



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento projekt je spolufinancován ESF a OPVK

VY_52_INOVACE_ZB03_4164TVR

Šablona č. 3/2. sada - řešení

Výukový materiál č. 41

DTD, DVD

Úkol 1.

Použití DTD – ve stavebnictví na vyrovnání podlah, stěny nábytku, podklad pro dýhování, stavební desky

2 body

Úkol 2.

Základní surovinou při výrobě je odpadové nebo normální dřevo, které se mechanicky rozmělnuje. Kašovitá vláknina se obvykle mísí s různými přísadami (formaldehydové lepidla nebo melaninová pryskyřice a přichází na síta, kde se odvodňuje a zhušťuje. Výsledkem jsou různé typy dřevovláknitých desek, které mohou být měkké, polotvrdé nebo tvrdé.

4 body

Úkol 3.

Dýhovaná DTD – nábytek

Hobra – izolační materiál, nástěnky

Sololit – dna zásuvek, zadní části skříní

Sololak – kuchyňské linky, koupelnové jádra – dnes se moc nepoužívají

4 body

Celkem

10 bodů