

TEST: TEC DaNV 2.Ročník 2 POLROK

MENO:

ZNÁMKA:

1. Spôsob sušenia, pri ktorom na odparovanie vlhkosti využívame atmosferický vzduch a prúdenie vzduchu nazývame.....sušenie
2. Zosýchanie ako zmena rozmerov sa začína prejavovať až po dosiahnutí vlhkosti pod:
 - a) 100%
 - b) 50%
 - c) 30%
 - d) 8%
 - e) 0%
3. Najskôr sa z dreva odparuje:
 - a) Voľná voda
 - b) Viazaná voda
 - c) Chemicky viazaná voda
4. Rozpisanie teplôt a relatívnej vlhkosti sušiaceho prostredia pre daný sušiaci proces sa nazýva.....
5. Doba ohrevu pri zamrznutom rezive je:
 - a) 1 minúta na 1 cm hrúbky
 - b) 2 minúty na 1 cm hrúbky
 - c) 30 minút na 1 cm hrúbky
 - d) 1 hodina na 1 cm hrúbky
 - e) 2 hodiny na 1 cm hrúbky
6. Ošetrenie povrchových vrstiev materiálu roztokom chloridu sodného sa využíva pri:
 - a) Vákuovom sušení
 - b) Sušení v horúcim oleji
 - c) Chemickom sušení
 - d) Kondenzačnom sušení
 - e) Sušení infračervenými lúčmi
7. Spôsob plastifikácie pôsobením vodnej pary alebo horúcej vody sa nazýva.....úprava
8. Ak para prechádza systémom vykurovacích rúrok umiestnených pod hladinou vody, hovoríme o:
 - a) Priamom parení
 - b) Nepriamom parení
 - c) Varení
9. Trvalé spojenie drevných častí sa nazýva.....
10. Prirad k číslu správne písmeno:
 1. Nekonečný vlys.....a) spájanie na šírku
 2. Eurohranol.....b) spájanie na dĺžku
 3. Škárovka.....c) spájanie na hrúbku

11. Vŕtanie je technologická operácia pri ktorej do materiálu robíme kruhové otvory.....nástrojom.

12. Napíšte vzorec na výpočet reznej rýchlosťi pri frézovaní.

13. Zátkovník používame pri:

- a) Rezaní
- b) Dlabaní
- c) Vŕtaní
- d) Frézovaní
- e) Brúsení

14. Na brúsenie náterového filmu sa používa zrnitosť:

- a) 40-60
- b) 60-100
- c) 100-150
- d) 150-240
- e) 240-400

15. Zarovnanie materiálu do pravého uhla vykonávame:

- a) Hrúbkovaním
- b) Zrovnávaním
- c) Rezaním
- d) Brúsením
- e) Dlabaním

HODNOTENIE:

BODY:

ZNÁMKA:

18-16	1
15-12	2
11-8	3
7-5	4
4-0	5