinách a s německými spolužáky plní různé úkoly ve škole nebo absolvují společné výlety do okolí Diepholzu. Totéž čeká německé žáky ve Slavičíně během června, kdy k nám přijedou na týdenní reciproční návštěvu.
- V rámci projektu **Erasmus +, KA122VET, Job shadowing**, odjeli v neděli 10. března 2024 **dva učitelé odborných předmětů** Lukáš Gregušiak a Pavel Remeš na 5 dní do partnerské školy Fachberufsschule ve Wolfsbergu. Zde se podíleli na hospitaci ve výuce odborných strojírenských předmětů, navštěvují odborný výcvik a učí se novým učebním a odborným metodám a poznatkům, jako např. řezání vodním paprskem. V rámci volného času navštívili taky Klagenfurt, hlavní město Korutan a Vídeň, hlavní město Rakouska. Jejich mentorem je ředitel Fachberufsschule ve Wolfsbergu Norbert Aichholzer. Cílem stínování je naučit se novým odborným poznatkům, seznámit se se systémem duálního vzdělávání, vyměnit si zkušenosti s vyučujícími v rakouské partnerské škole, rozšířit si své odborné kompetence, podpořit další spolupráci s Fachberufsschule ve Wolfsbergu a samozřejmě se seznámit se zdejšími zvyky, tradicemi a kulturou.
- **Kurzy sebeobran a primární prevence** s finanční podporou zřizovatele v celkové výši 150 000,- Kč proběhly pro žáky nižších i vyšších ročníků SŠ.
- **Expedice do Rumunska** – ve dnech 21. až 27. června se žáci našeho gymnázia a Gymnázia Zlín, Lesní čtvrť vydali na třetí ročník expedice do Rumunské Rodny. Čekalo jich pět dnů v národním parku Muntii Rodnei. Monumentální hory, hřebenovky a krásné výhledy byly samozřejmostí. Mezi nezapomenutelná místa patří například jezero Lala či hora Rebra. Někteří žáci se dokonce odvážili vystoupat na nejvyšší vrchol Rodny

Pietrosul. Na závěr navštívili skanzen v Maramureši. V rámci tohoto pobytu měli možnost navštívit krásnou přírodu Rumunska, ale i navázat nová přátelství napříč školami. Na vlastní kůži se žáci přesvědčili o tom, že pohoří Rodna je tak nádherné, jak o něm píše Miroslav Nevrlý v jeho Karpatských hrách.

- **Sportovní kurzy - červen** se nesl také ve znamení výjezdů mnoha tříd na kurzy – cyklistický, vodácký a turistický.

□

Úspěchy v soutěžích

- **Bobřík informatiky**
Dne 1. 2. se na Gymnáziu Uherské Hradiště konalo ústřední kolo soutěže Bobřík informatiky. V rámci Zlínského kraje obsadil žák oktávy 3. místo. Za účast děkujeme také dalším dvěma spolužákům taktéž z oktávy.
- **Dějepisná olympiáda**
Dne 19. 1. 2024 se uskutečnilo okresní kolo Dějepisné olympiády II. kategorie. Zúčastnilo se 12 studentů ze čtyř gymnázií v okrese. Jsme rádi, že jeden náš žák z G-3 se umístil na 2. místě a postupuje do krajského kola.
- **Konverzační soutěž v JN**
Žákyně septimy se umístila na 2. místě v okresním kole Konverzační soutěže v NJ, které se konalo 8. 2. 2024 na Gymnáziu ve Valašských Kloboukách, a postupuje do krajského kola.
- **Úspěch v celostátní soutěži Robogames 2024**
V úterý 30. ledna 2024 se na půdě Fakulty aplikované informatiky ve Zlíně konal již 6. ročník soutěže Robogames 2024. Dva žáci sekundy se v disciplíně „Mini Robosumo – Žáci“ umístili na 2. místě.
- **Olympiáda v českém jazyce**
Dne 30. 1. 2024 se konalo na Gymnáziu Lesní čtvrť ve Zlíně okresní kolo Olympiády v českém jazyce II. kategorie. Jedna žákyně septimy obsadila 3. místo s postupem do krajského kola. Úspěšná byla i žákyně sexty, která skončila šestá.
- **Víc hlav –víc rozumu**
V úterý, 13. 2. 2024, se konal již 13. ročník naší soutěže Víc hlav - víc rozumu. Přijelo 40 dětí z osmi okolních škol a utkali se v řešení deseti zapeklitých, matematických a logických úkolů, na které měli v týmech čas 150 minut. Žáci museli zapojit nejen zdravý rozum a správný úsudek, ale i trpělivost a tvůrčí aktivitu. Nejlepší týmy byly odměněny.
- **Okresní kola v anglické konverzaci**
Na Gymnáziu Jana Pivečky ve Slavičíně se ve středu 14.2 a čtvrtek 15.2 konala okresní kola soutěží v anglické konverzaci. První den se představili studenti středních škol, zatímco ve čtvrtek se do boje zapojili žáci základních škol. Studenti třetích ročníků daného gymnázia pak doplňovali komisi hodnotící vystoupení. Soutěž byla skvělou příležitostí pro mladé mluvčí demonstrovat své anglické jazykové dovednosti. Studenti

středních škol a talentovaní žáci základních škol ukázali svou schopnost plynule komunikovat v angličtině. Doplňující role studentů třetích ročníků přidala soutěži další rozměr a umožnila i jim aktivně se podílet na hodnocení vystoupení. Celkově byla soutěž důležitou událostí nejen pro měření jazykových schopností, ale i pro podporu vzdělávání v oblasti anglického jazyka ve školním prostředí.

- **Matematická olympiáda** – v okresním kole získali – 1. místo žák kvarty, 3. místo jedna žákyně z primy
- **Programování** – postup do kraje z 1. místa – žák septimy
- **Okresní kolo Chemické olympiády**
V okresním kole CHO, které se konalo na Gymnáziu T.G.M.ve Zlíně uspěl jeden žák z kvarty s 2. místem v kategorii D s postupem do krajského kola.
Fyzikální olympiáda – v okresním kole získala 2. místo s postupem do kraje žákyně kvarty
Office arena 2024 – v kategorii A - okresní kolo s postupem do kraje z 1. místa uspěl žák kvarty, v kategorii B - okresní kolo s postupem do kraje - z 1. místa žák IT-4.
Dějepisná soutěž studentů gymnázií - se konala na Gymnáziu Lesní čtvrť ve Zlíně. Náš tříčlenný tým obsadil pěkné 4. místo. Tématem letošního 32. ročníku byla Evropa v letech 1975-2000. Soutěž, nad kterou převzala záštitu radní pro školství a kulturu Ing. Mgr. Z. Fišerová Ph.D.,se zúčastnilo 10 gymnázií.
Dějepisná olympiáda – v krajském kole obsadil v těžké konkurenci žák z G-3 5. místo.
Matematický KLOKAN – v nejtěžší kategorii student dosáhl letos excelentní výsledek jeden žák oktávy – 104 bodů!!
Okresní kolo Středoškolské odborné činnosti se konalo 11. dubna 2024 již tradičně na SOŠ v Divnicích. Naším žákům se dařilo a 6 jich postoupilo se svými pracemi z různých oborů do krajského kola, které proběhlo v dubnu v Uherském Hradišti:
- Žákyně septimy v oboru biologie 1. místo s postupem do celostátního kola
Žákyně septimy v oboru umělecká tvorba 2. místo s postupem do licitačního kola
Žákyně septimy v oboru historie a filozofie 3. místo
Žák kvinty v oboru biologie 3. místo
Žákyně septimy v oboru historie a filozofie 6. místo
- **Florbal** - ve čtvrtek 9. 5. 2024 se mužstvo našich žáků zúčastnilo Mezinárodního florbalového turnaje v partnerské škole v Dubnici nad Váhom, kde žáci vybojovali krásné 2. místo.
- **Programování – postup do celostátního kola**
Dva naši žáci postupují do celostátního kola Soutěže v programování
Zatímco jeden žák septimy potvrdil své kvality na poli programování v kategorii středních škol, v mladší kategorii (5. - 9. roč. ZŠ) překvapil svým úspěchem také žák ze třídy sekundy. Po úspěchu v okresním i v krajském kole, kde oba získali třetí místo ve svých kategoriích, postupují oba žáci do celostátního kola soutěže v programování, které se bude konat formou víkendového soustředění v polovině června. Tato soutěž je garantována NPI ČR a je zpřístupněna prostřednictvím portálu talentovani.cz.
- **Minecraft Cup 2024 – celostátní kolo**
Minecraft Cup je soutěž pro žáky základních škol a odpovídajících ročníků víceletých gymnázií. Jejím úkolem je, aby soutěžící v tvořivém módu Minecraftu co nejlépe splnili

zadání domácího kola a oslnili odbornou porotu. Je skvělé, že žáci naší školy měli příležitost se i letos účastnit této soutěže. Jeden žák sekundy si zaslouží velkou pochvalu za svou účast v celostátním finále. Finální klání se odehrálo v Praze v budově společnosti Microsoft. V průběhu finále měli účastníci a jejich doprovody možnost prohlédnout si budovu Microsoftu a seznámit se s pracovním prostředím této společnosti.

- Literární soutěž – „**Vnímáme přítomnost, abychom ovlivnili budoucnost**“ – již XXVI. ročník jsme vyhlásili ve spolupráci s nadací Jana Pivečky. Mezi oceněnými byli také dva naši žáci. Žákyně G-3 získala **3. místo** v kategorii próza.
- **Ocenění žáků Zlínského kraje 2024**
Žák 4. ročníku oboru **mechanik seřizovač, Tomáš Horalík, byl oceněn** společně s dalšími 11 žáky z různých škol hejtmanem Zlínského kraje Radimem Holíšem za mimořádné úspěchy v mimoškolní činnosti. Slavnostní setkání se uskutečnilo dne 11. 6. 2024 v Baťově vile ve Zlíně za přítomnosti paní Mgr. Zuzany Fišerové, radní zodpovědné za kulturu a školství a trojnásobného medailisty v biatlonu Ondřeje Moravce. Ocenění obdržel za vynikající úspěchy v celostátních soutěžích zaměřených na obrábění CNC strojů, které dosáhl během svého studia.
- Škola pokračovala ve spolupráci s partnerem Fakultou aplikované informatiky a Fakultou technologickou Univerzity Tomáše Bati, rovněž se škola stala fakultní školou farmaceutické fakulty Karlovy univerzity v Hradci Králové s náplní spolupráce:
 - ✓ skupinové exkurze žáků, odborné kroužky žáků, konzultační možnost učitelů naší školy u učitelů FT, společná projektová činnost
 - ✓ vyhledávání talentovaných žáků a práce s nimi – středoškolská odborná činnost, organizace odborných soutěží, odborné stáže jednotlivců
 - ✓ společné projekty – spolupráce při přípravě a případné realizaci projektů týkajících se oblastí společného zájmu
 - ✓ podpora dalšího vzdělávání středoškolských učitelů – nabídka odborných konzultací pracovníků fakulty
- Škola pokračovala v prohlubování spolupráce s firemními partnery pro odborný výcvik probíhala na základě uzavřených smluv. Přehled firem, kde probíhá odborný výcvik pro žáci jednotlivých oborů je přílohou této výroční zprávy.
- Počet žáků od 1. 9. 2023 je 512, z toho na gymnáziu 302 a na SOŠ 210.
 - ✓ Škola znovu dosáhla na úspěchy v celostátních a krajských soutěžích.
 - ✓ V primě je 28 žáků
 - ✓ jedna čtyřletá gymnaziální třída G-1 (přijato 30 žáků), třída je ve skupinách heterogenně spojována s paralelní kvintou a vhodně přerozdělena zejména ve výuce cizích jazyků a volitelných seminářů. Vhodné i do budoucna pro zachování struktury oborů a kvality přijímaných uchazečů do čtyřletého studia
 - ✓ jedna třída žáků oboru mechanik-seřizovač (10 žáků), a žáků oboru informační technologie (21 žáků), 1 třída z 3 učebních oborů (celkem 30 žáků), jedna třída podnikání denního studia (14 žáků); nebyl otevřen obor obráběč kovů
 - ✓ pro výkonový stav učebních oborů bude kladen důraz na spolupráci samotných podnikatelských subjektů s rodiči vycházejících žáků okolních ZŠ, především

slavičínskou ZŠ, které by měl napomoci připravovaný krajský projekt IDZ a kariérové poradenství.

- ✓ zájem s odpovídající kvalitou uchazečů v regionu je u uchazečů 1. ročníku **osmiletého oboru** gymnázia (ukazuje se to jako trend již několik let), tento obor v průběhu studia žáků ukazuje z objektivních srovnávacích kritérií a uplatnitelnosti na prestižních fakultách, značnou přidanou hodnotu ve zvládnutí kompetencí, přestože na vstupu není takový přetlak v počtu žáků jako ve velkých městech;
- ✓ znovu byl otevřen obor Informační technologie o počtu 21 žáků, u MZ žáků v tomto oboru, všichni úspěšně odmaturovali a mají tak možnost návazného vysokoškolského studia na FAI UTB Zlín nebo uplatnění v regionálních firmách
- ✓ 1 třída čtyřletého gymnázia je za poslední dva roky naplněna s počtem 30 žáků ve třídě, poněvadž dochází postupně k nárůstu počtu žáků končících základní školu a zvýšenému zájmu o gymnaziální vzdělávání (silnější ročníky dětí narozených po roce 2006), tento trend dle statistik MŠMT bude pokračovat i v nejbližších letech.
- V odborném vzdělávání škola oslavila v letošním školním roce už 60. výročí jeho vzniku ve Slavičíně, a proto je v zájmu školy připravovat stále co nejlepší podmínky. K tomu přispívají nové webové stránky školy, virtuální prohlídky budov a zejména dílenských prostor, spolupráce s okolními ZŠ v podobě „sdílení dílen“, spolupráce s firmami a větší apel na jejich podíl při přípravě žáků v odborném výcviku, získávání odborníků z praxe. Pokračujeme v digitalizaci školy i nákupu pomůcek, snažíme se i podáváním zjednodušených investičních záměrů postupně přispívat k rozvoji jednotlivých oborů. Na konci školního roku jsme obdrželi příspěvek zřizovatele v rámci ZIZ na nákup portálové CNC frézky. I to by mělo podpořit zájem o strojírenské obory, kdy se stále setkáváme s menším zájmem o strojírenské obory. Je to celorepublikový trend, proto bylo za tímto účelem vyvoláno jednání 12 odborných škol, které poskytují ve Zlínském kraji strojírenské obory s vedením kraje a řešili jsme, co můžeme udělat pro náboru a motivaci žáků 9. ročníků o tyto obory. Vznikla tak iniciativa „**Zachraňme strojírenství ve Zlínském kraji**“, která chce už v náborovém podzimním období zlepšit komunikaci zejména s vedením ZŠ, jejich kariérovými poradci. Vše probíhá ve spolupráci se zřizovatelem, UTB Zlín a zainteresovanými firmami, které poskytly finanční prostředky na náborovou kampaň. Škola je autorizovanou osobou, proto budova SOŠ poskytuje možnost celoživotní vzdělávání pro dospělé v kvalifikacích oboru obráběč kovů a elektrikář, o který byl tento školní rok velký zájem. Připravili jsem celkem 8 uchazečů, kteří prošli rekvalifikačním kurzem a získali oprávnění včetně výučního listu.
- Na každém útvaru pracují Výchovné komise k řešení problémových situací žáků ve spolupráci s členy Školního poradenského pracoviště – výchovný poradce, metodik prevence, školní psycholog, 2 asistenti pedagoga (1 na GJP a 1 na SOŠ), kariérový poradce, Žákovský parlament, jako nástroj komunikace učitelů a žáků, Pedagogická rada, Asociace přátel GJP a SOŠ Slavičín, z. s.. Z podpůrných opatření je hrazena činnost dvou školních asistentů s úvazkem 0,889 na obou pracovištích. Z dalších důležitých činností:
 - ✓ Individuální konzultace v rámci výukových či výchovných obtíží žáka
 - ✓ Pomoc a podpora při řešení osobních problémů žáků (vztahové či rodinné záležitosti)
 - ✓ Kariérové poradenství – volba vhodného semináře, volba vysoké školy

- ✓ Individuální konzultace pro pedagogy v oblasti výchovy a vzdělávání
 - ✓ Metodická podpora při práci se žáky se speciálními vzdělávacími potřebami
 - ✓ Konzultace se zákonnými zástupci při výukových a výchovných problémech žáků
 - ✓ Psychohygienu, konzultace rodinných, vztahových problémů ze strany žáků i pedagogů
 - ✓ Podpora pedagogů v oblasti prevence sociálně patologických jevů
 - ✓ Tematicky zaměřené, sebe rozvojové semináře pro žáky vyšších ročníků, pro humanitní studium (psychologie, speciální pedagogika)
 - ✓ Vyhledávání nadaných žáků, vytváření podmínek k maximálnímu využití potenciálu dítěte
- Administrace maturitních a závěrečných zkoušek proběhly bez komplikací .
 - Proběhly pravidelné návštěvy ředitelky a VUOV ve firmách, vedení školy se sešlo společně se sociálními partnery zejména TVD, Groz-Beckert. S ostatními firmami jsme komunikovali průběžně osobním kontaktem nebo telefonicky. Se zástupci strojírenských firem jsme se sešli na dvou konferencích organizovaných Zlínským krajem na podporu strojírenských oborů. K posílení duálního principu vzdělávání na OV je řešeno po dohodě s firmami, pokračuje stipendijní podpora těchto firem u technických oborů i pro příští rok. K tomu sloužilo zapojení školy do projektu Kompetence 4.0 v předchozích letech.
 - Jsou nastaveny pravidelné činnosti v provozu školy – porady vedení, porady předmětových komisí, předsedů předmětových komisí, výchovné komise, provozní porad, rovněž byly organizovány klasifikační porady a pedagogické rady.
 - Průběžně byly aktualizovány jednotné řady, směrnice, pokyny, plány práce, plány DVPP, činností jednotlivých metodiků, předsedů předmětových komisí.
 - Bylo realizováno slavnostní setkání všech zaměstnanců z FKSP v rámci oslav odborného vzdělávání v listopadu a červnové sportovní odpoledne v Brumově-Bylnici.
 - Nabídka kroužků - biologický, chemický, fyzikální, astronomický, programování, dramatický, výtvarný, pěvecký sbor, využití projektové výuky, výuky v blocích (blok přírodovědných předmětů), spojování heterogenních věkových skupin (cizí jazyky, tělesná výchova, výtvarná a hudební výchova), z povinných předmětů má žák volný výběr pro volitelné předměty.
 - Škola využívá doplňkovou činnost především v pronájmech kapacit školy a konáním rekvalifikačních kurzů.
 - Výuka mimo školu:
 - ✓ adaptační pobyty pro žáky prvních ročníků
 - ✓ lyžařský výcvikový kurz pro žáky 1. ročníků a sekundy
 - ✓ vodácký kurz pro žáky 2. ročníků
 - ✓ sportovně turistický kurz a cyklistický pro žáky 3. ročníků
 - ✓ poznávací exkurze do Prahy pro žáky maturitních ročníků
 - ✓ přírodovědné, historické a geologické exkurze
 - ✓ zahraniční výjezdy v rámci projektů Erasmus+
 - Ve všech třídách i odborných učebnách na celé škole jsou nainstalovány PC systémy k elektronické evidenci třídní knihy (Edookit), počítače s připojením na Internet.

- Škola vyučuje dle ŠVP ve vyšším stupni osmiletého a čtyřletého studia a do vzdělávacího programu implantovala prvky definované RVP pro ZŠ, především v oblasti inkluze a práce s talentovanými žáky nových metod (skupinové, projektové, inkluzivního vzdělávání) v předmětech jazyka českého, cizích jazycích, dějepisu, výtvarného a hudebního umění, dále matematiky, fyziky, chemie a biologie, zavedena metoda CLIL do předmětu Seminář z ekonomie, semináře ICT.

