

## Blatt Mache Maske

### Erstellen Sie eine ausdrucksstarke Maske aus Blattmaché

**Ziele:** Schüler\*innen erstellen eine Maske, die einen bestimmten Charakter widerspiegelt.

**Ressourcen:**

- Luftballon pro Schüler\*in
- Papierschnipsel und PVA-Kleber
- Blätter und andere Materialien wie Farne, Geißblatt usw.

Die Maske wird wie folgt hergestellt:

- Als Unterlage wird traditionell Pappmaché verwendet, wobei PVA auf einer Ballonbasis verwendet wird.
- Auf die Papierschicht werden getrocknete Blätter gelegt (z. B. gute Herbstfarben wie Buche und Feldahorn).
- Lassen Sie den Luftballon platzen und versäubern Sie die Kanten der Maske.
- Schneiden Sie die Augen und den Mund aus.
- Erstellen und verstärken Sie Löcher für das Gummiband.
- Gestalten Sie die Gesichtszüge mit anderen Materialien wie z. B. Farnen, Altherrenbart usw.



**Weiterführende Springboards:**

Bildnerische Erziehung Lern-Springboards: Masken der Commedia dell'Arte

**Erfolgslebnisse:**

- ✓ Ich kann Blätter verwenden, um eine Maske zu entwerfen.

## Pflanzenfarbstoffe

### Experiment mit Nesselfarbstoff

**Ziele:** Schüler\*innen experimentieren mit Pflanzen, um Farbstoffe herzustellen.

**Ressourcen:**

- Eine Reihe von Pflanzen zum Experimentieren
- Baumwoll- oder Kattunstoff
- Beizmittel

**Färben mit Pflanzen**

Pflanzen werden seit langem zur Herstellung von Farbstoffen verwendet. Besonders Brennnesseln eignen sich gut dafür, da sie in Hülle und Fülle vorhanden sind. Ein Beizmittel (**anorganisches Oxid**) ist erforderlich, damit der Farbstoff auf dem Stoff "fixiert" wird.



In der elisabethanischen Ära wurden gewöhnliche Pflanzen zum Färben von Stoffen für Kleidung verwendet, wie z. B.;

- WAID: Isatis Tinctoria: Gewöhnlicher Färberwaid, die Blätter wurden zur Herstellung von starken, blauen Farbstoffen verwendet.
- FÄRBERWAID: Rubia Tinctorum: Rose Madder oder Dyer's Madder - die Wurzeln waren eine gängige Quelle für roten Farbstoff

Färben mit Brennnesseln  
Rebecca Desnos



**Aktivität:**

- Schüler\*innen erforschen Nesselfarbstoff und Beizmittel.
- Sammeln Sie Brennnesseln auf dem Schulgelände.
- Bereiten Sie einen Kübel zum Färben vor und experimentieren Sie mit verschiedenen Beizmitteln.
- Lassen Sie den Stoff unterschiedlich lange einziehen, um die Unterschiede besser wahrnehmen zu können.

Beizmittel für



Im Blog von Rebecca Desnos finden Sie viele Informationen über die Verwendung von Brennnesseln zum Färben verschiedener Stoffe. Experimentieren Sie mit verschiedenen Stoffen und Beizmitteln, um die Farbpalette zu erkunden, die Sie mit Nesseln erzielen können.

**Wichtige Vokabeln:** Beizmittel, anorganisches Oxid - wie Eisen oder Kupfer

**Erfolgslebnisse:**

- ✓ Ich kann Farbstoffe zum Färben von Stoffen auswählen und verwenden.

