

Werkzeugliste

Für die praktische Fachkunde werden je nach Unterrichtsthema verschiedene Werkzeuge und Instrumente benötigt. Die Auszubildenden können während eines Unterrichtsblockes ihre Werkzeuge und Instrumente in eigener Verantwortung in einem verschlossenen Lagerraum abstellen. Bitte stellen Sie diese Ihrer/m Auszubildenden die Grundausrüstung sowie passend zu den Lernfeldern die speziellen Werkzeuge zur Verfügung:

Grundausrüstung:

Zahntechnischer Arbeitskittel (BG), Schutzbrille, großer und kleiner Gipsspatel, großes und kleines Wachsmesser, weiche Zahnbürste, Bleistift, Labormappe, kleines Frotteehandtuch (ca. 45 x 80 cm).

LF 1: Arbeitsunterlagen erstellen

Modellherstellung: Gipsspatel, Fräser für die Gipsbearbeitung, Sandpapierwalzen, Instrumente zum Ausgießen der Silikonformen, Schutzkleidung gegen Gips, Pinsel oder Zahnbürste zum Reinigen der Gipssegmente, Skalpell, Wachsmesser, individuelle persönliche Instrumente...

LF 2: Kieferbewegungen mittelwertig simulieren

Mittelwertig einartikulieren: Gipsspatel, Schutzkleidung gegen Gips, persönliche Instrumente...

LF 3: Adjustierte Schiene herstellen

Buntstifte, Fräser zum Ausarbeiten von Kunststoff, Sandpapier, Ziegenhaarbürste, Hochglanzschabbel und Polierpaste für das Handstück, individuelle Materialien für das Ausarbeiten von Kunststoffschienen (z.B. Dimoscheiben)

LF 4: Temporäre partielle Prothesen herstellen

Klammern biegen: Seitenschneider, Dreifingerzange, Hohlkehlzange, Flachzange...

Klammern ausarbeiten: Gummipolierer, Bürsten und Polierpaste

Zähne aufstellen: persönliche Instrumente, Wachsmesser, Fräsen zum Bearbeiten der Kunststoffzähne...

LF 5: Anatomische Einzelkronen gestalten

Persönliche Instrumente, Modellierinstrumente, evtl. Modellierwachs, Okklusionsfolie...

LF 7: Totalprothesen herstellen

TiF-Aufstellung: Modellanalyse: Bundstifte in den Farben blau, rot und grün und ein Geodreieck

Wachsaufstellung: persönliche Instrumente, Unterlagen aus dem theoretischen Unterricht...

LF 10: Brücke herstellen

Wachsmodellation: persönliche Instrumente, Modellierinstrumente, evtl. Modellierwachs, Okklusionsfolie...

Ausarbeiten des Gerüsts: Fräser zum Ausarbeiten von NEM-Legierungen, Trennscheiben...

Keramikverblendung: Persönliche Instrumente, Keramikpinsel, Diamantschleifer zum Ausarbeiten von Keramik, Anmischplatte, Malfarbenpinsel...