II.4. DOTAČNÍ PROGRAMY- DOTACE ESF 2023/2024

PROGRAM	NÁZEV PROJEKTU	ČÁSTKA/ÚSPĚŠNOST
OP JAK	Podpora vzdělávání na GJP a SOŠ III	2.202.412,- Kč/ano
Erasmus+	Inovativní vzdělávání v oboru strojírenství a automechanik	61.082,- EURO/ano
Erasmus+	Young Europeans-The CREW-Creative and Responsible Environment Warriors	250.000,- EURO/partner

II.5. PŘÍNOS DOTAČNÍCH PROGRAMŮ A AKTIVIT ŽÁKŮ NA VZDĚLÁVACÍ PROCES

Stěžejní aktivity žáků , které mají vliv na kvalitu jejich vzdělávání, praktický přínos nejenom pro ně samotné, ale také pro veřejnost

1. Podpora přírodovědného vzdělávání:

Přínos pro žáky:

- Zvýšený zájem o výuku přírodovědných předmětů – zejména výběry seminářů SB,SCH,SF (budoucí směřování ke studiu na VŠ a volbě povolání).
- Astrotýmy- učení se týmové spolupráci při astropozorování, propagace školy, zájem veřejnosti a její účast na aktivitách, přednášky, zájem o školu. Prezentace výsledků – zpracování výsledků, článků, tvorba elektronického astrodeníku, tým komunikace s odbornou i laickou veřejností.
- Složitá práce s PC- astronomický software, dalekohled, kamera, fotoaparát, optické přístroje, práce s elektrotechnikou - kabeláž, vše vyžaduje technickou zručnost.
- Pracovní návyky- výroba jednoduchých pomůcek souvisejících s pozorováním, výpočty související s aktuálním astronomickým jevem.
- Žáci se učí poznávat místní ekosystémy a jejich fungování v okolí školy i v rámci CHKO Bílé Karpaty, žáci prezentují studentské práce při projektových dnech.
- Poznávání práce odborníků na problematiku ochrany přírody (ČSOP, Kosenka Valašské Klobouky, Veronica Hostětín) – poznání principu udržitelného rozvoje v kraji.
- Žáci se učí recyklovat – sběr použitých baterií, tonerů, drobného elektra.

Přínos pro veřejnost:

- Veřejně přístupné, pravidelně aktualizované webové stránky, prezentace výsledků na veřejnosti – přednášky, pravidelné informace v médiích Slavičinský zpravodaj, webové stránky propojené s FCB a Instagramem školy.

2. Podpora všeobecného vzdělávání (humanitní, jazykové, ICT):

Ve školním roce 2023/2024 jsme čerpali finanční prostředky z projektů v rámci Erasmus +. Byly nám v květnu 2023 a v červenci 2023 schváleny dva projekty v rámci **Erasmu+**, a to:

- a) Projekt v rámci akce KA122VET- Krátkodobé projekty mobilit studentů a zaměstnanců v odborném vzdělávání a přípravě
- b) Projekt v rámci akce KA220SCH – Spolupráce škol ve školním vzdělávání

Projekt „Inovativní vzdělávání v oboru strojírenství a automechanik“ v rámci akce KA-122VET začal 1.8.2023 a bude trvat do 31.1.2025. Celková výše grantu činila 61 082,-Eur. Tento grant byl určen na odborné vzdělávání žáků SOŠ Slavičín v partnerských školách v Dubnici nad Váhom a v rakouské Fachberufsschule ve Wolfsbergu. Žáci se v partnerských školách seznámili s novými strojírenskými technologiemi, postupy a po ukončení prezenční mobility pokračovali vždy ve virtuální mobilitě ve Střední odborné škole Slavičín. Mobilita do partnerské školy v Dubnici nad Váhom se uskutečnila pro 11 žáků v říjnu 2023 a mobilita do rakouské partnerské školy proběhla v dubnu 2024, zúčastnilo se jí 7 žáků strojírenského oboru a 5 žáků oboru automechanik- seřizovač.

Součástí tohoto projektu bylo i vzdělávání učitelů – jobshadowing – v partnerských školách. Dva učitelé navštívili partnerskou školu v Dubnici nad Váhom a dva učitelé se zúčastnili stínování v rakouské Fachberufsschule ve Wolfsbergu. Stínování učitelů trvalo vždy 5 dní.

Po absolvování stáže žáci i učitelé získali mezinárodně uznávaný certifikát Europass mobilita, a to v anglickém a českém jazyce. K velkým přednostem mobilit patřil rozvoj nejen odborných dovedností žáků a učitelů, ale i rozvoj jazykových znalostí žáků a učitelů, zdokonalení se v anglickém a německém jazyce, seznámení se s rakouským a slovenským prostředím a kulturou a také rozvoj tzv. „soft skills“ u každého z žáků.

Projekt v rámci akce Školní vzdělávání a spolupráce škol, 2023-1RO01-KA220-SCH000153773 byl zahájen 1.10.2023 a bude trvat do 30.9.2026. Výše grantu činila 250 000Eur pro všech šest partnerských zemí: 1) Liceul cu Program Sportiv, Romania, **Satu Mare**

- 2) Agrupamento Escolas de Campo Maior ,Portugal, **Alentejo Campo Maior**
- 3) "Ettore Majorana" Bari,Italy, Puglia **BARI**
- 4) Zespol Szkol nr 1 w Krasniku, Poland, **Lubelskie Kraśnik**
- 5) Atakent Anadolu Lisesi, Türkiye, **İzmir**
- 6) Gymnázium Jana Pivečky a Střední odborná škola **Slavičín**, Česká republika

Projekt nese název Young Europeans-The crew- Creative and responsible environment warriors a je zaměřen na ochranu životní prostředí, matematickou dovednost a řešení problémů s životním prostředím. V rámci projektu žáci gymnázia navštívili v listopadu 2023 italskou partnerskou školu v Bari a v dubnu 2024 tureckou partnerskou školu v Izmiru. Koordinátorem tohoto projektu je rumunská partnerská škola.

Každý rok se zapojujeme do soutěží : Office Arena (ICT), Kvíz Plus, SOČ, Konverzační soutěže v cizích jazycích i Dějepisné soutěž studentů, olympiády přírodovědných i humanitních předmětů. Od covidového období jsme opět obnovili výměnné pobyty s partnerskou školou v německém Diepholzu. Pro výuku cizích jazyků JA a JF byla velkým přínosem přítomnost létající lektorky, pro příští školní rok bude pokračovat i pro výuku JŠ a přes Fulbrightovu komisi přijede opět další lektor pro výuku JA.

Přínos pro žáky:

- V tomto kraji je to pro žáky významná možnost vyjet za relativně malé peníze do zahraničí a strávit 14 dnů v přímém kontaktu s cizím jazykem – komunikace v jazyce s vrstevníky i jejich rodinami, po návratu žák získá více sebejistoty, dovede si poradit v různých jazykových situacích.
- Řeší situace spojené s běžným životem (mnohdy těžko proveditelné ve školním prostředí).
- Při setkání se jedná mnohdy o několik jazyků, které se vzájemně propojují.
- Vytváří prezentace, natáčejí filmy, zpracovávají kalendáře, kuchařku ve spolupráci se všemi zeměmi, novinové články s využitím IT techniky, vyhledávají informace, učí se digitálním kompetencím.
- Žáci komunikují s partnery různými způsoby, osvědčila se on-line spolupráce v rámci platformy etwinningu, (dále maily, dopisy, pohledy, sociální webové sítě navazují nové kontakty a přátelství, učí se psát různé styly – formální, neformální).
- Poznávají tradice, zvyky, kulturu, život v jiných zemích.
- Uvažují hlouběji o sobě, druhých lidech kolem sebe, vyjadřují své názory a myšlenky, učí se argumentovat, pracují ve skupinách a respektují dobré mezilidské vztahy, formou hry komunikují, hodnotí sebe i druhých, pracují s vědomím zákonných i společenských norem, práv i povinností.
- Zasláním příspěvků do novin na zadané téma se učí psaní různých stylů (někteří žáci se pak hlásí ke studiu žurnalistiky).
- Seznamují se s moderními dějinami – využití ve výuce – projekt z rodinného archivu – rodinná paměť, regionální dějiny – heraldika měst a obcí, založení Sokola – prezentace, nástěnky, fotografie, zhlédnutí filmových dokumentů, které vypovídají o nejmodernějších dějinách.

Přínos pro veřejnost:

- Pobyt většího množství zahraničních studentů zviditelní nejenom školu, ale i celé město, představení projektů, koncerty pro zahraniční účastníky i rodiče.
- Prezentování všech aktivit v místním tisku a na webových stránkách školy.
- Články žáků v regionálním tisku.
- Aktivní zapojení rodičů do spolupráce i nutnost komunikace v cizím jazyce.

- Pro slavičinskou veřejnost a žáky se koná vždy beseda o zkušenostech s výsledky projektu a zkušenosti studentů s výměnnými projekty

3. **Ostatní (prolínání všech kompetencí):** - aktivity, které napomáhají žákům k osvojení všech klíčových kompetencí, jsou především velkou motivací pro žáky, což se projevuje v jejich zájmu o výše zmiňované aktivity a taktéž o účast v soutěžích, ve kterých škola dosáhla opět výborných výsledků v přírodovědných, humanitních, odborných předmětech i IT technologiích, a tím napomáhají šířit dobré jméno školy mezi odbornou i rodičovskou veřejností.

Ocenění žáků Zlínského kraj2024



Celodenní program v Evropském parlamentu



III. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY – PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ A DVPP

III.1. PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

Pracovníci	k 30. 6. 2024	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní	55	49,652
Externí	2	0,3476

III.1.1. Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2023/2024

Ped. pracovníci - os.číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobace, DPS)	Roků ped. praxe
1153	Ředitelka	1,00	VŠ, JČ-D-JF	34
1149	Zástupce ředitele	1,00	VŠ, M-Z	26
1063 (D)	Učitelka VVP	0,952	VŠ, JA-JN	35
1064 (D)	Učitelka VVP	0,381	VŠ, JČ-D	40
1070	Učitel VVP	1,00	VŠ, TV-Z	32
1382	Učitel VVP	1,00	VŠ, M-VT	4
1111	Učitelka VVP	1,00	VŠ, M	31
1112	Učitel VVP	1,00	VŠ, VV, odborné předměty, DPS	28
1113	Učitelka VVP	0,619	VŠ, M-B	26
1124 (D)	Učitel VVP	0,714	VŠ, odborné předměty, DPS	29
1128	Učitel VVP	1,00	VŠ, SV	27
1140	Učitel VVP	1,00	VŠ, M-F	25
1141 (D)	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JN-JR-D	37
1144	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JN-HV	22
1163	Učitelka VVP	1,00	VŠ, AJ	24
1184	Učitel VVP	0,810	VŠ, M-VT	17
1185	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JČ-JN	16
1194	Učitelka VVP	1,00	VŠ, CH-B	13
1202	Učitelka VVP	1,00	VŠ, D-ZSV	16
1227	Učitel VVP	1,00	VŠ, Z-B	15
1236	Učitelka VVP	1,00	VŠ, M	16

1253	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-HV	11
1254	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-B-Z	11
1337	Učitelka VVP	0,762	VŠ, JF-JA-EK	10
1354	Učitelka VVP	1,00	VŠ, AJ-ŠJ	6
1410	Učitelka VVP	0,667	VŠ, M-B	6
1486	Učitel VVP	1,00	VŠ, JČ-JF	1
1273 (D)	Zástupce ředitele	1,00	VŠ, M-BV	37
1198	Učitelka VVP	0,905	VŠ, D-JN	20
1210	Učitelka VVP	0,524	VŠ, M-F	12
1267 (D)	Učitelka OP	0,714	VŠ, odborné předměty, DPS	36
1272 (D)	Učitelka OP	0,667	VŠ, odborné předměty, DPS	38
1275	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	29
1279 (D)	Učitel VVP	0,952	VŠ, JČ-ON	39
1282	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	23
1285	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	23
1288	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JČ-VV	29
1291	Učitelka OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	15
1300	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-SV, DPS	11
1475	Učitel OP	1,00	VŠ, VT	2
1469	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty	4
1473	Učitel VVP	1,00	VŠ, TV-ON	4
1474	Učitel VVP	1,00	VŠ, M -VT	18
1303	Učitel OP	0,667	VŠ, odborné předměty	8
1487	Asistent pedagoga	0,889	ÚSO, asistent pedagoga	2
1488	Asistent pedagoga	0,889	VŠ, asistent pedagoga	1
1395	Vedoucí učitel OV	1,00	ÚSO, odborný výcvik, DPS	7
1289 (D)	Učitel OV	0,500	ÚSO, odborný výcvik, DPS	22
1388	Učitel OV	0,500	ÚSO, odborný výcvik, DPS	8
1476	Učitel OV	0,500	ÚSO, odborný výcvik	2
1490	Učitel OV	0,500	VŠ, odborný výcvik	1
1396	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik, DPS	7

1489	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik	1
1452	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik, DPS	4
1461	Učitel OV	1,00	ÚSO, odborný výcvik,	3
1303	Učitel OV	0,35	VŠ, odborný výcvik	8

Komentář k tabulkám doplňující výše uvedené údaje:

- v červnu 2024 ukončily PP učitelka VVP (úv. 0,952) a učitelka VVP (úv. 0,381)
- v září 2023 nastoupil učitel VVP (úv. 1,00), učitel OP (úv. 0,667, OV 0,35), 2 učitelé OV (úv. 0,50) a 2 asistenti pedagoga (úv. 0,889)

III.1.2. Věková struktura pedagogických pracovníků:

20-30 let	2
31-40 let	6,889
41-50 let	18,097
51-60 let	11,786
nad 60 let	10,88

III.1.3. Požadovaný stupeň vzdělání učitelů a aprobovanost výuky ve školním roce 2023/2024

(Zahrnuje povinné předměty, povinně volitelné i nepovinné)

		v %
Požadovaný stupeň vzdělání /aprobovanost	GJP	100/100
	SOŠ	100/100

III.2. NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

Pracovníci	k 30. 6. 2024	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní	12	11,75
Externí	0	0

III.2.1. Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2023/2024

Ostatní pracovníci - poř. číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Stupeň vzdělání, obor
1188	Ekonom-účetní-personalista	1,00	VŠ
1399	Referent majetkové správy, projektový manažer	1,00	ÚSO
1462	Účetní, personalista	1,00	VŠ (Bc.)
1270 (D)	Admin. a spis. pracovník, asistent	1,00	VŠ (Bc.)
1207	Uklízečka	0,75	SO
1200	Školník, údržbář	1,00	ÚSO
1115 (D)	Uklízečka	1,00	Základní
1451	Uklízečka	1,00	ÚSO
1286	Uklízečka, výdejčí stravy	1,00	SO
1416	Uklízečka, výdejčí stravy	1,00	SŠ
1444	Uklízečka	1,00	SO
1450	Skladník – majetkový referent	1,00	ÚSO

III.3. ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ (DVPP) A JINÉM VZDĚLÁVÁNÍ

DVPP a ostatní školení, kurzy, semináře	
Zdání klame- sebepoznání, vztahy a kooperace - Zlín	1
Hygienické minimum pro pracovníky školních jídelen	1
Seminář (biologie) Brno	1
Seminář KP	1
Seminář (ČJL) Zlín	1
Roadshow pro školy ve Zlíně	2
Novinky ve školním stravování - webinar	1

Porada vedoucích školních jídelen	1
Eltech – XIX. konference - Brno	2
Cestovní náhrady - školení	1
Solidworks - školení	1
Seminář – Rizika v kyberprostoru	zaměstnanci
Certifikace učitele Solidcam	1
Konference výchovných poradců - Zlín	1
Projekt European Parliament Ambassadot Schoools - Brusel	1
Krajská konference prevence	1
Management škol - online	1
Tematické vánoční hodiny jednoduše a atraktivně	1
10 technik zvládnání stresu – PhDr. Hájek	zaměstnanci
Management škol – PZ a MZ - online	1
Jak předcházet agresivitě a šikaně ve školním prostředí	1
ADHD – jak pracovat s dítětem s poruchou chování	1
Gamifikace ve výuce cizích jazyků – webinář pro jazykáře	1
Školení Skialp do škol	1
Úskalí práce asistenta pedagoga	1
Best of Broňa – webinář pro jazykáře	1
Kurz – instruktor pro snowboard	1
Elektronická spisová služba	1
ISPOP – souhrnná provozní evidence - webinář	1
Setkání koordinátorů SOŠ v Uherském Brodě	1
Konzultační seminář pro předsedy ZMK - Zlín	3
S: „Řešení mimořádných událostí spojených s agresí ve školách“	1
Školení řidičů	vybraní zaměstnanci
Aktuální trendy a novinky ve výuce účetnictví - webinář	1
Kyberbezpečnost	3
Krajská konference hromadného stravování	1
Efektivní komunikace - webinář	1
Setkání metodiků prevence	1
Novinky MS 365 a AI, zabezpečení školy	1
Jak vést pedagogy k udržitelnému profesnímu rozvoji	1
Metodický seminář EO v Brně	1

Jak využít umělou inteligenci ve výuce jazyků	1
Jak na třídnické hodiny, když na ně není čas	1
Školení Heidenhein Praha	3
Elektronické skartační řízení	2

Vzniklá potřeba DVPP pro školní rok 2024/2025	
Studium v oblasti pedagogických věd	2

IV. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ NA ŠKOLU

IV.1. ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU PRO ŠKOLNÍ ROK 2024/2025:

Kód	Název	Délka studia	Forma studia	Druh studia	Počet přihlášených		Počet přijatých/ nastoupilo	Počet odvolání vyřízených ZK
					1.kolo	2.kolo a další		
7941K81	Gymnázium	8	D	MT	45	-	28	
7941K41	Gymnázium	4	D	MT	88	11	25	
1820M/01	Informační technologie	4	D	MT	28	4	13	
2345L/01	Mechanik seřizovač	4	D	MT	16		5	
2368H01	Mechanik opravář motorových vozidel	3	D	VL	20	4	8	
2651H01	Elektrikář	3	D	VL	28		10	
3651H01	Instalatér	3	D	VL	29		12	
6441L01	Podnikání	2	D	MT-N	39		27	

IV.2. KRITÉRIA PŘIJETÍ

viz. příloha č. 2

IV. 3. PROTOKOL O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2024/2025

Přijímací řízení pro školní rok 2024/2025 proběhlo v souladu se zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělání v platném znění (školský zákon), vyhláškou č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání a vzdělávání

v konzervatoři, zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění a „Metodického materiálu k přijímacímu řízení do středního vzdělávání a v konzervatoři od 1. ledna 2024“ vydaného MŠMT ČR.

Ve školním roce 2023/2024 proběhlo přijímací řízení do 1. ročníků poprvé s využitím informačního systému o přijímacím řízení DIPSY. Přihlášky bylo možné podávat:

- elektronicky prostřednictvím DIPSY na základě prokázání totožnosti s využitím prostředku pro elektronickou identifikaci,
- v podobě výpisu získaného z DIPSY bez prokázání totožnosti s využitím prostředku pro elektronickou identifikaci,
- na tiskopisu.

Celé přijímací řízení proběhlo prostřednictvím DIPSY.

Obor 7941K81 – pro školní rok 2024/2025 otevírána 1 třída, 28 žáků

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem bylo 43 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.
2. V souladu se zákonnými předpisy a metodickým materiálem byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 16. a 17. dubna 2024 pro obory vzdělání šestiletých a osmiletých gymnázií. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 29. a 30. 4. 2024.
3. Rozřazení uchazečů k jednotné přijímací zkoušce bylo provedeno v systému DIPSY.
4. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
5. K přijímací zkoušce se dostavili všichni uchazeči, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
6. Vyhodnocení přijímací zkoušky a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
7. Přijato celkem 28 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
8. Další kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 7941K41 – pro školní rok 2024/2025 otevírána 1 třída, 30 žáků

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem bylo 83 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.

2. V souladu se zákonnými předpisy a metodickým materiálem byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 12. a 15. dubna 2024 pro čtyřleté obory vzdělání. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 29. a 30. 4. 2024.
3. Rozřazení uchazečů k jednotné přijímací zkoušce bylo provedeno v systému DIPSY.
4. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
5. K přijímací zkoušce se dostavili všichni uchazeči, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
6. Vyhodnocení přijímací zkoušky a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
7. Přijato celkem 19 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
8. Ve druhém kole přijímacího řízení bylo přihlášeno 11 uchazečů. Přijato bylo 6 uchazečů.

