



**ŽILINSKÝ**  
samosprávny kraj  
zriaďovateľ  
[www.regionzilina.sk](http://www.regionzilina.sk)



## **Správa o plnení plánu činnosti**

**Centra odborného vzdelávania a prípravy pre automobilový priemysel**

(ďalej len „COVaP“)

**pri Strednej odbornej škole dopravnej, Rosinská 3126/2, 010 08 Žilina**

**za školský rok 2022 / 2023**

**(za obdobie) od 01. 09. 2022 do 31. 08. 2023**

**Spracoval:** Ing. Bystrík Nemček, PhD., koordinátor COVaP, v.r.

**Schválila:** Ing. Mária Vítová, PhD., MBA, riaditeľka školy, v.r.

## **1. POSKYTOVANÉ ODBORNÉ VZDELÁVANIE A PRÍPRAVA**

### **1.1. Podiel žiakov v študijných odboroch a v učebných odboroch, ktoré sú predmetom hodnotenia činnosti školy a zodpovedajú zameraniu Centra OVP**

- Podiel žiakov v študijných odboroch **374 žiakov – 82,38%**.
- Podiel žiakov v učebných odboroch **80 žiakov – 17,62%**.

Celkový počet žiakov v študijných a učebných odboroch je 454 žiakov.

### **1.2. Podiel žiakov v odbore vzdelávania zodpovedajúcom odbornému zameraniu Centra OVP označenému názvom odboru vzdelávania alebo jemu zodpovedajúcemu označeniu**

- Podiel **276 žiakov – 60,66%** z celkového počtu.

## **2. PÔSOBNOSŤ**

### **2.1. Nadregionálna pôsobnosť**

### **2.2. Regionálna tradícia s nadväznosťou na súčasnú činnosť**

História SOŠD siaha do obdobia päťdesiatych rokov, keď bola oficiálne dňa 01.09.1958 otvorená Učňovská škola v Žiline (UŠ). Sídлом školy bol Remeselnícky dom v Žiline, kde sa zabezpečovalo teoretické vyučovanie takmer pre všetky učebné odbory (strojárstvo, stavebníctvo, elektrotechnika, obchod a služby).

V roku 1960 bola škola rozdelená na dve samostatné UŠ. V Remeselníckom dome zostala UŠ s odbormi pre obchod a služby. Druhá UŠ sa presťahovala na námestie SNP (Hlinkovo námestie). Škola sa stále rozširovala, budova kapacitne nestačila a preto v roku 1966 sa začalo s výstavbou školy na Hlinách VI.

V roku 1968 jedna časť školy s učebnými odbormi strojárstvo a elektrotechnika sa sťahuje do novej budovy na Hlinách VI. Druhá časť školy s učebnými odbormi prevažne stavebného zamerania sa sťahovala o rok neskôr.

Vytvorili sa tak dve školy:

- UŠ1 s učebnými odbormi stavebnými a
- UŠ2 s učebnými odbormi strojárskymi a elektrotechnickými.

V roku 1978 bola UŠ2 premenovaná na Stredné odborné učilište (SOU). Toto SOU bolo v roku 1985 presťahované do Žiliny – Bánovej. V roku 1995 sa vytvára pri SOU Stredná priemyselná škola (SPŠ) so zameraním na dopravu.

01.09.2002 Žilinským samosprávnym krajom združením SOU a SPŠ bola zriadená Združená stredná škola (ZSS) so sídlom v Žiline Bánovej. K združeniu došlo v rámci racionalizácie škôl s cieľom zefektívnenia a hospodárnejšieho riadenia školy. 01.09.2004 sa rozhodnutím ŽSK pričlenilo SPV ZSS Košická a SPV Kragujevská k ZSS. Od 01.07.2005 ZSS mení svoje sídlo – Rosinská cesta 2, 010 08 Žilina.

História SOU chemického siaha do obdobia Považských chemických závodov, keď v r. 1959 vzniklo učňovské stredisko, pričom praktická výchova bola zabezpečovaná individuálnym výcvikom. V r. 1972 získalo učňovské stredisko samostatné priestory a v r.1974 sa zaviedla skupinová forma odborného výcviku. V r.1978 sa z učňovského strediska vytvorilo Stredisko praktického vyučovania pri Považských chemických závodoch. Považské chemické závody s rastúcimi požiadavkami na prípravu robotníckej mládeže v chemických a strojárnských odboroch postavili komplex SOU, ktorý bol otvorený v roku 1982.

Dňom 30.06.2005 bolo rozhodnutím ŽSK Žilina Stredné odborné učilište chemické zrušené. Od 01.01.2009 bola ZSS premenovaná na Dopravnú akadémiu, Rosinská cesta 2, 010 08 Žilina. **21. januára 2013 sa slávnostne otvorilo Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre automobilový priemysel pri Dopravnej akadémii v Žiline.**

Slávnostného otvorenia sa zúčastnili najvýznamnejší predstavitelia nášho kraja, poslanec NR SR a predseda ŽSK Ing. Juraj Blanár, predseda predstavenstva ŽRK SOPK Ing. Dušan Haluška, poslanci ŽSK, zástupcovia štátnych orgánov, samosprávnych orgánov, zamestnávateľov, zástupcovia ZŠ a SOŠ, zamestnanci, žiaci a ďalší pozvaní hostia.

