

Sie brauchen:

- Connector Deckfarbkasten
- Pinsel
- Clic&Go Wasserbecher
- Kartoffeln



FABER-CASTELL
since 1761

Mit dem Connector Deckfarbkasten und Kartoffeldruck den Farbkreis spielerisch erkunden

Farben mischen kann so spannend sein! Vermitteln Sie Ihren Schülern den Farbkreis und das Mischen von Sekundärfarben doch einmal mit einem kreativen Kartoffeldruck. Das fördert nebenbei Motorik und Selbstkompetenz, macht Spaß und schult die Sinne.

Die hochwertigen Deckfarben des Connector Farbkastens bringen leuchtende Ergebnisse hervor

Materialliste

Bitten Sie die Kinder in der Unterrichtsstunde zuvor, beim nächsten Mal 1-2 Kartoffeln und ein kleines Küchenmesser mitzubringen. Hilfreich sind auch einige Blätter einer Küchenrolle. Sie dienen zum Abstreifen von Farbe und für die Kartoffelreste, die beim Schnitzen des Stempels entstehen.

Das Thema erläutern

Die Grundaufgabe ist es, aus den Primärfarben Gelb, Magentarot und Cyanblau die Sekundärfarben herzustellen. Durch gezielte Beimengung von zum Beispiel Magentarot zu Gelb entstehen Orangetöne in unterschiedlichen Nuancen.

Ein Farbkasten-Deckel mit didaktischem Durchblick

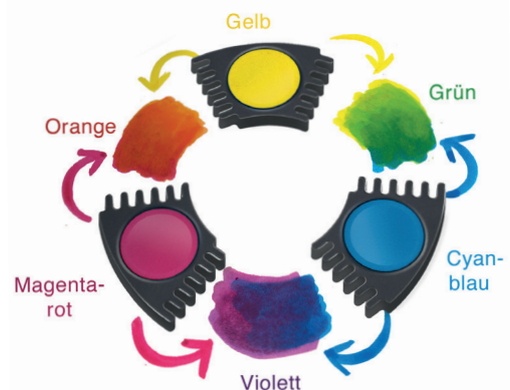
Der transparente Deckel des Deckfarbkastens ist optimal, um die Mischfarbe mit bereits vorhandenen Farben abzugleichen.

Variieren Sie das Thema

Mit den selbst gefertigten Kartoffelstempeln können Sie viele unterschiedliche Projekte umsetzen, abgestimmt auf Alter, Gruppenstärke und Lehrplan:

- Jedes Kind stempelt auf einem A3 Malblock einen eigenen Baum (zum Beispiel einen „Regenbogenbaum“, siehe Rückseite)
- Der Klassenbaum: Lassen Sie die Kinder Blätter direkt auf ein großes Plakat stempeln. Alternativ können die Blätter auf dem Malblock am Tisch gestempelt, ausgeschnitten und dann auf das Plakat aufgeklebt werden.
- Der 3D Baum: Bitten Sie die Kinder, Blätter mit einem längeren Stiel auszuschneiden. Die Blätter können auf der Vorder- und Rückseite bestempelt sein. Ob auf Türrahmen, Fensterbänken oder „Baumstämmen“ aus Papprollen – nutzen Sie den gesamten Klassenraum für ein gemeinsames Blätterwerk.

Natürlich können ganz junge Kinder beim Stempeln des Regenbogenbaumes die reinen Farben verwenden. Aber ermuntern Sie die Kinder ruhig dazu, sich Farbmischungen selbst zu ermischen, denn es ist und bleibt einfach ein tolles Erlebnis. Und nicht vergessen: Loben Sie Ihre Schüler, auch wenn es nicht gleich perfekt sein sollte!



Schritt für Schritt gelingt der Regenbogenbaum



Gehen Sie beim Start des Projekts auch auf das Thema Nachhaltigkeit ein, denn Sie agieren mit wertvollen Lebensmitteln. Die Kinder können ihre Stempel tauschen und für die Stempel auch gerne schrumpelige Kartoffeln verwenden, die nicht mehr zum Verzehr geeignet sind.

Tipp

Alternativ zu Kartoffeln sind auch Knollensellerie oder Kohlrabi zur Herstellung der Stempel geeignet.

Step 1

Zu Beginn der Unterrichtsstunde malen die Kinder einen Baumstamm auf ihren Malblock. Während die Zeichnung trocknet, stellen die Kinder den Kartoffelstempel her.

Step 2

Bevor Sie diesen Schritt beginnen, weisen Sie die Kinder darauf hin, sehr achtsam mit dem Küchenmesser umzugehen!

Jeder Schüler / jede Schülerin sucht sich eine Blattform aus, schneidet diese aus und legt sich das Blatt als Vorlage neben den Deckfarbkasten. Dann wird die Kartoffel halbiert und die Außenkontur des Blattes herausgeschnitten. Ganz vorsichtig werden danach die Blattadern entfernt. Die feuchte Schnittfläche der Kartoffel wird danach auf dem Küchenpapier abgetupft, damit die Deckfarbe gut auf der Schnittfläche haftet.

Step 3

Lassen Sie die Kinder mit dem reinen Gelb beginnen. Mit dem Pinsel wird die Farbe satt auf die Stempelfläche aufgetragen und dann am linken Bildrand aufgestempelt. Ganz wichtig ist es, nach dem Gebrauch jeder Farbe das Wasser zu wechseln, denn nur so ist garantiert, dass die Farben leuchtend auf dem Papier stehen – egal ob reine oder gemischte Farben!

Step 4

Jetzt werden Gelb und Magentarot im Mischfeld gemischt. Lassen Sie die Kinder auf einem separaten Blatt herausfinden, welche Anteile der beiden Farben zu einem ausgewogenen Orange führen. Damit so richtig schöne Regenbogen-Farbtöne entstehen, sollte die Stempelfläche vor jedem Farbwechsel mit Wasser gesäubert werden. Beim reinen Magentarot angekommen, beginnt das Mischen von Violett-Tönen aus Magentarot und Cyanblau. Beim reinen Cyanblau angekommen, beginnt zum Schluss das Mischen der Grüntöne aus Cyanblau und Gelb.

Fertig ist der Regenbogenbaum!

