Технологија зуботехничког материјала

III разред

1. Метали – Опште особине
2. Разлози легирања
3. „Беле легуре“ – сребро-паладијум легуре
4. Заостали мономер
5. Веза метала и керамике
6. Легуре
7. Злато
8. Топљење и ливење денталних легура
9. Узроци порозности акрилата
10. Глазирање керамике
11. Легуре Co – Cr – Mo
12. Фазе рада са акрилатима
13. Синтеровање керамике
14. Рекристализација – жарење
15. Сребро
16. Платина
17. Квантитативни начин одређивања злата
18. Врсте полимеризације акрилата
19. Електрополирање Co – Cr – Mo легуре
20. Керамика – опште карактеристике
21. Легуре злата
22. Квалитативни начин одређивања злата
23. Апсорпција воде у акрилату
24. Рад са керамичким материјалима
25. Хладна обрада легура
26. Бакар
27. Оплемењиванње легура
28. Карактеристике керамичких материјала
29. Легуре у којима се легирајуће компоненте међусобно потпуно растварају у течном стању уз образовање једног или више хемијских елемената