

Schmetterlinge

Alter: ab 6 Jahre



Ganz leicht flattern die Schmetterlinge um die Mohnblume. Der Maler hat sie ganz genau beobachtet. Sogar die kleinen Punkte auf den Flügeln der Zitronenfalter hat er gemalt.



Der Zitronenfalter bekam seinen Namen von den zitronengelben Flügeloberseiten der Männchen. Die Flügel der Weibchen sind weiß-grünlich.

Zitronenfalter verbringen den Winter als ausgewachsene Schmetterlinge einfach unter einem verwelkten Blatt oder an einem Zweig.

Durch ein körpereigenes Frostschutzmittel überleben sie Temperaturen bis minus 20 Grad! Im März verlassen sie ihren Winterschlafplatz. Sie fliegen umher und genießen die ersten Sonnenstrahlen.



Es haben sich noch
andere Tiere im Bild
versteckt. Suche sie!



Die Schlange am Vogelneest, Otto Marseus van Schrieck, 1671
<https://skd-online-collection.skd.museum/Details/Index/344990>



Schmetterlinge

Alter: ab 6 Jahre

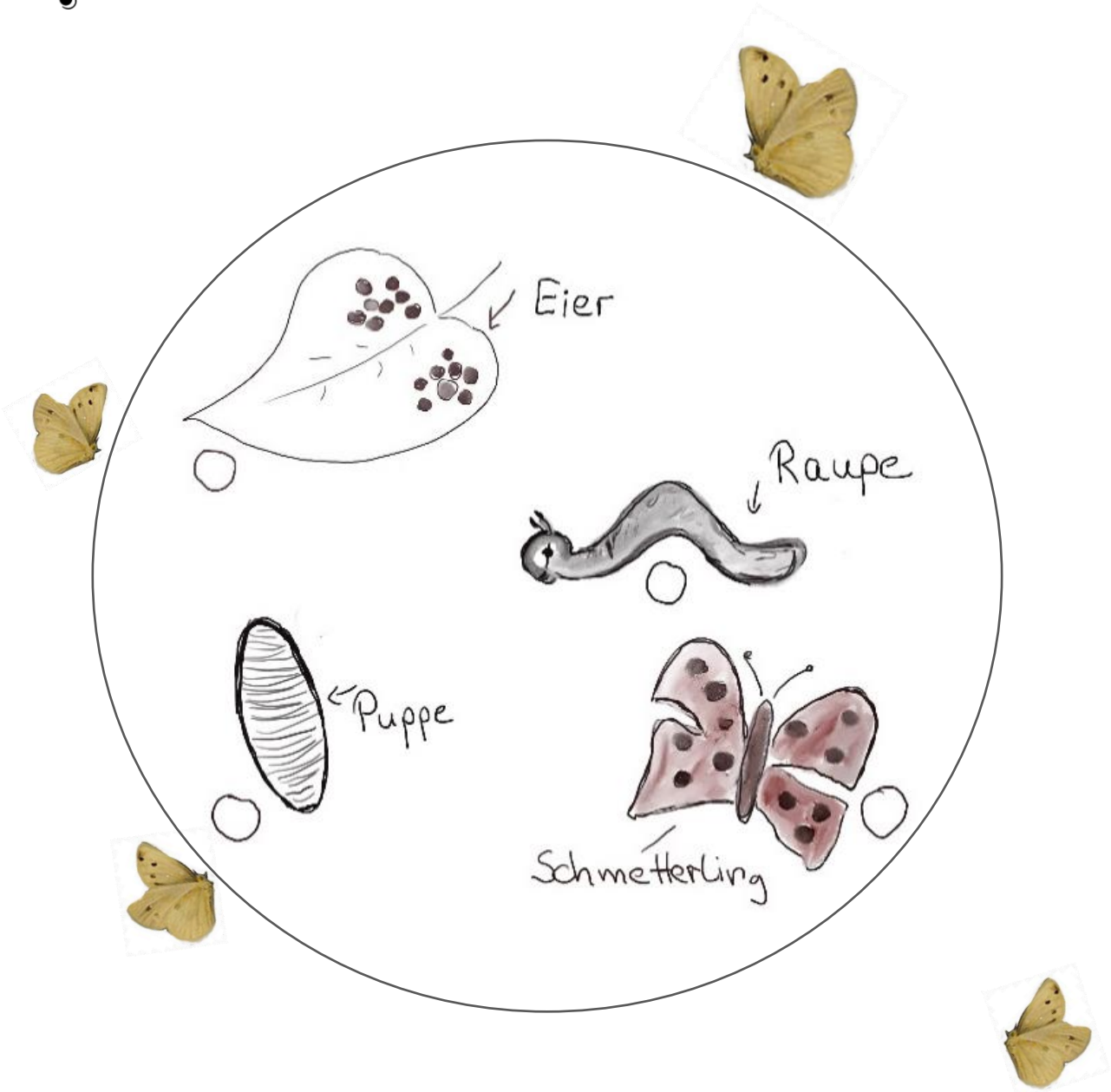


Weißt du wie ein Schmetterling entsteht? Schau dir dazu diesen Film an!

<https://www.youtube.com/watch?v=s84n6WjSIWY>



Jetzt kannst du bestimmt ganz einfach diese Aufgabe lösen. Bringe die Bilder in die richtige Reihenfolge. Schreibe die Zahlen von 1 bis 4 in die Kreise.



Schmetterlinge

Alter: ab 6 Jahre



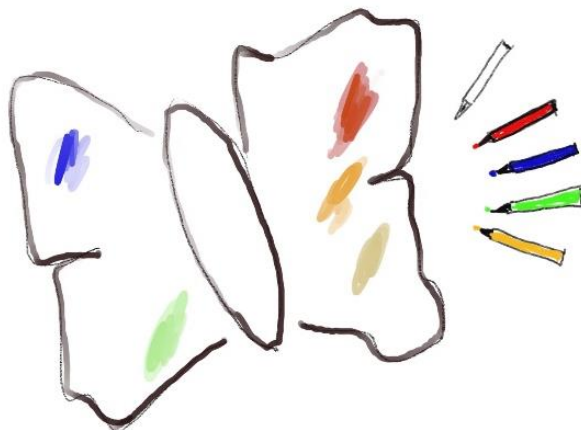
Schmetterlinge gehören zu den schnellsten Insekten der Welt. Sie segeln ohne viel Kraft durch die Luft. Im nächsten Moment können sie aber heftig mit den Flügeln schlagen und werden wieder in die Höhe getrieben.



Puste-Schmetterling



- * Nimm ein Blatt Papier. Male einen Schmetterling. Er sollte etwas größer als deine Hand sein.
- * Schneide ihn aus.