Obor 2345L01 – pro školní rok 2024/2025 otevírána 1 třída

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem bylo 16 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.
2. V souladu se zákonnými předpisy a metodickým materiálem byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 12. a 15. dubna 2024 pro čtyřleté obory vzdělání. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 29. a 30. 4. 2024.
3. Rozřazení uchazečů k jednotné přijímací zkoušce bylo provedeno v systému DIPSY.
4. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
5. K přijímací zkoušce se dostavili všichni uchazeči, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
6. Vyhodnocení přijímací zkoušky a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
7. Přijato celkem 5 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
8. Ve druhém kole přijímacího řízení se nepřihlásil žádný uchazeč.

Obor 1820M01 – pro školní rok 2024/2025 otevírána 1 třída

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem bylo 28 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.

2. V souladu se zákonnými předpisy a metodickým materiálem byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 12. a 15. dubna 2024 pro čtyřleté obory vzdělání. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 29. a 30. 4. 2024.
3. Rozřazení uchazečů k jednotné přijímací zkoušce bylo provedeno v systému DIPSY.
4. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
5. K přijímací zkoušce se dostavili všichni uchazeči, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
6. Vyhodnocení přijímací zkoušky a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
7. Přijato celkem 12 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
8. Ve druhém kole přijímacího řízení byli přihlášení 4 uchazeči. Přijat byl 1 uchazeč.

Obor 6441L01 (denní studium) – pro školní rok 2024/2025 otevírána 1 třída

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správné řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem bylo 37 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.
2. V souladu se zákonnými předpisy a metodickým materiálem byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 12. a 15. dubna 2024 pro čtyřleté obory vzdělání. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 29. a 30. 4. 2024.
3. Rozřazení uchazečů k jednotné přijímací zkoušce bylo provedeno v systému DIPSY.
4. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
5. K přijímací zkoušce se dostavili všichni uchazeči, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
6. Vyhodnocení přijímací zkoušky a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
7. Přijato celkem 27 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
8. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obory středního vzdělání s výučním listem – pro školní rok 2024/2025 je otevírána 1 třída (max. 3 oborová)

V přijímacím řízení do oborů středního vzdělání s výučním listem bylo postupováno v souladu s příslušnými ustanoveními paragrafů zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), v platném znění, v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů a kritérii stanovenými ředitelkou školy.

Obor 2368H01

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822.
2. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 20 přihlášek.
3. Informační dopisy s přidělenými registračními čísly byly zaslány 26. 3. 2024 pouze uchazečům s listinnou přihláškou.
4. Vyhodnocení a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
5. Přijato celkem 5 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
6. Ve druhém kole přijímacího řízení byli přihlášení 4 uchazeči. Přijati byli 3 uchazeči.

Obor 2651H01

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822.
2. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 28 přihlášek.
3. Informační dopisy s přidělenými registračními čísly byly zaslány 26. 3. 2024 pouze uchazečům s listinnou přihláškou.
4. Vyhodnocení a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
5. Přijato celkem 10 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
6. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 3652H01

1. V souladu s metodickým pokynem administrativní pracovnice školy zaevidovala v systému DIPSY pouze přihlášky v listinné podobě se školou v prvním pořadí. U ostatních přihlášek zkontrolovala vložené údaje a přílohy. Bylo zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822.
2. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 29 přihlášek.
3. Informační dopisy s přidělenými registračními čísly byly zaslány 26. 3. 2024 pouze uchazečům s listinnou přihláškou.
4. Vyhodnocení a kontrola přijatých uchazečů proběhly v DIPSY v termínu 9. – 14. 5.2024, výsledky o přijetí zveřejněny u vchodu na vývěsce školy dne 15. 5. 2024.
5. Přijato celkem 12 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.

6. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

V průběhu školního roku 2023/2024 na útvary SOŠ nastoupili ke studiu 2 žáci, ukončilo předčasně studium 5 žáků, studium přerušila 1 žákyně.

V. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ

V.1. CELKOVÝ PROSPĚCH ŽÁKŮ, ABSENCE A CHOVÁNÍ VE ŠKOLE ZA ŠKOLNÍ ROK 2023/2024:

REKAPITULACE ZA ŠKOLU v 1. pololetí gymnázium			
Celkový počet žáků:	299	S vyznamenáním:	164
děvčata:	177	Prospělo:	129
chlapci:	122	Neprospělo: Neklasifikován:	0 6
Průměrný prospěch:	1,47		
Celková absence:	16082	Průměrná celková absence:	54,46
z toho			
omluvená:	16081	Průměrná omluvená:	54,46
neomluvená:	1	Průměrná neomluvená:	0

REKAPITULACE ZA ŠKOLU ve 2. pololetí gymnázium			
Celkový počet žáků:	302	S vyznamenáním:	164
děvčata:	179	Prospělo:	137
chlapci:	123	Neprospělo: Neklasifikován:	1 0
Průměrný prospěch:	1,47		
Celková absence:	16946	Průměrná celková absence:	56,44
z toho			
omluvená:	16946	Průměrná omluvená:	56,44
neomluvená:	0	Průměrná neomluvená:	0

**Statistika prospěchu a absence – gymnázium
ve školním roce 2023/2024**

třídy – 1. pol.	Nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			Průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
Prima	JČ/1,54	M/1,46	D/1,32	39,94	26/2/0/0	1,17
Sekunda	JČ/1,66	M/1,62	CH/1,34	36,45	24/5/0/0	1,21
Tercie	JŠ/1,72	Z/1,67	M/1,61	55,94	15/3/0/0	1,22
Kvarta	JČ/1,74	M/1,65	Z/1,43	54,39	17/6/0/0	1,21
Kvinta	Z/2,26	M/2,00	JČ/1,84	54,58	11/8/0/0	1,56
Sexta	JČ/1,82	JF/1,70	M/1,54	41,14	19/8/0/1	1,36
Septima	M/2,27	JN/2,09	Ek/2,00	65,09	11/11/0/1	1,54
Oktáva	JČ/2,68	M/2,67/	Ek/2,11	66,96	10/14/0/1	1,69
G-1	JČ/2,47	Z/2,43	M/2,30	44,83	9/21/0/0	1,74
G-2	M/2,54	JŠ/2,06	CH/1,82	72,45	10/18/0/1	1,57
G-3	SZ/2,40	M/2,14	JČ/1,90	64,52	8/13/0/0	1,54
G-4	SM/3,00	Ek/2,75	M/2,58	57,23	7/17/0/2	1,88
Celkem 299 žáků						

třídy – 2. pol.	Nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			Průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
Prima	M/1,75	JČ/1,54	D/1,46	50,25	24/4/0/0	1,21
Sekunda	M/1,76	JA/1,55	JN/1,50	38,52	23/6/0/0	1,25
Tercie	JČ/1,56	M/1,50	CH/1,44	61,06	14/4/0/0	1,19
Kvarta	JČ/1,74	M/1,57	CH/1,57	56,96	20/3/0/0	1,22
Kvinta	M/2,14	JČ/2,00	D/1,77	50,64	10/12/0/0	1,56
Sexta	JF/1,70	M/1,68	JČ/1,50	62,39	19/9/0/0	1,31
Septima	CH/2,09	JN/2,09	SM/2,00	69,70	11/12/0/0	1,52
Oktáva	SD/2,57	JČ/2,52	M/2,04	58,36	10/15/0/0	1,61
G-1	JČ/2,50	Z/2,27	M/2,17	59,37	8/21/1/0	1,77
G-2	M/2,48	Z/1,97	CH/1,97	67,59	12/17/0/0	1,63
G-3	CH/2,19	M/2,10	JČ/1,81	62,76	9/12/0/0	1,48
G-4	SM/3,17	SCH/2,78	M/2,73	39,65	4/22/0/0	1,84
Celkem 302 žáků						

REKAPITULACE ZA ŠKOLU v 1. pololetí SOŠ			
Celkový počet žáků:	210	S vyznamenáním:	27
děvčata:	9	Prospělo:	179
chlapci:	201	Neprospělo:	2
		Neklasifikován:	2
Průměrný prospěch:	2,00		
Celková absence:	14497	Průměrná celková absence:	66,52
z toho			
omluvená:	14413	Průměrná omluvená:	66,32
neomluvená:	85	Průměrná neomluvená:	0,20

REKAPITULACE ZA ŠKOLU ve 2. pololetí SOŠ			
Celkový počet žáků:	207	S vyznamenáním:	32
děvčata:	7	Prospělo:	173
chlapci:	200	Neprospělo:	2
		Neklasifikován:	0
Průměrný prospěch:	1,94		
Celková absence:	14939	Průměrná celková absence:	70,50
z toho			
omluvená:	14891	Průměrná omluvená:	70,31
neomluvená:	48	Průměrná neomluvená:	0,18

Statistika prospěchu a absence - SOŠ ve školním roce 2023/2024						
třídy – 1. pol.	nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
MS-1	JČ/2,90	M/2,80	DĚ,FY,STR/2,60	59,10	1/9/0/0	2,04
IT-1	JČ/2,86	DĚ/2,43	M/2,14	53,14	2/19/0/0	1,71
AEI-1	VYT/3,07	PŘV/2,87	IVK/2,80	75,26	4/25/2/0	2,08
MS-2	JČ,M/3,22	TE/2,56	CH,SV,ZS/2,33	61,33	1/8/0/0	2,18
IT-2	M/2,62	JČ/2,46	FY,SV,AR/2,08	73,15	4/9/0/0	1,63
AEI-2	JČ/3,16	ELK/2,70	SV/2,68	65,71	7/17/0/0	2,03
MS-3	JČ/2,83	AJ,TE/2,33	ENI,MECH/2,17	33,17	0/6/0/0	1,83

IT-3	JČ/3,38	M/2,69	PVS,ENI/2,44	37,25	0/16/0/0	1,96
AEI-3	JČ/3,24	AUT/2,92	M/2,83	79,22	3/28/0/1	2,23
MS-4	M/3,23	AJ/3,00	JČ/2,85	67,31	0/13/0/0	2,29
IT-4	M/3,00	JČ/2,88	AJ,SV,ANI/2,50	60,13	1/7/0/0	1,95
PO-1	ÚČ/2,86	JČ/2,79	AJ/2,57	90,07	2/12/0/0	2,00
PO-2	ÚČ/3,00	CHP/2,92	JČ,M/2,83	110,00	2/10/0/1	2,04
Celkem 210 žáků						

třídy – 2. pol.	nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			průměr absence	Počty PV/P/N/Nk.	Průměr známek třídy
MS-1	JČ/3,33	M/3,00	DĚ/2,44	77,44	0/9/0/0	1,86
IT-1	JČ/2,90	M/2,24	DĚ/2,10	67,14	5/16/0/0	1,64
AEI-1	M/2,77	JČ/2,60	ZSS,ESP,IVK/2,40	83,97	5/25/1/0	2,00
MS-2	JČ,M/3,11	AJ/2,67	TE/2,56	88,22	1/8/0/0	2,13
IT-2	JČ/2,62	M/2,54	AJ,HD/2,23	120,00	3/10/0/0	1,78
AEI-2	JČ/3,28	ELMĚ/2,90	M/2,72	66,87	4/19/0/0	1,98
MS-3	JČ/3,00	AJ/2,33	ENI,MECH/2,00	77,67	1/5/0/0	1,71
IT-3	JČ/3,13	M/2,88	AJ/2,56	45,13	2/14/0/0	1,94
AEI-3	JČ/3,17	AJ/2,69	M/2,62	75,61	6/25/0/0	2,04
MS-4	TE/2,92	AJ,ENI/2,69	JČ,M/2,62	26,38	1/12/0/0	2,15
IT-4	M/2,50	JČ/2,38	ENI,PM/2,25	31,25	2/6/0/0	1,84
PO-1	ÚČ/3,14	JČ/2,93	M/2,64	101,20	2/12/1/0	2,07
PO-2	JČ/3,00	ÚČ/2,92	AJ/2,67	55,58	0/12/0/0	2,04
Celkem 207 žáků						

Vysvětlivky: PV – prospěl s vyznamenáním, P – prospěl, N – neprospěl, V – samé výborné, Nk – neklasifikován;

- Pokračuje pokles zájmu žáků o strojírenské obory. V letošním školním roce jsme se opět účastnili celostátní Soutěže mladých strojařů v programování CNC obráběcích strojů na MSV Brno. V programování HEIDENHAIN naši žáci obsadili 1. místo. Dalším velkým úspěchem bylo 4. místo ve finále soutěže Hledáme mistra ČR v CNC frézování 2023. V úspěšné reprezentaci školy jsme pokračovali v soutěži programování CNC pomocí software SolidCAM, kde jsme získali 5. místo. Pokud porovnáme vstup a výstup žáků v tomto oboru, tak se ukazuje velká přidaná hodnota – úspěšní absolventi naší školy mají naprosto bezproblémové uplatnění na trhu práce ve strojírenských firmách.

- Obor Informační technologie, kde se hlásí žáci s lepšími výsledky, naplňujeme bez problému. Žáci po absolvování tohoto oboru pokračují ve studiu na vysoké škole nebo nacházejí zaměstnání ve svém oboru.
- U učebních oborů otevíráme jednu víceoborovou třídu. Opět jsme neotevřeli obor obráběč kovů, naopak, naplnili jsme obory Elektrikář, Instalatér a Mechanik opravář motorových vozidel. Je otázkou, zda některé obory jsou pro žáky už neatraktivní. Zde je hlavním úkolem vést žáky k zodpovědnosti, dodržování stanovených pravidel, ke spravedlnosti, brání ohledu na druhé, schopnosti a ochoty pracovat na sobě, umění přijmout prohru a s vytrvalostí a trpělivostí znovu začínat, teprve na druhém místě dosažení odbornosti.

V oboru elektrikář se žáci účastnili soutěže NOARK plní sny školám, v oboru instalatér se žáci účastnili soutěže Učeň instalatér 2024, kde obsadili 4. místo a automechanici se neztratili v soutěži Autoopravář junior 2024, konané v Kroměříži.

Nástavbové studium Podnikání je naplňováno i díky možností pracovat s našimi žáky na škole v učebních oborech. Uchazeči mají zájem doplnit své vzdělávání zakončené maturitní zkouškou.

V.2. OBLASTI PREVENCE RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE

Prevence rizikového chování a sociálně patologických jevů se na Gymnáziu Jana Pivečky a SOŠ Slavičín uskutečňovala ve školním roce 2023/2024 dle Minimálního preventivního programu (MPP). Tento plán prevence byl zpracován pro oba útvary společně. Jednotlivé aktivity a činnosti byly pravidelně vyhodnocovány. Závěrečná evaluace je zpracována v systému SEPA (Systém evidence preventivních aktivit).

Útvar Gymnázia i útvar SOŠ absolvovaly pravidelné a osvědčené aktivity, přednášky a akce. Vedle toho se postupně ve školním roce začleňovaly také nové programy dle aktuální nabídky a potřeb žáků.

Prevence byla zaměřena na vytvoření prostředí, ve kterém žáci posilují zdravý životní styl a pozitivní sociální klima. Nabízené programy jim přinesly nejenom potřebné informace, ale také praktické dovednosti a kompetence. Tento školní rok byl zaměřen z hlediska prevence na kyberbezpečnost a prevenci v oblasti látkových závislostí.

Do prevence z širšího hlediska byli zapojeni všichni pedagogové. Důležitou roli pak zastávali třídní učitelé a jejich práce s třídním kolektivem. Neodmyslitelnou součástí prevence byla práce Školního poradenského pracoviště (ŠPP). Toto se pravidelně setkávalo a zabývalo aktuálními potřebami žáků a tříd. Součástí ŠPP je výchovný poradce, kariérový poradce, školní psycholog a školní metodik prevence. Na pravidelných setkáních byli často přítomni nejenom členové ŠPP, ale i zástupce vedení školy, třídní učitelé a další hosté dle potřeby. Činnost ŠPP pro prevenci byla a je důležitá. Spolupráce dotyčných členů v tomto roce probíhala koordinovaně a na velmi dobré úrovni.

MPP obsahuje:

- zpřístupnění programu pro pedagogy - seznámení s programem a jeho cílem
- témata prevence v rámci různých předmětů a mezipředmětových vztahů
- aktivity pro žáky ve výuce a ve volném čase
- besedy, exkurze, zážitkové vícedenní aktivity a pobyty, koncerty, sportovní akce, semináře a konference pro žáky i pedagogy
- konzultační hodiny a individuální setkání

- využití dalších aplikací ke zkvalitnění komunikace a spolupráce mezi rodiči, žáky, pedagogy, vedením školy, školním psychologem, výchovným poradcem (Intranet, Edookit, Teams, Facebook)
- evaluační zprávy o činnostech

Akce a aktivity dle MPP – 1. pololetí:

- **Historicky-kulturní exkurze do Prahy:** září - G4, Oktáva - z hygienických důvodů předčasně ukončena
- **Zájezd do Skotska:** G3, Sx – září
- **Zájezd do Rumunska:** G3, Sx – září
- **Adaptační pobyt AEI-1, IT-1, MS-1 – září**
- **Adaptační pobyt Pr, G1 – září**
- **Tematické vycházky - SOŠ**
- **Sbírková činnost: Srdíčkový den - září**
- **Umělá inteligence – sborovna, září**
- **Od klasiky k jazzu - výchovný koncert – říjen, G1, Kv**
- **CZEPS – sociologický výzkum prvních ročníků (GJP+SOŠ)**
- **"Rodiny politických vězňů"- G3, Sp**
- **Filmové představení – SOŠ**
- **Kyberbezpečnost, rizika v online prostoru – sborovna, říjen**
- **Ekologická olympiáda**
- **EUROSCOLA Štrasburk – Sx**
- **Taneční kurz – G1, Kn**
- **Projektový den v knihovně**
- **Dějiny migrace – GJP, Sokolovna**
- **Skialp do škol**
- **Exkurze – Rožnov**
- **Exkurze – Vídeň (G4, Ok)**
- **Vánoční Budapešť (G3, Sp)**
- **Vánoční zábavné dopoledne – SOŠ**
- **Lyžařský výcvikový zájezd – leden**

Akce a aktivity dle MPP – 2. pololetí:

- **Lyžařský výcvikový kurz – Kn, 1. roč. SOŠ (únor)**
- **Finanční gramotnost –G4, MS-4, PO-1, PO-2 (únor)**
- **Válečné konflikty – Sokolovna Sx, G2, Sp, G3 (březen)**
- **Divadlo: „Povídky z jedné kapsy“ GJP+SOŠ (březen)**
- **PČR – program pro vyšší ročníky GJP+SOŠ (březen)**
- **„Kytice“ – divadlo Zlín - Kv, Sp (březen)**
- **Tanzanie – GJP+SOŠ (duben)**
- **Látkové závislosti – interaktivní preventivní program - GJP+SOŠ (duben, květen)**
- **Sbírka fondu Sidus a sbírka Srdíčkový den 2024 (duben)**
- **Exkurze Olomouc – Sp (duben)**
- **Uklid'me Slavičín –Pr-Tr, G1 (duben)**
- **„Na západní frontě klid“ – filmové představení - GJP+SOŠ (duben)**
- **Desatero primární prevence – Pr, Sk, Tr, Kv – leden (až duben) – realizováno v hodinách Výchovy k občanství – témata: šikana, kyberšikana, domácí násilí**
- **Prevence látkových závislostí – GJP + SOŠ (1. a 2. ročníky) – duben**

- **Zájezd do Londýna a jižní Anglie** – Kv, Kn (duben)
- **Sportovní den** – SOŠ (duben)
- **Uklid'me Slavičín** – GJP – Pr, Sk, Tr, G1 (duben)
- **Dobrovolnictví** – G3, Sp (duben)
- **Exkurze Ploština** - G3, Sp (květen)
- **Český den proti rakovině** – GJP a SOŠ (květen)
- **Látkové závislosti - preventivní program** – Kn,Sx, G2, G3 (květen)
- **Klima v souvislostech** – G2 (květen)
- **Exkurze Osvětim – Krakov** – G3, Sx, Sp (červen)
- **Exkurze – Rožnov pod Radhoštěm (Pr), - Brno, Moravský kras (Tr)** – červen
- **Majáles** – GJP a SOŠ (červen)
- **Sportovně-turistický kurz** – SOŠ - (červen)
- **Kurz sebeobrany** – GJP a SOŠ (červen)
- **Poznávací zájezd do Prahy** - SOŠ (červen)
- **Zlínské jaro** – Vězni totality, Média a dezinformace
- **Cyklistický kurz** – GJP (červen)
- **Vodácký kurz** – GJP (červen)
- **Poznávací exkurze Holešov** – SOŠ (červen)

Zhodnocení školního roku 2023/2024 z pohledu školního psychologa

V tomto školním roce pokračovala práce školního psychologa na škole stále při nižším úvazku. Začátkem školního roku se spolupodílel na adaptačních pobytech pro žáky, kde se noví žáci měli možnost lépe poznat a vytvořit co nejlepší vazby a dobrý základ pro nový kolektiv. Největší část práce školního psychologa spočívala v individuálních konzultacích pro žáky, z menší části pro učitele a rodiče. U některých žáků to byly jednorázové konzultace, u dalších dlouhodobější vedení u školního psychologa. Nejčastější témata, která žáci potřebují řešit, jsou v současné době úzkostné a depresivní stavy, obtíže v učení, vztahové problémy, častěji než v minulosti se objevují i závažnější psychické potíže. Péče školního psychologa byla ve spolupráci s výchovným poradcem věnována i dětem s potřebou podpůrných opatření ve výuce. Žákům byla nabídnuta podpora formou možnosti individuálních konzultací. Možnost rozhovoru se školním psychologem mohou kdykoliv využít i rodiče žáků, stejně jako pedagogové školy.

