

Sonne gestalten – Bastelideen II

Wir haben neue Bastelideen mit den Materialien Pappe und Papier zusammengestellt. Die Bastelvorschläge eignen sich für unterschiedliche Altersgruppen mit aufsteigendem Schwierigkeitsgrad. Weitere Ideen finden Sie in der Ideenkiste unter „Sonne gestalten – Bastelideen“.

Sonne stempeln mit Korken für die Kleinen oder mit Pinsel für die Großen



Schon die ganz kleinen Kinder können ein Bild ausmalen. Verwendet werden können dafür z. B. Korken oder Schwamm-Stempel. Größere Kinder haben sicherlich auch Spaß mit dem Korken, können aber schon einen Pinsel nehmen.

➤ [Kopiervorlage](#)

Sonne aus Krepppapier



Die Kinder bekleben ihre Sonne mit Krepppapier. Dazu wird Krepppapier in kleine Schnipsel gerissen oder geschnitten und in einer Schüssel gesammelt. Innerhalb des Umrisses wird Leim aufgetragen und die Kinder kleben die Schnipsel auf.

➤ [Kopiervorlage](#)

Sonne mit Regenbogen aus einem Pappteller für Kleine...

Pappteller, Strahlen, Augen und Wangen für die Sonne sowie Streifen für den Regenbogen müssen zurecht geschnitten werden. Die kleinen Kinder können den Pappteller mit einem Korken oder einem Schwammpinsel ausmalen. Auf der Rückseite wird der Rand der halb runden Fläche mit Leim eingestrichen und die Kinder kleben die Strahlen fest. Gleiches erfolgt mit den Streifen des Regenbogens. Zum Schluss werden noch Augen und Wangen aufgeklebt und ein fröhlicher Mund aufgemalt.





...und für Große:



Der Pappteller bekommt in der Mitte einen Strich.
An diesem schneiden die Kinder entlang.

Auch die Strahlen für die Sonne und die Streifen für den Regenbogen werden ohne Papierverlust ausgeschnitten.



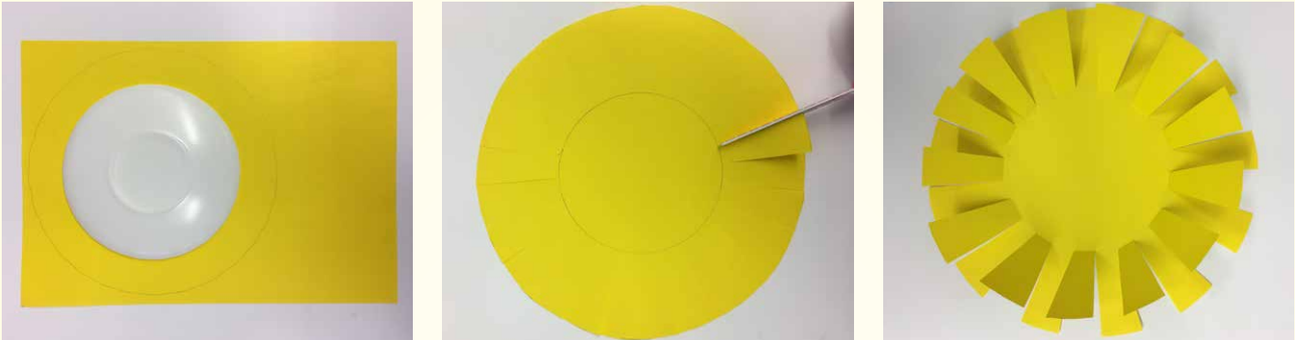
Anschließend die Augen und Wangen mit einem Hilfsmittel auf Tonpapier zeichnen, ausschneiden und aufkleben.

Fertig.



Sonne schneiden für kleine Kinder

Mit Hilfe eines runden Gegenstandes (z. B. einem Teller) einen großen und einen kleinen Kreis auf festes Papier aufzeichnen. Alternativ kann ein Pappteller verwendet und angemalt werden. Den äußeren Kreis ausschneiden. Vom Rand des äußeren Kreises nun mehrfach bis zum Rand des kleineren Kreises schneiden, sodass Sonnenstrahlen entstehen. Zum Schluss die Strahlen in Form biegen.



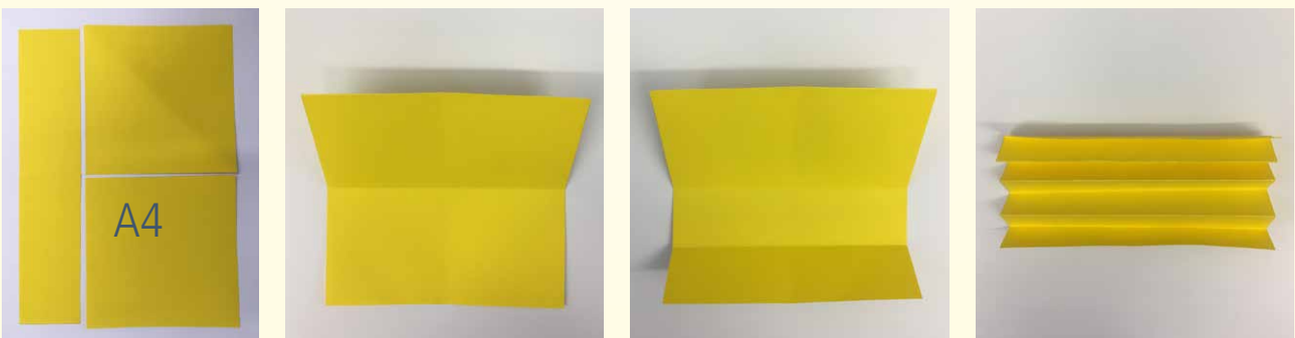
Gestalten einer Sonne aus einer Klopapierrolle für große Kinder

