

Gymnázium Jana Pivečky a Střední odborná škola Slavičín



Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2022/2023



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	18
II.5. PŘÍNOS DOTAČNÍCH PROGRAMŮ A AKTIVIT ŽÁKŮ NA VZDĚLÁVACÍ PROCES	18
III. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY – PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ A DVPP	22
III.1. PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022.....	22
III.2. NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022	24
III.3. ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ (DVPP) A JINÉM VZDĚLÁVÁNÍ.....	25
IV. ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ NA ŠKOLU.....	27
IV.1. ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU PRO ŠKOLNÍ ROK 2022/2023:.....	27
IV.2. KRITÉRIA PŘIJETÍ	27
IV. 3. PROTOKOL O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2022/2023.....	28
V. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ.....	31
V.1. CELKOVÝ PROSPĚCH ŽÁKŮ, ABSENCE A CHOVÁNÍ VE ŠKOLE ZA UPLYNULÝ ŠKOLNÍ ROK:.....	32
V.2. OBLASTI PREVENCE RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE.....	36
V.3. HODNOCENÍ UKONČENÍ STUDIA MATURITNÍ ZKOUŠKOU:	38
V.4. HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PŮSOBENÍ:	42
V.5. SOUTĚŽE, VÝSLEDKY – POČTY ZÚČASTNĚNÝCH ŽÁKŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2021/2022.....	45
V.6. JINÉ VÝZNAMNÉ VÝCHOVNĚ VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY UČITELŮ A ŽÁKŮ.....	45
VI. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH VNITŘNÍ KONTROLY, INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP	45
VI.1. KOMENTÁŘ K HOSPITAČNÍ A KONTROLNÍ ČINNOSTI:.....	45
VI.2. INSPEKCE PROVEDENÉ ČŠI, KHS A OBLASTNÍM IP	46
VI.3. OPATŘENÍ K ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI A JEJICH VYHODNOCENÍ	46
VII. VÝSLEDKY HOSPODAŘENÍ.....	47
VIII. ZÁVĚR VÝROČNÍ ZPRÁVY	57

„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.“



Lavička Jana Pivečky v areálu školy

STUDOVALI 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@gjpsosslavicin.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.gjpsosslavicin.cz
e-mail: lpavelkova@gjpsosslavicin.cz
13. Jméno zástupce ředitele útvaru gymnázium: Mgr. Eva Jurčová, jmenovaná od 1.6. 2019, kontakt: ☎ 605 881 423, e-mail: ejurcova@gjpsosslavicin.cz
14. Jméno zástupce ředitele útvaru SOŠ: Mgr. Jitka Strnková, jmenovaná od 1. 11. 2015 kontakt: ☎ 737 807 444, e-mail: jstrnkova@gjpsosslavicin.cz
15. Jméno statutárního zástupce: Ing. Petra Šomanová, pověřená od 1.6.2019 kontakt: ☎ 733 715 043, e-mail: psomanova@gjpsosslavicin.cz
16. Jméno pracovníka pro podávání informací: ředitelka Mgr. Libuše Pavelková; kontakt na ředitelku: ☎/fax 577 342 177, 739 641 829, e-mail: lpavelkova@gjpsosslavicin.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. 87010/2011 s 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 instalatérských 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. 2022	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	297/168	24,75	25,733/6,75	11,54/44
SOŠ	13	192/8	14,38	22,415/5	8,208/36,8
Celkem	25	489/176	19,36	48,148/11,75	10,156/41,62

II.2. VZDĚLÁVACÍ OBORY

Vyučované obory ve školním roce 2022/2023 (názvy podle Rozhodnutí o zařazení do sítě škol)	Kód oboru (KKOV)	Součást školy	Denní studium		
			Počet žáků	Ukončilo MZ	Ukončilo ZZ
Gymnázium	7941K81	GJP	197	23	
Gymnázium	7941K41	GJP	100	23	
Informační technologie	1820M01	SOŠ	48	9	
Mechanik seřizovač	2345L01	SOŠ	44	15	
Obráběč kovů	2356H01	SOŠ	8		8
Elektrikář	2651H01	SOŠ	22		6
Mechanik opravář motorových vozidel	2368H01	SOŠ	16		
Instalatér	3652H01	SOŠ	27		9

Podnikání – NS	6441L51	SOŠ	27	8	
----------------	---------	-----	----	---	--

Zájezd od Francie



Velký úspěch žáka 4. ročníku oboru mechanik-seřizovač, který ve finále soutěže o mistra České republiky ve frézování pořádané organizací **Skills Czech republic** získal **3. místo** .



II.3. POPIS AKTIVIT ŠKOLY

- **Školní rok 2022 -2023** byl zahájen ve znamení příprav na oslavy **30. výročí** vzniku **gymnaziálního vzdělávání** ve Slavičíně slavnostní vernisáží výstavy obrazů pana Jiřího Ročáka pod názvem Krajina Bílých Karpat, která byla zpřístupněna veřejnosti v galerii školy. Dalším počinem byla instalace lavičky Jana Pivečky v areálu školy jako pocta panu Pivečkovi, jehož jméno nese ve svém názvu naše škola. Autorem návrhu je výtvarník MgA. Zdeněk Kutra a tuto akci podpořilo finančně také město Slavičín z participativního rozpočtu. Žákovský parlament započal vydávání školních novin pod názvem Pivečkův měsíční věstec. Z iniciativy ŽP byla vybudována a na podzim otevřena knihovna pro všechny žáky školy. Oslavy vyvrcholily v prosinci vernisáží prací žáků a 8.12. slavnostním koncertem pro rodiče, přátele gymnázia a pozvané hosty, bývalé kolegy, zástupce firemních partnerů i vedení kraje. Vedení firmy TVD – technická výroba, a.s. věnovalo škole sponzorský dar ve výši **100 000,- Kč**. Programovou náplň koncertu obstaral pěvecký sbor gymnázia.
- Škola pokračovala v digitalizaci školy zejména nákupem digitálních učebních pomůcek Na rozvoj infromatického myšlení žáků hrazených z **Národního plánu obnovy**. Na základě rozhodnutí MŠMT jsme obdrželi dotaci ve výši 333 000,- Kč. Taktéž pokračovala i projektová činnost, zejména v projektu IKAP II a podali jsem novou žádost na pokračování Šablon III z OP JAK.
- Od září začala na škole působit „**létající lektorka**“ na výuku AJ a FJ až z dalekého ostrova Réunion, která se postupně během měsíce vždy střídala s dalšími třemi školami – Gymnáziem Lesní čtvrť, Gymnáziem Otrokovice a ZŠ Kvítková ve Zlíně.
- Pro žáky 3. ročníků jsme připravili ve spolupráci s Technologickým inovačním centrem ve Zlíně **zážitkový kurz podnikání a kreativity**. Žáci si mohou v kurzu vyzkoušet roli podnikatele, zaměstnavatele i zaměstnance formou hry, která simuluje tržní prostředí ve třídě. Zážitkový kurz kreativity a podnikavosti pro SŠ je realizován ve spolupráci se Zlínským krajem v rámci projektu IKAP II.
- Během celého školního roku pokračovala také podpora doučování žáků z **Národního plánu obnovy** s dotací ve výši 65 100,- Kč na období září – prosinec 2022 a s dotací 104 160,- Kč na období leden – srpen 2023.
- Gymnázium je situováno v městském lesoparku a je součástí školského komplexu zahrnujícího ZŠ, sportovní halu, hřiště, nový sportovní areál; má k dispozici novou školní jídelnu ZŠ a školní bufet. Gymnázium má k dispozici 12 kmenových a 6 odborných učeben, výtvarnou galerii, je připojeno bezdrátově na Internet. V nově vybudovaném 4. a 5. patře se nacházejí odborné učebny IT, biologická učebna jazyková učebna, technické a digitální experimentárium, školní poradenské pracoviště.

- SOŠ je situována u hlavní silnice mezi Slavičínem a Vlachovicemi, má vlastní tělocvičnu, výdejnu jídla, 6 pracovišť OV, 12 kmenových učeben, bufet, internet s připojením 40 Mb/s; zastávka vlaku i autobusu jsou vzdáleny 200 m od areálu. Vzhledem k tomu, že celá škola nedisponuje vlastním sportovním areálem, vedení školy znovu vyjádřilo souhlasné stanovisko s IZ, který je u zřizovatele a je zaměřen na realizaci venkovního sportovního hřiště na pozemku školy vedle tělocvičny.
- Na podzim se podařilo zrealizovat **adaptační kurzy** pro všechny žáky 1. ročníků s doprovodem třídních učitelů, školního psychologa a odborných lektorů nízkopražského 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.
- Začátkem září vybraní žáci vyššího gymnázia absolvovali poznávací **zájezd do Francie**. Zavítali do krásných lokalit horského města Chatel, Chamonix, kde vyjeli lanovkou až do výše 2500 m nad mořem a mohli obdivovat výhled na nejvyšší horu Evropy Mont Blanc.
- Žáci nižšího gymnázia zorganizovali pro své spolužáky tradiční **výstavu jablek**, především starších odrůd Bílých Karpat, které jsou dnes spíše vzácností. Součástí výstavy byla i tzv. „poznávačka“ spojená s degustací.
- **Evropský den jazyků** na Gymnáziu Jana Pivečky a Střední odborné škole ve Slavičíně dne 30.9.2022 škola . letos měl připomenout slavné vědecké osobnosti a jejich vynálezy.
- V září se třídy septima a G-3 zúčastnily společenskohistorické exkurze do Budapešti, během které žáci zhlédli památky spojené s uherskými králi, panteon hrdinů, budovu parlamentu a chrám sv. Štěpána.
- Dne 13.10.2022 proběhla v naší škole akce pod názvem „**Suit up day**“, tentokrát žáci přišli ve společenském oblečení a měli možnost si během přestávky zatančit společenské tance.
- Mezi tradiční sportovní akce patřil také **nohejbalový turnaj**, kterého se v říjnu zúčastnily školy ze Slavičina v kategorii ZŠ, tak v kategorii SŠ.
- Učíme žáky **finanční gramotnosti** – v rámci workshopu, který organizovala Česká bankovní asociace se žáci dozvěděli o hodnotě peněz, rizicích půjček spoření, ale také kyberbezpečnosti. Taktéž pro žáky oboru podnikání jsem uspořádali přednášku v rámci projektu **Bankéři do škol**. Hlavními body přednášky byla témata jako bezpečnost při užívání internetového bankovníctví, nejčastější formy bankovních podvodů, možnosti investování výhody a nevýhody hypotečních úvěrů. Žáci si mohli ověřit svoje znalosti z oblasti bankovníctví v závěrečném kvízu.
- Žáci SOŠ se zúčastnili besedy o uplatnění na **trhu práce**, dostali aktuální informace i o možnostech studia na VOŠ, VŠ, možnostech přihlášení na ÚP a povinnosti, které z toho plynou, informace o pracovních poměrech, smlouvách a možných dohodách. Obsah přednášky korespondoval s obsahem ŠVP v rámci předmětu Právo a ekonomika.

- V rámci **prevence** pořádáme i besedy na téma alkoholové závislosti – „Suchej Petr z nebe“ – lektor na základě vlastních zkušeností mohl objektivně hodnotit problematiku života v závislosti a života bez alkoholu.
- Od ledna škola pořádala zdarma **přípravné kurzy** k Jednotné přijímací zkoušce pro žáky 9. i 5. ročníků.
- V lednu bohužel postihla školu **havárie vody** z důvodu uvolnění přívodní hadičky teplé vody do vodovodní baterie v odborné učebně biologie ve 2. patře. Po zjištění rozsahu škod byla zahájena realizace prací na opravu podlah, vymalování učeben, kabinetů a části chodeb i oprava elektroinstalace. K úniku vody došlo přes víkend, i proto bylo zasaženo 6 učeben, 2 kabinety a 2 chodby. Poškozeno bylo i vybavení tříd včetně IT techniky. Celkové náklady akce činí 3 452 tis. Kč, z toho podíl pojistného plnění zhruba 2 918 tis. Kč, podíl z vlastních zdrojů (PO + ZK) 534 tis. Kč.
- Celoročně školu propagoval náš **Astrotým** v rámci pravidelných astronomických aktivit, kterých se zúčastňují žáci naší školy, ale zapojit se může i veřejnost. Významnou událostí bylo pozorování **částečného zatmění Slunce** v úterý dne 25.10.2022. Dokumentování těchto astronomických aktivit lze najít na www.astrodenik.gjpslavicin.cz .
- V měsících lednu a únoru proběhly dva **lyžařské výcvikové kurzy** v Horní Bečvě, lokalitě. Rališka. Kurzy absolvovali žáci 1. ročníků všech oborů, žáci kvinty a sekundy. V březnu iž tradičně výběrový zájezd pro žáky – lyžování v **Alpách** v lyžařském areálu Goldeck, atraktivní oblasti u Millstatterského jezera nedaleko města Spittal.
- **Skills Czech Open House** – jeden žák oboru mechanik –seřizovač se svým vedoucím učitelem OV dostali pozvání od společnosti Skills Czech Republic k návštěvě firmy DMG Mori Open House v Německu v městě Pfronten. Ve výrobním závodě mohli zhlédnout obráběcí stroje, které firma vyrábí. A taktéž bylo možné nahlédnout do samotného dění výroby CNC strojů, automatizace a robotizace i řešení pro integraci procesů.
- Nadace pro transplantaci **kostní dřevě** – zástupkyně nadace besedovaly s našimi žáky o transplantaci kostní dřevě. Beseda byla zdrojem informací o principu a významu kostní dřevě pro jednotlivce i společnost, lektorky uvedly podmínku pro registraci členů do systému dárců kostní dřevě . Žáci se mohli rozhodnout a zaregistrovat se do systému, této možnosti využilo 22 plnoletých zdravých žáků, kteří mohou v budoucnu zachránit život nejednoho člověka.
- Žákům připomínáme i zajímavé **osobnosti regionu** v rámci exkurzí. Konkrétně jedna taková proběhla v houslařské dílně v Jestřabí u pana Dominika Matušů, který vyrábí housle nejenom pro domácí, ale také pro zahraniční trh.
- **Projektové dny** – dne 14. 3. proběhlo on-line setkání v rámci projektu **EPAS** (European Parliament Ambassador Schools) s partnerskými školami z Lotyšska, Rumunska a Portugalska. Sdíleli jsem zkušenosti s projekty a plány na společnou spolupráci. V rámci projektu EPAS jsme také zorganizovali setkání se slovenskou SOŠ Bánovce nad Bebravou. Se zástupci školy jsme společně vysadili „**strom přátelství**“ u budovy gymnázia, na oplátku jsme darovali vedení slovenské školy místní regionální odrůdu oskeruše, která bude vysazena v blízkosti školy v Bánovcích. Za aktivní a kreativní zapojení po celou dobu projektu spojeného s činnostmi Evropského parlamentu proběhla

v Praze závěrečná ceremonie, kde byli žáci kvinty pozváni za odměnu do EP ve Štrasburku.

- **Věda na přání a Zажij vědu!** – naše škola je fakultní školou UTB Zlín, v rámci spolupráce pořádáme různé přednášky pro zájemce o studium chemie nejenom v prostorách naší školy, ale také na UTB. Žáci mají možnost zjistit informace o esenciálních olejích, potravinách, které ovlivňují celkový energetický denní příjem, vývoj specificky 3D tištěných konstrukcí pro aplikace v tkáňovém inženýrství a mnoho dalších zajímavostí.