Majáles 2024



V.3. HODNOCENÍ UKONČENÍ STUDIA MATURITNÍ ZKOUŠKOU:

Hodnocení ukončení studia maturitní zkouškou:

Útvar: GJP Slavičín

Maturovalo celkem 51 žáků, z toho 22 prospělo s VZ, 26 prospělo, 1 neprospěl

Oktáva – 25 žáků/ 13 prospělo s VZ, 12 prospělo

G-4 – 26 žáků/ 9 prospělo s VZ, 16 prospělo, 1 neprospěl v profilové části v žádném předmětu

Výsledky profilových zkoušek – třída oktáva (x každý 2 - 4 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura	25	2,24
Anglický jazyk	20	2,00
Německý jazyk	1	2,00
Společenské vědy	12	2,00
Dějepis	5	2,80
Biologie	6	2,00
Chemie	3	1,67
Matematika	5	1,00
Fyzika	4	1,00
Základy ekonomie	6	2,17
Informatika	3	2,00
Dějiny umění	3	2,00
Hudební výchova	1	1,00

Výsledky profilových zkoušek – třída G-4 (x každý 2 – 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura	26	2,38
Anglický jazyk	22	1,95
Společenské vědy	14	2,07
Dějepis	6	1,83
Biologie	10	2,40
Chemie	8	1,50
Matematika	2	2,50

Zeměpis	3	2,33
Základy ekonomie	6	2,67
Informatika	2	2,50
Dějiny umění	1	3,00

*nekonal

Útvar: SOŠ Slavičín

Ve třídě IT-4 maturovalo 8 žáků, prospělo 8 žáků, neprospělo 0

Výsledky profilových zkoušek – třída IT-4 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	8	2,378
Český jazyk a literatura – ústní část	8	
Anglický jazyk – písemná práce	6	1,75
Anglický jazyk – ústní část	6	
Programování a vývoj software	8	2,13
Počítačové sítě	8	1,50
Obhajoba maturitní práce	8	1,13

Ve třídě MS-4 maturovalo 12 žáků, prospělo 12 žáků, neprospěl 1 žák v jarním termínu

Výsledky profilových zkoušek – třída MS-4 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	13	2,54
Český jazyk a literatura – ústní část	13	
Anglický jazyk – písemná práce	10	2,7
Anglický jazyk – ústní část	10	
Technologie	13	2,38
Mechatronika	12	1,92
Informační a komunikační technologie	1	1
Praktická zkouška z odborného výcviku	13	1,69

Ve třídě PO-2 (podnikání denní) maturovalo 12 žáků, prospělo 11 žáků, neprospěl v jarním termínu 1

Výsledky profilových zkoušek – třída PO-2 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	12	2,75
Český jazyk a literatura – ústní část	12	
Anglický jazyk – písemná práce	8	3,00
Anglický jazyk – ústní část	8	
Ekonomika	12	2,67
Účetnictví	12	2,33
Praktická zkouška z odborných předmětů	12	2,33

Společná část:

Útvar: gymnázium Slavičín

Jarní termín						
	Počet žáků k 1. 9. školního roku 2023/2024	Přerušení/ neukončil ročník	ČJL	AJ	MA	MA+
			DT	DT	DT	DT
Oktáva	25	0	25/0	19/0	6/0	5/1
G-4	26	0	26/0	22/0	4/0	0/0
Celkem: 51						

Útvar: SOŠ Slavičín

Jarní termín					
	Počet žáků k 1. 9. školního roku 2022/2023	Přerušení/ neukončil ročník	ČJL	AJ	MA
			DT	DT	DT
IT-4	8	0	8	6	2
MS-4	13	0	13	10	3
PO-2	13	1	12	8	4
Celkem: 34					

Výsledky závěrečných zkoušek

Celkem závěrečné zkoušky – 31 žáků denního studia, z toho prospělo s vyznamenáním 6 žáků, prospělo 25 žáků. Dále se zkoušek zúčastnilo 8 absolventů zkoušek profesní kvalifikace oboru elektrikář – z toho prospěl s vyznamenáním 1 absolvent, prospělo 7 absolventů.

- obor elektrikář – 6 žáků – VZ/2, P/4, N/0
- obor instalatér - 13 žáků – VZ/1, P/12, N/0
- obor automechanik – 12 žáků – VZ/3, P/9, N/0
- obor elektrikář – kvalifikace 8 osob- VZ/1; P/7; N/0

Výsledky závěrečných zkoušek – obor E3 - 6 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	6	2,17
Praktická část	6	1,83
Ústní část	6	2

Výsledky závěrečných zkoušek – obor I3 – 13 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	13	2,85
Praktická část	13	1,77
Ústní část	13	2,23

Výsledky závěrečných zkoušek – obor MO3 – 12 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	12	2,83
Praktická část	12	2,17
Ústní část	12	2,25

Výsledky závěrečných zkoušek – obor E3 kvalifikace – 8 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	8	1,875

Praktická část	8	2,125
Ústní část	8	1,375

V.4. HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PŮSOBNÍ:

Na GJP a SOŠ Slavičín k řešení problémových situací pracuje kvalifikovaný výchovný poradce a Školské poradenské pracoviště složené z metodika prevence, kariérového poradce, školního psychologa a výchovného poradce. Dále každý útvar školy využívá svou výchovnou komisi, u které je navíc přítomna osoba z vedení školy (tzn. ředitelka školy nebo její zástupkyně). Byly řešeny také případy, které nebylo potřeba projednávat pomocí výchovné komise – rozhovory se zákonnými zástupci či žáky. Školní poradenské pracoviště se schází alespoň 2x za čtvrtletí nebo dle potřeby.

Výchovný poradce výrazněji spolupracoval s třídními učiteli tříd prima až kvarta a AEI-1 – AEI-2 na základě zkušeností z minulých let, kdy se jedná o věkově rizikovou skupinu žáků vzhledem k sociálně patologickým jevům. Případné problémy byly řešeny individuálními konzultacemi ve spolupráci se školním psychologem, nebyly shledány zásadní problémy. Důležitá se ukazuje vzájemná spolupráce všech členů školního poradenského pracoviště, jejichž spolupráci koordinuje výchovný poradce.

Školní poradenské pracoviště na GJP i SOŠ úzce spolupracuje s vedením školy, pružně reaguje na různé problémové situace, které vznikají jak v teoretickém, tak v praktickém vyučování.

Při všech jednáních je přítomen zástupce ředitele a v případě nezletilých žáků i zákonný zástupce. Nadále je třeba rozvíjet spolupráci mezi třídními učiteli, učiteli odborného výcviku a zákonnými zástupci žáků, protože všichni hrají nezastupitelnou a důležitou roli v procesu prevence problémového chování.

Útvar GJP		
Pochvaly	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Třídního učitele	34	118
Ředitele školy	1	11
Starostou města	0	2
Tresty	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Napomenutí třídního učitele	1	6
Důtka třídního učitele	3	0
Důtka ředitele školy	1	2
2 – uspokojivé	0	1
3 – neuspokojivé	0	0
Podmíněné vyloučení	0	0

Útvar SOŠ		
Pochvaly	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.

Třídního učitele	12	32
Ředitele školy	2	0
Starostou města	0	2
Tresty	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Napomenutí třídního učitele	1	1
Důtka třídního učitele	3	2
Důtka ředitele školy	0	1
2 – uspokojivé	0	0
3 – neuspokojivé	0	0
Podmíněné vyloučení	0	0

Žáci integrovaní ve třídách ve školním roce 2023/2024

Druh postižení :	Ročník	Počet žáků
Útvar GJP		
Sluchové postižení		0
Tělesné postižení	4.	1
S kombinací postižení		0
S podpůrnými opatřeními 1.- 4. stupně	Prima	0
	Sekunda	2
	Tercie	0
	Kvarta	0
	Kvinta	1
	Sexta	1
	Septima	0
	Oktáva	3
	G1	1
	G2	3
	G3	1
G4	3	
Útvar SOŠ		
Sluchové postižení		0
Tělesné postižení		0
S kombinací postižení		0
S podpůrnými opatřeními 1.-	1.	5

4.stupně	2.	3
	3.	3
	4.	1

Práce výchovného poradce v průběhu školního roku:

- Sledování integrace žáků do jednotlivých tříd, pomoc při řešení problémů. (žákům s podpůrnými opatřeními je věnována péče. Na každé klasifikační a pedagogické poradě probíhá zpráva výchovného poradce o stavu a potřebách. Tito žáci nemají problémy se zvládnutím učiva a každý učitel je proškolen VP, jak pracovat a jaké podmínky nastavit.)
- Pravidelný kontakt a spolupráce s SPC A KPPP
- Vyhodnocení IVP na konci školního roku a ostatních podpůrných opatření
- Plnění ŠVP probíhá ve většině předmětů bez problémů (včetně individuální práce s nadanými studenty).
- Individuální konzultace s TU (výchovné problémy, neomluvené hodiny a klima třídy)
- Koordinace spolupráce se školním psychologem, kariérovým poradcem i minimálním preventistou – členy ŠPP.
- Zajištění vyšetření žáků v KPPP Zlín, Slavičín, Uherský Brod, Vsetín, Kroměříž a s tím související zpracování podkladů pro vyšetření.
- Průběžné konzultace s pracovníky SPC Zlín, SPC Kroměříž, KPPP Zlín, s rodiči integrovaných žáků a rodiči žáků s přiznaným zohledněním potřeb ve výuce
- Pomocné konzultace tř. učitelům při práci se třídou a rodiči
- Pomoc při zabezpečení dne otevřených dveří
- Monitorování a okamžité řešení problematického chování studentů
- Účast na rodičovských schůzkách na žádost třídních učitelů
- Spolupráce s pracovníky GJP a SOŠ na potlačování sociálně patologických jevů
- Zajištění pravidelného setkávání členů Školního poradenského pracoviště
- Vzdělávání v oblasti nových metod a nových maturit pro studenty se specifickými vzdělávacími potřebami

Útvar GJP:

- Žáci s PO: - sestavení individuálních vzdělávacích plánů pro žákyni s IVP (1 žákyně má IVP z důvodu velké absence a tělesného postižení po autonehodě), druhý IVP byl sestaven pro žáka se zdravotními problémy a třetí IVP byl zpracován pro žáka, který je mimořádně nadaný a zároveň se účastnil přednášek na VŠ v Brně. Všichni vyučující byli seznámeni s IVP i s formami a metodami práce u žáků s přiznaným podpůrným opatřením ve výuce (žáků), průběžné konzultace
- Sledování integrace žáků do jednotlivých tříd, pomoc při řešení problémů.

- Ředitelka školy v souladu s legislativou a dle podkladů lékařských potvrzení uvolnila z hodin TV 9 žáků v roce 2023/2024.

Útvar SOŠ:

- Žáci s podpůrnými opatřeními: - na útvaru SOŠ nebyly ve školním roce 2023/24 žádné IVP, pouze žáci s přiznaným podpůrným opatřením ve výuce, se kterými průběžně probíhaly konzultace - sledování integrace žáků do jednotlivých tříd, pomoc při řešení problémů.
- Ředitelka školy v souladu s legislativou a dle podkladů lékařských potvrzení uvolnila z hodin TV 3 žáky v roce 2023/2024.

V.5. SOUTĚŽE, VÝSLEDKY – POČTY ZÚČASTNĚNÝCH ŽÁKŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

viz. příloha č 3.

V.6. JINÉ VÝZNAMNÉ VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY UČITELŮ A ŽÁKŮ

viz.příloha č.4.

V. 7. ODBORNÉ PRAXE A PRACOVNÍ PRÁKTIKÉHO VYUČOVÁNÍ

viz. příloha č. 5

VI. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VNITŘNÍ KONTROLY, INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP

VI.1. KOMENTÁŘ K HOSPITAČNÍ A KONTROLNÍ ČINNOSTI:

Vnitřní kontrola byla prováděna dle plánu hospitační a kontrolní činnosti a dle organizační struktury školy na všech úrovních. Zástupci ředitele, vedoucí učitel OV prováděli hospitace dle plánu hospitací a ředitelka školy pokračovala v hodnotících pohovorech s jednotlivými učiteli. Na SOŠ proběhlo 12 hospitací, kdy se ZŘ zaměřila na vedení výuky, práci se vzdělávacím obsahem, docházku žáků a podporu čtenářské a matematické gramotnosti, individuální přístup. Na GJP ZŘ uskutečnila 15 hospitací se zaměřením na aktivitu žáků během výuky, používání digitální techniky, komunikace mezi učitelem i žákem i zpětnou vazbu, podporu čtenářské i matematické gramotnosti, rozvoj kritického a infromatického myšlení. Hospitace vedoucího učitele OV na útvaru SOŠ byly zaměřeny na průběh praktické výuky, komunikaci učitelů s žáky, jejich aktivní docházka, proběhlo 7 hospitací. Hospitační činnost byla zaměřena především na práci se vzdělávacím obsahem, potřeby žáků, postupné získávání pracovních návyků, zejména v odborných předmětech i na komunikaci učitele s žáky, aktivity v hodinách, použité metody a formy práce, jak se daří naplňovat výchovně vzdělávací cíle.

Vyhodnocení hospitace bylo provedeno zejména na poradách předmětových komisí i provozních poradách, které probíhaly pravidelně prezenční formou. Dle potřeby proběhl

rozhovor s daným vyučujícím. Je potřeba maximálně podpořit společné aktivity žáků, vzájemnou komunikaci, více individuálního přístupu, při řešení individuálních potíží okamžitě řešit s třídním učitelem nebo školním psychologem, což se dělo, také laskavý a vstřícný přístup s nabídkou pomoci. Je nutné se zaměřit na digitalizaci, v hodinách na podporu rozvoje informatického myšlení, kritického myšlení a čtenářskou gramotnost, především v odborných předmětech a redukovat učivo v předmětech, které nejsou klíčové, zaměřit se na opakování a procvičování učiva. Ze strany zákonných zástupců nebyla žádná upozornění na provozní mechanismy školy, drobná pochybení byla řešena operativně.

Vnitřní kontroly byly prováděny dle vnitřních směrnic v oblasti:

- vnitřní kontrola hospodaření, toku financí dle vnitřní směrnice – viz. rozbor hospodaření
- hospodaření s majetkem - viz. zápis z inventarizace
- kontrolní a hospitační činnosti pedagogicko-výchovného procesu
- ředitelka školy provádí pravidelné kontroly na všech úsecích

VI.2. INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP

- Dne 6. 6. 2024 byla provedena kontrola plateb pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného. Kontrolu provedla VZP za období 1. 3. 2021 – 30. 4. 2024. předmětem kontroly bylo dodržování oznamovací povinnosti, stanovení vyměřovacích základů a výše pojistného, dodržování termínů splatnosti pojistného, dodržování podávání přehledů o platbách pojistného. Ke dni kontroly nebyly zjištěny žádné splatné závazky vůči VZP ČR ani jiné evidenční nedostatky. (viz Protokol o kontrole 2023/2024/NES).

VI.3. OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI A JEJICH VYHODNOCENÍ

- Opatření k zajištění bezpečnosti včetně vyhodnocení jejich účinnosti je prováděno v celé škole, a to smluvně vázanou kontrolou s firmou ZEKA plus, která provedla Prověrky BOZP, PO na škole – drobná pochybení a nedostatky byly odstraněny neprodleně, protokolární zápis je k dispozici u ředitelky školy.
- Součástí opatření bylo také referenční školení řidičů firmou Stanislav Najzr v dubnu 2024 u všech zaměstnanců, kteří využívají služební vozidla. Všechny předepsané revizní kontroly jsou plněny a postupně dle periodických termínů dodržovány.

VII. VÝSLEDKY HOSPODAŘENÍ

STANOVISKO OŠMS ZK PRO HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ HOSPODAŘENÍ
PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE ZŘIZOVANÉ ZLÍNSKÝM KRAJEM ZA ROK 2023

GYMNÁZIUM JANA PIVEČKY
A
STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA SLAVIČÍN
IČ 46276327

1. ZÁVAZNÉ UKAZATELE ROZPOČTU PRO ROK 2023

v Kč

neinvestiční:	schválený rozpočet	upravený rozpočet k 31.12.
Platy	32 295 632,00	32 899 337,00
Ostatní osobní náklady	204 900,00	338 060,00
ONIV přímé	12 467 970,00	12 907 037,00
ONIV provozní	7 625 000,00	8 091 000,00
NIV ostatní	0,00	129 800,00
Celkem	52 593 502,00	54 365 234,00

investiční:	schválený rozpočet	upravený rozpočet k 31.12.
dotace od zřizovatele	0,00	0,00
dotace ze státního rozpočtu	0,00	0,00
dotace v rámci ROP	0,00	0,00
dotace ze státních fondů	0,00	0,00
Celkem	0,00	0,00
Odvod z fondu investic:	0,00	0,00

Usnesením Zastupitelstva Zlínského kraje č. 0430/Z15/22 ze dne 12. 12. 2022 byl v rámci rozpočtu Zlínského kraje na rok 2023 schválen příspěvek na provoz ve výši Kč 7 625 000,00.

Usnesením Zastupitelstva Zlínského kraje č. 0610/Z19/23 ze dne 11. 09. 2023 byl vzat na vědomí závazný objem prostředků na platy ve výši Kč 32 295 632,00, OON ve výši Kč 204 900,00 a ONIV přímé ve výši Kč 12 467 970,00.

Příspěvek na podporu řemesel byl poskytnut ve výši Kč 111 200,00 a čerpán ve výši Kč 111 200,00.

Nevyčerpaný transfer ze státního rozpočtu UZ 33086 ve výši Kč 60,00 byl v řádném termínu vrácen prostřednictvím zřizovatele.

Celková upravená výše příspěvku na provoz Kč 8 091 000,00 byla organizací použita a čerpána ve schválené výši.

Závazné ukazatele rozpočtu byly čerpány v souladu s rozpočtem.

Mimorozpočtové zdroje

- transfery od města ve výši Kč 78 000,00;
- transfery ze zahraničí ve výši Kč 1 558 854,18;
- přijaté finanční dary ve výši Kč 63 000,00.

Stanovisko odboru:

Závazné ukazatele rozpočtu byly organizací dodrženy. Poskytnuté transfery ze státního rozpočtu byly použity na stanovený účel, nevyčerpané prostředky byly vyúčtovány a vráceny. Organizace hospodařila také s mimorozpočtovými zdroji. Poskytnuté transfery byly použity a vyúčtovány v souladu se stanovenými podmínkami o poskytnutí transferů.

