

PRÍLOHA Č.3

P. OBLASTI, V KTORÝCH ŠKOLA DOSAHUJE DOBRÉ VÝSLEDKY A OBLASTI, V KTORÝCH SÚ NEDOSTATKY A TREBA ÚROVEŇ VÝCHOVY A VZDELÁVANIA ZLEPŠIŤ VRÁTANE NÁVRHOV OPATRENÍ

Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky	Návrhy na zlepšenie
Pôsobnosť školy	Pôsobnosť školy	Pôsobnosť školy
Dobrá lokalizácia školy v regióne	Chýbanie ubytovacích kapacít, nemožnosť ubytovať žiakov z iných regiónov.	V spolupráci so zamestnávateľmi hľadať možnosti zriadenia iného ubytovania pre študentov. Možnosť zriadenia internátu sa momentálne neuvažuje.
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Priestorové a materiálno-technické vybavenie, budova	Priestorové a materiálno-technické vybavenie, budova	Priestorové a materiálno-technické vybavenie, budova
Nadštandardne vybavené odborné učebne technológiami umožňujúce získavať praktické zručnosti každému žiakovi.		V rámci projektu IROP dokončiť aj plánované vybavenie technológiami. Využiť ušetrené finančné prostriedky na energie a na ďalšie skvalitnenie podmienok vyučovania.
Nadštandardné vybavenie odbornými strojárskymi a elektrotechnickými SW pre projektovanie, riadenie a samotnú výrobu.		
Zrekonštruovaná budova, vyregulované kúrenie.		
Dobre vybavené fitnesscentrum priamo v škole	Chýbajúca telocvična, priestory pre celoškolské aktivity	Využívať na TV športovú halu, alternatívne telocvičnu CZŠ. Predpripojiť projekt na obnovu športovísk v areáli školy
Silné stránky a príležitosti	Ohrozenia	Návrhy na zlepšenie (elimináciu ohrození)
Ponuka školy	Ponuka školy	Ponuka školy
Ponuka duálneho vzdelávania vo všetkých odboroch s výučným listom	Nezáujem žiakov o odbor Mechanik nastavovač	Zintenzívniť propagáciu všetkých odborov v duálnom vzdelávaní, prioritne strojárskeho zamerania
Široká ponuka študijných a učebných odborov uplatniteľných na trhu práce	Priemerný záujem žiakov ZŠ o technické odbory, zvlášť trojročné	Zamerať sa na ďalšie zvyšovanie kvality poskytovaného vzdelávania a na ešte účinnejšiu propagáciu odborov.
Rozširovanie ponuky odborov na základe potrieb firiem		
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Kvalita výchovnovzdelávacieho procesu	Kvalita výchovnovzdelávacieho procesu	Kvalita výchovnovzdelávacieho procesu
Systematická spolupráca školy so zamestnávateľmi pri zavádzaní inovácií do vyučovania.		Pokračovať v zavádzaní inovácií do výchovno-vzdelávacieho procesu
Orientácia výchovy a vzdelávania na kompetencie žiaka potrebné	U niektorých žiakov nízka motivácia dosahovať vynikajúce	Zvyšovať dôraz na motiváciu žiakov učiť sa a zvyšovať zodpovednosť za vlastné