Hlavným cieľom Centra je poskytovanie odborného vzdelávania a prípravy na výkon daného povolania a odborných činností. Zároveň bude zabezpečovať výchovno-vzdelávací proces žiakov SOŠ s dôrazom na kvalitu výučby, praktické odborné vzdelávanie, rekvalifikačné kurzy, celoživotné vzdelávanie, koncepčnú a odbornú činnosť v oblasti kvalifikácie učiteľov a spoluprácu so ZŠ a poskytovanie odborného poradenstva.

***Od 1. septembra 2018 je škola s názvom Dopravná akadémia, Rosinská cesta 2, 010 08 Žilina opäť premenovaná, a to na Strednú odbornú školu dopravnú, Rosinská cesta 2, 010 08 Žilina.***

Od 01.10.2023 sa zmenilo sídlo Strednej odbornej školy dopravnej na Rosinskú 3126/2, 010 08 Žilina, čo vyplynulo z platnej legislatívy.

### 3. VYBAVENOSŤ PRE DANÝ ODBOR/ODBORY ZODPOVEDAJÚCA ZAMERANIU CENTRA OVP

3.1. Celkový stav učební všeobecného teoretického vzdelávania	23 učební
3.2. Celkový stav učební odborného teoretického vzdelávania	20 učební + 5 učební IKT
3.3. Celkový stav dielní pre praktické vyučovanie	10 dielní
3.4. Kapacita školy a jej naplnenosť	KŠ = 550 Naplnenosť = 82,55 %
3.5. Súčasti školy - školský internát a školská jedáleň	Školský internát - áno Školská jedáleň - áno

### 4. PARTNERSKÁ A INÁ ČINNOSŤ

#### 4.1. Spolupráca so zväzmi, stavovskými a profesijnými organizáciami a zamestnávateľmi

Prepojenosť COVaP na zamestnávateľov je realizovaná hlavne so spoločnosťami automobilového priemyslu, autorizovanými autoservismi, predajcami automobilov, dopravnými spoločnosťami (osobná - nákladná doprava) a stanicami technickej kontroly.

Spolupráca je realizovaná hlavne poskytovaním praktického vyučovania žiakom Strednej odbornej školy dopravnej Žilina v študijných a učebných odboroch, ale aj poskytovaním odborných školení našich učiteľov odborných predmetov a majstrov odbornej výchovy.

#### **Spolupracujúci zamestnávatelia (študijné odbory)**

Celkový počet spolupracujúcich zamestnávateľov: **153 firiem**

#### **Spolupracujúci zamestnávatelia (učebné odbory)**

Celkový počet spolupracujúcich zamestnávateľov: **20 firiem**

V školskom roku 2022/2023 sme rozšírili počet žiakov zapojených do SDV - z pôvodných 6 na 13 žiakov. So spoločnosťou **SCANIA** bola podpísaná Duálna zmluva a s jej spoluprácou sa počíta aj pre ďalšie obdobie.

Spolupráca so **Slovenským červeným krížom**, príprava žiakov na poskytovanie prvej pomoci v rámci autoškoly.

V spolupráci so spoločnosťou **Servind** a **Toplac** sme zabezpečili v rámci COVaP odborné školenie pre majstrov praktického vyučovania v odbore lakovník a karosár, ktorí mali možnosť v ich priestoroch pracovať a skúšať najmodernejšie technológie, spôsoby týkajúcich sa opráv a renovácie dielov automobilov.

#### **4.2. Spolupráca s vysokými školami**

Stredná odborná škola dopravná spolupracuje s vysokými školami:

**Žilinská univerzita** – praktické vyučovanie, exkurzie, spolupráca v rámci odborných predmetov, školenia pedagogických zamestnancov, DOD, DPŠ, učebné pomôcky,...

**Prešovská univerzita** – DOD, doplňujúce pedagogické štúdium, učebné materiály,...

**Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach** – DOD

**Vysoká škola DTI** – vzdelávanie pedagogických zamestnancov, DPŠ, učebné materiály,...

#### **4.3. Spolupráca so základnými školami**

V rámci COVaP ponúkame ZŠ možnosť zabezpečiť si časť vyučovacieho predmetu **Technická výchova**, pre žiakov základných škôl v našich dielňach. Z dôvodu presunu zariadení z administratívnej budovy do dielní (zatekala strecha) sme museli obmedziť realizáciu týchto aktivít.

Pre podporu propagácie odborného vzdelávania a prípravy sme v sledovanom období uskutočnili **Deň otvorených dverí** dňa 24. a 25. októbra 2022 a 8. februára 2023. V októbri počas DOD sme na autocvičisku prezentovali duálny program **SCANIA** (vystavený najnovší ťahač od značky SCANIA) a pre záujemcov o automobilový svet bol prezentovaný **EDULAB**, v ktorom bola prezentácia najmodernejších automobilových technológií používaných vo firme **Škoda**.

