



Drahtkopf

Aufgabe:

Formt einen Kopf aus Draht (siehe Bildbeispiele).

Vorgehensweise:

Überlegt euch einen charakteristischen Kopf, den ihr aus Draht nachformen wollt:

- Männer- oder Frauenkopf
- Frisur (Dutt, Irokesenschnitt, Pferdeschwanz, etc.) oder Glatze
- Accessoires wie Schmuck, Brille, etc.

Inspirationen könnt ihr euch im Internet holen, unter den Schlagwörtern „Kopf-Draht-Calder“ in der Bildersuche.

Beginnt mit einem Drahtkreis, der den Halsansatz darstellt. Baut von dort euren Kopf gerüstartig aus Draht auf. Schaut euch die einzelnen Gesichtsteile genau an und formt diese im richtigen Größenverhältnis nach.

Beachtet folgende Punkte:

- Gerüstartiger Aufbau (Raumvolumen)
- Stimmige Gesichtsproportionen (siehe M2 Gesichtsproportionen)
- Höhe des Kopfes ca. 20-30 cm (Lebensgröße).
- Standfestigkeit
- geringer Materialeinsatz
- Allsichtigkeit

Kriterien:

- Plastizität (Raumvolumen)
- Physiognomische Korrektheit
- Handwerkliche Qualität / Präzision
- Originalität

Materialien: DIN A4-Papier, Bleistift, Draht, Rundzangen, Seitenschneider

Zeitungsumfang: 3 Doppelstunden

Abgabetermin: Schickt bis zum xx.xx.20xx ein Foto eurer Zeichnung per Mail an: lehrer@beispieladresse.de

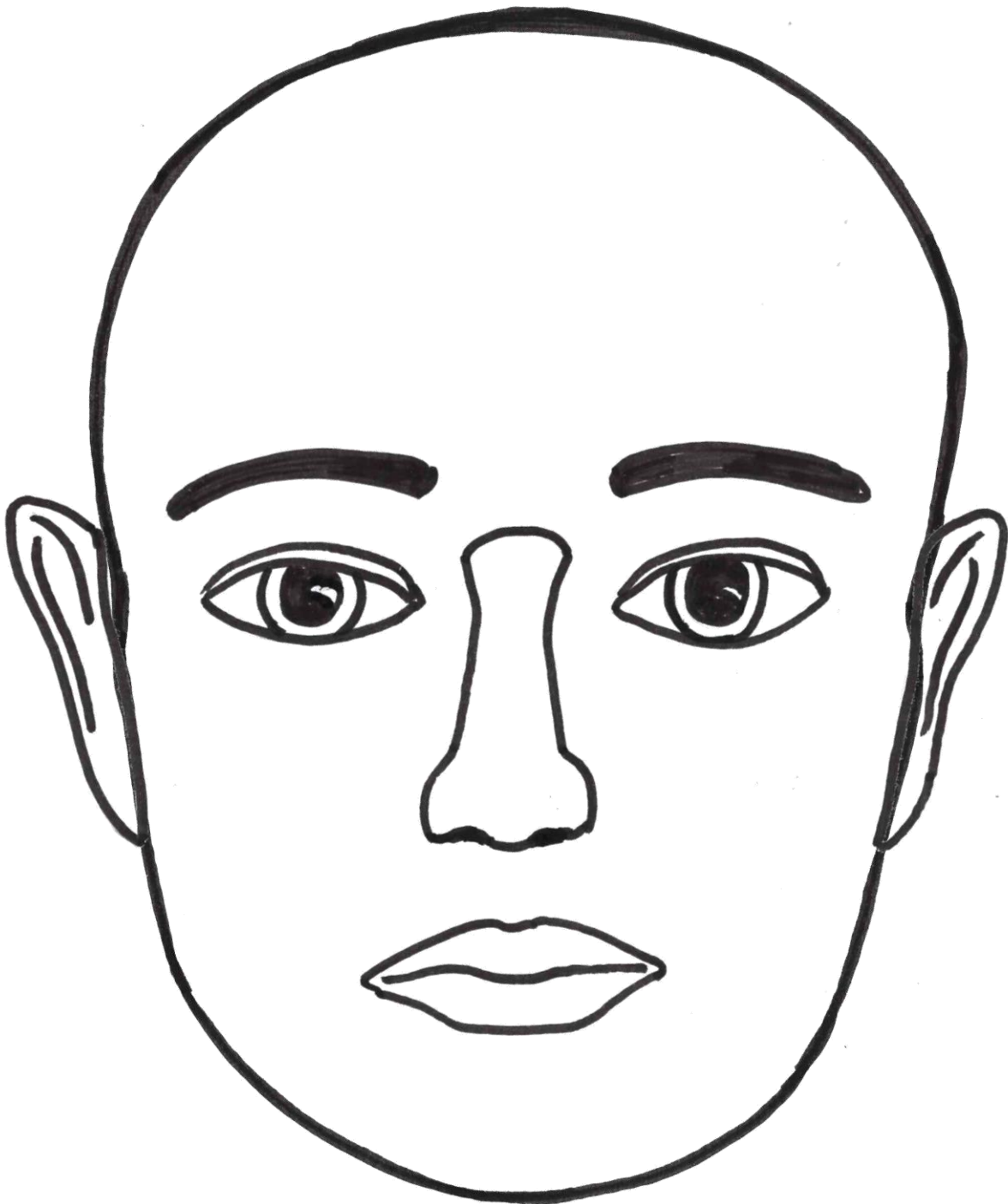
M1 Vorübung - Umgang mit Draht

Aufgabe:

Forme aus einem zwanzig Zentimeter langem Stück Draht deinen Namen in Schreibschrift, sodass die Buchstaben am Stück verbunden sind. Die Höhe der Buchstaben sollte einen Zentimeter nicht überschreiten.

