

Začlenění odborné terminologie do výuky cizích jazyků



Stručný obsah projektu

V projektu vyzkoušíme a zavedeme metodu výuky cizích jazyků, při které se žáci budou podílet na tvorbě náplně jednotlivých hodin. Protože na našem trhu nejsou žádné pro nás vhodné výukové materiály pro výuku odborného jazyka k technickým předmětům, rozhodli jsme se vytvořit vlastní materiály.

Žáci vypracují pod vedením učitelů odborného výcviku během týdne praxe podklad pro výuku jazyka, 5-10 slovíček a slovních spojení, na které vytvoří věty.

Učitel jazyka slovíčka a věty přeloží a vypracuje cvičení. Tyto podklady budou dodavatelsky ozvučeny a zpracovávány animacemi do interaktivní podoby. Celá takto vytvořená lekce bude vložena do e-learningu.

V hodině jazyků následující týden proběhne výuka. Výuka bude interaktivní s použitím ozvučených slovíček, vět a interaktivních cvičení. Během projektu bude vytvořeno 35 čtrnáctidenních cyklů, 700 lekcí pro 10 oborů.

E-learning bude sloužit i pro domácí přípravu a opakování jazyka a k výuce v dalších letech.



Specifické požadavky

Projekt přispívá k naplnění dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Libereckého kraje a je zaměřen právě na obory poskytující střední vzdělání s výučním listem, u kterých mnohdy tradiční výuka není pro žáky dostatečně motivující.

Projekt je zaměřen na tyto technické obory:

- ◆ Elektromechanik pro zařízení a přístroje
- ◆ Malíř
- ◆ Mechanik opravář motorových vozidel
- ◆ Nástrojař
- ◆ Strojní mechanik
- ◆ Tesař
- ◆ Truhlář
- ◆ Zedník
- ◆ Instalatér
- ◆ Klempíř



Žáci mají jeden povinný jazyk angličtinu nebo němčinu.

Pro fázi výuky jazyků bude 150 žáků rozděleno do 10-12 jazykových tříd - dva jazyky - angličtina, němčina. V jazykových třídách se může sejít více skupin z různých oborů, učitel organizuje hodinu tak, aby žáci pracovali v těchto skupinách.

Firmy v Libereckém kraji přijímají zakázky v celém příhraničním regionu, tedy i na území SRN, kam potom vysílají své zaměstnance. U těchto skupin zaměstnanců je základní jazyková orientace nutná z důvodu obsluhy technologických zařízení, porozumění základním pokynům nebo orientaci v cizím prostředí.

Cíle projektu

Mladí lidé žijí dnes v mediálním světě. Internet, televize a další sdělovací prostředky jsou velkou konkurencí klasickému učiteli. Nechceme zrušit prezenční výuku, ale v kombinaci s interaktivními prvky výuku oživit. Rádi bychom zvýšili konkurenceschopnost naší školy a motivovali žáky ke studiu u nás atraktivní nabídkou propojení výuky cizího jazyka a řemesla.

Hlavní cíl našeho projektu koresponduje s globálními i specifickými cíli grantu.

Naším cílem je zvýšení kvality středního vzdělávání v Libereckém kraji, realizace počátečního vzdělávání založeného na osvojování klíčových kompetencí, univerzálně využitelných pro uplatnění na trhu práce a pro další vzdělávání

Specifické cíle jsou:

- zavedení odborné terminologie do výuky jazyků za účelem lepšího uplatnění absolventů na trhu práce
- zvýšení kvality ve výuce jazyků za účelem lepšího začlenění cílové skupiny do společnosti

Dalším nezanedbatelným přínosem je zapojení žáků do tvorby podkladů pro výuku. Je to velký motivační prvek a doufáme, že se stane pro žáky výuka hrou se slovíčky, kde si osvojí látku daleko snadněji a s větším zájmem.

Propojením předmětů jazyk a odborný výcvik rozdělíme výuku do delšího časového prostoru s bezprostředním častějším seznamováním se s látkou. Žáci učilišť potřebují čerpat znalosti po menším množství a častějším opakováním. Budou se v anličtině nebo němčině učit to, co si celý týden procvičují, známé technologie, materiály a to je velkou výhodou.

Pro učitele odborné výchovy je určitým zpestřením týdnu praxe vytvoření českého podkladu pro výuku jazyků. Mohou pak zpětně využít znalosti žáků a udělat například anglickou hodinu, mají větší prostor pro kreativní výuku.

Pro učitele jazyků je přímé propojení s odborností velkou výhodou při výuce. Motivace žáků je podstatně větší a průběh hodin jazyků může být zajímavější.



Střední škola strojná, stavební a dopravní Liberec

Truhlářská 360/3, Liberec II, PSČ 460 01, telefon: 488 880 400,

E-mail: red@sslbc.cz, www.sslbc.cz