#### **4.4. Spolupráca so zahraničnými subjektami**

V rámci projektu **Erasmus+ „Odbornosť a zručnosť“** naša škola spolupracovala so Strednou odbornou školou a Stredným odborným učilišťom v Hradci Králové, a so spoločnosťou Auto Ešpandr s.r.o. v Prahe, kde sa zúčastnilo odbornej stáže 12 žiakov a 4

pedagógovia. Odborná stáž bola zameraná na získanie a prehĺbovanie odborných vedomostí, praktických zručností a skúseností z oblasti diagnostiky a opráv motorových vozidiel. Tento projekt bol ukončený v júli 2023.

Spolupráca bude naďalej pokračovať v školskom roku 2023/2024 výmennými pobytmi žiakov a pedagógov v rámci projektu **Erasmus+ „Rozvíjame praktické zručnosti“** .

#### **4.5. Informovanosť a prehľad o aktuálnych požiadavkách trhu práce v danej oblasti**

- spolupráca a koordinácia s Úradom práce, sociálnych vecí a rodiny v Žiline;
- spolupráca so zamestnávateľmi;
- informovanie o možnostiach štúdia na Strednej odbornej škole dopravnej na rodičovských združeniach ZŠ a na triednických hodinách žiakov 9. ročníkov;
- prezentácia školy na Mestskom úrade v Žiline pre žiakov ZŠ.

#### 4.6. Sledovanie uplatnenia absolventov na trhu práce a percentuálneho podielu absolventov umiestnených v danom odbore/odboroch na trhu práce

Trieda	Počet absolventov k 31.08.2023	Počet absolventov, ktorí pokračovali v štúdiu na VŠ, resp. ďalšom štúdiu – <b>nadväzujúca forma v odbore</b> +/-	Počet absolventov, ktorí pokračovali v štúdiu na VŠ, resp. ďalšom štúdiu – <b>nenaďvážujúca forma na vyššodovaný odbor</b> +/-	Počet absolventov SŠ, ktorí sa <b>zamestnali v odbore</b> +/-	Počet absolventov SŠ, ktorí sa <b>zamestnali mimo odboru</b> +/-	Nezamestnaní +/-
3760 M prevádzka a ekonomika dopravy	17	9	1	0	2	4 +1MD
3767 M dopravná akadémia	19	10	0	5	3	1 MD
2414 L 04 strojárstvo – podnikanie a služby	2	0	0	2	0	0
3757 L dopravná prevádzka	9	0	0	5	2	2
2697 K mechanik elektrotechnik	19	2	0	8	8	1
2495 K <u>autotronik</u>	23	11	1	8	3	0
2487 H 03 <u>autoopravár karosár</u>	4	0	0	2	2	0
2487 H 04 <u>autoopravár lakovník</u>	4	1	0	1	2	0
2487 H 01 <u>autoopravár mechanik</u>	27	14	0	5	5	3

+/- údaje k 15.09.2023

#### 4.7. Realizácia národných a medzinárodných partnerstiev

V rámci COVaP Stredná odborná škola dopravná v Žiline má podpísané „**Dohody o vzájomnej spolupráci**“ s Integrovanou strednou školou vo Valašskom Meziříčí, s Integrovanou strednou školou automobilovou v Brne a Strednou odbornou školou a stredným odborným učilišťom Andrého Citroëna v Boskoviciach.

Taktiež sú podpísané **Zmluvy o realizovaní mobilít** so Strednou odbornou školou a Stredným odborným učilišťom v Hradci Králové, s Integrovanou strednou školou automobilovou v Brne.

#### 4.8. Podnikateľská a iná zárobková činnosť školy

Počas celého školského roku 2022/2023 boli realizované **poradenské a servisné služby profesionálneho zamerania** v priestoroch Školských dielní na ul. Košická 2, v oblasti opráv motorových vozidiel.

V Školských dielňach Košická 2, Žilina ponúkame:

- **kompletné servisné práce** na všetky typy motorových vozidiel (mechanické, elektrotechnické, karosárske, lakovnícke)
- **základné zvaračské kurzy ZK 135-1**

V školskom roku 2022/2023 COVaP pre automobilový priemysel zrealizovalo pre záujemcov aj základný zvaračský kurz ZK 135 – 1 a preskúšanie z dôvodu predĺženia platnosti zvaračského oprávnenia. ZK sa realizoval od 16.01.2023 do 16.06.2023 vrátane skúšok, ktorého sa zúčastnilo 25 uchádzačov z našej školy.

- **preskúšania z dôvodu predĺženia platnosti zvaračského oprávnenia**

Preskúšanie z dôvodu predĺženia platnosti zvaračského oprávnenia sa uskutočňovala v termíne od 10.05.2023 do 22.05.2023 pre 3 záujemcov. Boli preskúšaní z platnej legislatívy.

- v **autoškole kurzy na získanie vodičského oprávnenia sk. B** za výhodných podmienok.