2. PŘEHLED O PLNĚNÍ ROZPOČTU VYBRANÝCH POLOŽEK NÁKLADŮ A VÝNOSŮ HLAVNÍ ČINNOSTI

Přehled o plnění rozpočtu vybraných položek nákladů hlavní činnosti

v tis. Kč

	Skutečnost k 31. 12.2022	Upravený rozpočet 2023	Skutečnost k 31. 12.2023	% plnění rozpočtu 2023	% nárůstu 2023/2022
PŘÍMÉ NÁKLADY CELKEM	44 648,96	46 594,31	48 193,99	103,43	7,94
Z toho:					
Mzdové prostředky	32 182,68	33 277,40	34 552,80	103,83	7,36
501. Platy zaměstnanců	30 319,42	32 899,34	32 921,34	100,07	8,58
502. Ostatní platby za provedenou práci	1 863,26	378,06	1 631,47	431,54	-12,44
Zákonné pojištění a FKSP	11 062,46	11 848,91	12 011,94	101,38	8,58
503. Pov.pojistné plac.zam. (mimo 5038)	10 450,11	11 190,92	11 349,50	101,42	8,61
5342 FKSP	612,36	657,99	662,44	100,68	8,18
Ostatní přímé náklady	1 403,82	1 468,00	1 629,25	110,98	16,06

z toho:					
5135 Učebnice, šk.potř. zdarma	0,00	0,00	0,00		
5136 Knihy, učeb.pomůcky mimo DDHM	105,11	215,00	87,66	40,77	-16,61
5137 DDHM učební pomůcky	656,42	723,00	966,12	133,63	47,18
5167 Služby školení a vzdělávání	13,83	40,00	75,67	189,18	447,16
5173 Cestovné, cest.náhrady	128,99	100,00	117,81	117,81	-8,67
PROVOZNÍ NÁKLADY CELKEM	12 219,37	10 681,93	17 270,97	161,68	41,34
Z toho:					
5137 Drobný dlouhod.hmotný majetek	397,82	476,00	945,88	198,71	137,77
z toho: vybavení učeben, laboratoří a kabinetů	13,95	141,00	369,48		
pořízení PC	0,00	0,00	0,00		
513. Materiál, materiál na opravy	1 049,84	557,25	1 633,68	293,17	55,61
515. Nákup vody,paliv,energie celkem	1 583,37	2 100,00	1 659,96	79,05	4,84
5164,5 Nájemné, nájem za půdu	141,90	220,00	207,06	94,12	45,92
516. Ostatní služby	2 359,44	1 783,00	2 569,91	144,13	8,92
z toho: úklid a údržba	0,00	0,00	0,00		
údržba SW	399,10	400,00	345,63		
5171 Opravy a udrž.(mimo ISPROFIN)	242,60	732,00	3 568,24	487,46	1 370,83
9551 Odpisy majetku	3 567,83	3 541,00	3 535,45	99,84	-0,91
NÁKLADY CELKEM	56 868,33	57 276,23	65 464,96	114,30	15,12
z toho: NIV ESF (UZ 13404, 33006, 33012, 33019, 33030, 33031, 33439)	1 990,54	0,00	1 942,29		

Celkové náklady organizace v hlavní činnosti k 31. 12. 2023 představovaly částku Kč 65 464 957,32 a byly rovnoměrně čerpány.

Z hlediska čerpání rozpočtu došlo k nárůstu především u následujících položek:

501. platy zaměstnanců, 502. OON, 503. povinné pojistné, 5342 FKSP, 5137 DDHM učební pomůcky, 5167 služby školení a vzdělávání, 5173 cestovné, 5137 DDHM, 513. materiál, materiál na opravy,

516. ostatní služby, 5171 opravy a udržování.

Výše uvedené položky byly čerpány na úkor ostatních položek, které vykazují nedočerpání plánované výše:

5136 knihy, učební pomůcky, 515. nákup vody, paliv, energie, 5164, 5 nájemné, 9551 odpisy.

Náklady na platy byly čerpány ve výši 100,07 % upraveného rozpočtu a ostatní osobní náklady byly čerpány ve výši 431,54 % upraveného rozpočtu.

Oproti roku 2022 (Kč 56 868 331,80) došlo ke zvýšení nákladů o Kč 8 596 625,52, tj. o 15,12 %.

Přehled o plnění rozpočtu vybraných položek výnosů hlavní činnosti

v tis. Kč

	Skutečnost k 31. 12.2022	Upravený rozpočet 2023	Skutečnost k 31. 12.2023	% plnění rozpočtu 2023	% nárůstu 2023/2022
VÝNOSY CELKEM	56 903,38	57 276,23	65 514,36	114,38	15,13

Výnosy z vlastních výkonů	78,21	94,00	38,97	41,46	-50,18
z toho: výnosy z prodeje služeb	5,97	0,00	5,41		-9,30
produktivní práce žáků	72,25	94,00	33,56	35,70	-53,55
stravné	0,00	0,00	0,00		
poplatky za ubytování	0,00	0,00	0,00		
příspěvek na úhradu nákl.v ZUŠ	0,00	0,00	0,00		
Výnosy z pronájmu	0,00	0,00	0,00		
Čerpání fondů	105,39	532,00	407,52	76,60	286,69
z toho: fond oběžných aktiv, FKSP	1,50	0,00	0,00		-100,00
fond odměn	0,00	0,00	0,00		
rezervní fond	13,78	0,00	126,07		814,96
fond investic	90,11	532,00	281,46	52,91	212,36
Ostatní výnosy z činnosti	1 936,84	98,00	2 225,48	2 270,90	14,90
	0,00	0,00	0,00		
Výnosy vybraných míst.vlád.institucí z transferů	54 766,64	56 552,23	62 814,64	111,07	14,70
prostředky SR*	44 805,42	46 120,43	48 062,66	104,21	7,27
prostředky ÚSC**	7 142,14	8 244,80	11 743,76	142,44	64,43

Celkové náklady organizace v hlavní činnosti byly kryty celkovými výnosy ve výši Kč 65 514 363,17, z toho výnosy z transferů – prostředky státního rozpočtu činily Kč 48 062 663,26, prostředky ÚSC činily Kč 11 743 755,64 a časové rozlišení investičního transferu bylo ve výši Kč 2 186 768,73. Výnosy z prodeje služeb činily Kč 38 968,00, ostatní výnosy byly ve výši Kč 2 225 481,71 a kurzové zisky byly v částce Kč 27 751,32. Organizace zapojila do svého rozpočtu také fondy ve výši Kč 407 524,04 (rezervní fond ve výši Kč 1 000,00, zapojení peněžních darů do výnosů v částce Kč 125 067,04 a fond investic ve výši Kč 281 457,00).

Výnosy byly plněny na 114,38 %, tj. o Kč 8 238 129,17 více, než bylo v upraveném rozpočtu plánováno.

Přehled dosaženého plnění u jednotlivých položek je patrný z výše uvedené tabulky.

Na vrub nákladů byla zúčtována dohadná položka pasivní za rok 2023 v částce Kč 1 007 500,00.

Ve prospěch výnosů byla zúčtována dohadná položka aktivní za rok 2023 v částce Kč 1 282 939,99.

Stanovisko odboru:

Náklady vykazují v některých položkách vyššího čerpání, než bylo plánováno, čímž došlo k překročení rozpočtu nákladů. Organizace také překročila výnosovou stránku rozpočtu a zároveň vytvořila v hlavní činnosti výsledek hospodaření ve výši Kč 49 405,85.

3. VYHODNOCENÍ DOPLŇKOVÉ ČINNOSTI**Vyhodnocení doplňkové činnosti podle jednotlivých činností za rok 2023**

Činnost	Středisko	Náklady	Výnosy	Výsledek hospodaření	v Kč
					Rentabilita (ziskovost) nákladů DČ %
Pronájem zubní ordinace MUDr. Palkovská	400	19 901,00	40 301,00	20 400,00	102,51%
Pronájem tělocvična	400	13 400,00	26 800,00	13 400,00	100,00%
Pronájem bufetu	400	4 063,00	5 263,00	1 200,00	29,53%
Pronájem kopírky NWT a.s.	400	2 400,00	3 840,00	1 440,00	60,00%
Pronájem automatů MIXA VENDING s.r.o.	400	4 050,00	6 945,00	2 895,00	71,48%
Profesní kvalifikace	400	103 269,14	154 000,00	50 730,86	49,12%
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
Celkem za DČ		147 083,14	237 149,00	90 065,86	61,23%

V doplňkové činnosti organizace provozuje činnosti uvedené v přiložené tabulce. Plánované náklady na rok 2023 byly ve výši Kč 55 000,00, plánované výnosy byly ve výši Kč 58 000,00. Skutečné náklady dosáhly částky Kč 147 083,14 a skutečné výnosy byly Kč 237 149,00. Zisk z doplňkové činnosti byl vykázán v celkové výši Kč 90 065,86.

Stanovisko odboru:

Doplňková činnost je provozována se ziskem. Výsledek hospodaření ve výši Kč 90 065,86 bude využit ve prospěch hlavní činnosti. Rentabilita nákladů doplňkové činnosti 61,23 %.

4. VYHODNOCENÍ DOSAŽENÉHO VÝSLEDKU HOSPODAŘENÍ ZA ROK 2023

Výsledek hospodaření za rok 2023 vykazuje organizace ve výši Kč 139 471,71, z toho z hlavní činnosti Kč 49 405,85 a z doplňkové činnosti Kč 90 065,86.

V souladu s § 30 a 32 zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, ve znění pozdějších předpisů organizace **navrhuje** v případě schválení výsledku hospodaření za rok 2023 přidělení zlepšeného výsledku hospodaření ve výši:

- Kč 10 000,00 do fondů odměn;
- Kč 129 471,71 do rezervního fondu.

Stanovisko odboru:

Organizace vykázala celkový zlepšený výsledek hospodaření ve výši Kč 139 471,71, zisk je vykazován v hlavní i doplňkové činnosti.

Na základě rozhodnutí zřizovatele bylo doporučeno schválení původního návrhu organizace na rozdělení zlepšeného výsledku hospodaření tímto způsobem:

- Kč 10 000,00 do fondu odměn;
- Kč 129 471,71 do rezervního fondu.

Po přidělu výsledku hospodaření do rezervního fondu, který bude pak ve výši Kč 662 916,55, doporučujeme organizaci zapojit finanční prostředky do provozu nebo posílit fond investic.

5. HOSPODAŘENÍ S PROSTŘEDKY PENĚŽNÍCH FONDŮ ORGANIZACE

Tvorba a čerpání fondů v roce 2023

(v Kč)

	Stav k 31. 12. 2022	Tvorba v r. 2023	Čerpání v r. 2023	Stav k 31.12.2023
Fond odměn	30 122,00	0,00	0,00	30 122,00
FKSP	305 288,71	662 780,74	722 898,70	245 170,75
Fond investic	1 243 995,87	3 535 447,00	3 344 164,10	1 435 278,77
Rezervní fond (413)	468 807,43	65 637,41	1 000,00	533 444,84
Rezervní fond (414)	350 125,77	63 000,00	125 067,04	288 058,73

Stanovisko odboru:

Fondy byly tvořeny a čerpány v souladu s jejich schválenými a předloženými plány.

K 31. 12. 2023 byly uvedené peněžní fondy kryty finančními prostředky bankovních účtů. Dále byl vykazován rozdíl u FKSP v souvislosti s proúčtováním zákonného přidělu a čerpáním za měsíc prosinec, které bylo skutečně naplněno a kryto v měsíci lednu 2024.

6. PŘEHLED POHLEDÁVEK A ZÁVAZKŮ ORGANIZACE

Stav pohledávek příspěvkové organizace k 31. 12. 2023 byl Kč 2 474 459,37.

Organizace nevykazuje pohledávky po lhůtě splatnosti ani nedobytné pohledávky.

V roce 2023 nebyly vyřazeny nedobytné pohledávky.

Stav závazků organizace k 31. 12. 2023 představoval celkovou částku Kč 12 197 954,32 a všechny byly ve lhůtě splatnosti.

Stanovisko odboru:

Pohledávky a závazky organizace souhlasí se stavem v rozvaze ke dni 31. 12. 2023. Dle předloženého soupisu se jedná o pohledávky ve lhůtě splatnosti. Finanční prostředky na provozním bankovním účtu, pokladní hotovost a zohlednění zaplacení pohledávek dostatečně zajišťují finanční krytí závazků organizace.

7. ZÁKLADNÍ EKONOMICKÉ UKAZATELE**Neinvestiční náklady na žáka****Rok 2022**

Sumář	náklady celkem	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	přímé	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	provozní	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	Přepočtený počet žáků	Náklady na žáka v Kč	
											přímé	provozní
Celkové náklady	56 868,33			44 648,96			12 219,37			454,00	98 345,73	26 914,91
Pokryto dotací	51 946,56			44 558,25			7 388,31			454,00	98 145,93	16 273,81
Kryto vlastními výnosy	4 921,77			90,71			4 831,06			454,00	199,80	10 641,10

Rok 2023

Sumář	náklady celkem	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	přímé	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	provozní	% nárůstu	Nárůst v tis. Kč	Přepočtený počet žáků	Náklady na žáka v Kč	
											přímé	provozní
Celkové náklady	65 464,96	1,15	8 596,63	48 193,99	1,08	3 545,03	17 270,97	1,41	5 051,60	496,00	97 165,30	34 820,50
Pokryto dotací	59 806,42	1,15	7 859,86	48 079,78	1,08	3 521,53	11 726,64	1,59	4 338,33	496,00	96 935,04	23 642,42
Kryto vlastními výnosy	5 658,54	1,15	736,77	114,21	1,26	23,50	5 544,33	1,15	713,27	496,00	230,26	11 178,08

V roce 2023 došlo oproti roku 2022 ke snížení objemu přímých nákladů na žáka. V rámci provozních nákladů na žáka došlo k nárůstu nákladů.

8. CELKOVÉ HODNOCENÍ ORGANIZACE

- Řádná účetní závěrka byla sestavena v souladu s vyhláškou č. 410/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanoveným způsobem předložena zřizovateli a dle vyhlášky MF č. 383/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o účetních záznamech v technické formě předána do centrálního systému účetních informací státu.
- K dosažení co nejvěrnějšího zobrazení skutečnosti N a V k 31. 12. 2023 organizace použila při roční uzávěrce časové rozlišení nákladů a výnosů a dohadné účty aktivní a pasivní.
- Data účetní závěrky byla předána včas. Na základě kontroly závěrky nebyly zjištěny rozdíly kontrolovaných vazeb účetnictví.
- Účetní výkazy (rozvaha, výkaz zisku a ztráty, příloha) k 31. 12. 2023 byly zaslány ve stanoveném termínu a předepsaném rozsahu. Vazby jednotlivých účetních výkazů byly dodrženy a nevykazovaly rozdíly.
- Zpráva o hospodaření byla předložena dle pokynu odboru. Komentáře k jednotlivým bodům jsou dostačující. Na základě kontroly údajů nebyly provedeny žádné korekce.
- Celková ekonomická situace organizace je hodnocena dle jednotlivých bodů tohoto vypracovaného stanoviska.
- Hodnocení celoroční spolupráce a přístupu organizace: velmi dobrá spolupráce, termíny jsou dodržovány, organizace předkládá materiály dle požadované struktury, evidence je analyticky členěna, jednání velmi vstřícné a kvalitně zpracované podklady jsou v odpovídající podobě.

..

9. STANOVISKO KE SCHVALOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY ZA ROK 2023

- Řádná účetní závěrka byla sestavena a předložena zřizovateli v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, prováděcí vyhláškou k zákonu o účetnictví č. 410/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 383/2009 Sb., o účetních záznamech v technické formě vybraných účetních jednotek a jejich předávání do centrálního systému účetních informací státu a o požadavcích na technické a smíšené formy účetních záznamů (technická vyhláška), ve znění pozdějších předpisů.
- Data účetní závěrky byla předána včas. Na základě kontroly závěrky nebyly zjištěny rozdíly kontrolovaných vazeb účetnictví, byly provedeny dodatečné drobné korekce a opravy. K dosažení co nejvěrnějšího zobrazení skutečnosti nákladů k 31. 12. 2023 organizace použila při roční uzávěrce časové rozlišení nákladů a dohadné účty aktivní i pasivní.
- Účetní výkazy (rozvaha, výkaz zisku a ztráty, příloha) k 31. 12. 2023 byly zaslány ve stanoveném termínu a předepsaném rozsahu. Vazby jednotlivých účetních výkazů byly dodrženy a nevykazovaly rozdíly. Byla provedena následná kontrola úplnosti a správnosti dat účetních výkazů zaslaných k republikové sumarizaci.

- Vyjádření ředitele organizace:

V návaznosti na vyhodnocení:

- vybraných oblastí řízení,
- předaných podkladů ke schvalování účetní závěrky organizace k 31. 12. 2023

*ředitel příspěvkové organizace **doporučuje schválit účetní závěrku** příspěvkové organizace k 31. 12. 2023 na zasedání Rady Zlínského kraje dne 13. 05. 2024*

- Vyjádření odboru školství, mládeže a sportu:

V návaznosti na průběžné vyhodnocení:

- údajů z měsíčně zasílaných dat účetnictví,
- výsledků kontrol základních účetních vazeb,
- základních ukazatelů hospodaření a financování příspěvkové organizace,
- předaných podkladů ke schvalování účetní závěrky příspěvkové organizace k 31. 12. 2023,

nebyly zjištěny nedostatky či problémy ovlivňující úplnost, správnost a průkaznost vedení účetnictví příspěvkové organizace a *odbor školství, mládeže a sportu **doporučuje schválit účetní závěrku** příspěvkové organizace k 31. 12. 2023 na zasedání Rady Zlínského kraje dne 13. 05. 2024.*

ZÁVĚR

V rámci hodnocení finančního hospodaření organizace odbor školství mládeže a sportu doporučuje, aby zlepšený výsledek hospodaření organizace vykázaný k 31. 12. 2023 ve výši Kč 139 471,71 byl, v případě schválení závěrky, převeden do fondu odměn ve výši Kč 10 000,00 a do rezervního fondu ve výši Kč 129 471,71.

Stanovisko bylo zpracováno na základě účetních dat, vyhodnocení ekonomických ukazatelů, předložené zprávy o hospodaření a podkladů ke schvalování účetní závěrky příspěvkové organizace v souladu s usnesením RZK č. 0041/R02/24 ze dne 22.01.2024.

Tímto stanoviskem nejsou dotčena práva kontrolních orgánů provádět revizi výsledků hospodaření a účetní závěrky a ověřovat, zda údaje vykázané v účetních výkazech věrně zobrazují majetek, zdroje jeho financování a hospodaření s ním.	
Ve Zlíně dne:	10. 03. 2024
Zpracoval:	Marcela Petružjová
<u>Vyjádření příspěvkové organizace:</u>	
DOPORUČUJI SCHVÁLIT	
Za příspěvkovou organizaci:	
Jméno, ředitel/ka organizace	Podpis:
Jméno, ekonom/ka organizace	Podpis:
Za odbor školství, mládeže a sportu:	
Mgr. Ondřej Zaorálek, vedoucí odboru školství, mládeže a sportu Podpis:	

Stanovisko bude předloženo RZK na jednání dne 13. 05. 2024 radní ZK za oblast školství Ing. Mgr. Zuzanou Fišerovou Ph.D.

VIII. ZÁVĚR VÝROČNÍ ZPRÁVY

Výroční zpráva o činnosti školy byla vypracována v souladu s ustanovením § 10 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 7 vyhlášky 225/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy.