Aktivity v době konání maturitních zkoušek a přijímacích zkoušek:

- **Uklid'me svoje město** - žáci primy – kvarty a žáci tříd AEI-1 a EIO-2 se v době přijímacích zkoušek zapojili se svými učiteli do akce Uklid'me svoje město. Uklízeli nejenom okolí školy, ale vydali se i do jeho přilehlých částí.
- **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.
- **Po stopách J. A. Komenského** se vypravila třída tercie do Uherského Brodu. Jeho život byl v muzeu prezentován interaktivními prvky. Po dokončení úkolů v první expozici šla třída na vyučovací hodinu podle Komenského. Byla jim představena „škola hrou“, došlo i na kázeňské tresty, které Komenský prosazoval.
- **Ústavním soud v Brně** – krásnou budovu v Brně jedné z nejvýznamnějších českých ústavních institucí navštívili žáci kvinty. Prohloubili si tak znalosti o jeho činnosti a pravomocích, návštěvy byla hodnotným přínosem pro výuku společenských věd.
- **Girls day** – žákyně tříd G-1 a sexty se zúčastnily akce nazvané Girls day, která se konala na FAI UTB Zlín. Akce byla uspořádána na podporu informatiky pro děvčata ve spolupráci se softwarovou firmou Edhouse, kterou dívky také navštívily.
- **Den Evropy** – v rámci Dne Evropy se žáci setkali se slovenskou partnerskou školou symbolicky u česko-slovenských hranic ve Svatém Štěpánu. Vyzkoušeli si, jak rozumí některým slovenským slovíčkům a zahráli si oblíbenou hru Vlajky v kombinovaných česko-slovenských týmech a snědli napečená Masarykova kolečka.
- **Majáles 2023** – tradiční studentský svátek se nesl letos ve znamení „Cestování časem“. Na letní scéně v parku doprovázela vystoupení jednotlivých tříd kapela Husí krk, došlo i k předání pomyslných klíčů budoucím maturantům.
- **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. Žáci 1. a 2. ročníku SOŠ zavítali do Vídně, kde navštívili císařský zámek Schönbrunn, poté se přesunuli do centra města, nenechali si ujít katedrálu sv. Štěpána a historické centrum města.
- **Přírodovědné exkurze** – žáci třídy kvarty se vydali do okolí Nezdenic. Cílem bylo se seznámit s geologickou zajímavostí našeho okolí – neovulkanity – vyvřelými horninami, které v období třetihor prostoupily druhohorními usazeninami pískovců a jílovců. Během exkurze se žáci seznámili s horninami, geologickými jevy a provedli částečnou analýzu

nezdenické kyselky. Žáci třídy sexty se vydali na zoologickou exkurzi do Svatého Štěpána. Exkurzí je provedl RNDr. Mojmír Vlašín, který je český zoolog a ekolog. Tentokrát se zaměřili na užovku stromovou, která je náš nejvzácnější a nejdelší had. Dokonce se žákům podařilo vidět neuvěřitelně vzácnou užovku stromovou jako albína. Byli také svědkem měření délky užovky a odebírání vzorku DNA.

- **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 9 413,- Kč.
- **Zlínské jaro 2023** – žákyně tříd sexty a G-2 se zúčastnily diskusního pořadu Fenomén gender v rámci festivalu Zlínské jaro 2023.
- **Exkurze na kůru kostela ve Valašských Kloboukách** absolvovali žáci třídy sekundy. Seznámili se stavbou a funkcí historických varhan. Jako bonus se mohli podívat i do kostelní věže ke zvonům, které pocházejí ze 17. století.
- **Diskuzní fórum** – žáci kvarty se zúčastnili diskuzního fóra se zajímavými osobnostmi, které pozvala do Slavičina Nadace Jana Pivečky.
- **Kurzy sebeobrany** – proběhly pro žáky 1. – 3. ročníků SŠ v rámci podpory sebeobrany žáků na SŠ a byly finančně podpořeny Zlínským krajem.
- **Expedice do Rumunska** – druhý ročník expedice do Rumunska se uskutečnil opět ve spolupráci s Gymnáziem lesní čtvrť ve Zlíně. Deset odvážných studentů navštívilo tentokrát skalnaté pohoří Parang a Sureanus, kde se nacházejí naopak travnaté hřebeny s rozsáhlými pastvinami a salašemi. Expedice se konala opět pod vedením vyučujícího biologie a zeměpisu i zkušeného koordinátora EVVO.
- **FANUC kemp** – ve dnech 26. – 29.6. se na Střední škole v Sezimově Ústí konal 1. ročník FANUC kempu, který měl za cíl rozšířit povědomí o práci s CNC technikou mezi žáky strojírenských oborů. Mezi vybranými účastníky byli také dva naši žáci oboru mechanik-seřizovač. Tato příležitost jim umožnila naučit se nejmodernější techniky a dovednosti v oblasti CNC strojů od profesionálů z firmy Fanuc, která je jedním z předních světových dodavatelů CNC systémů a automatizace výroby.

- **Sportovní kurzy - červen** se nesl také ve znamení výjezdů mnoha tříd na kurzy – cyklistický, vodácký, turistický, poznávací v Praze včetně zahraničního výjezdu do Slovinska.

□ **Úspěchy v soutěžích**

- V listopadu proběhla na Mezinárodním strojírenském veletrhu soutěž v programování obráběcích strojů. Naši školu reprezentovalo 6 žáků 3. a 4. ročníku studijního oboru mechanik seřizovač. V systému Fanuc soutěžil jeden žák a v systému HEIDENHAIN 5 žáků. **Vítězem soutěžního bloku v systému Fanuc se stal náš jeden žák v systému Heidenhein obsadili naši žáci 1. a 2. místo.**
- **Přírodovědný klokan**
je soutěž, kterou pořádá Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci ve spolupráci s Pedagogickou fakultou UP. Cílem soutěže je vzbudit zájem žáků o technické a přírodovědné obory. Letos se nejvíce dařilo jednomu žákovi kvarty a tercie, kteří v kategorii kadet obsadili v okresním kole **2. místo se stejným počtem bodů**, v kategorii junior vybojoval **3. místo** jeden žák kvinty.

- **Logická olympiáda**

Každoročně se žáci zúčastňují Logické olympiády pořádané Mensou ČR. Probojovat se do krajského kola není vůbec snadné, většina postupujících zkouší tuto soutěž opakovaně několik let. Celkem se v kategorii B (2. stupeň ZŠ a odpovídající ročníky víceletých gymnázií) do soutěže zapojilo 26 368 řešitelů, z toho v našem kraji 1 510 a v kategorii C (studenti SŠ) se do soutěže zapojilo 17 661 řešitelů, z toho v našem kraji 1560. Jeden náš žák se stal finalistou v kategorii C, když v krajském kole obsadil krásné **4. místo**. Finále soutěže proběhlo 28. 11. 2022 v Poslanecké sněmovně v Praze pod záštitou předsedkyně sněmovny Markéty Pekarové Adamové. Z počtu registrovaných soutěžících 94 657 z 3 751 škol jeden náš student septimy obsadil 25. místo.

- Škola se opět zapojila do dalšího ročníku **soutěže o mistra republiky v CNC frézování**, kterou pořádá Skills Czech Republic. Velké poděkování patří firmě PGI Morava, která nám poskytla prostory pro přípravu, čas a odbornou konzultaci při výrobě frézovaného dílce, který musí žáci navrhnout, zvolit správný technologický postup, vhodné nástroje danou součástku vyrobit podle přesných pokynů organizátora. Zapojení do této prestižní soutěže přineslo velký úspěch. Žák 4. ročníku oboru mechanik seřizovač Martin Talaš vybojoval po několika měsících náročné přípravy ve finále mistrovství ČR v CNC frézování **3. místo**.
- **Finálové kolo XXX. Ročníku Dějepisné soutěže studentů gymnázií v Chebu** Naši žáci se opět probojovali do finále Dějepisné soutěže studentů gymnázií. Pětičlenný tým soutěžil tentokrát na téma zaměřené na 2. světovou válku. Soutěž je velmi náročná na přípravu i samotný průběh, proto studenti odjížděli z Chebu spokojeni s 32. místem z celkového počtu 75 zúčastněných nejlepších gymnázií z České i Slovenské republiky.
- **Učeň instalatér 2023** – dva žáci učebního oboru instalatér se opět zúčastnili krajského kola soutěže odborných dovedností „Učeň instalatér 2023“ na SŠ Polytechnické v Brně. V těžké konkurenci žáci obsadili pěkné **4. místo**.
- **Recitační soutěž** - v okrskovém kole recitační soutěže získal jeden žák tercie **2. místo** a získal tak **postup do okresního kola**.
- **20. března 2023 škola pořádala dvě okresní kola konverzační soutěže v anglickém jazyce – kategorie II A, B a III C – odborné školy**. V kategorii II A soutěžili žáci z 22 ZŠ ze Zlínska, 8 žáků soutěžilo v kategorii II B – žáci tercie a kvarty ze 4 gymnázií. 11 středních škol vyslalo své studenty do kategorie III C, celkově se soutěží zúčastnilo 41 žáků.
- 30. března 2023 naše škola organizovala **okresní kolo Středoškolské odborné činnosti**, letos soutěžilo 25 studentů. Se svými pracemi postoupilo do **krajského kola také 7 našich studentů v 6 kategoriích**. Krajská přehlídka prací SOČ proběhla v dubnu na gymnáziu v Uherském Hradišti – jedna naše studentka obsadila **1. místo** s prací v oboru zdravotnictví, jeden žák **2. místo** s prací v oboru biologie, oba postoupili do celostátního kola v Plzni. Jedna žákyně získala **2. místo** s prací v oboru ochrany životního prostředí a jeden žák **4. místo** s prací v oboru elektrotechnika.
- **Zeměpisná olympiáda** – v **okresním kole** ve Zlíně v kategorii nejmladších žáků obsadil **3. místo** žák primy a v kategorii středoškoláků ovládl **1. místo** jeden žák oktávy a zajistil si tak postup do krajského kola.

- **Konverzační soutěž v JN** – v okresním kole ve Valašských Kloboukách obsadila jedna naše žákyně **3. místo**.
- **Konverzační soutěž v JA** – úspěch zaznamenal i jeden žák sekundy, který získal v okresním kole ve Zlíně **2. místo**.
- **Ekonomická olympiáda** – jeden žák tercie důstojně reprezentoval naši školu mezi stovkou finalistů na Ekonomicko-správní fakultě MUNI Brno, kde postoupil na základě výsledků školního kola mezi 100 nejlepších žáků z celé ČR.
- **Soutěž v programování CNC obráběcích strojů** – firma SolidVision, s.r.o. z Brna ve spolupráci se SŠ v Dobrušce uspořádala soutěž v programování CNC strojů pomocí software SolidCAM. Soutěže se zúčastnili i dva naši žáci 4. ročníku oboru mechanik-seřizovač, mezi 19 soutěžícími ze 6 přihlášených SŠ jeden žák obsadil **3. místo**.
- **Klíč k médiím** – soutěž pro SŠ a VŠ týkající se prezidentské volby a napsání příspěvku na téma „Kdo je tvůj prezident“ byla úspěšný pro jednu žákyni kvinty, když obsadila e svým článkem **2. místo**.
- **Gym CUP** - pod patronací Gymnázia Dubnica a SK Victory Stars Dubnica se uskutečnil florbalový turnaj družstev středních škol. Po vyrovnaných výsledcích se náš tým umístil na **2. místě**.
- **Bobřík informatiky** – v krajském kole této prestižní soutěže, které se konalo na Gymnáziu v Uherském hradišti získal v kategorii senior jeden žák septimy krásné **2. místo**.
- **Matematická olympiáda Z9** – mezi úspěšnými řešiteli se do okresního kola propočítal také jeden žák kvarty a zajistil si tak účast v krajském kole.
- **Geologická olympiáda** – letošní téma soutěže bylo zaměřeno na kras a krasové jevy, v krajské kole si zajistila účast jedna žákyně kvinty.
- **Dějepisná olympiáda** – okresní kolo se konalo na naší škole. I. kategorie se týkala ZŠ, zúčastnilo se 24 žáků, II. kategorie byla pro žáky SŠ, zúčastnilo se 12 studentů ze 4 gymnázií. Tématem letošního roku byly „Československé dějiny v širších evropských a světových souvislostech“. Jeden náš student ze třídy G-3 postoupil do krajského kola.
- **Astronomická olympiáda** – do krajského kola v kategorii AB postoupily tři žákyně septimy, v kategorii CD jedna žákyně sexty, v kategorii EF jedna žákyně tercie a v kategorii GH dva žáci primy.
- **Fyzikální olympiáda** – výborných výsledků dosáhli na soutěžící v okresním kole FO, kdy se dva žáci byli úspěšnými řešiteli – žák kvarty vybojoval **3. místo** v kategorii E a žákyně tercie v kategorii F obsadila **4. místo**. Jeden žák septimy zaznamenal výrazný úspěch v krajském kole FO v kategorii B, když obsadil **2. místo**.
- **Minecraft Cup 2023** – žák primy získal ve **finále**, které proběhlo v Praze v budově Microsoftu, **6. místo**.
- **Office Atrena 2023** – do **finálového kola** postoupil v soutěžní kategorii A jeden žák tercie z **2. místa**.
- Literární soutěž – „**Vnímáme přítomnost, abychom ovlivnili budoucnost**“ – již XXVI. ročník jsem vyhlásili ve spolupráci s nadací Jana Pivečky. Mezi oceněnými byli také dva naši žáci. Student G-4 získal **2. místo** v kategorii próza a jeden žák kvinty obdržel čestné uznání.

- **Soutěž v programování**

Velmi úspěšně reprezentoval naši školu žák sexty, který nejdříve zvítězil v okresním kole soutěže v programování ve Zlíně na SŠ filmové, multimediální a počítačových technologií. Po tomto úspěchu se „prokódoval“ k **1. místu** i v krajském kole na Gymnáziu J. A. Komenského v Uherském Brodě.

- **Kvízování na Majáku**

Dne 4. března se 4 žáci třídy sekundy zúčastnili zábavně vědomostní soutěže s názvem „Kvízování na Majáku“ konané v Bojkovicích. Žáci museli odpovídat na otázky z 10 různých oblastí, tým nakonec obsadil **1. místo**.

- **Ocenění žáků Zlínského kraje 2023**

Žák 4. ročníku oboru **mechanik seřizovač, Martin Talaš, 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 31. 5. 2023 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. Poprvé v loňském školním roce ve firmách i pro žáky oboru automechanik. Přehled firem, kde probíhá odborný výcvik pro žáky jednotlivých oborů je přílohou této výroční zprávy.

- Počet žáků od 1. 9. 2022 je 489, z toho na gymnáziu 297 a na SOŠ 192.

- ✓ Škola znovu dosáhla na úspěchy v celostátních a krajských soutěžích.
- ✓ V primě je 29 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 (9 žáků), a žáků oboru informační technologie (11 žáků), 1 třída z 3 učebních oborů (celkem 18 žáků), jedna třída podnikání denního studia (18 žáků); nebyl otevřen obor obráběč kovů

- ✓ pro výkonový stav učebních oborů bude kladen důraz na spolupráci samotných podnikatelských subjektů s rodiči vycházejících žáků se ZŠ, především slavičínskou ZŠ, které by měl napomoci krajský projekt IKAP II 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 11 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 kvalitně 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 oslaví v příštím 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. Jsou zavedeny Školní vzdělávací programy u všech oborů, které byly upraveny a aktualizovány dle vydání nových RVP pro dané obory, pokračujeme také v digitalizaci školy i nákupu pomůcek. Bohužel se 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. Škola je autorizovanou osobou, proto budova SOŠ bude poskytovat možnost celoživotní vzdělávání pro dospělé v kvalifikacích oboru obráběč kovů a elektrikář .
 - Na každém útvaru pracují Výchovné komise k řešení problémových situací žáků ve spolupráci s členy Školního poradenského pracoviště – výchovný poradce, metodik prevence, školní psycholog, asistent pedagoga, 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 školního asistenta s úvazkem 0,6 na útvaru gymnázium. 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
 - ✓ Diagnostika intelektu, osobnosti
 - ✓ 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 a chyb na straně školy .
 - 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. 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 předchozím roce.
 - 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 řády, směrnice, pokyny, plány práce, plány DVPP, činností jednotlivých metodiků, předsedů předmětových komisí.
 - Bylo realizováno slavnostní setkání všech zaměstnanců z FKSP v rámci oslav gymnaziálního vzdělávání v prosinci a červnové setkání ve Slavičíně v rámci sportovního dne.
 - Nabídka kroužků - biologický, chemický, fyzikální, astronomický, programování, divadelní, výtvarný, pěvecký sbor, matematika, v rámci projektu IKAP II jsou na SOŠ kroužky pro všechny učební obory), využití projektové výuky, výuky v blocích (blok přírodovědných předmětů), spojování heterogenních věkových skupin (cizí jazyky, tělesná výchova, přírodovědný kroužek, výtvarná výchova a hudební výchova), z povinných předmětů má žák volný výběr pro volitelný předmět.
 - Škola využívá doplňkovou činnost především v pronájmech kapacit školy.
 - 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
 - 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.

- Vedení školy pokračovalo v rekonstrukci síťových prvků na SOŠ, prostřednictvím projektu je možné zkvalitňovat materiální podmínky pro vzdělávání.

II.4. DOTAČNÍ PROGRAMY- DOTACE ESF 2022/2023

PROGRAM	NÁZEV PROJEKTU	ČÁSTKA/ÚSPĚŠNOST
OP VVV	Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání pro území Zlínského kraje II	7 195 868,- Kč/partner Zlínského kraje
OP JAK	Podpora vzdělávání na GJP a SOŠ Slavičín III	2 202 712,- Kč/ano
Dotace (granty) města Slavičín	Spolupráce se zahraničními školami, Pěvecký sbor GJP Slavičín, Dramatický kroužek na Gymnáziu Jana Pivečky Slavičín, Florbalový turnaj v roce 2022, Turnaj v nohejbale, 25. ročník turnaje ZŠ a SŠ v košíkové ze Slavičina a okolí, Vánoční laťka 2023 – závody ve skoku vysokém žáků ZŠ, SOU, SŠ a gymnázií, Podpora výchovně vzdělávacích aktivit žáků Gymnázia JP a SOŠ Slavičín	78 000,- Kč/ano

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

Implementace Krajského akčního plánu pro rozvoj vzdělávání na území Zlínského kraje II., reg. číslo CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0018903

Projekt IKAP II byl realizován v období od 1. 2. 2021 do 31. 8. 2023. Zaměřen na prohlubování znalostí v rámci polytechnického vzdělávání – technické a přírodovědné vzdělávání pro žáky mateřských, základních a středních škol, GJP a SOŠ byla partnerem projektu.

