

A1 PROGRAMMA SVOLTO, ARGOMENTI DI MAGGIOR RILIEVO E COMPITI

CLASSE: 4 ODONTOTECNICI

MATERIA: RAPPRESENTAZIONE E MODELLAZIONE ODONTOTECNICA

DOCENTE: V.RIZZI – E. VILLA

1) PROGRAMMA SVOLTO NELL'ANNO SCOLASTICO 2021/2022

CURVE DI COMPENSO

La curva di Spee.

La curva di Wilson.

RAPPORTI OCCLUSALI

Overjet e overbite.

Classificazione di Angle.

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DI ARCADE IN OCCLUSIONE

PROTESI MOBILE SCHELETRATA

Aspetti teorici fondamentali.

Parti dello scheletrato.

Equatore, linea di analisi e sottosquadro.

Parallelometro.

Misurazione del sottosquadro.

GANCI DI NEY

CLASSIFICAZIONE DELLE ARCADE PARZIALMENTE EDENTULE

Classificazione di Kennedy

CLASSIFICAZIONE DELLE ARCADE TOTALMENTE EDENTULE

Classificazione di Ackerman.

TECNICA DI MODELLAZIONE PER APPORTO E ASPORTO

Modellazione con materiale plastico di elementi dentali appartenenti al gruppo denti posteriori, realizzati in scala maggiorata.

MODELLAZIONE PROTESI SCHELETRICA.

Modellazione P.P.M., di scheletrati, utilizzo di cere per modellazione e cere preformate.

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DEI GANCI DI NEY

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DI ARCADE PARZIALMENTE EDENTULE.

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DI ARCADE PARZIALMENTE EDENTULE CON PROTESI E GANCI

2) ARGOMENTI DEL PROGRAMMA DI MAGGIOR RILIEVO:

A PRESCINDERE DAL RIPASSO GENERALE DI TUTTO IL PROGRAMMA SVOLTO SI INDICANO I PUNTI DI MAGGIOR RILIEVO CHE OGNI STUDENTE DEVE RIPASSARE.

AGLI STUDENTI CHE HANNO LA SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO E' RICHIESTO UNO STUDIO APPROFONDITO DEGLI ARGOMENTI INDICATI, AL FINE DI COLMARE LE LACUNE MANIFESTATE AL TERMINE DELL'ANNO.

CURVE DI COMPENSO:

La curva di Spee. La curva di Wilson.

RAPPORTI OCCLUSALI:

Overjet e Overbite; Classificazione di Angle.

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DI ARCADE IN OCCLUSIONE.

PROTESI MOBILE SCHELETRATA:

Aspetti teorici fondamentali; Parti dello scheletrato; Equatore, linea di analisi e sottosquadro; Parallelometro;

Misurazione del sottosquadro.

GANCI DI NEY

CLASSIFICAZIONE DI KENNEDY

RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DI ARCATE PARZIALMENTE EDENTULE CON PROTESI E GANCI

CLASSE: 4 ODONTOTECNICI

MATERIA: RAPPRESENTAZIONE E MODELLAZIONE ODONTOTECNICA

DOCENTE: V.RIZZI - E. VILLA

1) COMPITI PER LE VACANZE ESTIVE (PER TUTTI GLI STUDENTI DELLA CLASSE)

Ripasso degli argomenti associandoli alle tavole di disegno.

Tavola: disegno arcate in occlusione rappresentate in vista laterale (1 classe di Angle).

Tavola: disegno di una arcata parzialmente edentula rappresentata in vista assonometrica.

Tavola: disegno dei principali ganci di Ney e il relativo dente sul quale sono posizionati.

Le immagini di riferimento sono tratte dalle schede consegnate in classe e dal libro di testo.

2) GLI STUDENTI CON SOSPENSIONE DEL GIUDIZIO SONO TENUTI A SVOLGERE, OLTRE AI COMPITI DI CUI SOPRA, ANCHE I SEGUENTI ESERCIZI.

Tavola: disegno arcate in occlusione rappresentate in vista laterale (2 classe di Angle).

Tavola: disegno di una arcata parzialmente edentula rappresentata in vista assonometrica (edentulia parziale e angolazioni differenti dalla precedente).