V školskom roku 2022/2023 COVaP pre automobilový priemysel zrealizovalo 8 kurzov na získanie vodičského oprávnenia skupiny „B“ pre 219 žiakov stredných škôl a iba dvaja žiaci boli neúspešní a nezískali oprávnenie. Výučba teórie sa vykonávala v učebni Školských dielni Strednej odbornej školy dopravnej, Košická 2, dvakrát týždenne. Praktický výcvik sa vykonával na šiestich vozidlách Škoda FABIA. K dispozícii máme vlastné autocvičisko.

- **ďalšie strojárске odborné činnosti**

Naše cvičné dielne pre opravu motorových vozidiel sú vybavené modernými prístrojmi a diagnostickými zariadeniami. V máji tohto roku sme v rámci súťaže Autoopravár Junior 2023 získali najmodernejšie zariadenie s názvom DAS 3000 – univerzálne kalibračné a nastavovacie zariadenie v cene 13 572,- €.

## **5. KVALITA VÝUČBY**

### **5.1. Výsledky monitorovania a hodnotenia kvality výchovy a vzdelávania vykonaných ŠŠI**

**Dátum poslednej inšpekčnej kontroly:** 20.6.2022 - 22.6.2022

**Predmet školskej inšpekcie:** Ukončovanie štúdia v strednej škole - realizácia záverečných skúšok /ZS/



Štátna školská inšpekcia overila realizáciu ZS v učebnom odbore 2487 H 01 autoopravár mechanik.

### **Zistenia a ich hodnotenie:**

#### 1. Pripravenosť školy na záverečnú skúšku

- dodržanie termínu na vymenovanie členov skúšobných komisií /žiadne negatívne zistenia/,
- vypracovanie tém na jednotlivé časti ZS /žiadne negatívne zistenia/,
- predloženie tém ZS na vyjadrenie vecne príslušnej stavovskej organizácii alebo profesijnej organizácii /žiadne negatívne zistenia/,
- vyjadrenie vecne príslušnej stavovskej organizácie alebo profesijnej organizácie k obsahu tém ZS /žiadne negatívne zistenia/.

#### 2. Organizácia záverečnej skúšky

- - dodržanie termínu konania ZS v riadnom skúšobnom období /žiadne negatívne zistenia/,
- - vykonanie jednotlivých častí ZS v stanovenom poradí /žiadne negatívne zistenia/,
- - organizovanie a trvanie jednotlivých častí ZS /žiadne negatívne zistenia/,

### **Záver**

ŠŠI kontrolou zistila, že počas teoretickej a praktickej časti záverečnej skúšky sa nevyskytli rušivé momenty. Členovia skúšobnej komisie boli sústavne prítomní počas záverečnej skúšky jednotlivých žiakov v súlade s predloženým harmonogramom.

### **5.2. Schopnosť implementovať novinky z praxe do vzdelávacieho programu školy**

Kladný **podiel zamestnávateľov** pri tvorbe školského vzdelávacieho programu, respektíve jeho inovácií, konštatujeme v tom, že obsahová náplň odborných predmetov v ŠkVP je vopred z hľadiska vhodnosti pre zamestnávateľa konzultovaná. V tomto školskom roku sa spolupracovalo hlavne so spoločnosťou SCANIA, ktorá okrem podkladov a spolupráce pri zapracovávaní zmien do ŠkVP, školila pedagógov na výchovno-vzdelávací proces v odbore autotronik so zameraním na nákladné vozidlá.

V súčasnosti prebieha revitalizácia ŠkVP na základe nových dodatkov, ktoré upravujú kľúčové kompetencie v jednotlivých odboroch.

### 5.3. Vysoká odbornosť a kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov	Počet
Učitelia	46
Vychovávateľa	4
Pedagogickí asistenti	2

### 5.4. Ponuka akreditovaných vzdelávacích programov celoživotného vzdelávania

Akreditované programy je nutné prerobiť, nakoľko skončila ich platnosť a je potrebné ich aktualizovať a dať do súladu s platnou legislatívou. Začalo sa na nich pracovať v tomto školskom roku a v budúcom budú predložené na schválenie akreditačnej rade.

### 5.5. Certifikát IES, alebo aplikácia nástrojov a metód zabezpečovania kvality OVP podľa EQAVET

Dopravná akadémia požiadala v marci 2011 spoločnosť International Education Society, London /IES/, o medzinárodnú certifikáciu vo veci pridelenia ratingu škole ako vzdelávacej inštitúcii. Expertná komisia navrhla managementu IES aby bol vzdelávacej inštitúcii „Dopravná akadémia“ k **20.4.2012 pridelený rating BB**, tzn. „**Kvalitná inštitúcia na veľmi dobrej profesionálnej úrovni.**“ Svojou prácou, usilovnosťou svojich zamestnancov a úspechmi žiakov získala dopravná akadémia v roku 2017 rating „**A**“, čo znamená „**Špičková inštitúcia s medzinárodnou skúsenosťou**“. Posledná certifikácia sa uskutočnila 22.05.2023, na základe ktorej sme si udržali rating A.

