






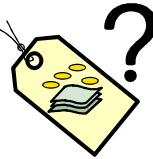
## DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

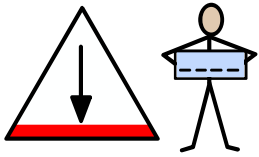
	<u>Střední škola F. D. Roosevelta pro tělesně postižené, Brno, Křižkova 11</u>
<u>číslo projektu</u>	CZ.1.07/1.5.00/34.1037
<u>číslo učeb. materiálu</u>	VY_32_INOVACE_MIK_K_10
<u>předmět, tematický celek</u>	<u>Zpracovatel přírodních pletiv</u>
<u>ročník</u>	2
<u>datum vytvoření</u>	12.10. 2013
<u>anotace</u>	<u>Cílem pracovního listu je osvojit a upevnit si znalosti k tématu – Provozní dokumentace</u>
<u>metodická poznámka</u>	<u>Pracovní listy jsou určeny pro žáky se zhoršenou komunikační schopností nebo s problémem v oblasti čtení. Text je znázorněn obrázky. Podstatnou část informací musí žáci vyhledat na webových stránkách.</u>
<u>autor</u>	<u>Ing. Pavla Mikušková</u>
<u>licence (není-li vyplněno, je materiál ze zdrojů autora)</u>	<u>SymWriter – komunikační program</u> <u>Vlastní webové stránky autorky DUM:</u> <u><a href="http://mikuskovala.webnode.cz/">http://mikuskovala.webnode.cz/</a></u> <u>Vyličilová, M. Pěstování, sklizeň a úprava proutí. Praha: Institut výchovy a vzdělávání MZe ČR, 1991. ISBN 80-7105-025-3.</u>



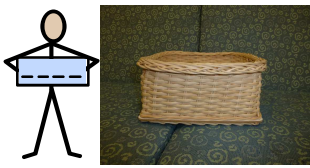
### Provozní dokumentace

—     .  
jsou dokumenty podle kterých lze zhotovit výrobek .

—   $3 \times 2 + 5 =$   .  
Je to i podklad pro kalkulaci ceny.



# Základní pojmy:



název výrobku /



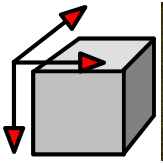
jméno /



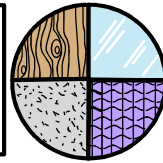
popis košíku /



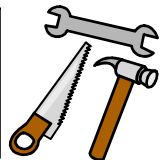
barva košíku



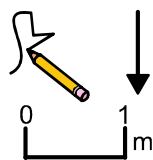
/ rozměr košíku /



/ soupis použitého materiálu /



soupis použitých pomůcek /

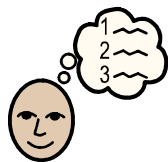


návrh výrobku /

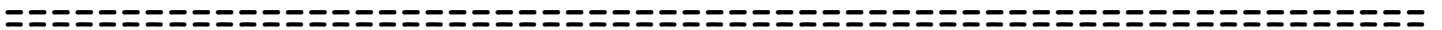
1<sup>st</sup>

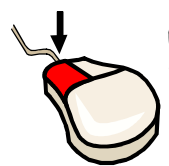


vzorový výrobek /



technologický postup





Najdi si web: [mikuskova.webnode.cz](http://mikuskova.webnode.cz) , klikni na



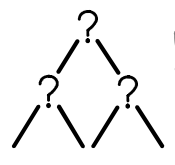
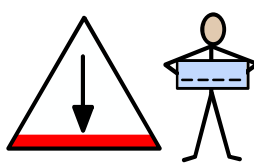
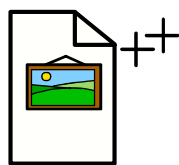
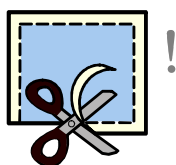
technologie



a přečti si:

## Provozní dokumentace

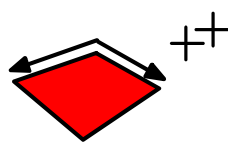
### Provozní dokumentace



Vystřihni si obrázky základních pojmů, rozříd' je



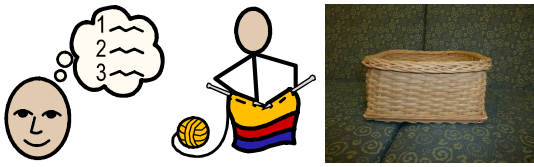
2



na dvě oblasti :



1. Provozní dokumentace



## 2. Technologický postup