

## Přednášky odborníků z praxe

Přednášky odborníků z praxe probíhaly po celý školní rok 2014/2015. Bylo uskutečněno 11 přednášek ze stavebních oborů TP (Tesařské práce), TrV (Truhlářská a čalounická výroba) a ZP (Zednické práce). Náplň přednášek doplňovala nejen učivo odborného výcviku, ale i teorii. Většina žáků se k této aktivitě vyjadřovala kladně. Poznatky získané z těchto přednášek si jistě ponесou do pracovního života a budou z nich čerpat nejen při práci ve svém oboru, ale i při vykonávání závěrečné zkoušky, která na ně čeká na konci studia na naší škole.

První přednáška ve školním roce 2014/2015 se konala 23. 10. 2014 v dílenských prostorách našeho učiliště. Lektor z řad odborníků z praxe, pan Šimíček, názorně přednášel a předváděl **čalounění dveří a židlí**. Žáci stavebních oborů si mohli vyzkoušet pod dozorem odborníka, čalounění těchto truhlářských výrobků.



Druhá přednáška se realizovala v zasedací místnosti, za využití zpětného projektoru dne 5. 11. 2014. Žáci se seznámili a byly jim promítány zásadní otázky a problémy ze **světa práce**. Paní Vlková, z **pracovního úřadu** v Brně, vysvětlila zásadní práva a povinnosti budoucích i současných zaměstnanců a zaměstnavatelů, jak se zachovat po ukončení studia na učilišti, nutnosti dodržování pracovní morálky v zaměstnání, orientování se na pracovním úřadě a trhu a jiné důležité informace pro naše žáky. Žáci si připravili řadu otázek, které jim paní Vlková zotpověděla.

Třetí přednáška uskutečněná 11. 12. 2014 byla realizována také v dílenských prostorách našeho učiliště. Pod dozorem pana Krásenského si žáci stavebních oborů vyslechli a vyzkoušeli různé **malířské techniky** a způsoby **nánosu nátěrových hmot** na plochu.



Čtvrtá přednáška, na téma **Sádrokartonářské práce**, proběhla opět v dílenských prostorách stavebních oborů 14. 1. 2015. Pan Zouhar, odborník na sádrokartonářské práce, vysvětlil a názorně předvedl rozdělení místnosti pomocí stěny ze sádrokartonu, měření, vytyčení, příprava a realizace konstrukce a následného opláštění, zatmelení, vybroušení a osazení zárubní.

Pátá přednáška za pomoci odborníka z praxe, se konala 22. 1. 2015 na téma **Podlahářské práce**. Pan Holásek žákům názorně předvedl spojování podlahových materiálů ve větší celek, pokládání a udržování těchto materiálů. V neposlední řadě vysvětlil a popsal základní BOZP a PO při práci.



Šestá přednáška se konala v učebně odborného výcviku dne 27. 1. 2015. Žáci se seznámili a vyzkoušeli si pod dozorem pana Demela, odstranění starého nátěru, základy nánosu nátěrových hmot na různé povrchy, včetně dřeva a základy BOZP a PO při práci. **Natěračské práce** si žáci také postupně vyzkoušeli. Ve své praxi těchto poznatků a zkušeností využijí při opravě nátěru nábytku, dveří, oken atd.



Sedmá přednáška byla realizována 18. 2. 2015 na téma **lešení**, stavba lešení, BOZP a PO při stavbě lešení. Přednášející, pan Máša, vysvětlil a popsal různé druhy lešení, hlavní úskalí při stavbě lešení, pomocí zpětného projektoru promítal žákům našeho učiliště speciální lešení a lešení používané v jiných zemích. Žáci pozorně poslouchali a zahrnuli přednášejícího velkým množstvím otázek, které se týkaly tohoto tématu.



Osmá přednáška proběhla 25. 3. 2015 v promítací učebně. Paní Trandová názorně vysvětlovala a promítala na téma **půdní vestavby**, krovové soustavy, spoje dřevěných trámů, materiály používané při výrobě střech a zateplení půdních vestaveb a vše na téma střechy, krovy a jejich zateplení.



Devátá přednáška s odborníkem z **výroby kuchyňských linek**, panem Glozou, se realizovala 9. 4. 2015 v prostorách truhlářských dílen našeho učiliště. Přednášející přinesl názorné pomůcky - fotografie, materiály používané k výrobě prac. desek a dvířek kuchyň. linek, různé druhy kování, spojovací prostředky používané při výrobě atd.



Desátá přednáška se uskutečnila 22. 4. 2015 na téma **vytyčování staveb**, kterou prezentoval pan Sceruda. Seznámil žáky se základy vytyčování staveb, osazování staveb do terénů, nivelizací – výškového zaměření a BOZP při těchto prací.

Poslední jedenáctá přednáška poběhla na téma **výkresová dokumentace** dne 13. 5. 2015. Žáci byli obeznámeni s výkresovou dokumentací při práci ve stavebnictví, kusovníky, technologickými postupy, výkazy výměr, návrhovými plány atd. I tato přednáška byla velice přínosná pro žáky stavebních oborů, žáci pozorně poslouchali přednášejícího, který se snažil předat veškeré vědomosti a poznatky z tohoto oboru.

Žáci velice pozitivně hodnotili průběh přednášek za školní rok 2014/2015, měli na přednášející řadu odborných dotazů, které se jim snažil každý odborník s praxe srozumitelně zodpovědět. Díky těmto poznatkům a informacím si žáci rozšířili informace získané v teorii i praxi na našem učilišti, dozvěděli se velké množství nových postupů a předpisů používaných a dodržovaných v běžném provozu a na stavbách. I přednášející byli velmi spokojeni s průběhem přednášek a s reakcemi našich žáků.