|  |
| --- |
| **C:\Users\Srdjan\Desktop\akademija-oxford-logo.jpg** |
| |  | | --- | | **[fiksna protetika 2 – MEDICINSKA ŠKOLA]** | |  | |  |

**Smer: Zubni tehničar**

**II godina**

**PITANJA:**

1. Izlivanje specijalnog radnog modеlа sa pokretnim radnim patrljcima (priprema za modelovanje)

2. Modelovanje u vosku punog gornjeg prvog molara i fasetiranog gornjeg centrainog sekutića

3. Моdelovanje u vosku punog gornjeg prvog premoiara i fasetiranog gornjeg drugog sekutica

4. Моdеlovanje u vosku punog gornjeg drugog molara i fasetiranog gornjeg očnjaka

5. Modelovanje u vosku punog gornjeg očnjaka i fasetiranag gornjeg prvog molara

6. Modelovanje u vosku punog gornjeg drugog premolara i fasetiranag donjeg prvog premolara

7. Modelovanje u vosku punog donjeg očnjaka i fasetiranog donjeg prvog molara

8. Modelovanje u vosku pung donjeg prvog molara i fasetiranog centralnog sekutića

9. Modelovanje u vosku punog donjeg drugog molara i fasetiranog gornjeg centralnog sekutića

10. Modelovanje u vosku punog donjeg drugog premolara i fasetiranog gornjeg prvog premolara

11. Priprema za ulaganje, ulaganje i livenje fasetiranih krunica

12. Obrada i poliranje izlivene pune krunice

13. Obrada i poliiranje izlivene fasetirane krunice

14. Nanošenje estetskog dela na fasetiranim krunicama

1. Orijentacione ravni lica

2. Orijentacione linije lica

3. Kompenzacione krive

4. Centralna okluzija i fiziološko mirovanje

5. Definicija okluzije

6. Priroda okluzionih kontakata

7. Centralna okluzija. Klase po Angleu

8. Artikulacija. Artikulaciona ravnoteža

9. Vrste artikulacionih pokreta i prateći pokreti u tempo-mandibularnom zglobu 10. Determinante pokreta mandibule

11. Dejstvo mastikatornih sila na intaktan zub i na zub nosa fiksne nadoknade

12. Neuromuskularna regulacija okluzije

13. Fiksne nadoknade: definicija, роdеlа.

14. Otisci: Definicija i vrste

15. Priprema otisaka za izlivanje u zavisnosti od fizičko-hemijskih karakteristika otisnog materijala.

16. Izrada individualne kašike na anatomskom modelu

17. Dvostruki, korekcioni otisak

18. Jednovremeno otiskivanje elastomerima uz upotrebu individualne kašike

19. Principi brušenja zuba, demarkacija

20. lzrada radnog modеlа na osnovu otiska elastičnim otisnim materijalima

21. Radni modеl sa pokretnim patrljcima

22. Elektrolitičko taloienje metala na površine otiska

23. Zagrižajni šabloni u fiksnoj protetici