V rámci projektu probíhaly aktivity pro ZŠ (sdílení dílen (učeben) – praktické vyučování pro žáky základních škol na pracovištích střední školy, volnočasové aktivity pro žáky ZŠ – kroužek programování), aktivity pro MŠ (program vzájemného učení žáků SŠ pro děti v mateřských školách), aktivity pro SŠ (odborná praxe studentů gymnázia na střední odborné škole, volnočasové aktivity pro žáky SŠ zaměřené na technické vzdělávání – kroužky pro obráběče kovů, instalatéry, elektrikáře a mechaniky seřizovače, volnočasové aktivity pro žáky SŠ zaměřené na přírodovědné vzdělávání – kroužky chemie, fyziky a biologie).

V rámci projektu byly zakoupeny pomůcky pro rozvoj technického a přírodovědného vzdělávání, výukový systém Invysys v hodnotě 976 tis. Kč, výukové stoly pro elektrikáře za 535 tis., pomůcky pro strojírenské obory, ale také do biologie, fyziky a chemie.

Součástí projektu byla realizace Šablon II od 1. 9. 2022 do 31. 8. 2023.

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 Slavičínský zpravodaj, webové stránky propojené s FCB a Instagramem školy.

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

Jazykové projekty Erasmus+ (pro příští školní rok jsou již schváleny dva projekty jeden pro odborné a jeden pro všeobecné vzdělání v rámci spolupráce e šesti evropskými zeměmi), eTwinning, výměnné pobyty žáků s partnerskou školou v Rakousku i Německu a další poznávací exkurze v zemích EU.

Office Arena (ICT), Kvíz Plus, SOČ, Konverzační soutěže v cizích jazycích i Dějepisná soutěž studentů, olympiády přírodovědných i humanitních předmětů proběhly v loňském školním roce prezenční formou. Pro výuku cizích jazyků JA a JF byla velkým přínosem přítomnost létající lektorky, pro příští školní rok bude pokračovat a přes Fulbrightovu komisi přijede 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 digitálními kompetencím.
- Žáci komunikují s partnery různými způsoby (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:

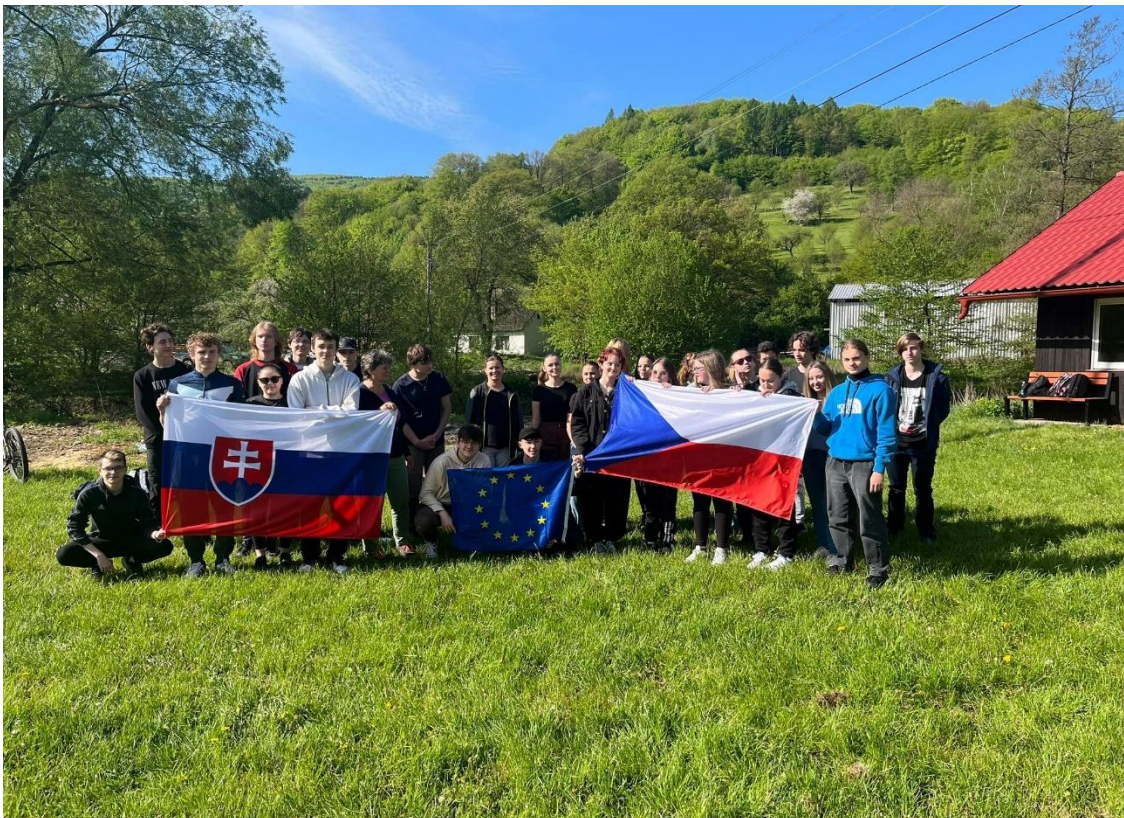
- Pobyt většího množství zahraničních studentů zviditelní nejenom školu, ale i celé město, představení projektů, koncerty pro zahraniční účastníky i rodiče.
- Prezentování všech aktivit v místním tisku a na webových stránkách školy.
- Články žáků v regionálním tisku.
- Aktivní zapojení rodičů do spolupráce 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 kraje 2023



Den Evropy



III. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY – PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ A DVPP

III.1. PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI VE ŠKOLNÍM ROCE 2022/2023

Pracovníci	k 30. 6. 2023	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní	50,514	48,148
Externí	2,000	0,238

III.1.1. Další údaje o pedagogických pracovnících ve školním roce 2022/2023

Ped. pracovníci - os.číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace (stupeň vzdělání, obor, aprobační, DPS)	Roků ped. praxe
1153	Ředitelka	1,00	VŠ, JČ-D-JF	33
1149	Zástupce ředitele	1,00	VŠ, M-Z	25
1063 (D)	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-JN	34
1064 (D)	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JČ-D	39
1070	Učitel VVP	1,00	VŠ, TV-Z	31
1382	Učitel VVP	1,00	VŠ, M-VT	3
1111	Učitelka VVP	1,00	VŠ, M	30
1112	Učitel VVP	1,00	VŠ, VV, odborné předměty, DPS	27
1113	Učitelka VVP	0,619	VŠ, M-B	25
1124 (D)	Učitel VVP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	28
1128	Učitel VVP	1,00	VŠ, SV	26
1140	Učitel VVP	1,00	VŠ, M-F	24
1141 (D)	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JN-JR-D	36
1144	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JN-HV	21
1163	Učitelka VVP	1,00	VŠ, AJ	23
1184	Učitel VVP	0,810	VŠ, M-VT	15
1185	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JČ-JN	16

1194	Učitelka VVP	1,00	VŠ, CH-B	12
1202	Učitelka VVP	1,00	VŠ, D-ZSV	15
1227	Učitel VVP	1,00	VŠ, Z-B	14
1236	Učitelka VVP	1,00	VŠ, M	15
1253	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-HV	10
1254	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-B-Z	10
1337	Učitelka VVP	0,761	VŠ, JF-JA-EK	9
1354	Učitelka VVP	0,761	VŠ, AJ-ŠJ	5
1410	Učitelka VVP	0,714	VŠ, M-B	5
1273 (D)	Zástupce ředitele	1,00	VŠ, M-BV	36
1198	Učitelka VVP	1,00	VŠ, D-JN	19
1210	Učitelka VVP	1,00	VŠ, M-F	11
1267 (D)	Učitelka OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	35
1272 (D)	Učitelka OP	0,810	VŠ, odborné předměty, DPS	37
1275	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	28
1277 (D)	Učitelka OP	0,429	VŠ, odborné předměty	31
1279 (D)	Učitel VVP	1,00	VŠ, JČ-ON	38
1282	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	22
1285	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	22
1288	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JČ-VV	28
1291	Učitelka OP	1,00	VŠ, odborné předměty, DPS	14
1300	Učitelka VVP	1,00	VŠ, JA-SV, DPS	10
1475	Učitel OP	0,4762	VŠ, VT	1
1469	Učitel OP	1,00	VŠ, odborné předměty	3
1473	Učitel VVP	1,00	VŠ, TV-ON	3
1474	Učitel VVP	1,00	VŠ, M -VT	17
1395	Vedoucí učitel OV	1,00	ÚSO, odborný výcvik, DPS	6
1289 (D)	Učitel OV	0,70	ÚSO, odborný výcvik, DPS	21
1388	Učitel OV	1,00	ÚSO, odborný výcvik, DPS	7
1396	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik, DPS	6

1461	Učitel OV	1,00	ÚSO, odborný výcvik,	2
1452	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik, DPS	3
1476	Učitel OV	1,00	VŠ, odborný výcvik	1
1207	Asistent pedagoga	0,1944	SO, asistent pedagoga	1
1462	Asistent pedagoga	0,4444	VŠ, asistent pedagoga	1

Komentář k tabulkám doplňující výše uvedené údaje:

- v srpnu 2022 ukončil pracovní poměr učitel OP (úv. 1,00)
- v srpnu 2022 nastoupili 2 učitelé VVP (úv. 1,00)
- v září 2022 nastoupil učitel VVP (úv. 0,7619), učitel OP (úv. 0,4762) a učitel OV (úv. 1,00)

III.1.2. Věková struktura pedagogických pracovníků:

20-30 let	2
31-40 let	4,76
41-50 let	16,44
51-60 let	13
nad 60 let	11,94

III.1.3. Požadovaný stupeň vzdělání učitelů a aprobovanost výuky ve školním roce 2022/2023

(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 2022/2023

Pracovníci	k 30. 6. 2023	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní	11,486	11,75
Externí	0	0

III.2.1. Další údaje o nepedagogických pracovnících ve školním roce 2022/2023

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, personalista, 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	
Školení BOZP, PO	zaměstnanci
Školení řidičů	zaměstnanci
Zdání klame	1
Přírodovědný seminář	1
Schůzka metodiků prevence	1
Celostátní konference Asociace ředitelů gymnázií	1
Roadshov pro školy Zlín	2
Novinky ve výuce účetnictví	1
Setkání ředitelů škol a školských zařízení	1
Školení SolidCAM k soutěži SKILLS	1
Kariérové poradenství - Zlín	1

Hybridní vozidla / Hybrid Školící středisko Bosch AA	1
Setkání IT pracovníků Zlínského kraje	2
Školení Dormer Pramet k soutěži SKILLS	1
IKAP II – Dílna matematiky	1
Školení Alcadrain	2
Regionální workshop Kompetence	1
Setkání výchovných poradců	1
Motivační setkání vyučujících JA	1
Konzultační seminář pro management škol – MZ a PZ	1
Konference preventistů	1
Školení na certifikaci SolidCAM	1
Školení FANUC	1
Řešení mimořádných událostí spojených s agresí ve škole	1
Seminář k Matematické olympiádě	1
Setkání platformy výuky odborných předmětů	1
Edookit rozšířené školení pro administrátory 1	1
Spisová služba	2
Seminář – komisař MZ	1
Certifikace SolidCAM	1
Seminář – Erasmus+ - krátkodobé mobility	1
Seminář – Čtenářská dílna	1
CAD systémy - školení	6
3 D tisk – webinář NPIČR	1
Riziková on-line komunikace a principy bezpečného pohybu v kyberprostoru	1
Příhláška je teprve začátek - webinář	1

Ekonomie, bankovníctví, lidské jednání, peníze - online	1
Rizikové výzvy E-bezpečí - webinář	2
Školení a zkouška odborné způsobilosti VTZ elektro Projekt SYPO – Tabu ve výuce	1
Odborný seminář OEZ 2023	1
Seminář – Cizí jazyky hravě	1
Obtížné situace a konflikty na školách	1
Výuka „Nové informatiky“ v podmínkách českého školství	1

Seminář Základy fotografie a videa pro školy	1
Webinář Roční zúčtování daně za rok 2022	1
Vzdělávání zástupců ředitelů SŠ a VOŠ Zlínského kraje	1
Školení ALCA – moderní výuky VC	3
Workshop Kyberbezpečnost	2
Hygienické minimum pro pracovníky školních jídelen	1
Seminář GDPR Zlín	1

Vzniklá potřeba DVPP pro školní rok 2023/2024	
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 2023/2024:

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	43	0	28/28	
7941K41	Gymnázium	4	D	MT	59	37	30/30	
1820M/01	Informační technologie	4	D	MT	22	21	40/19	
2345L/01	Mechanik seřizovač	4	D	MT	11	5	16/10	
2356H01	Obráběč kovů	3	D	VL	7	0	0	
2368H01	Mechanik opravář motorových vozidel	3	D	VL	16	0	16/7	
2651H01	Elektrikář	3	D	VL	17	0	17/8	
3651H01	Instalatér	3	D	VL	20	0	20/15	
6441L01	Podnikání	2	D	MT-N	14	2	15/14	

IV.2. KRITÉRIA PŘIJETÍ

viz. příloha č. 2

IV. 3. PROTOKOL O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2023/2024

Obor 7941K81 – pro školní rok 2023/2024 otevírána 1 třída, 28 žáků

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u administrativní pracovnice školy, zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem 43 zaevidovaných přihlášek v 1. kole.
2. 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, a v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, pod čj.: MSMT-22753/2021-1 byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 17. a 18. dubna 2023 pro obory vzdělání šestiletých a osmiletých gymnázií. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 10. a 11. 5. 2023
3. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ.
4. K přijímací zkoušce se dostavilo 41 uchazečů, žádný uchazeč nekonal přijímací zkoušku v náhradním termínu.
5. Vyhodnocení přijímací zkoušky proběhlo 28. 4.2023, kritéria a výsledky o přijetí zveřejněny na webových stránkách a u vchodu na vývěsce školy dne 28. 4. 2023.
6. Přijato celkem 28 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 28 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen.
7. Další kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 7941K41 – pro školní rok 2023/2024 otevírána 1 třída, 30 žáků

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u administrativní pracovnice, zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem 96 zaevidovaných přihlášek.
2. 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, a v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, pod čj.: MSMT-22753/2021-1 byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 13. a 14. dubna 2023 pro čtyřleté obory vzdělávání včetně nástavbového studia. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 10. a 11. 5. 2023
3. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ
4. K přijímacím zkouškám se dostavilo 59 uchazečů, z toho jeden žák konal přijímací zkoušku v náhradním termínu ze zdravotních důvodů.

5. Vyhodnocení přijímací zkoušky proběhlo 28. 4. 2023, kritéria a výsledky o přijetí zveřejněny na webových stránkách a u vchodu na vývěsce školy dne 28. 4. 2023.
6. Přijato celkem 30 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 24 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen. Ve druhém kole přijímacího řízení bylo přijato 6 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 6 uchazečů.

V průběhu školního roku 2022/2023 na útvaru GJP ukončila studium jedna žákyně.

Obor 2345L01 – pro školní rok 2023/2024 otevírána 1 třída

1. Obdržené přihlášky ke studiu byly zaevidovány u administrativní pracovnice, zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem 16 zaevidovaných přihlášek.
2. 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, a v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, pod čj.: MSMT-22753/2021-1 byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 13. a 14. dubna 2023 pro čtyřleté obory vzdělávání včetně nástavbového studia. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 10. a 11. 5. 2023
3. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ
4. K přijímacím zkouškám se v prvním kole dostavilo 11 uchazečů.
5. Vyhodnocení přijímací zkoušky proběhlo 28. 4. 2023, kritéria a výsledky o přijetí zveřejněny na webových stránkách a u vchodu na vývěsce školy dne 28. 4. 2023.
6. V prvním kole bylo přijato celkem 11 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 7 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen. Ve druhém kole přijímacího řízení bylo přijato 5 uchazečů, zápisový lístek odevzdali 3 uchazeči.