M2

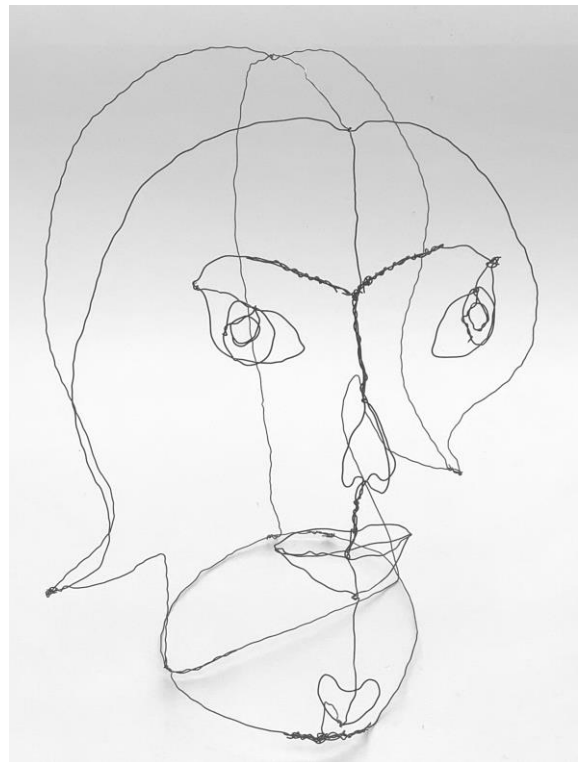
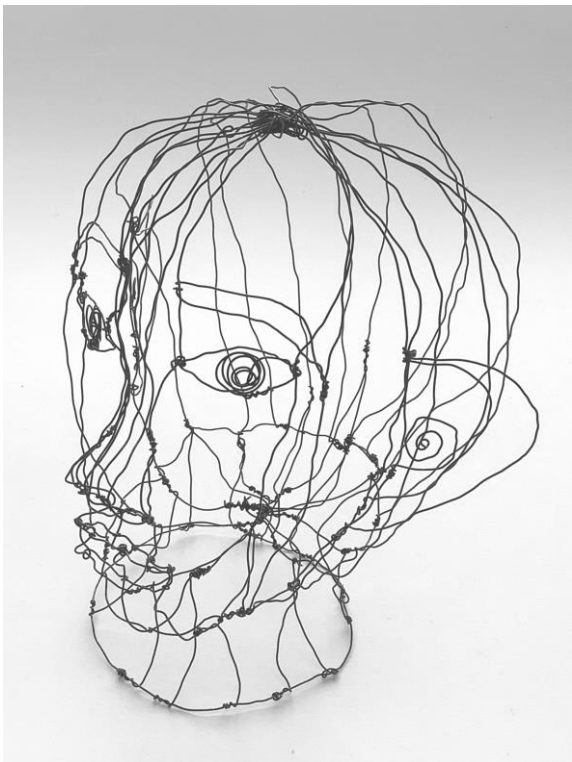
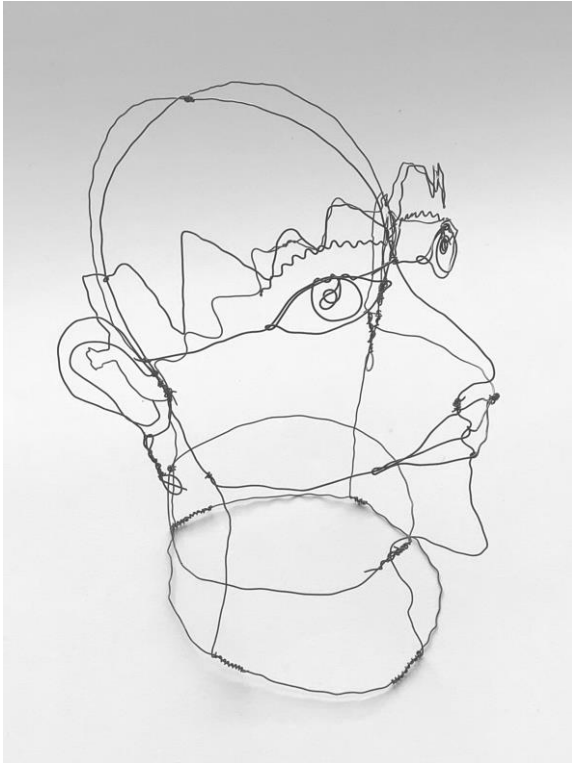
Gesichtsproportionen



Sieh dir das Gesicht genau an:

- Die Augen liegen ungefähr in der Mitte im Verhältnis zur gesamten Kopflänge. Das verwundert, aber wenn du die Haare einzeichnest, wird es deutlich.
- Der Abstand zwischen den Augen ist ungefähr so groß wie ein Auge.
- Der obere Teil der Ohren befindet sich ungefähr auf Höhe der Augenbrauen.
- Die Nasenspitze befindet sich ungefähr in der Mitte der Strecke zwischen Augen und Kinn.

Beispiele - Drahtkopf



Arbeiten von Schülerinnen und Schülern des FSG-Fellbach