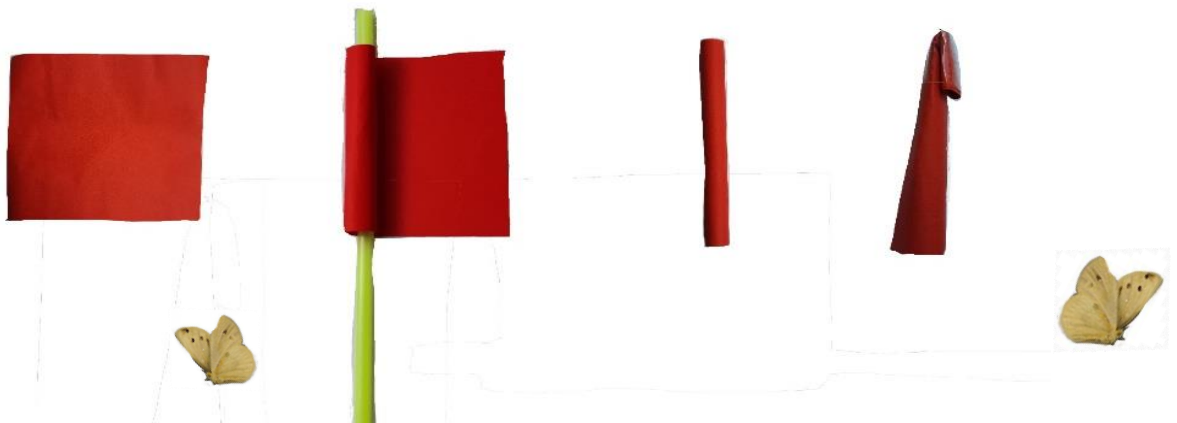
Schmetterlinge

Alter: ab 6 Jahre

2.



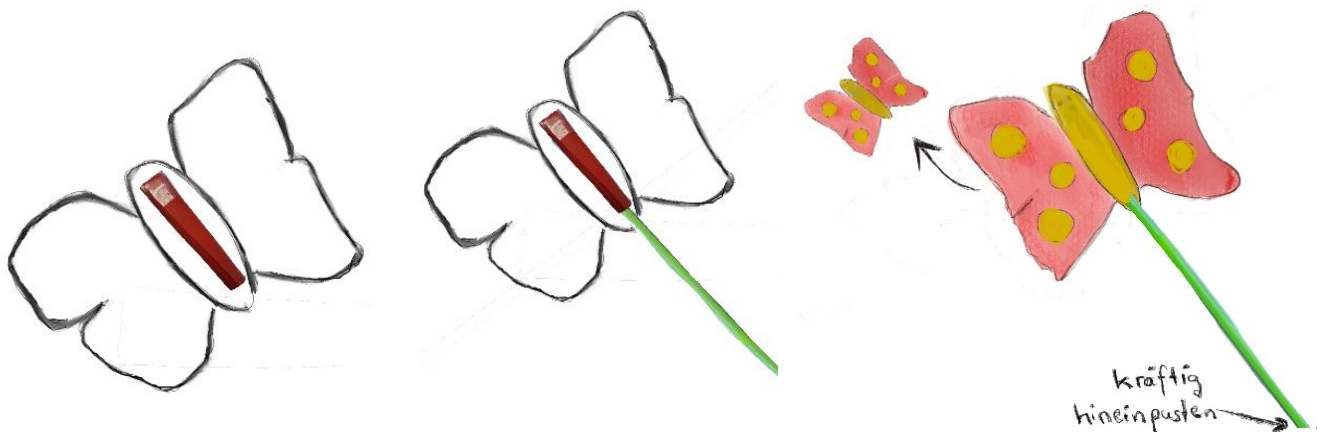
- * Nimm ein weiteres Stück Papier. (ungefähr 8 cm x 8 cm)
- * Rolle das Papier um den Trinkhalm. Klebe um die Papierröhre ein Stück Klebeband.
- * Ziehe sie nun vom Trinkhalm ab.
- * Knicke das obere Ende der Papierröhre um. Befestige das geknickte Ende ebenfalls mit Klebeband.



3.



- * Klebe diese Papierröhre auf der Rückseite deines Schmetterlings mit Klebeband fest.
- * Stecke den Trinkhalm locker in die Papierröhre hinein und puste in das untere Ende. Durch den Luftstoß fliegt der Schmetterling davon.



Du kannst größere und kleinere Schmetterlinge bauen. Und du kannst dünneres oder dickeres Papier benutzen. Beobachte, welche Schmetterlinge am besten fliegen.

Bildung und Vermittlung · Lernort Semperbau

Gemäldegalerie Alte Meister
und Skulpturensammlung bis 1800

Schmetterlinge

Alter: ab 6 Jahre

Nun hoffen wir, dass es dir gelungen ist, deinen Schmetterling fliegen zu lassen.

Wir sind sehr neugierig.

Wenn du möchtest, kannst du uns ein Foto oder ein Video von deinen Schmetterlingen schicken und uns darüber berichten:

bildungundvermittlung@skd.museum

Wir freuen uns darauf!



Das Team des Lernorts Semperbau