Obor 1820M01 – pro školní rok 2023/2024 otevírána 1 třída

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u administrativní pracovnice, zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem 43 zaevidovaných přihlášek.
2. 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, a v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, pod čj.: MSMT-22753/2021-1 byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 13. a 14. dubna 2023 pro čtyřleté obory vzdělávání včetně nástavbového studia. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 10. a 11. 5. 2023

3. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ
4. V prvním kole se k přijímacím zkouškám se dostavilo 22 uchazečů.
5. Vyhodnocení přijímací zkoušky proběhlo 28. 4. 2023, kritéria a výsledky o přijetí zveřejněny na webových stránkách a u vchodu na vývěsce školy dne 28. 4. 2023.
6. Přijato celkem 22 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 14 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen. Ve druhém kole přijímacího řízení bylo přijato 18 uchazečů, zápisový lístek odevzdalo 5 uchazečů.

Obor 6441L01 (denní studium) – pro školní rok 2023/2024 otevírána 1 třída

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u administrativní pracovnice, zahájeno správní řízení ve věci přijetí na Gymnázium Jana Pivečky a Střední odbornou školu Slavičín, Školní 822. Celkem 16 zaevidovaných přihlášek.
2. 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, a v souladu s vyhláškou 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů, pod čj.: MSMT-22753/2021-1 byly stanoveny konkrétní termíny jednotné přijímací zkoušky na 13. a 14. dubna 2023 pro čtyřleté obory vzdělávání včetně nástavbového studia. Náhradní termíny pro všechny typy oborů byly stanoveny na 10. a 11. 5. 2023
3. Jednotná přijímací zkouška dle organizačního pokynu ředitelky školy obsahovala testy CERMAT – M, JČ
4. V prvním kole se k přijímacím zkouškám se dostavilo 14 uchazečů.
5. Vyhodnocení přijímací zkoušky proběhlo 28. 4. 2023, kritéria a výsledky o přijetí zveřejněny na webových stránkách a u vchodu na vývěsce školy dne 28. 4. 2023.
6. Přijato celkem 14 uchazečů, žádnému uchazeči nevznikla újma a nebyl poškozen. Jeden uchazeč oznámil, že ke studiu nenastoupí. Ve druhém kole přijímacího řízení byli přijati ... uchazeči.

Obory středního vzdělání s výučním listem – pro školní rok 2023/2024 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. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u pověřené pracovnice na útvaru SOŠ, zahájeno správní řízení ve věci přijetí ke studiu. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 16 přihlášek.
2. Dle výše uvedené vyhlášky byly rozeslány informační dopisy 17. 3. 2023.
3. Přijato bylo 16 uchazečů; v prvním kole odevzdalo zápisový lístek 7 uchazečů. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 2651H01

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u pověřené pracovnice na útvaru SOŠ, zahájeno správní řízení ve věci přijetí ke studiu. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 17 přihlášek.
2. Dle výše uvedené vyhlášky byly rozeslány informační dopisy 17. 3. 2023.
3. Přijato bylo 17 uchazečů; v prvním kole odevzdalo zápisový lístek 8 uchazečů. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 3652H01

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u pověřené pracovnice na útvaru SOŠ, zahájeno správní řízení ve věci přijetí ke studiu. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 120 přihlášek.
2. Dle výše uvedené vyhlášky byly rozeslány informační dopisy 17. 3. 2023.
3. Přijato bylo 20 uchazečů; v prvním kole odevzdalo zápisový lístek 15 uchazečů.
4. Druhé kolo přijímacího řízení nebylo vyhlášeno.

Obor 2356H01

1. Obdržené přihlášky ke studiu zaevidovány u pověřené pracovnice na útvaru SOŠ, zahájeno správní řízení ve věci přijetí ke studiu. Celkem bylo v 1. kole zaevidováno 7 přihlášek.
2. Dle výše uvedené vyhlášky byly rozeslány informační dopisy 17. 3. 2023.
3. Dle rozhodnutí ředitelky nebyl přijat žádný uchazeč z důvodu malého počtu podaných přihlášek do oboru.

V průběhu školního roku 2022/2023 na útvaru SOŠ ukončilo předčasně studium 6 žáků, 2 žákům byla povolena změna oboru.

V. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ

V.1. CELKOVÝ PROSPĚCH ŽÁKŮ, ABSENCE A CHOVÁNÍ VE ŠKOLE ZA ŠKOLNÍ ROK 2022/2023:

REKAPITULACE ZA ŠKOLU v 1. pololetí gymnázium			
Celkový počet žáků:	297	S vyznamenáním:	158
děvčata:	168	Prospělo:	137
chlapci:	129	Neprospělo:	2
		Neklasifikován:	0
Průměrný prospěch:	1,47		
Celková absence:	17624	Průměrná celková absence:	59,70
z toho			
omluvená:	17624	Průměrná omluvená:	59,70
neomluvená:	0	Průměrná neomluvená:	0

REKAPITULACE ZA ŠKOLU ve 2. pololetí gymnázium			
Celkový počet žáků:	296	S vyznamenáním:	158
děvčata:	167	Prospělo:	133
chlapci:	129	Neprospělo:	1
		Neklasifikován:	4
Průměrný prospěch:	1,47		
Celková absence:	17868	Průměrná celková absence:	60,66
z toho			
omluvená:	17868	Průměrná omluvená:	60,66
neomluvená:	0	Průměrná neomluvená:	0

Statistika prospěchu a absence – gymnázium						
ve školním roce 2022/2023						
třídy – 1. pol.	Nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			Průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
Prima	JČ/1,45	M/1,38	JA/1,38	28,72	28/1/0/0	1,16
Sekunda	JŠ/1,61	M/1,50	CH/1,50	44,50	16/2/0/0	1,21
Tercie	D/1,63	JČ/1,54	Z/1,54	63,08	21/3/0/0	1,21
Kvarta	M/1,96	JČ/1,89	JŠ/1,80	61,85	17/10/0/0	1,25

Kvinta	JČ/2,11	Z/2,04	M/1,96	47,75	15/13/0/0	1,44
Sexta	M/2,30	JČ/2,00	B/1,91	55,17	8/15/0/0	1,54
Septima	JČ/2,84	M/2,52	JN/2,33	80,88	7/17/1/0	1,60
Oktáva	JČ/2,48	SCH/2,13	SM/2,10	91,52	9/14/0/0	1,66
G-1	JČ/2,33	B/2,13	JŠ/2,06	54,40	15/15/0/0	1,58
G-2	JČ/2,57	M/2,19	Z/1,62	52,95	8/13/0/0	1,47
G-3	M/2,62	JČ/2,54	SZ/2,50	70,19	7/18/1/0	1,72
G-4	SM/2,58	JČ/2,48	M/2,43	65,39	7/16/0/0	1,76
Celkem 297 žáků						

třídy – 2. pol.	Nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			Průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
Prima	JČ/1,48	M/1,48	JA/1,45	39,86	26/3/0/0	1,18
Sekunda	JČ/1,67	M/1,56	F/1,44	52,33	13/5/0/0	1,24
Tercie	JŠ/1,77	D/1,74	M/1,70	73,43	14/9/0/0	1,26
Kvarta	JŠ/2,30	M/1,85	JČ/1,85	61,48	18/9/0/0	1,25
Kvinta	JČ/1,96	JF/1,60	M/1,54	50,54	21/7/0/0	1,31
Sexta	Z/2,04	M/1,95	JN/1,91	64,13	11/11/0/1	1,60
Septima	JČ/2,64	SZ/2,50	M/2,46	74,64	9/13/1/2	1,68
Oktáva	JČ/2,57	SM/2,50	M/2,22	56,17	8/15/0/0	1,66
G-1	JČ/2,30	B/2,00	M/1,83	55,70	15/15/0/0	1,52
G-2	JČ/2,25	M/2,00	CH/1,76	72,76	9/12/0/0	1,44
G-3	M/2,65	SM/2,50	JČ/2,35	85,46	8/17/0/1	1,71
G-4	JČ/2,52	SM/2,50	EK/2,47	41,39	6/17/0/0	1,74
Celkem 296 žáků						

REKAPITULACE ZA ŠKOLU v 1. pololetí SOŠ			
Celkový počet žáků:	187	S vyznamenáním:	22
děvčata:	6	Prospělo:	161
chlapci:	181	Neprospělo:	0
Průměrný prospěch:	2,03	Neklasifikován:	4
Celková absence:	12830	Průměrná celková absence:	66,01

z toho			
omluvená:	12507	Průměrná omluvená:	64,52
neomluvená:	323	Průměrná neomluvená:	1,50

REKAPITULACE ZA ŠKOLU ve 2. pololetí SOŠ			
Celkový počet žáků:	186	S vyznamenáním:	28
děvčata:	6	Prospělo:	156
chlapci:	180	Neprospělo: Neklasifikován:	2 0
Průměrný prospěch:	1,97		
Celková absence:	11977	Průměrná celková absence:	59,95
z toho			
omluvená:	11952	Průměrná omluvená:	59,84
neomluvená:	25	Průměrná neomluvená:	0,10

Statistika prospěchu a absence - SOŠ ve školním roce 2022/2023						
třídy – 1. pol.	nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			průměr absence	Počty PV/P/N/Nk	Průměr známek třídy
MS-1	ČJL/3,00	AJ,MA,STR/ 2,78	FY,ST,MA/ 2,78	32,78	1/8/0/0	2,17
IT-1	FYL/2,55	ČJL/2,45	EG/2,18	65,91	4/7/0/0	1,73
AEI-1	ČJL/3,39	VYT/3,20	ZSTR/3,00	73,22	0/18/0/0	2,28
MS-2	ČJL/2,80	FY,TM/2,40	AJ,MA/2,00	42,00	2/3/0/0	1,78
IT-2	ČJL/3,31	MA/3,19	ENI/2,50	75,94	0/16/0/1	2,02
AEI-2	IVK/2,92	VYT/2,85	ČJL/2,83	68,38	5/27/0/0	2,22
MS-3	ENI,MECH/3,08	MA/3,00	ČJL,TE/2,83	66,83	0/12/0/0	2,15
IT-3	ČJL/2,78	AR/2,56	AJ/2,44	68,22	2/7/0/0	1,78
EIO-3	STR/3,50	MA/3,13	TE/2,89	84,88	3/21/0/0	2,12
MS-4	ČJL/3,59	AJ/3,06	CNC/3,00	44,00	0/17/0/0	2,38
IT-4	ČJL/3,09	ENI/2,36	MA/2,09	76,91	3/8/0/0	1,70
PO-1	ČJL/2,77	JAK/2,38	ÚČ/2,38	81,00	1/12/0/0	1,88
PO-2	ÚČ/3,33	CHP/3,22	ČJL/3,11	78,00	1/8/0/0	2,17
Celkem 187 žáků						

třídy – 2. pol.	nejhorší 3 předměty ve třídě: průměrná známka			průměr absence	Počty PV/P/N/Nk.	Průměr známek třídy
MS-1	ČJL/2,78	MA,STR/2,67	AJ/2,56	44,22	1/8/0/0	1,98
IT-1	ČJL/2,55	EG/2,36	FY/1,82	68,82	5/6/0/0	1,67
AEI-1	ČJL/3,21	ZSTR/3,00	AUT/2,08	74,26	1/18/0/0	2,26
MS-2	ČJL/2,80	AJ,MA,TE, TM/2,20	CH/2,00	65,40	2,/3/0/0	1,77
IT-2	ČJL/3,31	MA/3,00	AR/2,75	64,12	0/16/1/0	2,00
AEI-2	IVK/2,77	ČJL/2,76	AUT/2,75	85,47	5/27/0/0	2,11
MS-3	ENI/3,00	MA,TE,MŘJ/2,75	ČJL/2,67	52,33	0/12/0/0	2,08
IT-3	ČJL/2,75	MA/2,50	AJ,ENI/2,38	46,88	1/7/0/0	1,74
EIO-3	MA/3,53	AJ/3,13	ČJL/3,08	79,63	3/20/1/0	2,10
MS-4	ČJL/3,24	AJ/2,94	ENI/2,82	27,71	0/17/0/0	2,19
IT-4	ČJL/3,09	PVS/2,55	ENI/2,36	55,00	3/8/0/0	1,77
PO-1	ÚČ/2,77	ČJL/2,69	MA/2,38	69,08	3/10/0/0	1,91
PO-2	ČJL/3,25	AJ,MA/3,00	ÚČ/2,75	46,38	2/6/0/0	2,08
Celkem 186 žáků						

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

- Obor mechanik seřizovač je jen s obtížemi. V posledních letech klesá všeobecně zájem o strojírenské obory. V letošním školním roce jsme se opět účastnili celostátní soutěže Svazu strojírenské technologie na Brněnském strojírenském veletrhu v programování CNC obráběcích strojů. V programování FANUC náš žák obsadil 1. místo, v programování HEIDENHAIM naši žáci obsadili 1. a 2. místo. Dalším velkým úspěchem bylo 3. místo ve finále soutěže Hledáme mistra ČR v CNC frézování. V úspěšné reprezentaci školy jsme pokračovali v soutěži programování CNC pomocí software SolidCAM, kde jsme získali 3. a 12. 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 firmách.
- Obor Informační technologie, kde se hlásí žáci s lepšími výsledky, naplňujeme bez problému. Po absolvování tohoto oboru někteří žáci pokračují ve studiu na vysoké škole, ostatní nacházejí zaměstnání ve svém oboru.
- U učebních oborů otevíráme jednu víceoborovou třídu. Zde je hlavním úkolem vést žáky k zodpovědnosti, dodržování stanovených pravidel, ke spravedlnosti, braní 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 instalatér se žáci účastnili soutěže Učeň instalatér 2023, kde obsadili 4. místo.

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

V.2. OBLASTI PREVENCE RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE

Prevence sociálně-patologických jevů se na Gymnáziu Jana Pivečky a SOŠ Slavičín uskutečňovala ve školním roce 2022/2023 podle Minimálního preventivního programu (MPP). Tento plán prevence si zpracovává každý útvar jednak samostatně a jednak společně ve formě ročního plánu pro krajského metodika prevence. Činnosti jsou zaznamenávány evaluačními zprávami.

Útvar Gymnázia a útvar SOŠ mají ve svých MPP osvědčené aktivity, přednášky a akce. Vedle toho se postupně ve školním roce začleňovaly také nové programy a akce 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.

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 jsou zástupce z vedení, výchovný poradce, školní psycholog a metodici prevence obou útvarů školy. Činnost ŠPP pro prevenci byla důležitá a spolupráce dotyčných členů v tomto roce probíhala koordinovaně a na velmi dobré úrovni.

MPP obsahuje následující aktivity, týkající se:

- zpřístupnění programu pro pedagogy, seznámení se s programem a jeho cílem
- témat prevence v rámci různých předmětů a mezipředmětových vztahů
- aktivit pro žáky ve výuce a ve volném čase
- besed, exkurzí, zážitkových vícedenních aktivit a pobytů, koncertů, sportovních akcí, seminářů pro žáky i pedagogy
- konzultačních hodin a individuálních setkání se žáky, s rodiči, s pedagogy a organizacemi
- využití dalších aplikací ke zkvalitnění komunikace a spolupráce mezi rodiči, žáky, pedagogy, vedením školy, školním psychologem, výchovným poradcem (Intranet, Edookit, Teams, Facebook)
- evaluačních zpráv o činnostech.