Všeobecné a odborné vzdělávání musí spolupracovat, propojení teorie a praxe se jeví jako nezbytně nutné. Vedení školy usiluje, aby ve stěžejní otázce náborové politiky nabídla budoucím uchazečům i jejich rodičům možnost studia na naší škole, aby stejné obory nehledali v jiných městech, ale zůstali věrní svému regionu i pro příští uplatnění na trhu práce v okolních firmách, případně pokračování ve studiu na UTB Zlín (zejména žáci oboru IT na FAI, ale taktéž žáci strojírenských oborů, které bude UTB nově v budoucnu nabízet), o tomtéž chceme přesvědčovat a spolupracovat s vedením jednotlivých okolních ZŠ a firemními partnery, kteří by se měli více podílet na odborném vzdělávání. Zaměříme se více na strojírenské obory, o které je v posledních letech menší zájem. O to více budeme hledat možnosti spolupráce s okolními strojírenskými firmami i v rámci vzniklé platformy „Zachraňme strojírenství ve Zlínském kraji“ s podporou zřizovatele a všech zainteresovaných firem. Podali jsme dva projektové náměty pro letošní rok, jeden realizujeme v rámci ZIZ a týká se opravy podlah na chodbách v budově GJP a také výměny vstupních dveří v přízemí ve vestibulu školy, druhý se týkal modernizace a rozšíření CNC učebny pro mladé strojaře, spočívá v pořízení portálové frézy řízenou systémem Sinumerik One určenou pro obrábění široké škály materiálů. Zřizovatel nám přispěl částkou téměř 2,5 mil Kč. Výuku tohoto systému po nás okolní firmy poptávají. Další tři náměty jsme podali pro příští rok 2025, týkají se rekonstrukce tělocvičny na SOŠ, taktéž opravy podlah na chodbách budovy SOŠ a vybavení školy interaktivními panely a rekonstrukcí počítačové učebny na SOŠ, protože vyžadujeme využití atraktivních a moderních IT technologií vzhledem k aktualizaci RVP a následně ŠVP se zavedením digitálních kompetencí, proto stále pokračujeme v nakupování nové IT techniky, díky níž bychom předměty počítačově a technicky zaměřené mohli v budoucnu více provázat s digitálním světem a reagovat na technologický vývoj. Realizujeme exkurze (odborné, přírodovědné, humanitní, technické, sportovní a výtvarné), aktivity žáků pro město a veřejné instituce pro posílení sociálních vazeb žáků a jejich vzájemné komunikace. Snažíme se velmi úzce spolupracovat s vedením města. Chceme pokračovat v pravidelných odborných přednáškách učitelů z FT a FAI UTB Zlín pro žáky přírodovědných a technických seminářů, týdenní stáže ve vědeckých ústavech UTB. Nabízíme stáže mimořádně nadaných žáků na fakultách, pro něž jsme fakultní školou, zejména UTB a Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové. Stále podporujeme víceúrovňovou výuku v cizích jazycích ve třídě, výuku v blocích a výuku heterogenních věkových skupin. Budeme spolupracovat s odborníky z praxe, kteří se zapojují do OV na škole, zástupci firem se účastní našich Dnů otevřených dveří a při sdílení dílen žáků ze ZŠ. Připravujeme nově ve spolupráci se zřizovatelem projekt IDZ, který je pokračování předchozího IKAPu a zaměří se právě na spolupráci s okolními ZŠ, pro jejichž žáky budeme připravovat projektové dny a kroužky. V odborném výcviku jsme doplnili postupně celý tým mladých učitelů OV, postupně pracujeme na generační obměně i v odborných předmětech na SOŠ, bohužel totéž čeká i stárnoucí učitelský sbor na útvaru gymnázia. Pro příští školní rok proto přijímáme dvě čerstvé absolventky pro výuku cizích jazyků. Chceme

i nadále spolupracovat s firmami, které se aktivně zapojují a prezentují žákům prvky duálního vzdělávání. Je potřebné vytvořit síť stálých partnerů poskytujících stipendijní podporu stávajícím žákům. Musíme intenzivněji přesvědčovat tyto firmy, že je nutné jejich větší zapojení již v základních školách tak, aby došlo k navázání přímých kontaktů s potenciálními uchazeči (i jejich rodiči) smluvně vázaným vztahem. Nyní spolupracujeme téměř s 50 firmami a většina firem má velký zájem o spolupráci a přistupuje aktivně k vedení OV na jejich pracovišti.

Vedení školy chce i nadále vytvářet podmínky žákům, učitelům, zákonným zástupcům a sociálním partnerům pro rozvoj a budování kvalitní otevřené školy všeobecného i odborného vzdělávání, k seberealizaci žáků a učitelů, k uplatnitelnosti na trhu práce, nabídkou možnosti celoživotního vzdělávání (firemní vzdělávání, rekvalifikace, kurzy) a formování školy jako podnikatelského prostředí pro zaměstnance, veřejnost i firemní partnery. Aby žáci nemuseli dojíždět za stejnými obory do jiných měst, chceme zůstat pro žáky a jejich rodiče i do budoucna svojí nabídkou vzdělávání a prezentovanými aktivitami pevnou a neodmyslitelnou součástí nejenom města Slavičín, ale i celého regionu.

Datum zpracování: 1. 8. 2024

Datum projednání a schválení Výroční zprávy na pedagogické radě: 26. 8. 2024

Datum projednání a schválení Výroční zprávy Školskou radou: 4. 9. 2024

Příloha č. 1

Nabídka kroužků a nepovinných předmětů ve školním roce 2023/2024

Název kroužku	Vedoucí kroužku
Dramatický kroužek	Šárka Černíčková
Jazyk ruský	-
Jazyk španělský	-
Jazyk francouzský	-
Jazyk německý	-
Výtvarný kroužek	Zdeněk Kutra
Pěvecký sbor	Markéta Maryášová
Sportovní hry	-
Chemický kroužek	Veronika Prchlíková
Astronomický kroužek	-
Biologický kroužek	Pavel Šuráň
Programování	Alois Kužela
Latina	-
Nepovinný předmět	Vyučující
Náboženství	Marian Dej

Příloha č.2

Kritéria hodnocení pro 1. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2024/2024

Obor 79-41-K/41 - Gymnázium, čtyřletý studijní obor

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 30 žáků.

Všichni uchazeči konají povinně přijímací zkoušku ve formě centrálně zadávaných jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury.

Pro přijetí uchazečů je nutné splnění následujících podmínek:

1. V přijímacím řízení ředitelka školy hodnotí uchazeče počtem bodů a výsledek hodnocení přijímacího řízení je tvořen součtem bodů.
2. Čím více dosáhne uchazeč počtu bodů, tím je úspěšnější. Body jsou přiděleny v přijímacím řízení ve čtyřletém studijním oboru 79-41-K/41- Gymnázium za:

- a) znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení ze základního vzdělávání
- b) součtem dosažených bodů z písemných testů z M, JČ konané formou centrálně zadávaných testů
- c) za umístění v předmětových soutěžích v 8. ročníku ZŠ (za 1. a 2. pololetí) a 9. ročníku ZŠ (1. pololetí)

Celkem lze získat v přijímacím řízení 155 bodů.

- 2.a Za vysvědčení ze ZŠ může získat max. 45 bodů, a to za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy, vždy z předmětů matematika, jazyk český, cizí jazyk. V těchto předmětech za každou známku výborný 5 bodů, chvalitebný 3 body, dobrý 1 bod, dostatečný 0 bodů. V případě výuky více povinných cizích jazyků na ZŠ se započítává ten cizí jazyk, v němž uchazeč dosáhl lepšího výsledku. V přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 nelze zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis vydaný ZŠ nebo prostou kopie vysvědčení.
- 2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává vždy lepší výsledek písemného testu z českého jazyka a literatury a matematiky ze dvou možných výsledků ve dvou možných termínech. Hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií podílí nejméně 60 %.
- 2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Seznam soutěží MŠMT) do 3. místa získá uchazeč za jedno umístění v těchto soutěžích 5 bodů. Započítávají se dvě nejlepší umístění, maximálně může uchazeč získat 10 bodů. Doklad o umístění v soutěži (jeho kopii) doloží formou přílohy k přihlášce, nejzazší termín odevzdání kopie diplomu je nejpозději do 30. 4. 2024.
3. Přijetí uchazeči budou seřazeni v pořadí podle celkově dosažených bodů. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení.
4. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí:
1. vyšší počet bodů z písemných testů z ČJL a M
 2. vyšší počet bodů z testu z M, potom z JČ
 3. vyšší počet bodů za otevřené úlohy v testu z M
 4. body za vysvědčení ze ZŠ
 5. body za umístění v předmětových soutěžích.
 6. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
5. Podle ustanovení §24 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024 upraví ředitelka školy uchazeči se speciálně vzdělávacími potřebami podmínky v přijímacím řízení podle doporučení školského poradenského zařízení, které přiloží zákonný zástupce k přihlášce ke studiu.
6. Podle ustanovení §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, se osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, při přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole promíjí **na žádost** přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří **rozhovorem**. Pořadí

uchazečů v hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 26 vyhlášky 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění účinném od 1. 1. 2024.

7. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou – uchazeč podává žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba) a současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.
8. Školní přijímací zkouška se nekoná.
9. Nahlížení do spisů s výsledky testů jednotné zkoušky se uchazeči nebo jeho zákonnému zástupci umožňuje podle § 38 správního řádu ve dnech 10. 5. - 14. 5. 2024 v kanceláři školy. Uchazeči, kteří podali přihlášku elektronicky, mohou záznamové archy a vyhodnocení jednotné zkoušky vidět rovněž v systému DIPSY po přihlášení.

Obor 79-41-K/81 - Gymnázium, osmiletý studijní obor

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 28 žáků.

Všichni uchazeči konají povinně přijímací zkoušku ve formě centrálně zadávaných jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury.

Pro přijetí uchazečů je nutné splnění následujících podmínek:

1. V přijímacím řízení ředitelka školy hodnotí uchazeče počtem bodů a výsledek hodnocení přijímacího řízení je tvořen součtem bodů.
2. Čím více dosáhne uchazeč počtu bodů, tím je úspěšnější. Body jsou přiděleny v přijímacím řízení v osmiletém studijním oboru 79-41-K/81- Gymnázium za:
 - a) znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení ze základního vzdělávání
 - b) součtem dosažených bodů z písemných testů z M, JČ konané formou centrálně zadávaných testů
 - c) za umístění v předmětových soutěžích v 4. ročníku ZŠ (za 1. a 2. pololetí) a 5. ročníku ZŠ (1. pololetí)

Celkem lze získat v přijímacím řízení 155 bodů.

- 2.a Za vysvědčení ze ZŠ může uchazeč získat max. 45 bodů, a to za první a druhé pololetí 4. třídy , první pololetí 5. třídy, vždy z předmětů matematika, jazyk český, cizí jazyk. V těchto předmětech za každou známku výborný 5 bodů, chvalitebný 3 body, dobrý 1 bod, dostatečný 0 bodů. V případě výuky více povinných cizích jazyků na ZŠ se započítává ten cizí jazyk, v němž uchazeč dosáhl lepšího výsledku. V přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 nelze zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis vydaný ZŠ nebo prostou kopií vysvědčení.

- 2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává vždy lepší výsledek písemného testu z českého jazyka a literatury a matematiky ze dvou možných výsledků ve dvou možných termínech. Hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií podílí nejméně 60 %.
- 2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Seznam soutěží MŠMT) do 3. místa získá uchazeč za jedno umístění v těchto soutěžích 5 bodů. Započítávají se dvě nejlepší umístění, maximálně může uchazeč získat 10 bodů. Doklad o umístění v soutěži (jeho kopii) doloží formou přílohy k přihlášce, nejzazší termín odevzdání kopie diplomu je nejpozději do 30. 4. 2024.
3. Přijetí uchazeči budou seřazeni v pořadí podle celkově dosažených bodů. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení.
4. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí:
1. vyšší počet bodů z písemných testů z ČJL a M
 2. vyšší počet bodů z testu z M, potom z JČ
 3. vyšší počet bodů za otevřené úlohy v testu z M
 4. body za vysvědčení ze ZŠ
 5. body za umístění v předmětových soutěžích.
 6. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
5. Podle ustanovení §24 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024 upraví ředitelka školy uchazeči se speciálně vzdělávacími potřebami podmínky v přijímacím řízení podle doporučení školského poradenského zařízení, které přiloží zákonný zástupce k přihlášce ke studiu.
6. Podle ustanovení §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, se osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, při přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole promíjí **na žádost** přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří **rozhovorem**. Pořadí uchazečů v hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 26 vyhlášky 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění účinném od 1. 1. 2024.
7. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou – uchazeč podává žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba) a současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.
8. Školní přijímací zkouška se nekoná.
9. Nahlížení do spisů s výsledky testů jednotné zkoušky se uchazeči nebo jeho zákonnému zástupci umožňuje podle § 38 správního řádu ve dnech 10. 5. - 14. 5. 2024 v kanceláři školy. Uchazeči,

kteří podali přihlášku elektronicky, mohou záznamové archy a vyhodnocení jednotné zkoušky vidět rovněž v systému DIPSY po přihlášení.

Obor 18-20-M/01 Informační technologie, denní forma

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru je 25 žáků.

Všichni uchazeči konají povinně přijímací zkoušku ve formě centrálně zadávaných jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury.

Pro přijetí uchazečů je nutné splnění následujících podmínek:

1. V přijímacím řízení ředitelka školy hodnotí uchazeče počtem bodů a výsledek hodnocení přijímacího řízení je tvořen součtem bodů.
2. Čím více dosáhne uchazeč počtu bodů, tím je úspěšnější. Body jsou přiděleny v přijímacím řízení za:

- a) znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení ze základního vzdělávání
- b) součtem dosažených bodů z písemných testů z M, JČ konané formou centrálně zadávaných testů
- c) za umístění v předmětových soutěžích v 8. ročníku ZŠ (za 1. a 2. pololetí) a 9. ročníku ZŠ (1. pololetí)

Celkem lze získat v přijímacím řízení 155 bodů.

- 2.a Za vysvědčení ze ZŠ může získat max. 45 bodů, a to za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy, vždy z předmětů matematika, jazyk český, cizí jazyk. V těchto předmětech za každou známku výborný 5 bodů, chvalitebný 3 body, dobrý 1 bod, dostatečný 0 bodů. V případě výuky více povinných cizích jazyků na ZŠ se započítává ten cizí jazyk, v němž uchazeč dosáhl lepšího výsledku. V přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 nelze zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis vydaný ZŠ nebo prostou kopie vysvědčení.
 - 2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává vždy lepší výsledek písemného testu z českého jazyka a literatury a matematiky ze dvou možných výsledků ve dvou možných termínech. Hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií podílí nejméně 60 %.
 - 2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Seznam soutěží MŠMT) do 3. místa získá uchazeč za jedno umístění v těchto soutěžích 5 bodů. Započítávají se dvě nejlepší umístění, maximálně může uchazeč získat 10 bodů. Doklad o umístění v soutěži (jeho kopii) doloží formou přílohy k přihlášce, nejzazší termín odevzdání kopie diplomu je nejpozději do 30. 4. 2024.
3. Přijetí uchazeči budou seřazeni v pořadí podle celkově dosažených bodů. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení.

4. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí:
 1. vyšší počet bodů z písemných testů z ČJL a M
 2. vyšší počet bodů z testu z M, potom z JČ
 3. vyšší počet bodů za otevřené úlohy v testu z M
 4. body za vysvědčení ze ZŠ
 5. body za umístění v předmětových soutěžích.
 6. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
5. Podle ustanovení §24 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024 upraví ředitelka školy uchazeči se speciálně vzdělávacími potřebami podmínky v přijímacím řízení podle doporučení školského poradenského zařízení, které přiloží zákonný zástupce k přihlášce ke studiu.
6. Podle ustanovení §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, se osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, při přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole promíjí **na žádost** přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří **rozhovorem**. Pořadí uchazečů v hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 26 vyhlášky 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění účinném od 1. 1. 2024.
7. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou – uchazeč podává žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba) a současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného Opatření obecné povahy.
8. Školní přijímací zkouška se nekoná.
9. Nahlížení do spisů s výsledky testů jednotné zkoušky se uchazeči nebo jeho zákonnému zástupci umožňuje podle § 38 správního řádu ve dnech 10. 5. - 14. 5. 2024 v kanceláři školy. Uchazeči, kteří podali přihlášku elektronicky, mohou záznamové archy a vyhodnocení jednotné zkoušky vidět rovněž v systému DIPSY po přihlášení.

Obor 23-45-L/01 Mechanik seřizovač, denní forma

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 25 žáků.

Všichni uchazeči konají povinně přijímací zkoušku ve formě centrálně zadávaných jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury.

Pro přijetí uchazečů je nutné splnění následujících podmínek:

1. V přijímacím řízení ředitelka školy hodnotí uchazeče počtem bodů a výsledek hodnocení přijímacího řízení je tvořen součtem bodů.
2. Čím více dosáhne uchazeč počtu bodů, tím je úspěšnější. Body jsou přiděleny v přijímacím řízení za:

- a) znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení ze základního vzdělávání
- b) součtem dosažených bodů z písemných testů z M, JČ konané formou centrálně zadávaných testů
- c) za umístění v předmětových soutěžích v 8. ročníku ZŠ (za 1. a 2. pololetí) a 9. ročníku ZŠ (1. pololetí)

Celkem lze získat v přijímacím řízení 155 bodů.

2.a Za vysvědčení ze ZŠ může získat max. 45 bodů, a to za první a druhé pololetí 8. třídy a první pololetí 9. třídy, vždy z předmětů matematika, jazyk český, cizí jazyk. V těchto předmětech za každou známku výborný 5 bodů, chvalitebný 3 body, dobrý 1 bod, dostatečný 0 bodů. V případě výuky více povinných cizích jazyků na ZŠ se započítává ten cizí jazyk, v němž uchazeč dosáhl lepšího výsledku. V přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 nelze zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis vydaný ZŠ nebo prostou kopie vysvědčení.

2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů. Uchazeči se do celkového hodnocení započítává vždy lepší výsledek písemného testu z českého jazyka a literatury a matematiky ze dvou možných výsledků ve dvou možných termínech. Hodnocení jednotné zkoušky se na celkovém hodnocení splnění kritérií podílí nejméně 60 %.

2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Seznam soutěží MŠMT) do 3. místa získá uchazeč za jedno umístění v těchto soutěžích 5 bodů. Započítávají se dvě nejlepší umístění, maximálně může uchazeč získat 10 bodů. Doklad o umístění v soutěži (jeho kopii) doloží formou přílohy k přihlášce, nejzazší termín odevzdání kopie diplomu je nejpozději do 30. 4. 2024.

3. Podmínkou přijetí je doložení zdravotní způsobilosti ke studijnímu oboru potvrzené lékařem (dokládá se přílohou).

4. Přijetí uchazeči budou seřazeni v pořadí podle celkově dosažených bodů. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení.

5. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí:

1. vyšší počet bodů z písemných testů z ČJL a M
2. vyšší počet bodů z testu z M, potom z JČ
3. vyšší počet bodů za otevřené úlohy v testu z M
4. body za vysvědčení ze ZŠ
5. body za umístění v předmětových soutěžích.

6. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce

6. Podle ustanovení §24 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1. 1. 2024 upraví ředitelka školy uchazeči se speciálně vzdělávacími potřebami podmínky v přijímacím řízení podle doporučení školského poradenského zařízení, které přiloží zákonný zástupce k přihlášce ke studiu.

7. Podle ustanovení §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, se osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, při přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole promíjí **na žádost** přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je

nezbytná pro vzdělání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří **rozhovorem**. Pořadí uchazečů v hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 26 vyhlášky 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění účinném od 1. 1. 2024.

8. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou – uchazeč podává žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba) a současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného Opatření obecné povahy.
9. Školní přijímací zkouška se nekoná.
10. Nahlížení do spisů s výsledky testů jednotné zkoušky se uchazeči nebo jeho zákonnému zástupci umožňuje podle § 38 správního řádu ve dnech 10. 5. - 14. 5. 2024 v kanceláři školy. Uchazeči, kteří podali přihlášku elektronicky, mohou záznamové archy a vyhodnocení jednotné zkoušky vidět rovněž v systému DIPSY po přihlášení.

Obor 64-41-L/51 Podnikání – denní, nástavbové studium pro absolventy s výučním listem

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato 25 žáků.

