



Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

KA122 - Mobilita učiacich sa zamestnancov v OVP

Projekt: Rozvíjame praktické zručnosti

Prijímateľ projektu: **Stredná odborná škola dopravná**

Rosinská 3126/2

010 08 Žilina

Miesto pobytu:

**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště,
Hradec Králové, Vocelova 1338, Hradec Králové,
Česká republika**

Dátum pobytu:

27.11.- 01.12.2023

Účastník: Ing. Jozef Nociar



Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Prijímajúca organizácia:

**STREDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STREDNÍ ODBORNÍ UČILIŠTE, HRADEC
KRÁLOVÉ, VOCELOVA 1338**

Moja mobilita: **27.11.-01.12.2023**



Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

- V dňoch **27.11.-01.12.2023** som sa zúčastnil mobility v rámci programu Erasmus+ v SOŠ a SOU Vocelova 1338, Hradec Králové





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Pondelok 27.11.2023 - doobeda

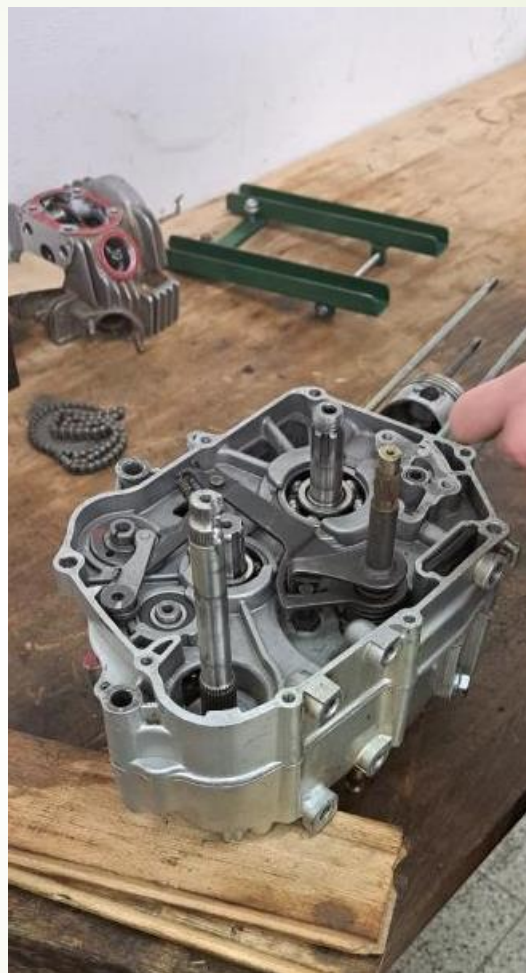
Program:

V dielňach Strednej odbornej školy a stredného odborného učilišťa.

Žiaci pod vedením majstra odbornej demontovali prevodovku z vozidla Škoda Fabia. Po vizuálnej kontrole nasledovala montáž prevodovky. Po výmene prevodovky pracovali na oprave spojky.

Lakovníci najskôr odstraňovali koróziu z diskov, potom aplikovali ochranný náter.

Ďalšia skupina žiakov demontovala a čistila EGR ventil na vozidle Škoda Octavia z dôvodu nefunkčnosti.





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Pondelok 27.11.2023 – poobede

Z dôvodu technických problémov v závode Škoda Mladá Boleslav, sme v rámci náhrady navštívili múzeum automobilky.

Sprievodca nás pútavo informoval o histórii automobilov Škoda.

Po ceste naspäť sme žiakom pripravili prekvapenie. Žiaci si mohli vyskúšať svoju zručnosť jazdou na motokárach na poschodovej dráhe.

Pre všetkých žiakov to bolo veľmi zábavné a viacerí z nich mali motokárovú premiéru.





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Utorok 28.11.2023 – doobeda

Žiaci boli pridelení majstrovi OV, ktorý sa zaoberá opravovaním motocyklov. Vyskúšali si demontáž a montáž rôznych častí.

Na štvorkolke študenti odstraňovali poruchu zasekávajúceho sa strmeňa. Na motorke opravovali problém s pohonným systémom.

Pre žiakov to bola nová a zaujímavá skúsenosť. Mohli si porovnať systémy a opravy s osobnými vozidlami.