Akce a aktivity dle MPP – 1. pololetí:

- Historicky-kulturní exkurze do Prahy: září - G4, Oktáva (Jr, Pe)
- Exkurze Francie: kvinta – září (On)
- Exkurze Budapešť: září (Mi, Mk)
- Adaptační pobyty tříd prima, G1, AEI-1, IT-1, MS-1 – září, říjen (Ju, Čr, Ca, Vn)
- Sbírková činnost: Srdíčkový den - září (Mk)
- Zájezd do Budapešti – září (Mi, Mk)
- Exkurze BVV Brno – říjen (Fo)
- Ekologická olympiáda (Šr)
- Turnaj florbal (Kb)
- Taneční kurz – G1, Kn, AEI-1, IT-1, MS-1 (On, Ju, Mi)
- Interaktivní program – nezdravé jevy, šikana (sekunda – prosinec) – Mk
- Problematika závislosti – dotazníkové šetření + vyhodnocení – Sx, Sp, G2, G3 (prosinec) - Mk
- Studentské prezidentské volby – 1. kolo (prosinec), 2. kolo (leden) – Mk
- Kyberbezpečnost – finanční gramotnost – PO-1, PO-2

- Úřad práce – poradenství – PO-1, PO-2, EIO-3, IT-4, MS-4
- Lyžařský kurz – Sk, Kn (leden) – Kb, Kt, Vn, Za

Akce a aktivity dle MPP – 2. pololetí:

- Lyžařský výcvikový kurz (G-1, IT-1, MS-1) – Kb, Vn
- Alkoholová závislost – Petr Harazim – AEI -2, IT-2, MS-2
- Přednáška - Nadace pro transplantaci kostní dřeně - G-3, G-4, Oktáva, Septima, PO-1, PO-2, IT-3, IT-4, MS-3, MS-4
- Divadlo - "Ostře sledované vlaky" - G-2, G-3, G-4, Oktáva, Septima, Sexta, PO-1, PO-2, MS-4, IT-4
- Prezentace armády ČR – EIO-3, MS-4, IT-4
- Lyžařský kurz Alpy (výběr) – Vn
- Sportovní dopoledne (G-1, Kvarta, Kvinta, Tercie) – Kb, Vn, Za
- Diskuzní fórum - Sokolovna Slavičín (Kvarta)
- Pulčiny - terénní exkurze (výběr) – Kb
- Workshop - knihovna (Sekunda, Tercie) – Va
- Muzeum Slavičín (Kvarta) – Hb
- Ústavní soud v Brně - exkurze (Kvinta) - Mi, On
- Vycházka do okolí (Prima) - Čr, Vi
- Pevnost poznání - Olomouc (G-2) – Ba
- Uklidíme Slavičín (G-1, Prima, Sexta) - Ju, Kb, Šr
- Příprava kurzů sebeobrany – Mk, Mi
- Ústavní soud v Brně – On, Mi
- PČR Slavičín DOD (G4, Ok)
- Diskuzní fórum (Kv)
- Studentský summit Zlín – Mk
- Kyberbezpečnost Zlín – workshop – Mk, Mi
- Koncert filharmonie Zlín
- Peter Black – divadelní představení
- Majáles – celá škola
- Český den proti rakovině
- Prevence trestných činů mladistvých – PČR
- Exkurze Osvětim – Krakov –Mi,Mk
- Kurzy sebeobrany –Mk, Mi
- Sportovně-turistický kurz – AEI-2, IT-2, MS-2
- Výchovně-vzdělávací zájezd do Prahy – IT-3, MS-3
- Zájezd do Slovinska – Jn, Va
- Vodácký kurz – Bo, Vi
- Cyklistický kurz – Kb, Mk, Šr, Za
- Zájezd do Rumunska – Šr
- Sportovní den – celá škola - Vn, Za, Kb

Zhodnocení školního roku 2022/2023 z pohledu školního psychologa

V tomto školním roce pokračovala práce školního psychologa na škole 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.

V.3. HODNOCENÍ UKONČENÍ STUDIA MATURITNÍ ZKOUŠKOU:

Hodnocení ukončení studia maturitní zkouškou:

Útvar: GJP Slavičín

Maturovalo celkem 46 žáků, z toho 14 prospělo s VZ, 30 prospělo, 2 neprospěli

Oktáva – 23 žáků/ 10 prospělo s VZ, 13 prospělo

G-4 – 23 žáků/ 4 prospěli s VZ, 17 prospělo, 1 neprospěl ve společné části z ČJL/DT a CJ/DT a 1 neprospěl v profilové části z JA

Výsledky profilových zkoušek – třída oktáva (x každý 2 - 4 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	23	2,26
Český jazyk a literatura – ústní část	23	
Anglický jazyk – písemná práce	20	1,50
Anglický jazyk – ústní část	20	
Francouzský jazyk – písemná práce	1	1,00
Francouzský jazyk – ústní část	1	
Společenské vědy	6	2,17
Dějepis	3	1,67
Biologie	6	1,50
Chemie	5	1,60
Matematika	6	1,83
Zeměpis	3	1,67
Základy ekonomie	7	2,14
Informatika	3	1,00
Výtvarná výchova	2	2,00

Výsledky profilových zkoušek – třída G-4 (x každý 2 – 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	23	2,04
Český jazyk a literatura – ústní část	23	
Anglický jazyk – písemná práce	18	2,61
Anglický jazyk – ústní část	18	
Společenské vědy	14	2,64
Dějepis	6	2,17
Biologie	6	1,83
Chemie	4	1,25
Matematika	1	1,00
Zeměpis	3	2,33
Fyzika	2	2,00
Základy ekonomie	7	3,00
Hudební výchova	1	4,00

Útvar: SOŠ Slavičín

Ve třídě IT-4 maturovalo 11 žáků, prospělo 9 žáků, neprospěli 2 žáci

Výsledky profilových zkoušek – třída IT-4 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	11/11/0	2,27
Český jazyk a literatura – ústní část	11/11/0	
Anglický jazyk – písemná práce	5/5/0	1,60
Anglický jazyk – ústní část	5/5/0	
Programování a vývoj software	11/11/0	1,82
Hardware	11/11/0	2,18
Obhajoba maturitní práce	11/11/0	1,00

Ve třídě MS-4 maturovalo 17 žáků, prospělo 15 žáků, neprospěli 2 žáci

Výsledky profilových zkoušek – třída MS-4 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr

Český jazyk a literatura – písemná práce	17/17/0	2,82
Český jazyk a literatura – ústní část	17/17/0	
Anglický jazyk – písemná práce	15/15/0	2,40
Anglický jazyk – ústní část	15/15/0	
Technologie	17/17/0	2,29
Mechatronika	2/2/0	2,00
Informační a komunikační technologie	15/15/0	1,67
Praktická zkouška z odborného výcviku	17/17/0	1,76

Ve třídě PO-2 (podnikání denní) maturovalo 8 žáků, prospělo 8 žáků

Výsledky profilových zkoušek – třída PO-2 (x každý 3 profilové zkoušky)		
Předmět	počet žáků	průměr
Český jazyk a literatura – písemná práce	8/8/0	2,88
Český jazyk a literatura – ústní část	8/8/0	
Anglický jazyk – písemná práce	6/6/0	2,83
Anglický jazyk – ústní část	6/6/0	
Ekonomika	8/8/0	2,25
Účetnictví	8/8/0	2,13
Praktická zkouška z odborných předmětů	8/8/0	2,63

Společná část:

Útvar: gymnázium Slavičín

Jarní termín						
	Počet žáků k 1. 9. školního roku 2022/2023	Přerušení/ neukončil ročník	ČJL	AJ	MA	MA+
			DT	DT	DT	DT
Oktáva	23	0	23/0	16/0	7/0	4/4
G-4	23	0	23/1	16/1	7/0	4/4
Celkem: 46						

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	11	0	11	5	6/2
MS-4	18	1	17	15/2	2
PO-2	9	1	8	6	2
Celkem: 38					

Na SOŠ u maturitních oborů se projevuje obecný systémový problém snížení kvality přijímané skupiny žáků z 9. tříd. Proto je prvořadým úkolem učitelů SOŠ u maturitních oborů příprava studentů ke zvládnutí maturity.

Výsledky závěrečných zkoušek

Celkem závěrečné zkoušky - 23 žáků, z toho prospělo s vyznamenáním 6 žáků, prospělo 17 žáků, neprospěl 0 žáků:

- obor elektrikář – 6 žáků – VZ/2, P/4, N/0
- obor instalatér - 9 žáků – VZ/2, P/7, N/0
- obor obráběč kovů – 8 žáků – VZ/2, P/6, N/0

Výsledky závěrečných zkoušek – obor E3 – 6 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	6	2,83
Praktická část	6	1,83
Ústní část	6	2,00
Výsledky závěrečných zkoušek – obor I3 – 9 žáků		
	počet žáků	průměr
Písemná část	9	2,67
Praktická část	9	1,44
Ústní část	9	2,00

Výsledky závěrečných zkoušek – obor OK3 – 8 žáků
--

	počet žáků	průměr
Písemná část	8	2,88
Praktická část	8	2,25
Ústní část	8	2,50

V.4. HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PŮSOBENÍ:

Na GJP a SOŠ Slavičín k řešení problémových situací pracuje kvalifikovaný výchovný poradce a Školské poradenské pracoviště složené z metodiků 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 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	49	78
Ředitele školy	4	13
Starostou města		4
Tresty	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Napomenutí třídního učitele	0	3
Důtka třídního učitele	0	0
Důtka ředitele školy	0	0
2 – uspokojivé	0	0
3 – neuspokojivé	0	0
Podmíněné vyloučení	0	0

Útvar SOŠ		
Pochvaly	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Třídního učitele	3	29
Ředitele školy	6	
Starostou města		2
Tresty	Počet v 1.pol.	Počet ve 2.pol.
Napomenutí třídního učitele	1	1
Důtka třídního učitele	2	
Důtka ředitele školy	1	
2 – uspokojivé		2
3 – neuspokojivé		
Podmíněné vyloučení		

Žáci integrovaní ve třídách ve školním roce 2022/2023

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

Sluchové postižení		0
Tělesné postižení		0
S kombinací postižení		0
S podpůrnými opatřeními 1.-4.stupně	1.	3
	2.	3
	3.	3
	4.	2

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 minimálními preventisty – 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 individuálního vzdělávacího plánu pro žákyni s IVP (1 žákyně má IVP z důvodu velké absence a tělesného postižení po autonehodě). Všichni vyučující jsou 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 8 žáků v roce 2022/2023.

Útvar SOŠ:

- Žáci s podpůrnými opatřeními: - na útvaru SOŠ nebyly ve školním roce 2022/23 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. Pro jednu žákyni byl zpracován z důvodu vysoké absence Plán pedagogické podpory.
- Ředitelka školy v souladu s legislativou a dle podkladů lékařských potvrzení uvolnila z hodin TV 3 žáky v roce 2022/2023.

V.5. SOUTĚŽE, VÝSLEDKY – POČTY ZÚČASTNĚNÝCH ŽÁKŮ VE ŠKOLNÍM ROCE 2022/2023

viz. příloha č 3.

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

viz.příloha č.4.

V. 7. ODBORNÉ PRAXE A PRACOVISTĚ PRAKTICKÉHO 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 hospitační a ředitelka školy pokračovala v hodnotících pohovorech s jednotlivými učiteli. Na SOŠ proběhlo 12 hospitačních, 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 hospitačních 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 inforatického myšlení. Hospitace vedoucího učitele OV na útvaru SOŠ byly zaměřeny na průběh praktické výuky, komunikaci učitelů s žáky, jejich aktivní docházka, proběhlo 7 hospitačních. 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 inforatického 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

- V listopadu 2022 proběhlo elektronické testování ČŠI žáků 1. a 2. ročníků SŠ ve finanční a čtenářské gramotnosti.
- Dne 15. 3. 2023 provedla KHS se sídlem ve Zlíně kontrolu ve školní jídelně-výdejně SOŠ v Divnicích č. 119 (viz Protokol č.j. KHSZL 07892/2023)
- Dne 17. dubna 2023 byla provedena tematická inspekční činnost zaměřená na zjištění zabezpečení zkušební dokumentace pro JPZ do oborů s maturitní zkouškou (viz Protokol č.j. ČŠIZ-523/23-Z)
- V květnu 2023 jsme se zapojili do výběrového zjišťování výsledků žáků ZŠ (kvarta) v čtenářské gramotnosti a znalostech zeměpisu. Jednalo se opět o elektronické testování ČŠI.

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 Prověrký 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 2023 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 2022

GYMNÁZIUM JANA PIVEČKY

A

STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA SLAVIČÍN

IČ 46276327

1. ZÁVAZNÉ UKAZATELE ROZPOČTU PRO ROK 2022

v Kč

neinvestiční:	schválený rozpočet	upravený rozpočet k 31.12.
Platy	29 632 261,00	30 270 916,00
Ostatní osobní náklady	172 000,00	470 750,00
ONIV přímé	11 487 235,00	12 097 363,00
ONIV provozní	6 632 000,00	6 792 000,00
NIV ostatní	0,00	2 349 612,00
Celkem	47 923 496,00	51 980 641,00

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. 0224/Z08/21 ze dne 13. 12. 2021 byl v rámci rozpočtu Zlínského kraje na rok 2022 schválen příspěvek na provoz ve výši Kč 6 632 000,00.

Usnesením Zastupitelstva Zlínského kraje č. 0392/Z13/22 ze dne 12. 09. 2022 byl vzat na vědomí závazný objem prostředků na platy ve výši Kč 29 632 261,00, OON ve výši Kč 172 000,00 a ONIV přímé ve výši Kč 11 487 235,00.

Příspěvek na podporu řemesel byl poskytnut ve výši Kč 128 300,00 a čerpán ve výši Kč 127 300,00. Nedočerpaný zůstatek k 31. 12. 2022 činil Kč 1 000,00. Je součástí výsledku hospodaření a bude převeden do rezervního fondu (413). V roce 2023 bude čerpán ke stejnému účelu.

Nevyčerpaný transfer ze státního rozpočtu UZ 33086 ve výši Kč 150,00 byl v řádném termínu vrácen prostřednictvím zřizovatele.

Celková upravená výše příspěvku na provoz Kč 6 792 000,00 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 73 000,00;
- transfery ze zahraničí ve výši Kč 265 495,66;
- přijaté finanční dary ve výši Kč 160 000,00.

Stanovisko odboru:

Závazné ukazatele rozpočtu byly organizací dodrženy. Poskytnuté transfery ze státního rozpočtu byly použity na stanovený účel, nevyčerpané prostředky byly vyúčtovány a vráceny. Nedočerpaný zůstatek podpory řemesel ve výši Kč 1 000,00 je součástí výsledku hospodaření, bude převeden do rezervního fondu a v roce 2023 bude čerpán ke stejnému účelu. Organizace hospodařila také s mimorozpočtovými zdroji. Poskytnuté transfery byly použity a vyúčtovány v souladu se stanovenými podmínkami o

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. 12.2021	Upravený rozpočet 2022	Skutečnost k 31. 12.2022	% plnění rozpočtu 2022	% nárůstu 2022/2021
PŘÍMÉ NÁKLADY CELKEM	44 975,08	45 228,99	44 648,96	98,72	-0,73
Z toho:					
Mzdové prostředky	31 789,31	32 074,88	32 182,68	100,34	1,24
501. Platby zaměstnanců	30 538,29	30 270,92	30 319,42	100,16	-0,72
502. Ostatní platby za provedenou práci	1 251,03	1 803,96	1 863,26	103,29	48,94
Zákonné pojištění a FKSP	11 027,50	11 133,62	11 062,46	99,36	0,32
503. Pov.pojistné plac.zam. (mimo 5038)	10 414,28	10 528,20	10 450,11	99,26	0,34
5342 FKSP	613,22	605,42	612,36	101,15	-0,14
Ostatní přímé náklady	2 158,27	2 020,50	1 403,82	69,48	-34,96
z toho:					
5135 Učebnice, šk.potř. zdarma	0,00	0,00	0,00		
5136 Knihy, učeb.pomůcky mimo DDHM	42,34	270,00	105,11	38,93	148,27
5137 DDHM učební pomůcky	1 678,83	604,00	656,42	108,68	-60,90
5167 Služby školení a vzdělávání	62,31	746,50	13,83	1,85	-77,80
5173 Cestovné, cest.náhrady	59,52	70,00	128,99	184,27	116,71
PROVOZNÍ NÁKLADY CELKEM	9 618,65	9 369,65	12 219,37	130,41	27,04
Z toho:					
5137 Drobný dlouhod.hmotný majetek	659,62	424,00	397,82	93,83	-39,69
z toho: vybavení učeben, laboratoří a kabinetů	78,21	104,00	13,95		
pořízení PC	0,00	0,00	0,00		
513. Materiál, materiál na opravy	751,88	541,00	1 049,84	194,06	39,63
515. Nákup vody,paliv,energie celkem	1 221,15	1 470,00	1 583,37	107,71	29,66
5164,5 Nájemné, nájem za půdu	62,40	180,00	141,90	78,83	127,40
516. Ostatní služby	1 375,68	1 571,00	2 359,44	150,19	71,51
z toho: úklid a údržba	0,00	0,00	0,00		
údržba SW	399,37	320,00	399,10		
5171 Opravy a udrž.(mimo ISPROFIN)	372,59	460,00	242,60	52,74	-34,89
9551 Odpisy majetku	3 598,26	3 591,00	3 567,83	99,35	-0,85
NÁKLADY CELKEM	54 593,73	54 598,64	56 868,33	104,16	4,17
z toho: NIV ESF (UZ 13404, 33006, 33012, 33019, 33030, 33031, 33439)	2 268,90	0,00	1 990,54		

Celkové náklady organizace v hlavní činnosti k 31. 12. 2022 představovaly částku Kč 56 868 331,80 a byly rovnoměrně čerpány.

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

501. platy zaměstnanců, 502. OON, 5342 FKSP, 5137 DDHM učební pomůcky, 5173 cestovné, 513. materiál, materiál na opravy, 515. nákup vody, paliv, energie, 516. ostatní služby.

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

503. povinné pojistné, 5136 knihy, učební pomůcky, 5167 služby školení a vzdělávání, 5137 DDHM, 5164, 5 nájemné, 5171 opravy a udržování, 9551 odpisy.

Náklady na platy byly čerpány ve výši 100,16% upraveného rozpočtu a ostatní osobní náklady byly čerpány ve výši 103,29% upraveného rozpočtu.

Oproti roku 2021 (Kč 54 593 726,67) došlo ke zvýšení nákladů o Kč 2 274 605,13, tj. o 4,17%.

