Технологија зуботехничког материјала

II разред

1. Особине и својства материјала за отиске
2. Гипс за отиске
3. Силикони
4. Маса за ливење нискотопивих материјала
5. Општа својства акрилата
6. Цинк-оксид еугенол паста
7. Бели гипс – Алабастер
8. Розе восак
9. Полимеризација акрилата
10. Маса за ливенје – општа својства
11. Термопластичне масе
12. Тврди гипс
13. Особине хидроколоида
14. Воскови биљног порекла
15. Фазе рада са акрилатима
16. Хидроколоиди – појаве везане за воду
17. Побољшани тврди гипс
18. Воскови животињског порекла
19. Масе за ливење високотопивих материјала
20. Резидуални мономер
21. Деловање на време везивања гипса
22. Инлеј восак
23. Иреверзибилни хидроколоиди
24. Припрема акрилата
25. Дезинфекција отиска
26. Восак за скелетиране протезе
27. Полиетри
28. Примена белог – Алабастер гипса
29. Узроци порозности акрилата
30. Метализација отиска