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

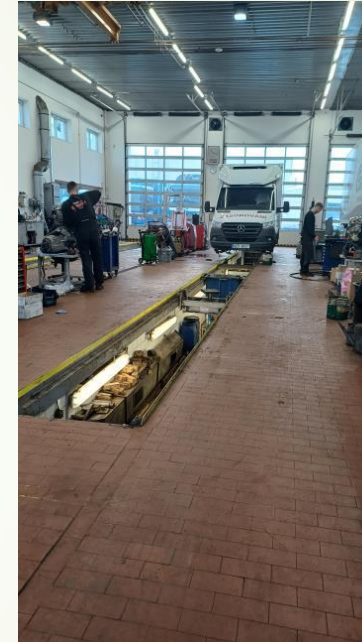
Utorok 28.11.2023 – poobede

Vo večerných hodinách navštívili priestory A- Sport. Na dvoch dráhach sme súťažili v bowlingu. Bolo to príjemné obohatenie nášho programu.



Streda 29.11.2023 doobeda

Stredná odborná škola Vocelova veľmi dobre spolupracuje s firmou RENE, ktorá predáva a servisuje vozidlá prestížnej značky Mercedes – Benz.



Firma RENE si pre nás pripravila nielen prezentáciu kde bola podrobnejšie popísaná problematika, ale aj ukážku jednotlivých servisných dielní ktoré boli vybavené najmodernejšou technikou.



Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Streda 29.11.2023 poobede

Ďalšia moderná voľnočasová aktivita Laser Game spája prepojenie moderných systémov (laserov) s fyzickou aktivitou. V hre sme boli rozdelení do dvoch tímov, ktoré medzi sebou virtuálne zápasili.





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Štvrtok 30.11.2023 doobeda

Návšteva dopravného podniku mesta Hradec Králové kde sme sa dozvedeli o moderných elektrobusech, ktoré kompletne vymieňajú staršie autobusy so spaľovacím motorom.



Extraligový hokejový zápas:

- Voľnočasové aktivity sme zavřili hokejovým zápasom medzi domácim tímom Hradec Králové a hosťujúcim tímom HC Sparta Praha.
- Super atmosféra a víťazstvo domácich





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Piatok 01.12.2023 doobeda

Posledný deň na praxi žiaci ukončili praktickými zručnosťami pri:

- nastavovaní rozvodového mechanizmu vznetrového motora,
- leštení a detailingu karosérie.





Spolufinancované z
programu Európskej únie
Erasmus+

Piatok 01.12.2023 poobede

Exkurzia do malej miestnej vodnej elektrárne Hučák, ktorá je plne funkčná a neustále zásobuje meste Hradec Králové elektrickou energiou. Exkurzia bola veľmi zaujímavá z pohľadu vizualizácie funkčnosti elektrárne. Veľmi nás zaujalo aj vonkajšie osvetlenie budovy.





Čo ma najviac zaujalo a obohatilo:

- Prístup učiteľov k žiakom a naopak – väčšia dôvera, samostatnosť žiakov
- Možnosť vidieť iné metódy vyučovacieho procesu – názorné formy výkladu.
- Vybavenie autodielní – moderná diagnostika, prípravky a prístroje
- Spolupráca medzi firmami a školou.
- Nasmerovanie vzdelávania smerom k alternatívnym pohonom (vodík, elektrická energia).
- Nadviazanie kontaktov pre vzájomnú výmenu skúseností na posilnenie spolupráce s partnerskou inštitúciou.



Čo ma najviac zaujalo a obohatilo:

- Nové skúsenosti a vedomosti v oblasti automobilizmu.
- Zásady a spôsoby pri údržbe autobusov (dopravný podnik Hradec Králové).
- Politika pri predaji a budúcnosť firmy Mercedes - Benz.
- Priestory, vybavenie a postoj firmy Mercedes k výchove nových mechanikov.
- Prepojenie praxe s teoretickou výučbou (Učiteľ teoretických predmetov zároveň vyučuje prax).
- Správanie a aktívny prístup našich žiakov.
- Aktívna práca žiakov na reálnych zákazkách na odbornom výcviku