pre uplatnenie sa na trhu práce.	výsledky, uspokojovanie sa s priemerom	vzdelávanie
Aplikácia aktivizujúcich metód práce vo vyučovacom procese	Nižší počet podnetov na prezentovanie hodnotových postojov žiakov a na rozvoj sociálnych kompetencií	Poskytovať viac príležitostí na prezentovanie hodnotových postojov žiakov aj v čase <u>dištančného vzdelávania</u> . V čase prezenčného vyučovania - zaraďovať viac tímovej práce.
	Nedostatočné využívanie diferencovania úloh a činností s ohľadom na rozdielne vzdelávacie schopnosti a zručnosti žiakov, ich učebné štýly	Zaraďovať viac diferencovaných úloh a činností do vzdelávania, prihliadať na zvyšujúci sa počet ZZ žiakov
Pracovné a praktické návyky a zručnosti žiakov sú rozvíjané na veľmi dobrej úrovni		Posilňovať odbornú prax realizovanú v škole (materiálne, personálne)
Vyučujúci odborných predmetov a praktického vyučovania využívajú širokú škálu nových technológií, učebných a didaktických pomôcok. Sústavné prijímanie opatrení na zlepšenie kvality, výmena skúseností medzi vyučujúcimi.		Pokračovať v zdieľaní dobrej praxe, ešte viac prepojiť a podporiť spoluprácu učiteľov a majstrov OV. Oboznamovať aj učiteľov všeobecno – vzdelávacích predmetov s pracoviskami OVV vo firmách
Príprava a uplatňovanie vlastných odborných textov a prezentácií vo výučbe	Nevyužívanie CNC technológií na hodinách OV v školských dielňach.	Po doplnení CNC techniky do dielní zaviesť výučbu CNC aj do odborných výcvikov.
Odborné výcviky a prax všetkých žiakov vo firmách. Cyklovanie žiakov na rôznych pracoviskách.		V spolupráci s firmami neustále skvalitňovať OV. Opäťovne prehodnotiť mieru cyklovania žiakov v jednotlivých firmách a umožniť ho v podľa profilu absolventa.
Možnosť pre žiakov získať osvedčenie o odbornej spôsobilosti elektrotechnika - §21		Motivovať žiakov k získaniu osvedčenia - §21 a naďalej ho poskytovať aj v čase dištančného vzdelávania.
Možnosť pre žiakov získať zváračské osvedčenie	Realizácia len častí tematického celku „Zváranie“ v spoločnosti Remeslo (za poplatok) namiesto zváračského kurzu	Obnoviť so zamestnávateľmi realizáciu špecializovaného kurzu pre získanie osvedčení – zváračský kurz.
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Ďalšie vzdelávanie a rozvoj zamestnancov	Ďalšie vzdelávanie a rozvoj zamestnancov	Ďalšie vzdelávanie a rozvoj zamestnancov
100% kvalifikovanosť vyučovania odborných predmetov		Naďalej plne využívať elektronickú triednu knihu a ďalšie možnosti EduPage.
Vysoké percento vzdelávajúcich sa učiteľov v oblasti odbornosti i didaktiky a podpora vzdelávania zo strany zriaďovateľa (v plnej miere hradená Nadáciou Slovalco)		Neustále zavádzať nové technológie a poznatky zo vzdelávania do vyučovania a oboznamovať s nimi aj kolegov z predmetovej komisie.
		V ďalšom období motivovať ďalších učiteľov pre získanie atestácií. Zvýšiť počet učiteľov aj s atestáciou.
Pravidelné hodnotenie práce učiteľov a majstrov OV s využitím profesijného štandardu učiteľa, majstra OV (nastavené nové		Prispôsobiť kritériá hodnotenia novým požiadavkám na prácu PZ, ktoré vyplývajú z potrieb zamestnávateľov, ale aj z nového profesijného štandardu PZ

