

PIANO DI LAVORO DEL DOCENTE:

Nadia Raimondi

MATERIA: Rappresentazione e modellazione Odontotecnica

a. s. 2020/2021

Classe IV A Od

Triennio SERVIZI SOCIO SANITARI - ODONTOTECNICO

IPSIA "V. MAINARDI"

Obiettivi, con specificazione di quelli minimi

Osservare, descrivere ed analizzare le caratteristiche morfologico-anatomiche dei movimenti mandibolari dell'articolazione temporo-mandibolare.

Saper utilizzare gli strumenti, applicare le diverse tipologie del segno, riconoscere e rappresentare i movimenti mandibolari, utilizzare la terminologia specifica.

Ricostruire, in cera, il tavolo occlusale di alcuni elementi dentali delle due arcate antagoniste.

Contenuti suddivisi per quadrimestre:

I Trimestre:

Anatomia:

Struttura dello scheletrato: ganci, barre, selle, elementi funzionali dello scheletrato: appoggi, connettori maggiori mascellari e mandibolari, Ganci Ney, Ganci Roach.

II Pentamestre:

Protesi ad estremità distale libera: affondamento e dislocazione della sella, appoggio mesiale e distale, ceratura gnatologica naturale, bussola occlusale, segmenti della bussola occlusale e i movimenti principali della mandibola, arcate dentarie anomale e disegni di apparecchi correttivi, le sei chiavi di un'occlusione normale secondo Andrews

Metodi e strumenti

Lezioni in classe/laboratorio, appunti, schede di lavoro, modelli di laboratorio.

Corbetta, lì 22/05/21

Firma studenti

Firma

RAIMONDI NADIA MARIA