Všichni uchazeči konají povinně přijímací zkoušku ve formě centrálně zadávaných jednotných testů z matematiky a českého jazyka a literatury. Pro přijetí uchazečů je nutné splnění následujících podmínek:

1. V přijímacím řízení ředitelka školy hodnotí uchazeče počtem bodů a výsledek hodnocení přijímacího řízení je tvořen součtem bodů.
2. Čím více dosáhne uchazeč počtu bodů, tím je úspěšnější. Body jsou přiděleny v přijímacím řízení za:
 - a) znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení ze středního vzdělávání
 - b) součtem dosažených bodů z písemných testů z M, JČ konané formou centrálně zadávaných testů
3. Celkem lze získat v přijímacím řízení 145 bodů.
4. Za vysvědčení ze SŠ může získat max. 45 bodů a to za první a druhé pololetí 2. ročníku, první pololetí 3. ročníku, vždy z předmětů matematika, jazyk český, cizí jazyk. V těchto předmětech za každou známku výborný 5 bodů, chvalitebný 3 body, dobrý 1 bod, dostatečný 0 bodů. V případě výuky více povinných cizích jazyků na SŠ se započítává ten cizí jazyk, v němž uchazeč dosáhl lepšího výsledku.
5. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení přijímací zkoušky.
6. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí:
 1. vyšší počet bodů z písemných testů z ČJL a M

2. vyšší počet bodů z testu z M, potom z JČ
 3. vyšší počet bodů za otevřené úlohy v testu z M
 4. body za vysvědčení ze SŠ
 5. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
7. Součástí přihlášky je prostá kopie vysvědčení 3. ročníku a vysvědčení 2. ročníku středního vzdělávání s výučním listem, dále kopie výučního listu (podmínkou studia je doložení výučního listu nejpozději 1. 9. 2024).
 8. Podle ustanovení §24 vyhlášky č. 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1. 1. 2024 upraví ředitelka školy uchazeči se speciálně vzdělávacími potřebami podmínky v přijímacím řízení podle doporučení školského poradenského zařízení, které přiloží zákonný zástupce k přihlášce ke studiu.
 9. Podle ustanovení §20 odst. 4 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, se osobám, které získaly předchozí vzdělání ve škole mimo území ČR, při přijímacím řízení ke vzdělávání ve střední škole promíjí **na žádost** přijímací zkouška z českého jazyka. Znalost českého jazyka, která je nezbytná pro vzdělání v daném oboru vzdělání, škola u těchto osob ověří **rozhovorem**. Pořadí uchazečů v hodnocení se použije pro jejich zařazení do výsledného pořadí uchazečů stanoveného podle § 26 vyhlášky 422/2023 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění účinném od 1. 1. 2024.
 10. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou – uchazeč podává žádost o prominutí zkoušky z českého jazyka a literatury a žádost o konání jednotné zkoušky z matematiky v ukrajinském jazyce (s označením, ke kterému termínu konání jednotné zkoušky se žádost vztahuje – 1., 2., oba) a současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.
 12. Školní přijímací zkouška se nekoná.
 13. Nahlížení do spisů s výsledky testů jednotné zkoušky se uchazeči nebo jeho zákonnému zástupci umožňuje podle § 38 správního řádu ve dnech 10. 5. - 14. 5. 2024 v kanceláři školy. Uchazeči, kteří podali přihlášku elektronicky, mohou záznamové archy a vyhodnocení jednotné zkoušky vidět rovněž v systému DIPSY po přihlášení.

Obory středního vzdělávání s výučním listem

Obor 23-68-H/01 - Mechanik opravář motorových vozidel, denní forma

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 8 uchazečů.

1. Do tohoto oboru středního vzdělávání se jednotné přijímací zkoušky ani školní přijímací zkoušky nekonají.
2. Podmínkou přijetí u všech učebních oborů je **způsobilý zdravotní stav ke studijnímu oboru potvrzený lékařem**. Lékařský posudek dokládá uchazeč jako přílohu.

3. Kritériem pro stanovení pořadí přijímaných žáků je hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání, tj. průměrný prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ. Kritériem pro přijetí žáků je toto pořadí limitované počtem míst v daném oboru.
4. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis hodnocení vydaný ZŠ nebo prostou kopií vysvědčení.
5. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového průměrného prospěchu, rozhoduje nejdříve:
 - a zlepšující se tendence průměru za hodnocené období z předchozího vzdělání
 - b lepší průměr známek z matematiky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - c lepší průměr známek z fyziky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - d preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
6. Žák se speciálními vzdělávacími potřebami doloží rovněž k přihlášce odborné vyjádření lékaře nebo doporučení školského poradenského zřízení.
7. Přijímání uchazečů, kteří získali předchozí vzdělání mimo území ČR, se řídí dle ustanovení § 20 odst. 4 zákona 561/2004 Sb. (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 a vyhlášky č. 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024.
8. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou, současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.

Obor 26-51-H/01 Elektrikář, denní forma

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 10 uchazečů.

1. Do tohoto oboru středního vzdělávání se jednotné přijímací zkoušky ani školní přijímací zkoušky nekonají.
2. Podmínkou přijetí u všech učebních oborů je **způsobilý zdravotní stav ke studijnímu oboru potvrzený lékařem**. Lékařský posudek dokládá uchazeč jako přílohu.
3. Kritériem pro stanovení pořadí přijímaných žáků je hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání, tj. průměrný prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ. Kritériem pro přijetí žáků je toto pořadí limitované počtem míst v daném oboru.
4. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis hodnocení vydaný ZŠ nebo prostou kopií vysvědčení.
5. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového průměrného prospěchu, rozhoduje nejdříve:
 - a zlepšující se tendence průměru za hodnocené období z předchozího vzdělání
 - b lepší průměr známek z matematiky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - c lepší průměr známek z fyziky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - d preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
6. Žák se speciálními vzdělávacími potřebami doloží rovněž k přihlášce odborné vyjádření lékaře nebo doporučení školského poradenského zřízení.

7. Přijímání uchazečů, kteří získali předchozí vzdělání mimo území ČR, se řídí dle ustanovení § 20 odst. 4 zákona 561/2004 Sb. (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 a vyhláškou č. 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024.
8. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou, současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.

Kritéria hodnocení pro 1. kolo přijímacího řízení ve školním roce 2023/2024

Obor 36-52-H/01 Instalatér, denní forma (obor s finanční podporou z rozpočtu Zlínského kraje)

V 1. kole přijímacího řízení bude přijato do tohoto oboru 12 uchazečů.

1. Do tohoto oboru středního vzdělávání se jednotné přijímací zkoušky ani školní přijímací zkoušky nekonají.
2. Podmínkou přijetí u všech učebních oborů je **způsobilý zdravotní stav ke studijnímu oboru potvrzený lékařem**. Lékařský posudek dokládá uchazeč jako přílohu.
3. Kritériem pro stanovení pořadí přijímaných žáků je hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání, tj. průměrný prospěch v 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ, v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ. Kritériem pro přijetí žáků je toto pořadí limitované počtem míst v daném oboru.
4. Hodnocení z předchozího vzdělávání doloží uchazeč formou přílohy – výpis hodnocení vydaný ZŠ nebo prostou kopií vysvědčení.
5. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového průměrného prospěchu, rozhoduje nejdříve:
 - a. zlepšující se tendence průměru za hodnocené období z předchozího vzdělání
 - b. lepší průměr známek z matematiky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - c. lepší průměr známek z fyziky za hodnocené období z předchozího vzdělávání
 - d. preference daného oboru vzdělání dle pořadí školy v přihlášce
6. Žák se speciálními vzdělávacími potřebami doloží rovněž k přihlášce odborné vyjádření lékaře nebo doporučení školského poradenského zřízení.
7. Přijímání uchazečů, kteří získali předchozí vzdělání mimo území ČR, se řídí dle ustanovení § 20 odst. 4 zákona 561/2004 Sb. (školský zákon) ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 a vyhláškou č. 422/2023 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání s účinností od 1.1.2024.
8. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s Opatřením obecné povahy č.j. MSMT-26560/2023-1 – přijímací řízení pro uchazeče s dočasnou ochranou, současně doloží, že je cizincem podle §1 odst. 1 uvedeného v Opatření obecné povahy.

Důležité termíny:

1. **V době od 1. – 20. 2. 2024** zákonný zástupce nezletilého uchazeče podá přihlášku včetně povinných příloh dle kritérií:

- elektronicky v systému DIPSY na základě přihlášení identitou občana
- v podobě výpisu vytištěného z DIPSY bez přihlášení
- osobně nebo poštou na adrese školy: **Gymnázium Jana Pivečky a Střední odborná škola Slavičín, Školní 822, 763 21 Slavičín**

Tiskopis přihlášky a veškeré informace pro přijímání na SŠ jsou k dispozici na stránkách www.prihlaskynastredni.cz.

2. Pořadí uvedených oborů vzdělání v přihlášce musí být ve všech podaných přihláškách shodné (preferenze uchazeče), změna není možná po uplynutí termínu pro podání přihlášek.
3. Všem uchazečům ve všech oborech a formách vzdělávání budou přidělena jedinečná registrační čísla – v DIPSY, na výpisu nebo budou uchazečům zaslána poštou na adresu uvedenou v přihlášce.
4. Pod přidělenými registračními čísly budou zveřejňovány výsledky přijímací zkoušky.
5. V 1. kole škola zveřejní **výsledky 15. května 2024** po zpřístupnění hodnocení Centrem, a to na veřejně přístupném místě ve škole a současně ve stejný den v DIPSY.
6. Uchazeč má právo vzdát se práva na přijetí podáním ředitelce školy nejpozději 3 pracovní dny před termínem podání přihlášky do dalšího kola.
7. K naplnění předpokládaného počtu žáků může ředitelka školy vyhlásit další kola přijímacího řízení.

Ve Slavičíně dne 28. ledna 2024

Mgr. Libuše Pavelková, ředitelka školy

Příloha č. 3

SOUTĚŽE VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

DATUM	SOUTĚŽE ŽÁKŮ	ÚSPĚŠNOST
září		
15.9.	Kvalifikace o mistra republiky v CNC frézování 2023	postup do finále
říjen		
5.10.	MSV Brno – soutěž v programování CNC obráběcích strojů – žáci MS-3, MS-4	1.místo HEIDENHEIN
11.10.	Přírodovědný klokan – vybraní žáci	
12.-14.10.	Ekologická olympiáda - Valašské Klobouky	
13.10.	Memoriál K. Vystrčila	
18.10.	Okresní kolo ve volejbale dívek (Zlín)	
23.10.	Turnaj místních škol v nohejbale	
listopad		
3.11.	Logická olympiáda – kraj. kolo	
8.-9.11.	Soutěž Skills Czech	4.místo
13.11.	Turnaj ve florbale – 16. ročník - Slavičín	1.a 2. místo
16.11.	Best in English	
20.11.	Turnaj v basketbale - Slavičín	1.a 3. místo
27.11.	Dějepisná olympiáda – školní kolo	
prosinec		
1.12.	Školní kolo DO I.kat.	1.,2. a 3. místo
1.12.	Subterra Cup – florbal - Zlín	3.místo
4.12.	Školní kolo olympiády v ČJ	1.a 2. místo
5.12.	Vánoční laťka	1.místo
5.12.	Školní kolo DO II.kat.	1.místo
12.12.	Astronomická olympiáda – školní kolo – kat. AB	1.místo + postup kraj
	Astronomická olympiáda – školní kolo – kat. CD	1.místo
	Astronomická olympiáda – školní kolo – kat. EF	1.,2. a 3. místo + postup kraj
	Astronomická olympiáda – školní kolo – kat. GH	1.,2. a 3. místo + postup kraj
13.12.	Školní kolo geologické olympiády – kat. A	postup okres
	Školní kolo geologické olympiády – kat. B	postup okres
leden		
8.1.	Bobřík informatiky	1.2. a 3. místo + postup do ústředního kola
9.1.	Soutěž „Učeň instalatér 2024“	4.místo
16.1.	Školní kolo konverzační soutěže v AJ	1.místo + postup okres 2. a 3. místo
16.1.	DO – okresní kolo	

19.1.	DO – okresní kolo, II. kat.	2.místo
24.1.	MO – okresní kolo	1.místo + postup kraj
30.1.	ČJ – okresní kolo	3.místo + postup kraj, 6.místo
30.1.	Robogames – „Mini Robosumo“	2.místo
únor		
1.2.	Bobřík informatiky - ústřední kolo	3.místo
7.2.	Konverzační soutěž v JA -, kat. G	4.a 8. místo
8.2.	Konverzační soutěž v JN	2.místo
14.2.	Konverzační soutěž v JA – kat. víceletá gymnázia	4.a 8.místo
27.2.	ZO – okresní kolo, kat. D	6.místo
28.2.	Programování SolidCam – celostátní soutěž	5.a 25.místo
29.2.	Autoopravář Junior 2024 – krajské kolo	7.a 8.místo
březen		
5.3.	Krajská matematická soutěž třídních kolektivů	14.místo
5.3.	CHO – okresní kolo , kat. D	2.místo + postup kraj, 8.místo
7.3.	Recitační soutěž – okrskové kolo	
8.3.	Konverzační soutěž v JA, kat. VG1 – okresní kolo	6.místo
12.3.	Office Arena 2024 – školní kolo, kat. A	1.místo + postup kraj
18.3.	Konverzační soutěž v JF – okresní kolo	8.místo
19.3.	Konverzační soutěž v ČJL – krajské kolo	7.místo
19.3.	BiO, kat. C – okresní kolo	5.a 18.místo
20.3.	FO, kat. E – okresní kolo	2.místo + postup kraj
22.3.	Matematický klokan	
22.3.	BiO, kat. a - KK	17.a 22.místo
25.3.	CHO – krajské kolo, kat. D	3.místo
26.3.	MO – Z9 - KK	
26.3.	Konverzační soutěž v NJ - KK	7.místo
27.3.	Nohejbalový turnaj pro ZŠ – mladší žáci	3.místo
	Nohejbalový turnaj pro ZŠ – starší žáci	1.místo
27.3.	Soutěž v programování – mladší kategorie	2.a 3.místo + postup kraj
27.3.	Soutěž v programování – starší kategorie	1.místo + postup kraj, 5. a 15.místo
duben		
3.4.	MO – okresní kolo, kat. Z6	3.a 6. místo
	MO – okresní kolo, kat. Z7	6.místo
	MO – okresní kolo, kat. Z8	6.místo
3.4.	Dějepisná soutěž studentů gymnázií - KK	4.místo

5.4.	BiO, kat. B	16.a 21.místo
8.4.	DO - KK	5.místo
9.4.	MO, kat. C - KK	
11.4.	Okresní kolo SOČ – obor strojírenství	1.a 2. místo
11.4.	Okresní kolo SOČ – obor elektro	1.místo
11.4.	Okresní kolo SOČ	1.a 2. místo
17.- 18.4.	Středoškolský pohár v požárním sportu – Pardubice – výběr SOŠ	8.místo
19.4.	Soutěž v programování pro žáky ZŠ a SŠ - KK	3., 5. a 6. místo
21.4.	Astronomická olympiáda, kat. EF - KK	4.místo
22.4.	BiO, kat. D - KK	10.a 12. místo
22.4.	Affice Arena 2024 - KK	1.místo + postup celost.
29.4.	SOŠ - KK	2x1.místo + postup celost., 2.místo – licitační kolo, 2x3.místo a 6.místo
květen		
9.5.	Florbalový turnaj v Dubnici nad Váhom – výběr GJP a SOŠ	2.místo
21.5.	Akce ŽP - kvíz	
červen		

Příloha č. 4

ŠKOLNÍ ROK 2023/2024 - AKCE

AKTIVITY ŠKOLY PRO ŽÁKY A VEŘEJNOST		Zodp.
ZÁŘÍ		
4.9.	Zahájení školního roku	Sr,Pa,Jr
4.9.	Společná část MZ ČJL – DT – zad. Ho,Tu,Mk,Hr	Sr
5.9.	Společná část MZ – MA-DT, zad. Ho,Šm, AJ-DT, zad. Ho, Šm	Sr
5.9.	Profilová část MZ – podzim 2023	Pe,Hb,Hn,Ba
10.-16.9.	Školní expedice do rumunského Batátu	Šr,Mc
11.-18.9.	Zájezd do Skotska	Ur,Hn
11.-12.9.	Kulturně poznávací zájezd do Prahy – Ok,G4	Pk,Pr,Ba
11.-12.9.	Adaptační pobyt tříd IT-1, MS-1, AEI-1	Vc,Za,Sř

11.-22.9.	Odborná praxe ve firmách – IT-4	Pf
14.9.	Výpadek elektřiny na útvaru SOŠ	
14.9.	Filmové představení – Top Gun: Maverick – všichni žáci SOŠ	Sr, všichni učitelé teorie
15.9.	Veletrh obrábění 2023, Ceratizit technical center, Velké Meziříčí, žáci MS-4	Fo
19.9.	Návštěva senátu a velvyslanectví USA	Pa,Hn
20.9.	Srdíčkový den	Mk
21.-22.9.	Adaptační pobyt tříd primy a G1	Mc,Mi,Vi
22.9.	Výpadek elektřiny na útvaru SOŠ	
22.9.	Tematická vycházka Smolina Památník Josefa Valčíka – třída AEI-2	Bo,Vo
22.9.	Tematická vycházka Hrad Brumov – AEI-1,AEI-3,PO-1, PO-2,IT-1,MS-1,MS-4	Ho,Za,Hs,Vc,Šm,Ze,Zl
22.9.	Turistická vycházka – Královec – IT-2,MS-2	Vn,Gr
22.9.	Tematická vycházka Šanov – Památka letecké srdce – IT-3, MS-3	Su,Re,Ne,Mm,ČŽ
25.9.	Imatrikulace žáků primy a G1	Mc,Mi,Pa,Jr
25.9.	Zahájení tanečních kurzů prvních ročníků	Pa,Jr
27.9.	Evropský den jazyků	Mv,Ur,Ba,Hn,Jn,Mc,Hb,On
27.9.	Imatrikulace žáků tříd IT-1, MS-1 a AEI-1	Pa,Sr,Vc,Za
ŘÍJEN		
4.10.	Provozní porada GJP	Jr
5.10.	Provozní porada SOŠ	Sr
6.-21.10.	Erasmus – Krátkodobá mobilita – Dubnica nad Váhom – žáci MS-2, MS-3	Fo,Gr
6.10.	Výchovný koncert !Od klasiky k jazzu“ – kv, G-1	Mv,Mi
10.10.	Školení na interaktivní tabule	KŽ
10.10.	MSV Brno – MS-1,MS-2,MS-4,IT-2,IT-3,AEI-1	Gr,Re
13.10.	Setkání s absolventy – ok, G-4	Ba
17.-20.10.	Školení k soutěži Skills v Šumperku (Pramet), v Brně (Solidvision)	Fo,Re
19.10.	Setkání rodičů vycházejících žáků se zástupci SŠ (Bojkovice)	Fo,On
20.10.	TSP – ok, G-4	Ba
20.10.	Přednáška „Rodiny politických vězňů“ – sp, G-3	Hb
23.10.	Výpadek elektřiny na SOŠ	
23.10.	Filmové představení – Třináct životů – žáci 2.-4.ročníků SOŠ	Ca,ČŽ,Gr,Ho,Ku,Mr,Pf,Su,Šm,Üb,Vn,Vo,Ze,Zl
23.10.	Seznámení s kulturními institucemi slav.regionu – IT-1,MS-1,AEI-1	Vc,Bo,Re,Ne,Mn
25.10.	Projektový den pro tercií a kvartu (Zlín)	Hn,Jn
26.-27.10.	Podzimní prázdniny žáků	
30.10.	Výpadek elektřiny na útvaru SOŠ – volný den pro žáky	

LISTOPAD		
1.11.	Veletrh vzdělávání - Zlín	Pf,Bo
1.11.	Testování SCIO pro ok a G4	Ba
1.11.	Provozní porada GJP	Jr
2.11.	Návštěva VUT Brno – projektový den pro ok a G-4 + Gaudeamus	Ba,Hn
6.-16.11.	Erasmus – Krátkodobá mobilita – žáci z Dubnice nad Váhom na SOŠ	Tu,Fo,Gr
7.-10.11.	EUROSCOLA – Štrasburk - sx	On,Va
9.11.	Návštěva žáků ZŠ Újezd	Ho,Sr,Fo,Jr,Ro,Ju
10.11.	Beseda Nadace pro transplantaci kostní dřeně – zletilí žáci	Sr,Pr,Jr
10.11.	Halloween – IT-1,MS-1,IT-2,MS-2,G-2,sx	Vc,Ur,Hn,Jn,Ba
10.-11.11.	DOD	všichni učitelé
13.11.	Návštěva žáků ZŠ Slavičín	Ho,Sr,Fo,Gr
13.11.	Návštěva žáků z Dubnice nad Váhom na GJP	Jr,Kž,Ro,Pk
13.11.	Návštěva výstavy J. Opletala v Měst. knihovně Slavičín – G2,ok,G4,sp,G,kv	Hb,Mk,Mi
14.11.	Festival svobody (Zlín) – diskuze pro SŠ – SD/sp+G3	Mi
14.11.	Klasifikační porada	Sr
14.11.	Setkání rodičů vycházejících žáků se zástupci SŠ (Luhačovice)	Ho,Jr
15.11.	Návštěva žáků ZŠ Bojkovice	Ho,Sr,Fo,Pf,Jr,On,Va,Pk,Kž,Ro
15.11.	Klasifikační porada	Jr
16.11.	Návštěva žáků ZŠ Nedašov	Ho,Sr,Fo,Pf,Pr,Pk,Jr,Ju,Ro
16.11.	Přednáška „Dějiny migrace“ – kn-ok,G2-G4	Hb,Mk,Mi
16.11.	Výchovný koncert „Rocksymphony“ - sx	Mv
16.11.	Setkání zaměstnanců GJP a SOŠ u příležitosti 60. let vzniku odb. školství ve Slavičíně	
19.-25.11.	Erasmus+ - Itálie	Tu,Ur
21.11.	Třídní schůzky SOŠ	všichni pedagog. pracovníci
22.11.	Třídní schůzky GJP	všichni pedagog. pracovníci
22.11.	Readycon Česko 2023 – trendy ve financích, v IT a ve strojírenství – PO1,2, IT-1,2, MS-1, AEI-1	Šm
22.11.	Skialp do škol – beseda IT-1,MS-1,AEI-1	Vn,Jr
23.11.	Návštěva žáků ZŠ Brumov	Ho,Sr,Fo,Pf,Jr,Ju,Ro,Pk
23.11.	Přednáška MUNI pro ok+9G4	Ba
24.11.	Stužkovací ples	Ba,Šr,Mi,Jr
28.11.	Návštěva žáků ZŠ Valašské Klobouky	Ho,Sr,Fo,Pf,Jr,Kž,Ro,Pk
30.11.	Návštěva žáků ZŠ Slavičín	Ho,Sr,Fo,Pf
PROSINEC		
1.12.	Rozsvícení vánočního stromu ve Slavičíně	Čr,Mv