## 6. MOTIVÁCIA ŽIAKOV ZŠ A ICH NÁBOR

### 6.1. Spolupráca so základnými školami v oblasti propagácie odborného vzdelávania a prípravy a profesijného sprevádzania žiakov

**Technická výchova**, pre žiakov základných škôl. Výuka vždy prebieha v priestoroch dielni I. ročníka a je zameraná na získanie vedomostí a odborných zručností pri ručnom obrábaní materiálov.

**Workshop „Zručnosti pre úspech“**, pre žiakov základných škôl z rôznych regiónov Slovenska (zručnosti, vedomosti a znalosti v oblasti dopravy zameranej na automobilový

**Deň otvorených dverí** - 24. a 25. októbra 2022 a 8. februára 2023.

**Multimediálne prezentácie:** [www.mojastredna.sk](http://www.mojastredna.sk), web stránka našej školy, MY Žilinské noviny, Žilinský večerník, ročenka školy.

## 6.2. Rôzne formy realizácie náborov

Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Námestove zorganizovalo dňa 20. 09. 2022 **prezentáciu stredných škôl** na Hviezdoslavovom námestí v Námestove. Naša škola, Stredná odborná škola dopravná Žilina, sa zúčastnila v zastúpení Mgr. A. Medvid'ovej, Ing. M. Kubiš, PhD. a žiakov zo IV. AM.

**Dňa 08. 09. 2022 sa konali Dni kariérového poradenstva vo Vrútkach – Študuj dopravu**, ktoré sa konalo **pod záštitou Ministerstva dopravy a výstavby**.

Súčasťou bohatého sprievodného programu boli ukážky výkonu povolání najmä v železničnej a cestnej doprave, riadenie rušňa prostredníctvom ETCS zariadenia, návšteva priestorov autobusu, kamióna, rušňa, diagnostika vozidiel, dopravná výchova s informáciami o bezpečnosti cestnej premávky a cyklistickej doprave, dopravné simulátory, nácvik poskytovania prvej pomoci, návšteva modelovej železnice, pokusy vo „vedeckej cukrárni“, dopravné kvízy a súťaže.

- Kariérové poradenstvo – pomoc s výberom štúdia a povolania
- Informácie zo sveta práce – predstavenie dopravných povolání
- Dopravná výchova – bezpečnosť v cestnej premávke a dopravné simulátory
- Poskytovanie prvej pomoci – nácvik zručností pri záchrane života.

## 7. MOTIVÁCIA ŽIAKOV STREDNÝCH ODBORNÝCH ŠKÔL A ICH NÁBOR

### 7.1. Organizovanie prezentácií odborných zručností (súťaže, výstavy ...)

#### Súťaže:

**Technická olympiáda** - dňa 24.11.2022 sa na našej škole, v priestoroch školských dielní na Košickej 2, konal už 13. ročník okresného kola Technickej olympiády. Súťaže sa zúčastnili žiaci základných škôl a osemročných gymnázií z regiónu Považie. Súťažilo sa v dvoch kategóriách: Kategória A, určená pre žiakov 8. a 9. ročníkov ZŠ a 3. a 4. ročníkov OG- prebiehala ako súťaž dvojíc. Kategória B, určená pre žiakov 5. a 7. ročníkov ZŠ a 1. a 2. ročníkov OG- prebiehala ako súťaž jednotlivcov.

V školskom roku 2022/2023 naša škola organizovala aj **krajské kolo technickej olympiády**, konkrétne 07.02.2023, kde sa zúčastnili súťažiaci z prvých priečok na okresnom kole v kategórii A a v kategórii B.

**Odborná súťaž Zenit – 18.10.2022** sa konalo školské kolo súťaže Zenit v strojárstve. Dvadsiateho tretieho ročníka sa zúčastnili žiaci z tried II.AN a II.AU. Študenti s najvyšším počtom bodov – Marek Gábor a Jakub Kypus postúpili do krajského kola súťaže. **23.11.2022**, približne mesiac po školskom kole sa konalo krajské kolo súťaže Zenit v strojárstve.

Organizátorom bola Stredná odborná škola technická v Čadci. Našu školu reprezentovali víťazi súťaže u nás v škole: Marek Gábor z II.AN a Jakub Kypus z II.AU.

Dňa 01. 12. 2022 sa konala súťaž s názvom „**Najlepší autolakovník školy.**“ Tejto súťaže sa zúčastnili žiaci druhého ročníka učebného odboru autoopravár – lakovník z triedy II. AU.

Online prednáška – **READYCON** - Dňa **27. 10. 2022** sa trieda **IV.AM** zúčastnila na online prednáške o možnostiach trhu práce a významných zamestnávateľoch v elektrotechnike.

### **Ďalšie:**

Ekonomická olympiáda - Inštitút ekonomických a spoločenských analýz, Social Inovation Relay - sociálne podnikanie, Global Money Week (NBS), súťaž v písaní všetkými desiatimi a tvorbe obchodných listov, SOČ, Autoopravár Junior, Young cars Mechanic - súťaž v oblasti autoopravárstva, Mladý líder - Junior Achievement, Stredoškolský podnikateľský zámer, Olympiáda kritického myslenia, Olympiáda ľudských práv, fyzikálna súťaž, Európsky deň jazykov (NEJ, ANJ), iBobor, súťaž žiakov SŠ v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, jazykový šampionát WocaBee.

