

PROGRAMMA DI ESERCITAZIONI ODONTOTECNICHE

CLASSE 2° Aa.s. 2018/19

PROF. PIGATO FABRIZIO

1. RIPASSO

- Materiali da impronta.
- Materiali da sviluppo.
- Realizzazione di modelli.
- Rappresentazione grafica.
- Morfologia e colore dei denti.

2. ARTICOLATORI E LORO IMPIEGO

- Tipi di articolatore.
- Montaggio dei modelli in articolatore (teoria).
- Realizzazione e preparazione dei modelli di lavoro.
- Montaggio dei modelli in articolatore (pratica).

3. DISPOSITIVI PROTESICI DENTALI – NOZIONI FONDAMENTALI

- Definizione di protesi.
- Classificazione delle protesi.
- Funzione della protesi dentale.

4. MODELLAZIONE IN CERA DEI DENTI

- Tecnica “goccia a goccia”.
- Strumenti di modellazione.
- Conoscenze preliminari.
- Sequenza di modellazione di denti anteriori e posteriori.
- Esercizi propedeutici di modellazione per apporto di cera.
- Realizzazione e preparazione dei modelli di lavoro.
- Modellazione in cera dei denti con tecnica “goccia a goccia”.

5. MODELLI EDENTULI E PORTAIMPRONTE INDIVIDUALI

- Analisi dei modelli edentuli.
- Realizzazione e preparazione dei modelli di lavoro.
- Realizzazione di porta impronte individuali.

6. GANCI

- Analisi del modello.
- Parti del gancio.
- Realizzazione di ganci a filo (teoria).
- Altri tipi di gancio.
- Ganci in resina acetlica.
- Realizzazione e preparazione dei modelli di lavoro.
- Realizzazione di ganci a filo (pratica).

I RAPPRESENTANTI DI CLASSE

IL DOCENTE

.....

.....

.....