6.12.	Provozní porada GJP	Jr
8.12.	Volejbalový turnaj pedagogických pracovníků	Vn,Sr,Ho,Üb,Vc,Šm,Hu
11.12.	Přednáška UTB Zlín pro sp+G3	Pk
14.12.	Exkurze do Rožnova – Vánoční skanzen, sk,tr	Čr,Jn
12.-14.12.	Školení SKIALP	Vn
12.12.	MPO Praha – slavnostní ocenění T. Horalíka – programování CNC obr. strojů	Fo,Pa
12.12.	Setkání podnikatelů v Brumově-Bylnici	Ho
15.12.	Zájezd do vánoční Vídně – ok,G4	Ur,Pk
18.12.	Závěrečné taneční	Ba,Šr
19.12.	Předávání Europasů účastníkům Krátkodobé mobility v rámci Erasmus+	Tu,Pa
19.12.	Zájezd do Budapešti – sp, G3	Hb,Mv
20.12.	Návštěva žáků ZŠ Štítná nad Vláří	Ho,Sr,Fo,Pf,Jr,Kž,Ro
22.12.	Zábavné dopoledne pro žáky SOŠ v rámci 60. výročí vzniku školy	všichni pracovníci
LEDEN		
10.1.	Závěrečný kurz podnikání PO-2	Šm
10.1.	Provozní porada GJP	Jr
15.-19.1.	LVZ GJP	Kb,Vn,Za
16.1.	Slovácké divadlo „Láska, vzdor a smrt“ – kn,sx	Va,Pe
17.1.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. -M	Čr
17.1.	DOD	všichni učitelé GJP a SOŠ
23.1.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
24.1.	Klasifikační porada GJP	Jr
24.1.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - ČJ	Su
31.1.	Vydání výpisů vysvědčení	třídní učitelé
31.1.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - M	Čr
31.1.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - M	Pe
ÚNOR		
1.2.	Prezentace UTB pro sp + G3	Bs
2.2.	Pololetní prázdniny žáků	
5.-9.2.	LVZ IT-1, MS-1, AEI-1, kv	Vn,Za,Kb,Mi
7.2.	Provozní porada GJP	Jr
7.2.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - ČJ	Ku
7.2.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - ČJ	Va
13.2.	Exkurze ON Semiconductor Rožnov pod Radhoštěm – IT-4	Vo

13.2.	Soutěž „Víc hlav, víc rozumu“	Čr
13.2.	Finanční gramotnost – prezentace – MS-4, PO-1, PO-2	
14.2.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - M	Čr
14.2.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - M	Pe
14.2.	Soutěž v AK – kat. G a SOŠ	Ur,Ba,Hn,Jn,Vc
14.2.	DOD	všichni učitelé GJP a SOŠ
15.2.	Soutěž a AK – kat. ZŠ	Ur,Ba,Hn,Mc,Jn
16.2.	Oslavy 60 let vzniku odborného školství	všichni učitelé SOŠ
19.-23.2.	Jarní prázdniny žáků	
26.2.	Prezentace VŠB Ostrava v SOŠ – MS-3, MS-4	Ze
28.2.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - ČJ	Ku
28.2.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - ČJ	Va
BŘEZEN		
1.3.	Přednáška Markéty Kutilové „Válečné konflikty“ pro sx,G2,sp,G3	Mi,Mk,Hb,Žv
6.3.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - M	Čr
6.3.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - M	Pe
7.3.	Divadlo SemTamFór – Povídky z jedné a druhé kapsy IT-2,MS-2,IT-3,MS-3,PO-2,kn-sp	Vc,Ku,Jr
11.3.	Exkurze FAI UTB Zlín – IT-4	Bo
11.-15.3.	Výběrový lyžařský zájezd do Alp – žáci GJP a SOŠ	Vn
13.3.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - ČJ	Ku
13.3.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - ČJ	Va
19.3.	Prezentace Policie ČR – žáci AEI-3,IT-4,MS-4, ok, G4	Sr, Jr
20.3.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - M	Čr
20.3.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - M	Pe
20.3.	Krajské kolo konverzační soutěže v AJ	Ur,Ba
20.3.	Provozní porada GJP	Jr
25.-26.3.	Školení programování Heidenhein TNC7, Praha, pozvání na základě MSV 23	Fo
26.3.	Divadlo Zlín „Kytice“ pro kv a sp	Va,Pe
27.3.	Přípravné kurzy pro žáky 9. roč. - ČJ	Ku
27.3.	Přípravné kurzy pro žáky 5. roč. - ČJ	Va
28.3.	Velikonoční prázdniny žáků	
DUBEN		
3.4.	MZ – písemná práce z NJ - ok	Mv
3.4.	Přípravné kurzy pro 5. a 9. roč. - testování	Čr,Pe,Va,Ku
4.4.	MZ – písemná práce z ČJL – IT-4,MS-4,PO-2,ok,G4	Ku,Su,Ho,Ža,Va,Mi,Mk,Ur,Ko

4.4.	Přednáška T.Kubeše – Tanzánie – IT-1,MS-1,pr-sp, G1-G3	Za,Vi,Šr,Pk,Bk,Žv,Pe,Čr,Bo,Ju,Ro
5.4.	MZ – písemná práce z AJ – IT-4,MS-4,PO-2,ok,G4	Vc,Tu,Hn,Ur,Ba,Mk,Mc
7.-22.4.	Erasmus+ - krátkodobá mobilita Rakousko – Wolsberg – 12 žáků SOŠ	Hu,Vc
9.4.	Sbírka Fondu Sidus – pro nemocné děti	Mk
9.4.	Prevence látkových závislostí – AEI-2,IT-2,MS-2	Ca,Vn
10.-15.4.	Zájezd do Londýna pro kn,kv a vybrané žáky	Hn,Va
10.4.	Prevence látkových závislostí – IT-1,MS-1,AEI-1	Vc,Sř,Za
11.4.	Okresní kolo SOČ	Ho,Hn,Mi,Mk,Pr
11.4.	Sportovní den tříd AEI-1 a AEI-2	Za,Vn
12.4.	JPZ – 1. řádný termín	Sr,Ho,Za,Ca,Vn,Šm,Vo,Jn,Pk,Mi,Mk,Hb
12.4.	Filmové představení-Oppenheimer – IT-1,MS-1,IT-2,MS-2,IT-3,AEI-1,AEI-2,kn,G1,G2	Re,Ze,Sř,Bo,Mc,Ju
15.-20.4.	Erasmus+ - Turecko – vybraní žáci sx	Bo,Mv
15.4.	Prevence látkových závislostí – G1,G2	Mk
15.4.	JPZ – 2.řádný termín	Sr,Ho,Ca,Vn,Šm,Vo,Ze,Ba,Čr,Hb,Kt
15.4.	Filmové představení – Na západní frontě klid – IT-1,MS-1,IT-2,MS-3,sx,sp,G3	Re,Sř,Pe,Jn
16.4.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
16.4.	JPZ – 8-letí – 1.řádný termín	On,Čr,Pe,Mc
16.4.	Exkurze do Olomouce - sp	Šr
16.4.	Zažij vědu – UTB Zlín – G3	Pk
16.4.	Návštěva muzea – G1	Mk
17.4.	JPZ – 8-letí, 2. řádný termín	Šr,Mi,Kt
17.4.	Uklidíme Slavičín – pr,sk,tr,G1	Mc,Kb,Ro,Vi
17.4.	Klasifikační porada GJP	Jr
18.4.	Věda na přání – Mýty o potravinách – přednáška pro SCH – sp,G3	Pk
19.4.	Srdíčkový den - sbírka	Mk
20.-26.4.	Diepholz- výměnný pobyt	Jn,Mc
21.4.	Třídní schůzky SOŠ	všichni pedag. pracovníci
22.4.	Dobrovolnictví – přednáška – sp, G3	Mk
23.4.	Vystoupení pěveckého sboru na vyhlášení výsledků literární soutěže	Mv
23.4.	Prezentace UTB – IT-4, MS-4	Sr
24.4.	Třídní schůzky GJP	Všichni pedag. pracovníci
25.4.	Veletrh Ptáček Brno, žáci I3	Mm,Vn
25.4.	Technologické dny v DMG MORI Czech Brno, MS-3	Fo,Gr
29.4.	Klasifikační porada IT-4,MS-4,PO-2,ok,G4	Sr,Jr
29.4.	Základní kurz svařování 311.1.1, ZEKA, s.r.o.	ČŽ
30.4.	JPZ – 2. náhradní termín	Pk,Kt

KVĚTEN		
2.5.	MZ DT-MA	Ho,Ba,Mc
2.5.	MZ DT-AJ	Ho,Ku,Sr,Pe,Vi,Va,Šr,Mk,Pk
2.5.	Jednání „Iniciativy Zachraňme strojírenství ve Zlínském kraji“	Fo,Pa
3.5.	MZ DT-ČJL	Ho,Vn,Šm,Kt,Čr,On,Ro,Pk,Šr,Ba
3.5.	Muzika Réva – pr-sx,G1,G2	Mv,Jr
3.5.	Exkurze na Ploštinu – sp,G3	Mi,Mk,Ža
6.5.	MZ DT-MA rozš.	Mi
6.5.	GROHE – školení pro obor instalatér	Hu,Mm
7.5.	MZ-PO2 – praktická zkouška z odbor. předmětů	Üb,Šm
7.-13.5.	MZ-MS-4 – praktická zkouška z odbor. výcviku	Fo,Re
9.-15.5.	PO-2 – volno k přípravě na MZ	Sr
13.-17.5.	IT-4,ok,G4 – volno k přípravě na MZ	Sr,Jr
13.5.	Návštěva firmy Alcadrain Břeclav – I1	Mm
14.5.	Návštěv a firmy Ekofiltr – MS2	Gr
15.5.	Květinový den – sbírka	Mk
13.-24.5.	Odborná praxe ve firmách – PO-1,IT3	Üb,Pf
14.-20.5.	MS-4 – volno k přípravě na MZ	Sr
16.-17.5.	MZ – profilová část PO-2	Ho,Vc,Tu,Ku,Su,Üb,Šm
16.5.	Exkurze Groz-beckert – MS-1,MS-2	Fo
17.5.	Exkurze TRYON – MS-1	Fo
17.5.	Exkurze Prometal – MS-2	Gr
20.5.	Exkurze TVD – MS-1,MS-2,MS-3	Fo,Gr
20.5.	Přednáška K.Motani: Šílená Indie – pr-kn,G1	Mc,Mv,Jn,Žv,Hn,Kt
20.5.	Shakespeare a jeho svět – MK Slavičín – AEI-1	Üb
20.-23.5.	MZ – profilová část ok,G4	Jr
20.5.	MZ – profilová část IT-4	Ku,Ho,Su,Vc,Tu,Kž,Bo,Ju,Vo,Pf
21.-22.5.	MZ – profilová část MS-4	Ku,Ho,Su,Vc,Ze,Re,Fo,Pf,Vo
21.5.	Kybernetická bezpečnost v každodenním životě – IT-1,MS-1,Ms-2,AEI-2	Šm
21.5.	Exkurze do obrazárny v Kroměříži – DěU/sp,G3	Kt
22.5.	Látkové závislosti – přednáška pro kn,sx	Mk
22.5.	Návštěva ekologické obce Hostětín – AEI-2	Ca
22.5.	Stromy a dřevo – přednáška J.Gondy pro pr-kv	Jr
22.5.	Útržky z deníku K.H.Máchy – MK Slavičín – IT-1,MS-1	Sř
23.5.	Látkové závislosti – přednáška pro sp,G3	Mk
23.5.	Klima v souvislostech – přednáška pro G2	Vi

24.5.	Slavnostní předávání maturitních vysvědčení IT-4,MS-4,PO-2	Pa,Ho,Ku,Sr
29.5.	Slavnostní předávání maturitních vysvědčení ok,G4 obřadní síň MěÚ Slavičín	Pa,Jr,Pk,Pr
30.5.	Klasifikační porada AEI-3	Sr
31.5.	Exkurze ELSEREMO, CEBES – E1,E2	Hs,Ne
ČERVEN		
1.-8.6.	Výměnný pobyt studentů z partnerské školy v Diepholzu	Jn,Mc,Ur
3.6.	Zájezd do Osvětimi a Krakova pro sp,G3	Mi,Mk
3.6.	ZZ – písemná část AEI-3	Vn,Ca,Pf,Re
3.6.	Obraz války v literatuře MK Slavičín – AEI-2	Vc
4.6.	Exkurze do Rožnova pod Radhoštěm v rámci návštěvy z Německa	Jn,Mc
4.-11.6.	ZZ – praktická část AEI-3	Mn,Mr,Ne
6.6.	Exkurze do Brna a Moravského krasu v rámci návštěvy z Německa	Jn,Mc
7.6.	Majáles GJP a SOŠ	všichni ped. pracovníci
7.6.	Kurz sebeobrany AEI-1, AEI-2	Ca,Za
10.6.	Kurz sebeobrany pro kn,G1	Mk
11.6.	Zlínské jaro – „Vězni totality“ pro sp,G3/SD	Mi
10.-14.6.	Kulturně vzdělávací zájezd do Prahy – IT-3,MS-3,PO-1	Ho,Su
10.-14.6.	Sportovně-turistický kurz – Jeseníky IT-2,MS-2,AEI-2	Va,Vn
11.6.	Ocenění žáků Zlínského kraje (Tomáš Horalík)	Pa,Fo
12.6.	Zlínské jaro – „Média a dezinformace“ pro sp,G3/SVS	Hb
12.6.	Provozní porada GJP	Jr
17.6.	Kurz sebeobrany pro IT-1,MS-1,IT-2,MS-2	Sř
17.-21.6.	Vodácký kurz – sx,G2	Bo,Vi
17.-21.6.	Cyklistický kurz – sp,G3	Kb,Mk,Šr
19.6.	ZZ – ústní část – E3,MO-3	Ho,Za,Vn,Mr,Pf,Ca,Ne
19.6.	Kulturně poznávací zájezd Holešov pro IT-1,MS-1	Vc,Sř
19.6.	Obraz války v literatuře MK Slavičín pro AEI-1	Ku
19.6.	Schůzka rodičů žáků budoucí primy	Žv
20.6.	ZZ – ústní část – IN3	Ho,Za,Vn,Ca,Mm
21.6.	Přijetí T.Horalíka, M.Novotné a E.Markové starostou města	Fo,Jr
21.6.	Projektový den v retro stylu pro sk	Čr
21.-27.6.	Školní expedice do Rumunska	Šr
24.6.	Školení ZP15 P2,3, ZP 942-31, IN2	Čž
24.6.	Klasifikační porada GJP	Jr
24.6.	Schůzka rodičů budoucích žáků G1	Ko

24—25.6.	Obhajoby ročníkových prací kvarty	Va
25.6.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
25.6.	Slavnostní předání výučních listů AEI-3	Pa,Ho,Sr
25.6.	Schůzka rodičů žáků nastupujících do 1.ročníku	Ku,Re
25.6.	Projektový den pro kvintu - Luhačovice	Hn
26.6.	Prezentace projektu Erasmus+ pro tr,kv,kn,G1	Tu
26.6.	Cvičná evakuace školy	Vn,Sr,Jr
27.6.	Sportovní aktivity pro pr-kn,G1	Kb
27.6.	Sportovní den SOŠ – Hrádek – všichni žáci	pedagogové SOŠ
28.6.	Vydání vysvědčení	pedagogové SOŠ a GJP

Příloha č. 5

ODBORNÉ PRAXE ŽÁKŮ A PRACOVISŤ/SDTĚ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

Odborná praxe žáků oboru Podnikání – denní studium probíhala formou souvislé 14denní praxe u následujících institucí:

1. ročník ve dnech 13. – 24. 5. 2024	Počet žáků
Červenková Markéta – pedikúra,manikúra, Zlín	1
SumiRiko AVS Czech, s.r.o. , Drnovice	1
Obec Tichov	1
FERPET community s.r.o., Valašské Klobouky	1
Spáčil Jaroslav, realizace staveb, Jestřabí	3
COLTWOOD, s.r.o., Valašské Klobouky	1
Rudolf Horáček, obchodní činnost, Valašské Klobouky	1
RENOMORAVIA s.r.o., Frýdek-Místek	1
KG Kovo s.r.o., Slavičín	1
František Žák – chovatelská činnost, Poteč	1
ZŠ Vlachovice	1
EUROCORP Valašské Klobouky	1
Jaroslav Kovář VODO-TOPO-PLYN, Nevšová	1
Celkem žáků	15

Odborná praxe žáků oboru Informační technologie – denní studium probíhala formou 14denní praxe u následujících institucí:

3. ročník ve dnech 13. – 24. 5. 2024	Počet žáků
Prabos plus, a.s. Slavičín	2
Addvery, s.r.o.	1
NTS Prometal Machining, s.r.o. Slavičín	1
Conec s.r.o.	1
Galileo Corporation s.r.o.	1
VTÚVM,s.p.,Slavičín	1
HOPA CZ, s.r.o. Slavičín	1
UnArtel s.r.o. Slavičín	3
TVD – Technická výroba, a.s., Rokytnice	1
CEBES a.s.	1
Slavnet networks s.r.o. Slavičín	1
NICOMA s.r.o.	1
Schneider Elektric CZ, s.r.o.	1
Celkem žáků	16

4. ročník ve dnech 11. – 22. 9. 2023	Počet žáků
REMEX, s.r.o.	1
Miroslav Klimecký	1
NTS Prometal Machining, s.r.o., Slavičín	2
POLYSOFT, s.r.o.	1
TURBONET, s.r.o.	1
CAMO, spol. s r.o., Slavičín	1
HOPA CZ, s.r.o., Slavičín	1
Celkem žáků	8

ODBORNÝ VÝCVIK NA PRACOVIŠTÍCH SOŠ SLAVIČÍN

Odborný výcvik oborů Mechanik seřizovač, Instalatér, Automechanik a Elektrikář probíhá převážně na vlastních pracovištích v objektu SOŠ Slavičín

Mechanik seřizovač	38
Automechanik	27
Elektrikář	27
Instalatér	34

ODBORNÝ VÝCVIK V MÍSTNÍCH FIRMÁCH

Pro prohloubení praktických zkušeností žáků těchto oborů má škola smluvně sjednanou možnost odborného výcviku v místních firmách, např.:

Obor Mechanik seřizovač	
Groz-Beckert Czech s.r.o.	2
CEBES, a.s.	2
PGI MORAVA, s.r.o.	2

Obor Instalatér	
3P-Top s.r.o.	3
Ladislav Bureš	1
INSTOP, spol. s r.o.	2
KLASA VTP s.r.o.	1
Jaroslav Kovář	4
Mont SA s.r.o.	1
PK Instalace s.r.o.	2

Obor Elektrikář	
RETEC-CZECH s.r.o.	4
CONEC, s.r.o.	1
ELSEREMO, a.s.	1
ENBI, s.r.o.	2
Lightning EL-MONT, s.r.o.	1
Miroslav Vaculčík	1

Obor Automechanik	
Check Car Servis, s.r.o.	1
MIPA TRANS, s.r.o.	1
Jaroslav Orsák, AUTOOPRAVNA	1

AUTOOPRAVNA Sáblík	1
Scania Czech Republic, s.r.o.	1
Pneuservis Autoopravna, Tomáš Švirák	2
ZEKA plus s.r.o.	1