### **Workshopy a webináre**

Výučbový program Aplikovaná ekonómia - vzdelávanie /Junior Achievement SR/, Školenie manažmentu študentských firiem APE, online webinár - Virtuálna firemná komunikácia - o možnostiach firemnej komunikácie vo virtuálnom prostredí, online webinár - Inflácia a ochrana peňazí, Emócie v konflikte - ako si spolu porozumieť, Podnikateľský tréning pedagogických pracovníkov, Inovačný workshop - Inovujme.sk, Zaži dobrovoľníctvo - konferencia ŽSK, Noc výskumníkov, Burza informácií - ÚPSVaR, testovanie profesijnej orientácie - CPP v Žiline.

### **Besedy**

Drogy a drogová závislosť, Krajská knižnica v Žiline spojená s besedou s lektormi, Marec - mesiac knihy, Martin Murcko - futbalstory, Poruchy príjmu potravy, beseda s bývalým žiakom našej školy - MUDr. Jaroslavom Hanulákom, beseda na tému „Každý problém sa dá riešiť“ - ÚPSVaR.

### **Exkurzie:**

Exkurzia Žilinská univerzita v Žiline – Katedra cestnej a mestskej dopravy

Exkurzia Žilinská univerzita v Žiline – Katedra mechatroniky a elektroniky

Odborná exkurzia – Vodné dielo Žilina

Odborná exkurzia – ZSSK Cargo Slovakia, a. s, DPMŽ, s .r. o., Volkswagen Slovakia,

RECOPAP, s. r. o. , SPA Aphrodite Rajecké Teplice, Schaeffler Kysuce, s. r. o. , GS1,

Železničná stanica Žilina + Cargo Žilina, VW Martin

**Iné:**

Kam na vysokú - roadshow, divadelné predstavenie „Kým kohút nezaspieva“, „DNA“, vianočná Viedeň, imatrikulácie žiakov prvých ročníkov, Múzeum dopravy Rajecké Teplice a Rajecká Lesná, divadelné predstavenie „Last Wish“, „A je tu zas“, Literárne múzeum v Martine, Palárikova Raková, Europe Direct - UNIZA, filmové predstavenie „Rýchlo a zbesilo 10“, výlet do Krakowa, Bratislavy, adrenalínová atrakcia - motokáry Martin, Diagnostické centrum Lietavská Lúčka, autosalón Nitra, Bratislava, Okresný súd Žilina, Constellium Žilina, Agroturistické zariadenie Papradno, TIK Žilina, Kúpeľné mestá na Slovensku - Piešťany, Rajecké Teplice, Mincovňa Kremnica.

## Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Úroveň	Názov postupovej súťaže alebo predmetovej olympiády	Meno žiaka alebo člena družstva	Umiestnenie
<b>Medzinárodná</b>	Jazykový WocaBee šampionát 2022	Kolektív II.BP	iné
<b>Celoslovenská</b>	Jazykový WocaBee šampionát 2022	Kolektív II.BP	1. miesto
	Jazykový WocaBee šampionát 2022	Patrik Jakubík	3. miesto
	Celoslovenská súťaž žiakov SŠ v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci	3 žiaci – výber	2. miesto
	Celoslovenská súťaž žiakov SŠ v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci	Júlia Majtánová	3. miesto
	Autoopravár Junior	1 žiak	1.miesto
	Stredoškolská odborná činnosť	2 žiaci	6.miesto
	Young cars Mechanic – Košice	3 žiaci	iné
<b>Krajská</b>	Jazykový WocaBee šampionát 2022	Kolektív II.BP	1.miesto
	Šachový turnaj ŽSK	1 žiak	22. miesto
	FINN kvíz online	1.BP	úspešní riešitelia
	Stredoškolská odborná činnosť	2 žiaci	1. miesto
	Young cars Mechanic – Košice	3 žiaci	1. miesto
	Ekonomická olympiáda	4 žiaci	iné
	Zenit v strojárstve	2 žiaci	2. miesto
<b>Okresná</b>	Majstrovstvá okresu Žilina študentov a študentiek v zrýchlenom šachu	3 žiaci	iné
	Jazykový WocaBee šampionát 2022	kolektív II.BP	1. miesto
	Majstrovstvá okresu v bedmintonke žiakov a žiačok SŠ	výber žiakov	iné
	Majstrovstvá okresu vo florbale žiakov SŠ	výber žiakov	3. miesto
	Majstrovstvá okresu vo florbale žiačok SŠ	výber žiakov	5. 8. miesto
	Majstrovstvá okresu v mix volejbale žiačok a žiakov SŠ	výber	iné
	Olympiáda v anglickom jazyku	1 žiak	6. miesto
	Majstrovstvá okresu v basketbale žiakov SŠ	výber	iné
	Majstrovstvá okresu v basketbale žiačok SŠ	výber	iné
	Beh do Strečnianskych hradných schodov	6 žiakov	iné
	Autoopravár Junior	1 žiak	1. miesto
	Stredoškolský podnikateľský zámer	5 žiakov	iné
	Stredoškolská odborná činnosť	2 žiaci	1. miesto

