

[TEHNOLOGIJA ZUBNIH MATERIJALA 3 – MEDICINSKA ŠKOLA]

Smer: Zubni tehničar
III godina

PITANJA:

1. Metali – opšte osobine
2. Legure
3. Legure Co - Cr - Mo
4. Platina
5. Legure zlata
6. Bakar
7. Razlozi letiranja
8. Zlato
9. Faze rada sa akrilatima
10. Kvantitativni način određivanja zlata
11. Kvalitativni način određivanja zlata
12. Oplemenjivanje legura
13. "Bele legure" srebro - paladijum
14. Topljenje i livenje dentalnih legura
15. Sinterovanje keramike
16. Vrste polimerizacije akrilata
17. Apsorpcija vode u akrilatu
18. Karakteristike keramičkih materijala
19. Zaostali monomer
20. Uzroci poroznosti akrilata

21. Rekristalizacija – žarenje
22. Elektropoliranje Co - Cr - Mo legure
23. Rad sa keramičkim materijalima
24. Faze rada sa akrilatima
25. Veza metala i keramike
26. Glaziranje keramike
27. Srebro
28. Keramika - opšte karakteristike
29. Hladna obrada legura
30. Legure u kojima se legirajuće komponente međusobno potpuno rastvaraju u tečnom stanju uz obrazovanje jednog ili više hemijskih jedinjenja