

Anotace jednotky výsledků učení	
Škola nebo firma, která JVÚ vytvořila a realizuje ji	Střední odborná škola logistická a SOU Dalovice, Hlavní 114 Dalovice
Název jednotky	Příjem materiálu, Milk Run, Skladová logistika, Expedice, Doprava
Kód a název oboru	37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy
Úroveň kvalifikace podle EQF	
Délka odborného výcviku JVU	8,5 hodin
Požadavky	Určeno pro učitele odborných předmětů, oblast logistiky a dopravy.
Příklad výsledku učení získaného v rámci JVÚ	Účastník stáže vysvětlí 7+1 pravidel plýtvání a možnost jejich eliminace.
Název a adresa firmy	WITTE Nejdek, s.r.o., se sídlem Rooseveltova 1299, 36221 Nejdek (oddělení: Sklad, Expedice, Logistika, Obaly)

Popis jednotky výsledků učení	
Škola nebo firma, která JVÚ vytvořila a realizuje ji	Střední odborná škola logistická a SOU Dalovice, Hlavní 114 Dalovice
Název jednotky	Příjem materiálu, Milk Run, Skladová logistika, Expedice, Doprava
Kód a název oboru	37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy
Úroveň kvalifikace podle EQF	
Vztah k NSK (hodnotící a kvalifikační standardy, odborné způsobilosti)	
Délka odborného výcviku JVU	8,5 hodin
Požadavky	Určeno pro učitele odborných předmětů, oblast logistiky a dopravy.
Název a adresa firmy	WITTE Nejdek, s.r.o., se sídlem Rooseveltova 1299, 36221 Nejdek (oddělení: Sklad, Expedice, Logistika, Obaly)
Výsledky učení, které jednotka obsahuje ¹	<p>Účastník stáže:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodržuje předpisy BOZP, používá předepsané ochranné pracovní prostředky, dbá na protipožární a hygienické předpisy – popíše, jak probíhá příjem materiálu od dodavatelů do centrálního skladu – popíše jednotlivé kroky (činnosti) skladníka při příjmu materiálu do skladu firmy – ví, co je to přeskladňovací listina, zná její význam a její náležitosti – vysvětlí, jak probíhá vstupní kontrola materiálu do firmy a jak probíhá příjem obalů – vysvětlí, jaké druhy příjmu materiálu na sklad ve firmě existují a jaké firma využívá – vysvětlí, jak probíhá značení materiálu a umí vysvětlit význam jednotlivých značek – popíše systém Milk Run v logistice a podstatu jeho fungování ve firmě – popíše jednotlivé kroky zásobování výroby z centrálního skladu ve firmě, vznik požadavku na dodání materiálu do výroby, vychystávání materiálů

¹ Výsledky učení, tj. znalosti, dovednosti a kompetence, které tato jednotka obsahuje, musí souviset s realizovaným ŠVP školy.

	<ul style="list-style-type: none"> – popíše jakým způsobem je řešena interní doprava ve firmě – vysvětlí 7+1 pravidel plýtvání a možnost jejich eliminace – popíše cíle štíhlé výroby a způsoby jejich max. dosažení – popíše výhody a nevýhody jednotlivých druhů interní dopravy – vysvětlí, jak funguje proces expedice ve firmě – vysvětlí, jak funguje proces plánování dopravy a jednotlivé prvky v tomto procesu – popíše a vysvětlí jednotlivé kroky vedoucí k optimalizaci tras k zákazníkovi a do firmy – popíše rozdíl mezi návěsem a přívěsem – vysvětlí pojem štíhlá logistika a její základní přístupy – vysvětlí cíle podnikové logistiky ve firmě – charakterizuje jednotlivé úseky logistiky ve firmě – vysvětlí pojem kaizen v logistice – vysvětlí, jak probíhá identifikace úzkých míst ve výrobě, jak se s nimi pracuje a jak se odstraňují
<p>Kritéria a postupy pro ověření a hodnocení výsledků učení definovaných v JUV</p>	<p>Výkony účastníka stáže na pracovišti hodnotí vždy pouze instruktor² odborného výcviku a posuzuje, zda splnil nebo nesplnil dané hodnoticí úkoly.</p> <p>Účastník stáže prakticky předvede uvedené hodnoticí úkoly a slovně okomentuje postup plnění některých úkolů.</p> <p>Hodnoticí úkoly:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodržovat předpisy BOZP a PO na pracovišti, používat předepsaných ochranných pracovních prostředků – <i>praktická ukázka</i> – popsat průběh příjmu materiálu do firmy, jednotlivé chronologické kroky příjmu – <i>ústní ověření</i> – popsat proces plánování dopravy a vysvětlit jednotlivé články v plánování dopravy – <i>ústní ověření</i> – popsat jak probíhají kroky vedoucí k optimalizaci tras vedoucí ke zvýšení efektivnosti přepravy – <i>ústní ověření</i> – popsat rozdíl mezi přívěsem a návěsem a jejich výhody a nevýhody použití – <i>ústní provedení</i>

² Podle principů ECVET hodnotí praktické úkoly prováděné účastníkem stáže na pracovišti instruktor praktického vyučování. Při hodnocení však vždy spolupracuje s učitelem odborného výcviku či učitelem praktického vyučování, který účastníka stáže klasifikuje.

- vysvětlit jak probíhá vstupní kontrola materiálu přicházejícího do firmy od dodavatelů – *ústní ověření*
- popsat logistický systém Milk Run, jeho výhody, způsoby a důvody zavedení do firmy – *ústní ověření*
- vysvětlit pravidla plýtvání a možnosti jak jim předcházet – *ústní ověření*
- popsat pravidla štíhlé výroby – *ústní ověření*
- popsat, jak probíhá interní doprava ve firmě – *ústní ověření*
- vysvětlit proces expedice zboží k zákazníkovi z firmy – *ústní ověření*
- vysvětlit procesy plánování dopravy a kroky vedoucí k optimalizaci tras k zákazníkovi – *ústní provedení*
- vysvětlit pojem štíhlá logistika – *ústní provedení*
- popsat základní cíle logistiky ve firmě – *ústní provedení*
- charakterizovat jednotlivé logistické úseky ve firmě a jejich klíčové úlohy – *ústní provedení*
- vysvětlit pojem kaizen v logistickém toku – *ústní provedení*
- dodržovat zásady BOZP, používat předepsané ochranné pracovní prostředky, dbát na protipožární a hygienické předpisy

Celkové hodnocení:

- uspěl (splní všechny hodnotící úkoly)
- uspěl s výhradami
- neuspěl