

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

<b>Škola:</b>	<b>Střední škola obchodní, České Budějovice, Husova 9</b>
<b>Projekt MŠMT ČR:</b>	<b>EU PENÍZE ŠKOLÁM</b>
<b>Číslo projektu:</b>	<b>CZ.1.07/1.5.00/34.0536</b>
<b>Název projektu školy:</b>	<b>Výuka s ICT na SŠ obchodní České Budějovice</b>
<b>Šablona III/2:</b>	<b>Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT</b>
<b>Číslo šablony:</b>	VY_32_INOVACE_OBP_161
<b>Předmět:</b>	Obchodní provoz
<b>Tematický okruh:</b>	Obchodní logistika
<b>Autor, spoluautor:</b>	Ing. Kateřina Volfová
<b>Název DUMu:</b>	Základní pojmy , cíle a význam logistiky
<b>Pořadové číslo DUMu:</b>	01
<b>Stručná anotace:</b>	
Prezentace seznamuje žáky se základními pojmy využívané v logistice. Vysvětluje základní cíle logistiky a její význam.	
<b>Ročník:</b>	3.
<b>Obor vzdělání:</b>	63-41-M/01 Ekonomika a podnikání
<b>Metodický pokyn:</b>	Prezentace v MS PowerPoint na podporu výkladu učitele, lze využít i k samostudiu
<b>Výsledky vzdělávání:</b>	Žák vysvětlí základní pojmy, cíle a význam logistiky
<b>Vytvořeno dne:</b>	1.8. 2013
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora.	

# Základní pojmy, cíle a význam logistiky

# Pojetí logistiky

- Logistika je věda, která zkoumá zajištění zboží tak, aby bylo ve správném množství, na správném místě, ve správném okamžiku, a to s vynaložením přiměřených nákladů

# Význam logistiky

- Logistika jako nauka, která se zabývá fyzickými toky zboží či jiných druhů zásob od dodavatele k odběrateli (zákazníkovi) a informačními toky v písemné nebo i ústní podobě

=)

***logistika je usměrňování materiálového a s ním souvisejícího informačního toku od dodavatele surovin, přes výrobce, až ke konečnému spotřebiteli s cílem maximálně uspokojit zákazníka a vynaložit při tom přiměřené náklady.***

# Co je logistika:

Je to metoda výzkumu a řízení všech článků oběhového procesu.

Mezi tyto články patří:

- doprava a řízení dopravy
- manipulace s materiálem
- skladování a řízení zásob
- balení
- distribuce
- komunikační, informační a řídicí systémy

- Vzájemná koordinace těchto komponentů přispívá k dosažení cíle logistiky (zabezpečit a zvýšit zisk podniku).
- Základem logistiky je matematické a systémové myšlení ve spojení s moderními informačními technologiemi.
- Logistika se zabývá nejen materiálovým tokem, ale i návazným informačním tokem.

# Otázky na procvičení:

- Jaké je základní pojetí logistiky?
- Jaký je význam logistiky?
- Vysvětlete pojem „logistika“.
- Jaké články oběhového procesu logistika může obsahovat?
- Jaký je největší cíl logistiky?



# Použitá literatura

- VANĚČEK, Drahoš. Logistika. 3. přeprac. vyd. České Budějovice: Jihočeská univerzita, 2008, 178 s. ISBN 978-807-3940-850.