



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

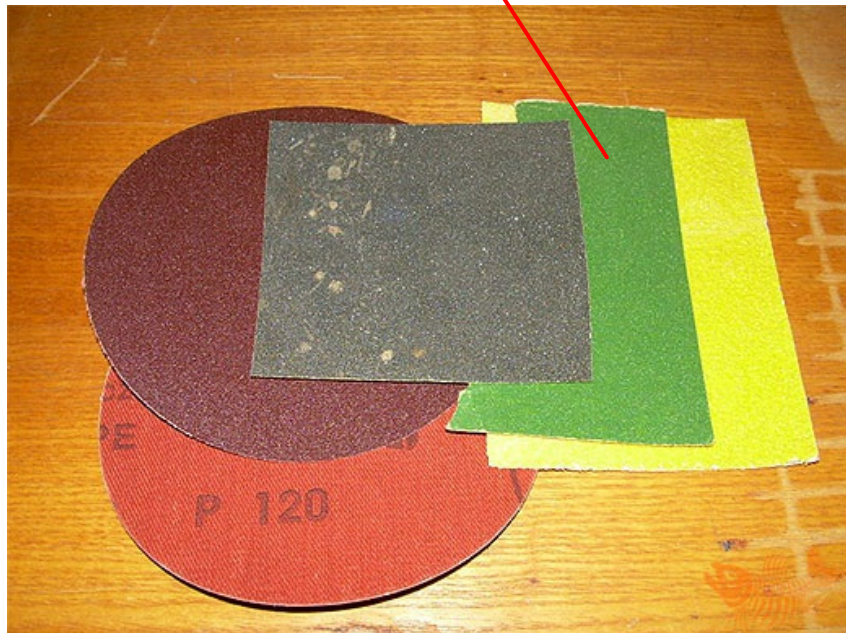
DIGITÁLNÍ UČEBNÍ MATERIÁL

škola	Střední škola F. D. Roosevelta pro tělesně postižené, Brno, Křižíkova 11
číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.1037
číslo učeb. materiálu	VY_32_INOVACE_KNV_UBZ_12
předmět, tematický celek	Údržba bytových zařízení
ročník	1., 2.
datum vytvoření	30. 8. 2013
anotace	Interaktivní výukový materiál ve formátu pro SW Open Sankoré popisuje způsoby povrchové úpravy dřeva a je doplněn jedním interaktivním prvkem („Contrast“) pro společné či individuální procvičení nebo zopakování probírané látky.
metodická poznámka	Interaktivní prezentace s použitím elektronické tužky, pracuje v SW Open Sankoré, open source, je volně ke stažení, instalaci a používání.
autor	Ing. Petr Konvalinka
licence (není-li vyplněno, je materiál ze zdrojů autora)	

POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVA I.

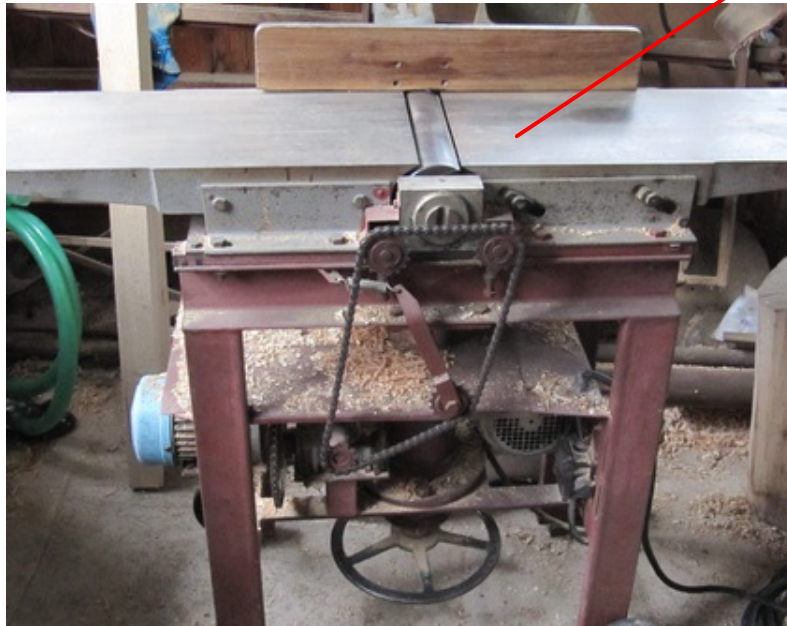
BROUŠENÍ

Broušení – je opracování dřeva do hladkosti pomocí nějakého brusného nástroje, smirkového papíru nebo brusky



HOBLOVÁNÍ

Hoblování je povrchová úprava dřeva
ručním nástrojem – HOBLÍKEM
nebo strojem – HOBLOVKA



TMELENÍ

Tmelení - oprava menších nedostatků povrchu dřeva vyplněním děr a kazů tmelem (vyplní se místo, kde chybí kus materiálu)



Postup tmelení

- a) před vytmelením je dobré díru očistit (odstranit nerovnosti z okolí a z vlastní díry odstranit nečistoty.
- b) nanesení tmelu pomocí nástroje (špachtle, stěrka)
- c) srovnání povrchu – seškrábnutí přebytečného tmelu ostrým dlátem,
- d) přebroušení povrchu tmelu
- e) případné dotmelení další vrstvy a konečné vybroušení

K vypsáním činností doplňte nástroje a pomůcky
(kontrolu proveďte přesunem slova na žlutou plochu:



Loading ...