Přehled o plnění rozpočtu vybraných položek výnosů hlavní činnosti

v tis. Kč

	Skutečnost k 31. 12.2021	Upravený rozpočet 2022	Skutečnost k 31. 12.2022	% plnění rozpočtu 2022	% nárůstu 2022/2021
VÝNOSY CELKEM	54 693,39	54 598,64	56 903,38	104,22	4,04
Výnosy z vlastních výkonů	28,96	94,00	78,21	83,21	170,04
z toho: výnosy z prodeje služeb	6,94	0,00	5,97		-14,06
produktivní práce žáků	22,02	94,00	72,25	76,86	228,06
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	18,11	200,00	105,39	52,69	481,97
z toho: fond oběžných aktiv, FKSP	9,41	0,00	1,50		-84,03
fond odměn	0,00	0,00	0,00		
rezervní fond	8,70	0,00	13,78		58,37
fond investic	0,00	200,00	90,11	45,05	
Ostatní výnosy z činnosti	1 929,33	76,00	1 936,84	2 548,47	0,39
	0,00	0,00	0,00		
Výnosy vybraných míst.vlád.institucí z transferů	52 688,97	54 228,64	54 766,64	100,99	3,94
prostředky SR*	44 716,89	45 017,74	44 805,42	99,53	0,20
prostředky ÚSC**	5 717,21	6 962,90	7 142,14	102,57	24,92

Celkové náklady organizace v hlavní činnosti byly kryty celkovými výnosy ve výši Kč 56 903 379,21, z toho výnosy z transferů – prostředky státního rozpočtu činily Kč 44 805 418,00, prostředky ÚSC činily Kč 7 142 143,26 a časové rozlišení investičního transferu bylo ve výši Kč 2 225 410,60. Výnosy z prodeje služeb činily Kč 78 214,00, ostatní výnosy byly ve výši Kč 1 936 835,07 a kurzové zisky byly v částce Kč 16 298,73. Organizace zapojila do svého rozpočtu také fondy ve výši Kč 105 388,44 (fond kulturních a sociálních potřeb v částce Kč 1 503,00, rezervní fond ve výši Kč 3 900,00, zapojení peněžních darů do výnosů v částce Kč 9 878,44 a fond investic ve výši Kč 90 107,00).

Výnosy byly plněny na 104,22%, tj. o Kč 2 304 738,21 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 2022 v částce Kč 973 900,00.

Ve prospěch výnosů byla zúčtována dohadná položka aktivní za rok 2022 v částce Kč 3 985 194,51.

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 35 047,41.

3. VYHODNOCENÍ DOPLŇKOVÉ ČINNOSTI

Vyhodnocení doplňkové činnosti podle jednotlivých činností za rok 2022

Činnost	Středisko	Náklady	Výnosy	v Kč	
				Výsledek hospodaření	Rentabilita (ziskovost) nákladů DČ %
Pronájem zubní ordinace MUDr. Palkovská	400	15 708,00	36 108,00	20 400,00	129,87%
Pronájem tělocvična	400	15 450,00	23 000,00	7 550,00	48,87%
Pronájem bufetu	400	5 085,00	6 285,00	1 200,00	23,60%
Pronájem kopírky NWT	400	2 400,00	3 840,00	1 440,00	60,00%
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
Celkem za DČ		38 643,00	69 233,00	30 590,00	79,16%

V doplňkové činnosti organizace provozuje činnosti uvedené v přiložené tabulce. Plánované náklady na rok 2022 byly ve výši Kč 55 000,00, plánované výnosy byly ve výši Kč 58 000,00. Skutečné náklady dosáhly částky Kč 38 643,00 a skutečné výnosy byly Kč 69 233,00. Zisk z doplňkové činnosti byl vykázán v celkové výši Kč 30 590,00.

Stanovisko odboru:

Doplňková činnost je provozována se ziskem. Výsledek hospodaření ve výši Kč 30 590,00 bude využit ve prospěch hlavní činnosti. Rentabilita nákladů doplňkové činnosti 79,16%.

4. VYHODNOCENÍ DOSAŽENÉHO VÝSLEDKU HOSPODAŘENÍ ZA ROK 2022

Výsledek hospodaření za rok 2022 vykazuje organizace ve výši Kč 65 637,41, z toho z hlavní činnosti Kč 35 047,41 a z doplňkové činnosti Kč 30 590,00.

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 2022 přidělení zlepšeného výsledku hospodaření ve výši:

- Kč 0,00 do **fondů odměn**;
- Kč 65 637,41 do **rezervního fondu**.

Stanovisko odboru:

Organizace vykázala celkový zlepšený výsledek hospodaření ve výši Kč 65 637,41, 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 0,00 do fondů odměn;
- Kč 65 637,41 do rezervního fondu.

Po přidělu výsledku hospodaření do rezervního fondu, který bude pak ve výši Kč 534 444,84, doporučujeme organizaci zapojit finanční prostředky do provozu nebo posílit fond investic.

5. HOSPODAŘENÍ S PROSTŘEDKY PENĚŽNÍCH FONDŮ ORGANIZACE

Tvorba a čerpání fondů v roce 2022

(v Kč)

	Stav k 31. 12. 2021	Tvorba v r. 2022	Čerpání v r. 2022	Stav k 31.12.2022
Fond odměn	30 122,00	0,00	0,00	30 122,00
FKSP	342 429,03	612 359,28	649 499,60	305 288,71
Fond investic	85 345,47	3 567 834,00	2 409 183,60	1 243 995,87
Rezervní fond (413)	348 574,81	124 132,62	3 900,00	468 807,43
Rezervní fond (414)	200 004,21	160 000,00	9 878,44	350 125,77

Stanovisko odboru:

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

K 31. 12. 2022 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 2023.

6. PŘEHLED POHLEDÁVEK A ZÁVAZKŮ ORGANIZACE

Stav pohledávek příspěvkové organizace k 31. 12. 2022 byl Kč 5 126 843,11.

Organizace nevykazuje pohledávky po lhůtě splatnosti ani nedobytné pohledávky.

V roce 2022 nebyly vyřazeny nedobytné pohledávky.

Stav závazků organizace k 31. 12. 2022 představoval celkovou částku Kč 14 266 927,35 a všechny byly ve lhůtě splatnosti.

Stanovisko odboru:

Pohledávky a závazky organizace souhlasí se stavem v rozvaze ke dni 31. 12. 2022. Dle předloženého soupisu se jedná o pohledávky ve lhůtě splatnosti. Finanční prostředky na provozním bankovním účtu, pokladni hotovost a zohlednění zaplacení pohledávek dostatečně zajišťují finanční krytí závazků organizace.

7. ZÁKLADNÍ EKONOMICKÉ UKAZATELE

Neinvestiční náklady na žáka

Rok 2021

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	54 593,73			44 975,08			9 618,65			456,00	98 629,56	21 093,53
Pokryto dotací	50 430,20			44 716,17			5 714,03			456,00	98 061,78	12 530,77
Kryto vlastními výnosy	4 163,53			258,91			3 904,62			456,00	567,79	8 562,76

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	1,04	2 274,60	44 648,96	0,99	-326,12	12 219,37	1,27	2 600,72	454,00	98 345,73	26 914,91
Pokryto dotací	51 946,56	1,03	1 516,36	44 558,25	1,00	-157,92	7 388,31	1,29	1 674,28	454,00	98 145,93	16 273,81
Kryto vlastními výnosy	4 921,77	1,18	758,24	90,71	0,35	-168,20	4 831,06	1,24	926,44	454,00	199,80	10 641,10

V roce 2022 došlo oproti roku 2021 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 nejděšnějšího zobrazení skutečnosti N a V k 31. 12. 2022 organizace použila při roční uzávěrcce 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 (rozhava, výkaz zisku a ztráty, příloha) k 31. 12. 2022 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 téměř 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 2022

- 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. 2022 organizace použila při roční uzávěrce časové rozlišení nákladů a výnosů a dohadné účty aktivní i pasivní.
- Účetní výkazy (rozvaha, výkaz zisku a ztráty, příloha) k 31. 12. 2022 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. 2022

*ředitel příspěvkové organizace **doporučuje schválit účetní závěrku příspěvkové organizace k 31. 12. 2022 na zasedání Rady Zlínského kraje dne 09. 05. 2023***

➤ 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. 2022,

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. 2022 na zasedání Rady Zlínského kraje dne 09. 05. 2023.***

ZÁVĚR

V rámci hodnocení finančního hospodaření organizace odbor školství mládeže a sportu doporučuje, aby zlepšený výsledek hospodaření organizace vykázaný k 31. 12. 2022 ve výši Kč 65 637,41 byl, v případě schválení závěrky, převeden do rezervního fondu ve výši Kč 65 637,41.

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. 0064/R03/23 ze dne 30. 01. 2023.

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:	08. 03. 2023
Zpracoval:	Marcela Petrůjová
<u>Vyjádření příspěvkové organizace:</u>	
DOPORUČUJI SCHVÁLIT	
Za příspěvkovou organizaci:	
Jméno, ředitel/ka organizace: Mgr. Libuše Pavelková	Podpis:
Jméno, ekonom/ka organizace: Ing. Petra Šomanová	Podpis:
Za odbor školství, mládeže a sportu:	
Mgr. Lenka Janalíková, vedoucí organizačního a správního odd.	Podpis:

Stanovisko bude předloženo RZK na jednání dne 09. 05. 2023 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), o tomtéž chceme přesvědčovat a spolupracovat s vedením jednotlivých okolních ZŠ a firemními partnery, kteří by se měli více podílet na odborném vzdělávání. Musíme se zaměřit na strojírenské obory, o které je v posledních letech menší zájem. O to více budeme hledat možnosti spolupráce s okolními strojírenskými firmami. Usilujeme stále o vyřešení venkovního sportovního areálu na SOŠ. Podali jsme projektový námět, druhý se týkal modernizace a rozšíření CNC učebny pro mladé strojaře. Chtěli bychom pořídit portálovou frézku řízenou systémem Sinumerik One určenou pro obrábění široké škály materiálů, navíc výuku tohoto systému po nás firmy poptávají.

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, kooperativní výuku a výuku heterogenních věkových skupin. Budeme spolupracovat s odborníky z praxe, kteří se zapojují do OV na škole, zástupci firem jsou účastny na našich Dnech otevřených dveří a při sdílení dílen žáků ze ZŠ. 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. Neumíme ve škole ukazovat široké spektrum technologií Průmyslu 4.0, ale můžeme spolupracovat s firmami, které tuto oblast již implementují a žákům prezentují. Zapojení firem do prvků duálního vzdělávání je potřebné stabilizovat tak, aby se vytvořila 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 (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 12. 8. 2023

Datum projednání a schválení Výroční zprávy na pedagogické radě: 29. 8. 2023

Datum projednání a schválení Výroční zprávy Školskou radou: 20.9.2023

Příloha č. 1

Nabídka kroužků a nepovinných předmětů ve školním roce 2022/2023

Název kroužku	Vedoucí kroužku
Dramatický kroužek	Šárka Černíčková
Výtvarný kroužek	Zdeněk Kutra
Pěvecký sbor	Markéta Maryášová
Chemický kroužek	Veronika Prchlíková
Astronomický kroužek	Ivo Rohlena
Biologický kroužek	Pavel Šuráň
Programování	Alois Kužela
Nepovinný předmět	Vyučující
Náboženství	Marian Dej

Příloha č.2

Kritéria hodnocení pro 1. kolo přijímacího řízení pro školní rok 2023/2024

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

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. a 9. ročníku ZŠ

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 souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024 nebudeme zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020.
- 2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů.
- 2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Věstník MŠMT - Soutěže typu A, 1.1.1. předmětové soutěže) 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) ověřený ředitelem dané ZŠ musí uchazeč odevzdat ředitelce školy nejpozději do 13. 4. 2023.
3. Přijatí 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.
5. Podle ustanovení §13 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, 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 § 14 vyhlášky 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělání, ve znění pozdějších předpisů.

7. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy MŠMT ČR č.j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27.10.2022, vydaného dle §5a zákona 67/2022 Sb.
8. **V 1. kole přijímacího řízení bude přijato maximálně 30 žáků.**

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

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. a 5. ročníku ZŠ

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 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 souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024 nebudeme zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020.

- 2.b Z písemných testů z matematiky může žák získat max. 50 bodů, z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů .

- 2.c Za umístění v předmětových soutěžích v okresních, krajských nebo celostátních kolech (viz Věstník MŠMT - Soutěže typu A, 1.1.1. předmětové soutěže) 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) ověřený ředitelem dané ZŠ musí uchazeč odevzdat ředitelce školy nejpozději do 17. 4. 2023.

3. Přijetí uchazeči budou seřazeni v pořadí dle 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.
5. Podle ustanovení §13 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, 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 § 14 vyhlášky 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů.
7. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy MŠMT ČR č.j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27.10.2022, vydaného dle §5a zákona 67/2022 Sb.
8. **V 1. kole přijímacího řízení bude přijato maximálně 28 žáků.**

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

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

3. Celkem lze získat v přijímacím řízení 145 bodů.

Za vysvědčení ze ZŠ může uchazeč získat max. 45 bodů a to za první a druhé pololetí 8. třídy, 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.

4. V souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024 nebudeme zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020.

5. Z písemných testů:

z matematiky může žák získat max. 50 bodů

z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů

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

6. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí vyšší počet bodů z M, potom z JČ, nakonec body za vysvědčení ZŠ.

7. Podle ustanovení §13 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, 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.

8. Při přijímání uchazečů, kteří absolvovali předchozí vzdělání v zahraničí, bude škola postupovat podle § 20, zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) a vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání.

9. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy MŠMT ČR č.j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27. 10. 2022, vydaného dle §5a zákona 67/2022 Sb.

10. **Nejvyšší počet přijatých uchazečů pro obor je 25 žáků.**

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

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

3. Celkem lze získat v přijímacím řízení 145 bodů.

Za vysvědčení ze ZŠ může uchazeč získat max. 45 bodů a to za první a druhé pololetí 8. třídy, 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.

4. V souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024 nebudeme zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020.

5. Z písemných testů:

z matematiky může žák získat max. 50 bodů

z jazyka českého může žák získat max. 50 bodů

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

6. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí vyšší počet bodů z M, potom z JČ, nakonec body za vysvědčení ZŠ.

7. **Podmínkou přijetí je také způsobilý zdravotní stav ke studijnímu oboru potvrzený na přihlášce lékařem.**

8. Podle ustanovení §13 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, 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. Při přijímání uchazečů, kteří absolvovali předchozí vzdělání v zahraničí, bude škola postupovat podle § 20, zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) a vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání.

10. Přijímací řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy MŠMT ČR č.j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27.10. 2022, vydaného dle §5a zákona 67/2022 Sb.

11. **Nejvyšší počet přijatých uchazečů pro obor je 25 žáků.**

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

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. V souladu s § 1 odst. 7 vyhlášky 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání v přijímacím řízení pro školní rok 2023/2024 nebudeme zohledňovat hodnocení na vysvědčení za 2. pololetí školního roku 2019/2020.
6. Pokud splní podmínky přijímacího řízení více uchazečů, než kolik lze přijmout, rozhoduje o přijetí jejich pořadí podle výsledku hodnocení přijímací zkoušky.
7. Jestliže více uchazečů dosáhne stejného celkového počtu bodů, rozhoduje nejdříve o pořadí vyšší počet bodů z M, potom z JČ, nakonec body za vysvědčení.
8. Součástí přihlášky je 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. 2023).
9. Podle ustanovení §13 vyhlášky č. 353/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, 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.
10. Při přijímání uchazečů, kteří absolvovali předchozí vzdělání v zahraničí, bude škola postupovat podle § 20, zákona č. 561/2004 Sb. (školský zákon) a vyhlášky č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání.

11. Příjímání řízení cizinců podle §1 odst. 1 zákona č.67/2022 Sb. o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí Ruské federace probíhá v souladu s vyhláškou č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů, Opatřením obecné povahy MŠMT ČR č.j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27.10.2022, vydaného dle § 5a zákona 67/2022 Sb.