kritériá hodnotenia)		podľa kariérového stupňa
Realizácia odborných stáží a konzultácií vo firmách.	Učitelia všeobecno – vzdelávacích predmetov nevyužívajú stáže	V PK naďalej realizovať stáže učiteľov a majstrov OV vo firmách, Zabezpečiť odborné stáže všetkým učiteľom, aj neprofesným
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Výsledky žiakov	Výsledky žiakov	Výsledky žiakov
Vysoká miera uplatnenia našich absolventov v praxi		Naďalej motivovať žiakov k čo najkvalitnejšej príprave pre potreby praxe
Výsledky žiakov z odbornej zložky MS hodnotené zamestnávateľmi.		Motivovať zamestnávateľov k realizácii praktickej MS žiakov s učebnou zmluvou na pracovisku zamestnávateľa, alebo pod odborným vedením zamestnávateľa.
Vysoké percento zapojenia sa žiakov do odborných súťaží, postup viacerých žiakov na celoslovenské a krajské kolá		V odborných predmetoch sa stále sústredovať na projektové úlohy s výstupom reálneho výrobku.
		Realizovať doučovanie žiakov najmä z predmetov maturitnej skúšky a praktického zamerania
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Motivácia žiakov školy k osobnému rozvoju	Motivácia žiakov školy k osobnému rozvoju	Motivácia žiakov školy k osobnému rozvoju
Motivačný program pre žiakov <ul style="list-style-type: none">• motivačné štipendiá pre žiakov vykonávajúcich odborný výcvik vo firmách združenia InTech, ale aj v niektorých ďalších• oceňovanie najlepších žiakov	Nízka vnútorná motivácia niektorých žiakov, nízke ambície týchto žiakov. .	Pokračovať v tvorbe projektov a tak zvýšiť motiváciu aj aktívne učenie sa žiaka v škole. Realizovať výučbu výrobných technológií priamo vo firmách.
Bohatá ponuka aktivít zameraných na rozvoj žiakov – krúžková činnosť, súťaže, odborné exkurzie, Dni kariéry, Dni techniky a ďalšie motivačné aktivity	Sťažená realizácia aktivít, kde prichádza k premiešavaniu žiakov z rôznych tried a skupín z dôvodu meniacich sa pandemických opatrení.	Pokračovať v realizácii Dní otvorených dverí, Dní techniky a ďalších odborných aktivít a aktivít na rozvoj žiakov. Podľa potreby presunúť tieto aktivity do online priestoru.(sociálne siete)
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Klíma školy a spolupráca so žiakmi a rodičmi	Klíma školy a spolupráca so žiakmi a rodičmi	Klíma školy a spolupráca so žiakmi a rodičmi
Väčšina učiteľov a majstrov OV vytvára a podporuje pozitívnu a priaznivú atmosféru vyučovania		Viac zapájať rodičov i žiakov do zlepšovania klímy školy. Vytvoriť oddychové zóny pre žiakov. Klásť dôraz na aktívnejšiu činnosť Žiackej rady pri organizácii študentských aktivít
Výchovné poradenstvo a podpora žiakov so ŠVVP je realizovaná veľmi dobre	Riziko adaptácie žiakov na prezenčné vyučovanie plnú záťaž po dlho čase dištančného vyučovania.	Záťaž zvyšovať postupne s dôrazom na základné učivo. Motivovať žiakov k väčšej zodpovednosti za vlastné vzdelávanie a vzdelanie.
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Partnerská a iná činnosť	Partnerská a iná činnosť	Partnerská a iná činnosť
Aktívna spolupráca s SOPK a RÚZ		Rozšíriť spoluprácu s inými SOŠ najmä s cieľom vzájomného hodnotenia a odovzdávania skúseností.
Veľmi dobrá spolupráca so strategickými zamestnávateľmi v regióne.		Spoluprácu naďalej rozvíjať s cieľom ešte lepšej orientácie na potreby zamestnávateľov a prepojenie školy

		a praxe.
Veľmi dobrá spolupráca s FEVT TU Zvolen i FMMR TUKE . A Žilinskou univerzitou (strojníckou a elektrotechnickou fakultou)	Sťažená realizácia aktivít v čase meniacich sa protipandemickej opatrení s FMMR z dôvodu transformácie fakulty	Pokračovať v spoločných aktivitách s FMMR a FEVT a osloviť ich aj s možnosťou zadania a konzultovania tém prác SOČ. Podľa podmienok realizovať aktivity aj v online priestore.
Vytvorený systém informovania o voľných pracovných miestach v spolupracujúcich firmách pre absolventov školy na www školy.		Pokračovať v zverejňovaní voľných pracovných miest a oslovovať s touto možnosťou zamestnávateľov systematickejšie.
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Motivácia žiakov ZŠ a ich nábor	Motivácia žiakov ZŠ a ich nábor	Návrhy na zlepšenie
Veľmi dobrá spolupráca so základnými školami pri motivácii žiakov k štúdiu technických odborov .	Sťažená komunikácia so žiakmi ZŠ v čase meniacich sa protipandemickej opatrení. Sťažená komunikácia so zákonnými zástupcami žiakov	Pokračovať v realizácii osvedčených aktivít v online priestore. Rozšíriť ponuku takýchto aktivít pre žiakov ZŠ cez zoom , príp. iné webové platformy. Zvážiť vytvorenie a realizáciu online technickej súťaže pre žiakov ZŠ. Obnoviť jarný tábor aktivít pre žiakov II.stupňa ZŠ, realizovať stretnutia s výchovnými poradcami ZŠ
Silné stránky a príležitosti	Slabé stránky a riziká	Návrhy na zlepšenie
Marketing	Marketing	Návrhy na zlepšenie
Propagácia školy realizovaná v spolupráci s firmami.		Pracovať na vytváraní dobrého obrazu školy samotnými študentmi ale aj učiteľmi a majstrami.
www stránka školy poskytujúca dôležité informácie o škole		Zameriť sa viac na digitálny marketing.
Kvalitné propagačné materiály, tvorba nových krátkej videí o škole a SDV. Logo školy.		Využívať osvedčené a hľadať nové propagačné aktivity a najmä spôsoby propagácie školy, odborov a SDV cez digitálne médiá..
Sociálne siete, inzercia a iné médiá		Využívanie sociálnych sietí, platená reklama