## 7.2. Mimoškolská činnosť

### Prehľad krúžkovej činnosti

<b>Zoznam krúžkov pre školský rok 2022/2023</b>			
<b>P.č.</b>	<b>Názov krúžku</b>	<b>Počet detí</b>	<b>Vyučujúci</b>
1	Anglický jazyk	20	Mgr. Eva Adamová
2	Auto- moto v praxi	6	Ing. Martin Remiš
3	Autodiagnostika ( Scania)	24	Ing. Matej Kubiš, PhD.
4	Cestou - necestou	16	Mgr. Zuzana Mišíková
5	Cestovný ruch I.	19	Ing. Jana Kostolná
6	Cvičenie v rytme	18	Ing. Miroslava Chajdáková
7	Cykloturistický krúžok	16	Ing. Zdenka Dubovická
8	Divadelný krúžok	17	Mgr. Zuzana Bučková
9	Elektrotechnický krúžok	13	Ing. Roman Pšanecký
10	Finančná gramotnosť	21	Ing. Monika Fabiniová
11	Formovanie postavy	17	Ing. Martina Čelková
12	Futbalový a športový krúžok	16	Mgr. Ferdinand Papaj
13	Hudobno- kultúrny krúžok	18	Marta Vajkunyová
14	Informatika a internet	19	Ing. Bystrík Nemček, PhD.
15	Klub mladých priateľov prírody	16	Mgr. Mariana Winklerová
16	Krížom-krážom	22	Marianna Vrabcová
17	Krôčiky k zručnostiam	10	Ing. Dagmar Valentová
18	Plavecko- lyžiarsky	17	Mgr. Janka Dutková
19	Slovenčina na dlani	15	Mgr. Marta Ujháziová
20	Svet motorov	9	Dominik Šimák
21	Šikovné ruky	12	Ing. Mária Vítová, PhD., MBA
22	Športom k zdraviu	16	Mgr. Anna Medvid'ová
23	Turisticko- poznávací krúžok	17	Mgr. Ivan Palúch
24	Varenie a pečenie s láskou	17	Bc. Darina Grmanová
25	Zváračský krúžok	11	Bc. Mário Bízik

## **Naši žiaci v zahraničí:**

- Program Erasmus+ pre vzdelávanie a odbornú prípravu, KA 122 Mobilita učiacich sa zamestnancov v OVP. Názov projektu: „Odbornosť a zručnosť“ (Hradec Králové, Praha, CZ)
- Erasmus+ Švédsko – Partners and participants guide 01. 10 – 08. 10. 2022. Vzdelávanie v oblasti riadenia ľudí.
- Erasmus+ Portugalsko – Young business 10. 10. – 18. 10. 2022
- Erasmus+ Chorvátsko – Pop culture 20. 10. – 28. 10. 2022. Spoznávanie zahraničnej literatúry, hudby a filmov.
- Erasmus+ Španielsko – Engaging youth in climate 27. 10 – 03. 11. 2022. Ako zapojiť mladých ľudí do problematiky klímy.
- Erasmus+ Poľsko – Training Course Unbox Inclusion Poland 28. 11. – 06. 12. 2022. Tréningový program zameraný na využívanie únikových miestností
- Erasmus+ Nemecko – Activate your strengths 14. 11. – 22. 11. 2022. Workshopy zamerané na mentálne zdravie.
- Erasmus+ Poľsko – Critical thinking in digital world 22. 04. 2023 – 28. 04. 2023. Workshopy zamerané na mentálne zdravie
- Erasmus+ Poľsko – We support you! We motive you! We inspire you! 21. 04.– 28. 04. 2023. Motivácia k vzdelávaniu a zamedzenie predčasného odchodu zo škôl
- Erasmus+ Slovinsko – The challenge of media informing 15.05. – 25. 05. 2023

## **8. UČEBNICE A UČEBNÉ TEXTY**

### **8.1. Používanie učebníc predpísaných Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR a odporúčaných SaPO**

Škola každoročne objednáva potrebné učebnice pre všeobecno-vzdelávacie predmety, ako aj odborné predmety na základe ponuky MŠVVaŠ SR.

### **8.2. Príprava a uplatňovanie vlastných odborných textov a prezentácií vo výučbe**

Jednotliví učitelia všeobecno-vzdelávacích predmetov a odborných predmetov priebežne vypracovávajú rôzne prezentácie podľa obsahových a výkonových štandardov konkrétnych vyučovacích predmetov. Pripravené prezentácie majú možnosť publikovať na cloude školy, kde sú k dispozícii aj pre ostatných pedagogických zamestnancov.



## 9. PRAKTICKÉ VYUČOVANIE ŽIAKOV

### 9.1. Na pracovisku zamestnávateľa (systém školského vzdelávania)

Na základe uzatvorenej zmluvy o zabezpečení praktického vyučovania formou odbornej praxe v školskom roku 2022/2023 absolvovalo **odbornú prax 105 žiakov** III., IV. ročníkov štvorročných študijných odborov, I. a II. ročníka nadstavbového štúdia v jednotlivých podnikoch na pracovisku zamestnávateľa.