12. **Nejvyšší počet přijatých uchazečů pro obor je 25 žáků.**

Důležité termíny:

1. **Do 1. března 2023** zákonný zástupce nezletilého uchazeče nebo zletilý uchazeč podá přihlášku ředitelce školy 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.gjpsosslavicin.cz** v sekci pro uchazeče.
2. Všem uchazečům ve všech oborech a formách vzdělávání budou přidělena registrační čísla, která budou uchazečům zaslána poštou na adresu uvedenou v přihlášce.
3. Pod přidělenými registračními čísly budou zveřejňovány výsledky přijímací zkoušky v jednotlivých kolech.
4. V 1. kole škola zveřejní **výsledky nejdříve 28. dubna 2023**, a to na vstupních dveřích budovy školy a na webových stránkách školy www.gjpsosslavicin.cz v sekci přijímací řízení – výsledky.
5. Po zveřejnění seznamu přijatých uchazečů, musí uchazeč, který má zájem nastoupit na naši školu, odevzdat **do 10 pracovních dnů** ode dne zveřejnění výsledků zápisový lístek, který žák obdrží na své základní škole, ostatní uchazeči od krajského úřadu. Pokud zápisový lístek nebude odevzdán v uvedené lhůtě, vzdává se uchazeč možnosti přijetí na GJP a SOŠ Slavičín.
6. Zápisový lístek se nevztahuje na nástavbové studium.
7. K naplnění předpokládaného stavu žáků může ředitelka školy vyhlásit další kola přijímacího řízení, ve kterých se postupuje obdobně jako v 1. kole.

Obory středního vzdělávání s výučním listem

1. Do těchto oborů středního vzdělávání se přijímací zkoušky nekonají.
2. Kritériem pro stanovení pořadí přijímaných žáků je hodnocení na vysvědčení z předchozího vzdělávání, tj. průměrný prospěch v 1. pololetí 9. ročníku ZŠ, v 1. a 2. pololetí 8. ročníku ZŠ. Kritériem pro přijetí žáků je toto pořadí limitované počtem míst v daném oboru.
3. Podmínkou přijetí u všech učebních oborů je **způsobilý zdravotní stav ke studijnímu oboru potvrzený na přihlášce lékařem**. Žák se speciálními vzdělávacími potřebami doloží k přihlášce odborné vyjádření lékaře, nebo školského poradenského zařízení.
4. 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 MŠMT č. j. MSMT-29772/2022-1, ze dne 27. 10. 2022 , vydaného dle §5 a zákona 67/2022

Sb. a vyhlášky č. 353/2016 Sb. o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání ve znění pozdějších předpisů.

Předpokládaný počet přijímaných uchazečů:

23-56-H/01 Obráběč kovů – předpokládaný počet přijatých uchazečů – 10 žáků.

ŠVP Obráběč kovů – obsluha klasických a CNC obráběcích strojů (obor s finanční podporou z rozpočtu Zlínského kraje)

36-52-H/01 Instalatér - předpokládaný počet přijatých uchazečů - 10 žáků.

ŠVP Mechanik a opravář instalátérských zařízení budov (obor s finanční podporou z rozpočtu Zlínského kraje)

26-51-H/01 Elektrikář - předpokládaný počet přijatých uchazečů - 8 žáků.

ŠVP Provozní elektrikář pro stroje a zařízení budov

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel – předpokládaný počet uchazečů – 10 žáků.

ŠVP Automechanik – opravář a řidič motorových vozidel

S ohledem na novelu Vyhlášky č. 13/2005 Sb., bude otevřena jedna víceoborová třída složená maximálně ze tří oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s výučním listem (dle zájmu uchazečů). V případě, že se některý obor neotevře z důvodu malého počtu uchazečů, bude uchazeči nabídnut jiný obor ze vzdělávací nabídky.

Důležité termíny:

- 1. Do 1. března 2023** zákonný zástupce nezletilého uchazeče nebo zletilý uchazeč podá přihlášku ředitelce školy 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.gjpsosslavicin.cz v sekci pro uchazeče.
- 2. Zveřejnění výsledků přijímací zkoušky pro obory středního vzdělání s výučním listem je v termínu od 22. dubna 2023.**
- Svůj úmysl vzdělávat se v naší škole potvrdí následně přijatý uchazeč nebo zákonný zástupce nezletilého přijatého uchazeče odevzdáním zápisového lístku ředitelce školy, nejpozději **do 10 pracovních dnů** ode dne oznámení rozhodnutí o přijetí. Pokud zápisový lístek nebude odevzdán v uvedené lhůtě, vzdává se uchazeč možnosti přijetí na GJP a SOŠ Slavičín.
- K naplnění předpokládaného stavu žáků může ředitelka školy vyhlásit další kola přijímacího řízení, ve kterých se postupuje obdobně jako v 1. kole.

Ve Slavičíně dne 31. ledna 2023

Mgr. Libuše Pavelková, ředitelka školy

SOUTĚŽE VE ŠKOLNÍM ROCE 2022/2023

DATUM	SOUTĚŽE ŽÁKŮ	ÚSPĚŠNOST
září		
27.9.	Turnaj ve volejbale děvčat – okresní kolo	1.místo
říjen		
5.10.	MSV Brno – soutěž v programování CNC obráběcích strojů – žáci MS-3,MS-4	1.místo FANUC 1.místo HEIDENHEIN 2.místo HEIDENHEIN
6.10.	18.ročník turnaje ve volejbale	1.místo ml. žáci
12.10.	Přírodovědný klokan	
14.10.	Ekologická olympiáda – Valašské Klobouky	
19.10.	Turnaj ve volejbale děvčat – krajské kolo (Val. Meziříčí)	5.místo
listopad		
3.11.	Logická olympiáda – kraj. kolo	4.místo a postup do finále
7.11.	Turnaj ve florbalu – výběr SOŠ	4.místo
7.-10.11.	Mistrovství ČR v CNC frézování - Brno	3.místo
14.11.	Turnaj v basketbalu – výběr SOŠ	1.místo
17.11.	Zahájení soutěže NOARK PLNÍ SNY – E2	
22.11.	Pythagoriáda – oblastní kolo – Val. Klobouky	
23.-24.11.	Mezinárodní kolo dějepisné soutěže studentů gymnázií - Cheb	32.místo
25.11.	Bobřík informatiky – národní kolo	19.místo
25.11.	Florbalový turnaj – SPŠ Zlín	3.místo
prosinec		
14.12.	Vánoční laťka pro ZŠ a SŠ z okolí	1.místo
leden		
	Soutěž „Učeň instalatér 2023“	5.a8.místo
19.1.	Okres. kolo DO kat. I	14.místo
19.1.	Okres. kolo DO kat. II	6.místo (postup do KK) 8.a12.místo
25.1.	MO.Z-9 – okres. kolo	4.místo (postup do KK)
únor		

1.2.	Bobřík informatiky - KK	2.místo
21.2.	Krajská matematická soutěž třídních kolektivů	4.,5.,6.a16.místo
22.2.	ZO – okres. kolo – kat. A	3.místo
22.2.	ZO – okres. kolo – kat. D	1.místo (postup do KK)
22.2.	Soutěž „Víc hlav – víc rozumu“	
23.2.	Třídní kolo soutěže v AJ	
březen		
2.3.	Recitační soutěž – okrskové kolo	2.místo (postup okres)
7.3.	Okres. kolo CHO kat. D	
14.3.	Konverzační soutěž v NJ	3.místo
16.3.	Konverzační soutěž v JA kat. III.A - OK	
20.3.	Okresní kolo soutěže v AJ	
20.3.	Konverzační soutěž v AJ – kat. II.A - OK	
21.3.	Soutěž v programování	1.místo (postup do KK)
22.3.	Okresní kolo FO kat. E	3.místo
22.3.	Okresní kolo FO kat. F	4.místo
24.3.	Konverzační soutěž v JA kat. IB - OK	2.místo
24.3.	BiO kat. A - KK	
27.3.	Konverzační soutěž v FJ - OK	
27.3.	Geologická olympiáda – kat. B - KK	
27.3.	Recitační soutěž - OK	
28.3.	DO kat. II - KK	
28.3.	MO kat. Z9 - KK	
29.3.	ZO kat. D - KK	
30.3.	Okres. kolo SOČ – SOŠ Slavičín	4x1.místo (postup do KK) 2.místo 3.místo
30.3.	BiO kat. D - OK	10.místo
31.3.	BiO kat.B - KK	
duben		
5.4.	OČJ – OK, kat. I a II	6.místo
5.4.	Dějepis. soutěž studentů gymnázií - KK	6.místo
12.4.	Office Aréna 2023 – KK	2.místo (postup do celost. kola)
12.4.	MO – Z6,7,8 - OK	
17.4.	BiO kat. C – OK	4.místo
20.4.	FO kat. E - KK	
21.4.	Soutěž v programování - KK	1.místo
27.4.	Krajské kolo SOČ	1.místo (postup do CK)

		2x2.místo (postup do CK)
28.4.	Literární soutěž „Vnímáme přítomnost, abychom ovlivnili budoucnost“	2.místo čestné uznání
květen		
9.5.	Florbalový turnaj v Dubnici nad Váhom	
15.5.	Ekonomické olympiáda – celostátní kolo	
21.5.	Minecraft Cup 2023 finále (Praha)	6.místo
21.5.	FO - KK	2.místo
červen		
16.6.	Celostátní kolo SOČ	

Příloha č. 4

ŠKOLNÍ ROK 2022/2023 - AKCE

AKTIVITY ŠKOLY PRO ŽÁKY A VEŘEJNOST		Zodp.
ZÁŘÍ		
1.9.	Zahájení školního roku	Sr,Pa,Jr
1.9.	Společná část MZ ČJL – DT, zad. Ho,Vn,Mj	Sr
1.9.	MZ – praktická část – opravný termín	Üb
2.9.	Spol. část MZ – MA-DT, zad. Ho,Tu, NJ-DT zad. Üb, Aj-DT zad. Ho,Šm,Mj	Sr
2.9.	Beseda a film. představení Černobyl –EIO3,IT2,IT3,MS3,IT4,MS4,PO1,PO2	Su,Ku,Vc,Za,Ze
2.-9.9.	Zájezd do Francie	On,Ba,Mc
5.-16.9.	Odborná praxe ve firmách – IT-4	Pf
5.-6.9.	Adaptační pobyt třídy G-1	Ju,Bo
5.9.	Písemná práce z ČJL - opravný termín	Pa,Kž,Ho

5.9.	ZZ – písemná část – náhradní termín	Ze
6.9.	Veřejná zakázka na nákup IT – MSI Servis Zlín	Pa,Kž,Ho
6.9.	ZZ – praktická část – náhradní termín	Ca,Vn,Sk
7.9.	Exkurze do ZOO – kv,kn,sx	Hn,Pr
7.9.	Profilová část MZ – podzim 2022	Mk,Mv,Šr,Vi,Jr
8.-9.9.	Adaptační pobyt třídy prima	Čr,Vi
8.9.	Návštěva Legiovského Zlín – ok+G4/SD	Mi
8.-9.9.	Adaptační pobyt tříd IT-1, MS-1, AEI-1 - Královec	Ca,Vn,Sk
12.9.	MZ – ústní část – opravný termín	Sr,Ho,Vn,Üb
12.9.	ZZ – ústní část – náhradní termín	Sr
14.9.	Školská rada	Pa,Pk,Ho
15.9.	Imatrikulace žáků 1. ročníku	Sr,Pa,Čr,Ju
21.9.	Srdíčkový den	Mk
26.9.	Zahájení tanečních kurzů prvních ročníků	Pa
26.-30.9.	„létačnická lektorka“	On
27.9.	Poznávací zájezd do Budapešti – G3, sp	Mi,Mk
29.9.	Prezentace firmy MORAVIA CANS, a.s. – MS-3,4, O3,E3	Fo
30.9.	Evropský den jazyků	Mv
ŘÍJEN		
3.-7.10.	Kulturně poznávací zájezd do Prahy – oktáva, G4	Jr,Pe
4.10.	MSV Brno – MS-1,MS-3, IT-3,O-3	Ze,Pf,Fo
5.10.	Finanční gramotnost – přednáška pro tercii	On
12.10.	Návštěva žáků 9. ročníků ZŠ Bojkovice v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Ca,Pr,Ro,Pk,Šr, Kž,Jr
13.10.	Suit up day – akce ŽP	
17.10.	SOŠT Dubnica nad Váhom – oslava 85. výročí vzniku školy	Pa, Pf
18.10.	Projektový den pro kvartu a G-2 (Zlín)	Ba,Hn
19.10.	Návštěva žáků 9. ročníků ZŠ Bojkovice v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf,Ca,Pr,Ro,Pk, Šr,Jr
20.10.	ZŠ Bojkovice – setkání s rodiči žáků 9. ročníků	Šm,On
21.10.	Prezentace o MU v Brně pro ok a G-4	Ba
24.10.	Návštěva žáků 9.ročníků ZŠ Slavičín v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf,Ca
25.10.	Online konference READYCON-EIO-3,IT-3,MS-3,IT-4,MS-4, PO-1,PO-2	Šm
25.10.	Online konference READYCON – sp,ok,G-3,G-4	Ba
25.10.	Divadlo pro tr a sx – Povídaní o Janě E. (Zlín)	Va,Ža
25.10.	Pozorování zatmění Slunce	Ro
26.-27.10.	Podzimní prázdniny	

LISTOPAD		
1.11.	Exkurze Automobilka HYUNDAI Nošovice, A-1,A-2,MS-1,MS-2	Ze,Vn,Mr
2.11.	Návštěva žáků 9.ročníků ZŠ Vlachovice v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Gr,Pf,Ca,Pr
2.11.	Návštěva žáků 9.ročníků ZŠ Újezd v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Gr,Pf,Ca,Pk,Jr
2.11.	Výuka v muzeu ve Slavičíně- G-1	Hb
2.11.	Veletrh práce Zlín	Pf,Bo
3.11.	Návštěva žáků 9.ročníků ZŠ Slavičín v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf,Ca
4.11.	Výuka v muzeu ve Slavičíně - prima	Hb
4.11.	Spooky time (Halloween) – IT-1,MS-1,IT-2,MS-2	Vc
4.11.	Den otevřených dveří	všichni ped. pracovníci
5.11.	Den otevřených dveří	Sr,Bo,Ca,Ho,Ku,Mj,Pf,Üb Vo, Fo,Ne,Čr,Pe,Kt,Kž,Mk,Jr,Pa
9.11.	Pilotní testování od spol SCIO k NSZ pro maturanty	Ba
10.11.	Výuka v muzeu ve Slavičíně - prima	Hb
10.11.	Návštěva žáků 9.roč.ZŠ Slavičín v rámci projektu IKAP II	Pr,Pk,Kž
15.11.	Burza SŠ ve Valašských Kloboukách	Fo, Mk
15.11.	Burza SŠ v Luhačovicích	Ho,Jr
15.11.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
16.11.	Klasifikační porada GJP	Jr
16.11.	Návštěva žáků 9.roč. ZŠ Nedašov v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf,Ca,Pr,Pk
18.11.	Stužkovací ples oktávy a G-4	Pr,Pk,Mi,Jr,Pe
18.11.	Volný den ředitelky školy	
22.11.	Třídní schůzky	všichni ped. pracovníci
23.11.	Třídní schůzky	všichni ped. pracovníci
25.-30.11.	Testování ČŠI 1. a 2.ročníků – finanční a čtenářská gramotnost	Jr,Ho
28.11.	Projekt EPAS – vybraní žáci kvinty	On
29.11.	Přednáška o UPOL pro sp a G-3	
30.11.	Best in english – testování – vybraní žáci	Mc,Ur
PROSINEC		
5.12.	Exkurze – Trafostanice firmy AH Energy, Divnice – E-3	Ca
8.12.	Prezentace VŠB Ostrava – IT-4, MS-4, IT-3	Ze
8.12.	30 let GJP	
8.12.	Návštěva žáků 9.roč.ZŠ Val.Klobouky v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf,Ca
9.12.	Volejbal pedagogických pracovníků	Vn,Ho,Za,Sr,Mj,Ku,Vc,Ze,Zl,Su
12.12.	Pedagogická rada	

14.12.	MPO Praha –slavnostní ocenění vítězů soutěže v programování CNC strojů	Pa,Fo,Zl
15.12.	Návštěva žáků 9.roč. ZŠ Brumov v rámci projektu IKAP II	Ho,Sr,Fo,Pf
21.12.	Stužkování maturantů IT-4 a MS-4	Vc
21.12.	Setkání žáků SOŠ s ředitelkou školy	Pa,Sr
22.12.	Sportovní dopoledne SOŠ	Za,Vn
23.12.– 3.1.	Vánoční prázdniny	
LEDEN		
11.1.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
18.1.	Den otevřených dveří	všichni ped. pracovníci
18.1.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - ČJ	Ku
18.1.	Přednáška – FG – kyberbezpečnost – třídy PO-1,PO-2	Üb
20.1.	Přednáška ÚP – uplatnitelnost na trhu práce – EIO-3,PO-2,IT-4,MS-4	Šm
23.-27.1.	LVZ tříd AEI-1, sk,kn	Vn,Za,Kb,Kt
24.1.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
25.1.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - M	Pe
25.1.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - ČJ	Ku
25.1.	Klasifikační porada GJP	Jr
31.1.	Vydání opisů vysvědčení	TU
ÚNOR		
1.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - M	Pe
1.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
3.2.	Pololetní prázdniny	
6.2.	Přednáška studentů UTB pro sp,G3,Ok,G4	Ba
8.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - ČJ	Va
8.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
8.2.	Suchej Peter z nebe – beseda o alkoholové závislosti AEI-2,IT-2,MS-2	Mj
7.-9.2.	Návštěva firmy DMG MORI Německo v rámci soutěže Skills Czech Republik	Fo
13.-17.2.	Jarmí prázdniny	
22.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - ČJ	Va
22.2.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - ČJ	Ku
22.2.	Den otevřených dveří	všichni ped. pracovníci
27.2.-3.3.	LVK – G1, MS-1, IT-1	Kb,Vn,Za

