Übung und Wiederholung in Technik 9

**Kabinettprojektion/3-Tafel-Projektion und Fingerzinkung**

**Aufgabe 1**

Zeichne die unten abgebildeten Körper auf deiner Zeichenplatte jeweils in der Kabinettprojektion und der 3-Tafel-Projektion.

Zeichne die Körper mit verdeckten Kanten in die freie Fläche auf den Aufgabenblättern oder weiße DIN A 4 Blätter und achte besonders auf die Sauberkeit und die richtigen Linienstärken!!!

Grundmaße: 70 x 45 x 40



30 x 35

10 x 25

Grundmaße: 65 x 55 x 60



45 x 15

30 x 55

Fragen zur Fingerzinkung

Suche die Antworten auf die folgenden Fragen entweder in deiner Technikmappe oder recherchiere im Internet.

**Frage 1**

**Warum findet die Fingerzinkung im Möbelbau Anwendung? Nenne 2 Gründe.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Frage 2**

**Nenne drei Werkzeuge oder Werkhilfsmittel, die man benötigt um eine Fingerzinkung herzustellen.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Frage 3**

**Mit welcher Formel kann man die korrekte Zinkenanzahl für eine Fingerzinkung errechnen?**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Frage 4**

**Wie ist der grobe Ablauf beim Herstellen einer Fingerzinkung? Nenne die 4 wichtigsten Arbeitsschritte stichpunktartig.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