Na základe uzatvorenej zmluvy o zabezpečení praktického vyučovania formou odborného výcviku v školskom roku 2022/2023 absolvovalo **odborný výcvik 90 žiakov** II. – IV. ročníkov študijných odborov s výučným listom a II. – III. ročníkov učebných odborov v jednotlivých podnikoch na pracovisku zamestnávateľa.

### 9.2. Na pracovisku praktického vyučovania (systém duálneho vzdelávania)

Na pracovisku praktického vyučovania (systém duálneho vzdelávania) absolvovalo odborný výcvik v školskom roku 2022/2023 **13 žiakov**.

## 10. ĎALŠIE VZDELÁVANIE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV

V priebehu roka prebiehali prezenčné vzdelávania našich pedagógov odborných predmetov v oblasti diagnostiky a oprav nákladných automobilov a autobusov, ktoré realizovala spoločnosť SCANIA.

### Ďalšie vzdelávania:

Pedagogický zamestnanec	Meno a priezvisko PZ	Názov inovačného vzdelávania	Názov poskytovateľa inovačného vzdelávania
Učiteľ odborných predmetov	Ing. Monika Fabiniová	Finančná gramotnosť, podnikateľské zručnosti a právo v každodennom živote	Slovenská asociácia európskych štúdií ESCA Slovakia
	Ing. Monika Beňovská	Využitie vybraných mobilných aplikácií v edukačnom procese	Freetimeacademy Žilina
Učiteľ všeobecných predmetov	Ing. Zuzana Bučková	Využitie vybraných mobilných aplikácií v edukačnom procese	Freetimeacademy Žilina
	Ing. Zuzana Majchráková	Využitie vybraných mobilných aplikácií v edukačnom procese	Freetimeacademy Žilina
	Ing. Paula Panáková	Využitie vybraných mobilných aplikácií v edukačnom procese	Freetimeacademy Žilina

	Ing. Ivana Kubalová	Využitie vybraných mobilných aplikácií v edukačnom procese	Freetimeacademy Žilina
--	---------------------	--	------------------------

Odborné preškolenie v rámci PZVAR Bratislava – zväračské skúšky pre inštruktorov, technológa a skúšobný orgán sa uskutočnilo v septembri 2022. Zúčastnili sa ho traja MOV, ktorí získali predĺženie ich odbornosti pre činnosť zväračskej školy.

## 11. MATURITNÉ SKÚŠKY A ZÁVEREČNÉ SKÚŠKY

### 11.1. Výsledky hodnotenia externej časti MS a písomnej formy internej časti MS

Externá časť maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra	x	92	43,62%
Anglický jazyk	B1	86	51,36%
Nemecký jazyk	B1	1	38,30%

Písomná forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra	x	92	52,68%
Anglický jazyk	B1	86	67,21%
Nemecký jazyk	B1	1	30,00%

### 11.2. Výsledky teoretickej časti odbornej zložky MS, praktickej časti odbornej zložky MS absolventskej skúšky a záverečnej skúšky

Ústna forma internej časti maturitnej skúšky:

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemerná úspešnosť
Teoretická časť odbornej zložky	x	86	2,47
Praktická časť odbornej zložky	x	91	2,85

### Údaje o záverečných skúškach

Kód	Učebný odbor	Počet žiakov	PROSPECH				Počet žiakov, ktorí nekonali skúšku
			prospeli s vyznamenaním	prospeli veľmi dobre	prospeli	neprospeli	
2487 H 01	Autoopravár - mechanik	25	4	5	14	2	0
2487 H 03	Autoopravár - karosár	4	0	1	2	1	0
2487 H 04	Autoopravár – lakovník	4	1	0	3	0	0

### 11.3. Účasť zamestnávateľov na ukončovaní štúdia

#### Odborná zložka maturitnej skúšky za účasti zamestnávateľov

- Účasť zástupcov stavovských a profesijných organizácií /AZZZ SR, SOPK na praktickej časti maturitnej skúšky – 50 %
- Účasť zástupcov stavovských a profesijných organizácií /AZZZ SR, SOPK na teoretickej časti maturitnej skúšky – 50 %
- Účasť zamestnávateľov na praktickej časti maturitnej skúšky – 0 %
- Účasť zamestnávateľov na teoretickej časti maturitnej skúšky – 0 %

#### Odborná zložka záverečnej skúšky za účasti zamestnávateľov

- Účasť zamestnávateľov na praktickej časti záverečnej skúšky – 100%
- Účasť zamestnávateľov na teoretickej časti záverečnej skúšky – 100%

V školskom roku 2022/2023 sme po prvýkrát realizovali záverečné skúšky s podporou spoločnosti SCANIA pre žiakov, ktorí k nám pristúpili v tomto školskom roku. So spoločnosťou SCANIA bola podpísaná Duálna zmluva a s jej spoluprácou sa počíta aj pre ďalšie obdobie.

## **12. MARKETING**

### **12.1. Marketingový plán**