27.2.	Beseda – dárcovství kostní dřevě IT-3,MS-3,IT-4,MS-4,PO-1,PO-2, sp,G3,ok	Mj
28.2.	Prezentace armády ČR – PO-1,PO-2,IT-4,MS-4,EIO-3	Šm
BŘEZEN		
1.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - M	Pe
1.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
2.3.	Divadlo-Ostře sledované vlaky – Sokolovna Slavičín – IT-4,MS-4,PO-1,PO-2,sx-ok,G3,G4	Ku,Üb,Vc,Ju,Mi,Mk,Pk,Ža
8.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - ČJ	Va
8.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - ČJ	Ku
10.3.	Exkurze do houslařské dílny - sk	Mv
12.-16.3.	LVK Rakouské Alpy – vybraní žáci GJP a SOŠ	Šmotek
15.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - M	Pe
15.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
16.3.	Matematický klokan – pr-sx, G1-G2	Čr
20.3.	Sportovní dopoledne – tr,kv,kn,G1	Kb,Za
22.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - ČJ	Va
22.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - ČJ	Ku
24.3.	Věda na přání – sp,G3	Pk
28.3.	Diskuzní fórum - kv	Hn
28.3.	Exkurze v regulační stanici plynu Divnice 150 IN-1,2	Ca,Mm
29.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 5. roč. ZŠ - M	Pe
29.3.	Přípravné kurzy k JPZ pro 9. roč. ZŠ - M	Čr
29.3.	Provozní porada GJP	Jr
30.3.	SOŠ – okresní kolo	Ho,Hb,Mi,Mk,Pk
30.3.	Kino Val.Klobouky – Dungeons and Dragons – IT-1,MS-1,IT-2,MS-3,AEI-1,AEI-2,PO-1	Mj,Šm,Za
DUBEN		
3.4.	Veleth Koupelny Ptáček – Výstaviště Brno – I-1,I-3	Vn,Ms
3.4.	MZ PP FJ - ok	On
4.4.	MZ PP ČJL – IT-4,MS-4,PO-2,ok,G-4	Su,Ku,Vc,Ho,Ža,On,Na,Mk
4.4.	Exkurze Ekofiltr, s.r.o. – AEI-2	Za,Ca
4.4.	Workshop – knihovna – sk,tr	Va
4.4.	Pulčín – terénní exkurze sp,G3/SZ	Kb
4.4.	Muzeum Slavičín - kv	Hb
4.4.	Exkurze Remerx, s.r.o. – IT-1, MS-1	Vn
5.4.	MZ PP AJ – IT-4,MS-4,PO-2,ok,G-4	Tu,Vc,Ho,Ur,Ba,Hn
5.4.	JPZ – závěrečné testy nanečisto	Va,Ku,Čr,Pe

5.4.	Shakespeare a jeho svět – scénická beseda – Městská knihovna Slavičín – PO-1	Ku
5.4.	Exkurze – Prometal, s.r.o. Slavičín – MS-1, MS-2	Fo
6.4.	Referenční školení řidičů	vybraní zaměstnanci
6.4.	Velikonoční prázdniny	
11.4.	Klasifikační porada - SOŠ	Sr
12.4.	Klasifikační porada - GJP	Jr
13.4.	Exkurze – Muzeum Slavičín – IT-1,MS-1	Bk
13.4.	Exkurze – Prometal, s.r.o. Slavičín – IT-3,MS-3	fo
13.4.	Exkurze Brno – Ústavní soud - kn	On,Mi
13.4.	Exkurze Olomouc – Pevnost pounání – G2	Ba
13.4.	Girls Day – UTB Zlín – G1,Sx	Ju,Bo
14.4.	Exkurze – Muzeum Slavičín – AEI-1	Mj
13.-14.4.	Přijímací zkoušky – čtyřleté studium	Sr,Jr,Hb,Šr,Kt,Mi,Pk,Čr
14.4.	Shakespeare a jeho svět – scénická beseda . Městská knihovna Slavičín IT-1,MS-1,IT-2	Ku
14.4.	DOD – Policie ČR – MS-4,IT-4,PO-2,G-4	Šm,Pe
14.4.	Muzeum Uherský Brod - tr	Va
14.4.	Kino – Val. Klobouky - kn	Mv
17.-18.4.	Přijímací zkoušky – 8-mi leté studium	Jr, Va,Pe,Ur
18.4.	Třídní schůzky SOŠ	všichni učitelé
18.4.	Projekt TIC – prezentace a ukončení	On
19.4.	Koncert filharmonie Zlín – tr, kv	Mv,Hn
19.4.	Schůzky s rodiči GJP	všichni učitelé
26.4.	Workshop Zažij vědu (UTB Zlín) sp,G3/SCH	Pk
26.4.	Studentský summit – zástupci ŽP	Mk
27.4.	Exkurze – firma Alcadrain, s.r.o. Břeclav – I1,I2	Ms,Čž
28.4.	Klasifikační porada IT-4,MS-4,PO-2,G-4	Sr,Jr,Hb,Šr,Kt,Mi,Pk,Čr,všichni vyučující tříd
KVĚTEN		
2.5.	DT - MA	Ho,Pk,Šr
2.5.	DT-AJ	Ho,Vn,Su,Hb,Mk,Mi
2.5.	Exkurze – SumiRico AVS Czech, s.r.o. - MS-2,MS-3	Fo
3.5.	DT ČJL	Ho,Vn,ÜBb,Šm,Pk,Čr,Kt,Mk
3.5.	2x přednáška T.Kubeše – Africká mozaika, Mongolsko – pr-sp,G1-G3	Jr
3.5.	Diskuzní fórum - kvarka	Hn
3.5.	Exkurze Mollificio Cappeller Neinsa, s.r.o. – AEI-2	Ca
3.5.	Exkurze Ekofiltr, s.r.o. – IT-1, MS-1	Mj,Vc
3.5.	Exkurze REMERX, s.r.o. – IT-2,MS-2	Za

3.5.	Exkurze TRYON, s.r.o. – MS-3	Ze,Zl
4.5.	DT – M rozšiřující	Mi,Hb
9.-15.5.	Volno k přípravě na MZ – ok,G4	Jr
9.-11.5.	MZ – praktická zkouška z odborného výcviku – MS-4	Fo,Zl
9.5.	Den Evropy - kvinta	On
10.5.	Český den proti rakovině - sbírka	Mk
10.5.	MZ – praktická zkouška z odborných předmětů – PO-2	Üb
10.5.	Divadelní představení – Peter Black – IT-1,MS-1,IT-2,MS-2,PO-1,sk-sx,G-1,G-2	Vc,Jn
11.5.	JPZ – 2. náhradní termín	Mk
11.-17.5.	Volno k přípravě na maturitní zkoušku – PO-2	Sr
15.-19.5.	Volno k přípravě na maturitní zkoušku – IT-4	Sr
15.-26.5.	Odborná praxe ve firmách – PO-1, IT-3	Üb,Pf
16.-19.5.	MZ profilová část – oktáva, G-4	Jr,Pe,Hb,Ur
16.5.	Přednáška K.Mottani – Dravá Amazonie – pr-sp,G1-G3	Jr
17.5.	Vycházka do okolí – pr	Čr
17.5.	Biologicko-geologická vycházka - kvarta	Vi
17.5.	Knihovna Slavičín – čtenářské aktivity – G1	Ju
17.-23.5.	Volno k přípravě na maturitní zkoušku – MS-4	Sr
18.5.	Filmové představení – pr-sp, G1-G3	Jr
18.5.	MZ profilová část – PO-2	Šm,Ho,Ku,Su,Vc,Tu,Üb
18.5.	Exkurze Sumi Rico AVS Czech, s.r.o. – E-1,E-2	Fo
19.5.	Biologická vycházka – kn,G1	Vi,Mc
19.5.	Přednáška – Nová Zéland – sx,sp,G2,G3	Pr
19.5.	Vyhláška 194/2022 Sb., - E3	Ne
19.5.	Exkurze CZ-SKDS Solutions, a.s. – MS-2, MS-3	Fo
19.5.	Přijímací zkoušky – 2.kolo	Sr,Šm
22.-23.5.	MZ profilová část a obhajoba maturitní práce – IT-4	Ho,Vc,Su,Ku,Kž,Bo,Pf,Ju,Vo
24.-25.5.	MZ profilová část – MS-4	Ho,Vc,Su,Ku,Tu,Ze,Zl,Pf,Vo,Fo
24.5.	Školení a zkoušky ZP plast,CU – I2	Ms,Čž
25.5.	JPZ – 2.kolo	Mk
25.5.	Testování ČŠI – čtenářská gramotnost - kv	Pe,Kž
26.5.	Přednáška Policie ČR - kn	On
26.5.	Majáles	GJP a SOŠ,Pk,Pr
29.5.	Předávání maturitních vysvědčení (obřadní síň MěÚ Slavičín) – ok,G4	Jr,Pe,Pa
29.5.	Testování ČŠI – zeměpis - kv	Ju,Kt
29.5.	Obraz války v literatuře a filmu – MěK Slavičín – AEI-2	Ku
30.5.	Klasifikační porada – EIO-3	Sr,Vn+ všichni vyučující EIO-3
30.5.	Předávání maturitních vysvědčení SOŠ – PO-2,IT-4,MS-4	Š,Vc,Pa,Sr
31.5.	Zájezd do Vídně – IT-1,MS-1,IT-2,MS-2,PO-1	Vc,Ku

31.5.	Ocenění Martina Talaše v Baťově vile Zlín	Pa,Fo
ČERVEN		
1.6.	ZZ – písemná část – EIO-3	Pf,Vn,Ze
1.6.	Karel Čapek – Městská knihovna Slavičín – IT-3,MS-3	Ku
1.6.	Zájezd do Osvětimi – sp,G3	Mi,Mk
2.6.	J.Zimovčák projíždí Slavičínem – pr,sk	Hb,Šr
5.6.	Projektový den pro G2 – MFF Zlín	Ba
6.6.	Projektový den pro sk a kv – MFF Zlín	Jn,Hn
6.6.	Zoologická exkurze do Sv.Štěpána - sx	Šr
2.-8.6.	ZZ – praktická část – EIO-3	Fo,Gr,Ms,Ne
5.-9.6.	STK – IT-2,MS-2,AEI-2	Vn,Ho,Su
9.6.	Kurz sebeobrany – kn,G1,sx,G2 děvčata	Mk,Mi
16.6.	Kurz sebeobrany – sp,G3,sx,G2 - chlapci	Mk,Mi
16.6.	Zlínské jaro 2023 – diskuze Fenomén GENDER – sx,G2 - děvčata	Hb
16.6.	Přijetí nejlepších žáků u starosty města	Pa
12.-16.6.	Volno k přípravě na ústní část ZZ – EIO-3	Sr
12.-16.6.	Výchovně-vzdělávací zájezd do Prahy – IT-3,MS-3,PO-1	Ho,Ku
19.-23.6.	Cyklistický kurz – sp,G3	Kb,Mk,Šr,Za
19.-22.6.	Vodácký kurz – sx,G2	Bo,Vi
19.-21.6.	Zájezd do Slovinska – sk,tr	Jn,Va
19.-20.6.	Školní výlet kvarty (Brno)	Hn,Ba
19.6.	Shakespeare a jeho svět – scénická beseda –Měst. knihovna Slavičín – AEIU-1	Ku
19.6.	ZZ – ústní část – EIO-3	Vn,Üb,Pf,Ca,Ze,Gr,Ms,Ne
21.6.	Tř. schůzky s rodiči budoucích žáků 1. roč. - SOŠ	Ho,Vc,
22.6.	Předávání výučních listů – EIO-3	Vn
23.6.	Zájezd do Rumunska – vybraní žáci	Šr
26.6.	Klasifikační porada GJP	Jr
26.-27.6.	Obhajoby ročníkových prací kvarty	Hn
26.6.	Projekt EPAS – ukončení (Praha) – vybraní žáci kvinty	On
26.6.	Exkurze v kostele ve Val. Kloboukách - sk	Mv
26.6.	Ekologická vycházka na Královec – AEI-2,PO-1	Ho,Ca
26.-29.6.	FANUC kemp Sezimovo Ústí – vybraní žáci MS-2	Fo
27.6.	Školní výlet primy „Velký svět techniky“ (Ostava)	Čr,Hb
27.6.	Klasifikační porada SOŠ	Sr
28.6.	Den židovské kultury – přednáška (Brumov) – kv,G1	Hb,Mi
28.6.	Praktické cvičení OČZMÚ –AEI-1,2,IT-1,2,3MS-1,2,3 PO-1,pr,sk	Ho+všichni ped.prac.SOŠ,Jn,Čr,Mc

29.6.	Sportovní den - Hrádek	GJP a SOŠ
30.6.	Vydání vysvědčení	třídní učitelé

Příloha č. 5

ODBORNÉ PRAXE ŽÁKŮ A PRACOVNÍSTĚ PRAKTICKÉHO VYUČOVÁNÍ VE ŠKOLNÍM ROCE 2022/2023

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

1. ročník ve dnech 15.5. - 26.5.2023	Počet žáků
Ivo Gbelec – stavební činnost, Vlachovice	1
Bc. Lenka Hnaničková – účetní poradce, Štítná nad Vl.	1
GVP – Galvanika, Slavičín - Hrádek	1
Hnilo Ladislav – „Večerka“, Štítná nad Vlání	1
Petr Lysák – tesařství, Brumov-Bylnice	2
PK – Instalace, Slavičín	1
OBRA WOOD, s.r.o., Haluzice	1
Hokejová akademie, Brumov-Bylnice	1
Elseremo, a.s., Brumov-Bylnice	1
Richard Ohera – taxislužba, Valašské Klobouky	1
Josef Šperling – umělecko řemeslné zpracování dřeva, Valašské Klobouky	1
NTS Prometal Machining, s.r.o., Slavičín	1
Celkem žáků	13

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

3. ročník ve dnech 15.5. - 26.5.2023	Počet žáků
REMERX, s.r.o.	1
Miroslav Klimecký	1
NTS Prometal Machining, s.r.o.	2
POLYSOFT, s.r.o.	1
TURBONET, s.r.o.	1
CAMO, spol. s r.o.	1
HOPA CZ, s.r.o.	1
Celkem žáků	8

4. ročník ve dnech 5. – 16.9.2022	Počet žáků
UnArtel s.r.o.	2
TVD – Technická výroba, a.s.	2
Univerzita T. Bati , FAI, Zlín	4
VTÚ, s.p., odštěpný závod VTÚVM	2
ORSÁK TK, s.r.o.	1
Celkem žáků	11

ODBORNÝ VÝCVIK NA PRACOVIŠTÍCH SOŠ SLAVIČÍN

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

Mechanik seřizovač	43
Automechanik	17
Elektrikář	22
Instalatér	27
Obráběč kovů	9

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	
TVD – Technická výroba, a.s.	3
ESB IRON CZ, s.r.o.	1
CEBES, a.s.	2
Kovo Urbaník	1
VZP – KOVO, s.r.o.	1
EC-TECH, a.s.	1
PGI MORAVA, s.r.o.	2
MORAVIA CANS, a.s.	1
TRYON, s.r.o.	1
ZEKA plus, s.r.o.	1

Obor Obráběč kovů	
Groz-Beckert Czech s.r.o.	2
ESB IRON CZ, s.r.o.	3
Fly-metal, spol. s r.o.	1
ZEKA plus s.r.o.	1

Obor Instalatér	
3P-Top s.r.o.	3
FRYKASO, spol. s r.o.	2
INSTOP, spol. s r.o.	9
Jaroslav Kovář	3
MIPE instal s.r.o.	1
Mont SA s.r.o.,	2
Jakub Zapletal	1
Josef Hýbl	1
KLASA VTP s.r.o.	1

Obor Elektrikář	
Petr Měrka	1
ENBI, s.r.o.	2
UnArtel, s.r.o.	1
Daniel Barcuch	1

Lightning EL-MONT, s.r.o.	1
Elektroben, s.r.o.	1
RETEK-CZECH, s.r.o.	1

Obor Automechanik	
Check Car Servis, s.r.o.	1
Jubeca, spol. s r.o.	1
MIPA TRANS, s.r.o.	1
MTM MOTORSPORT, s.r.o.	1