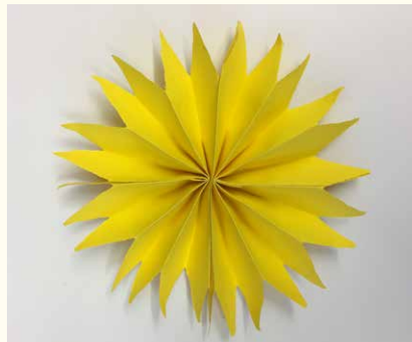
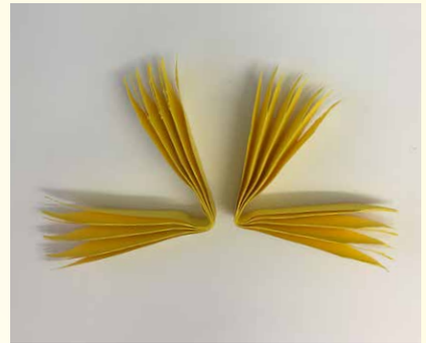
Kinder bemalen die Klopapierrolle innen und außen. Von beiden Seiten werden Strahlen eingeschnitten. Als Hilfestellung kann eine Hilfslinie eingezeichnet werden, damit nicht durch die Rolle durchgeschnitten wird. Die Strahlen auf die Seite falten und zum Schluss Schnur zum Aufhängen befestigen.



Sonne falten für große Kinder

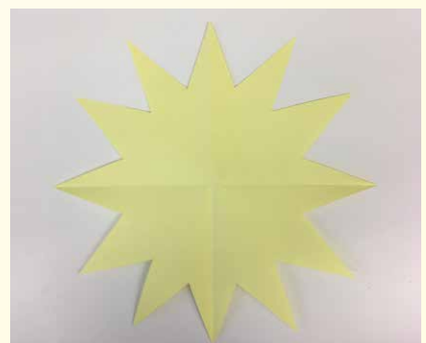
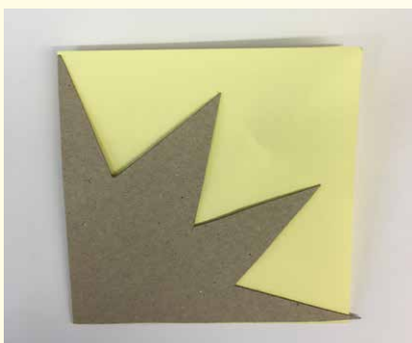
Aus einem A4-Blatt zwei gleich große Quadrate ausschneiden. Dann eine Ziehharmonika falten: Für gleichmäßige Abstände das erste Quadrat in der Mitte falten, wieder aufklappen; ein zweites Mal falten, bis zur Falz in der Mitte; ein drittes Mal falten, bis zur letzten Falz. Das gleiche auf der anderen Seite des Quadrates wiederholen. Eine Ziehharmonika falten und diese in der Mitte zusammenknicken. Papier auf der geöffneten Seite zu einer Spitze schneiden. Das Ganze mit dem zweiten Quadrat wiederholen. Beide Ziehharmonikas zusammenkleben. Nun die 2 gleichen Teile an beiden Rändern zusammenkleben. Einen Kreis ausschneiden und ein Gesicht malen. Zum Schluss Schnur zum Aufhängen befestigen. Alternativ kann die Sonne auf einen Stock oder Schaschlikspieß aufgeklebt werden.





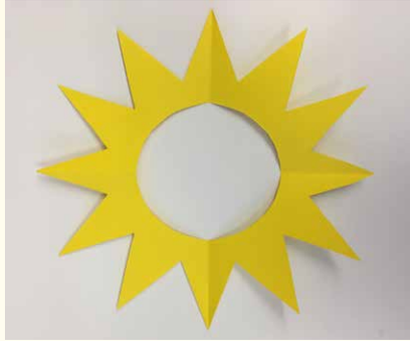
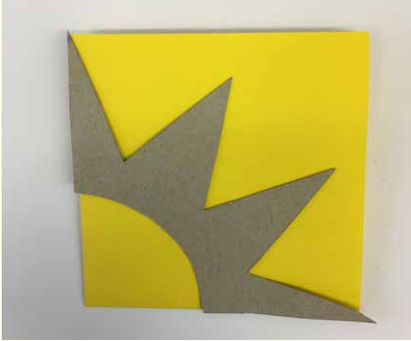
Scherenschnitt Sonne für große Kinder

Quadratisches Papier zweimal gerade in der Mitte zusammenfalten, so dass ein vierlagiges Quadrat entsteht. An der Ecke, an der sich die Knicke treffen, Schablone anlegen und mit Bleistift umranden. Ausschneiden. Nun kann die Sonne aufgeklappt werden. [➤ Kopiervorlage](#)

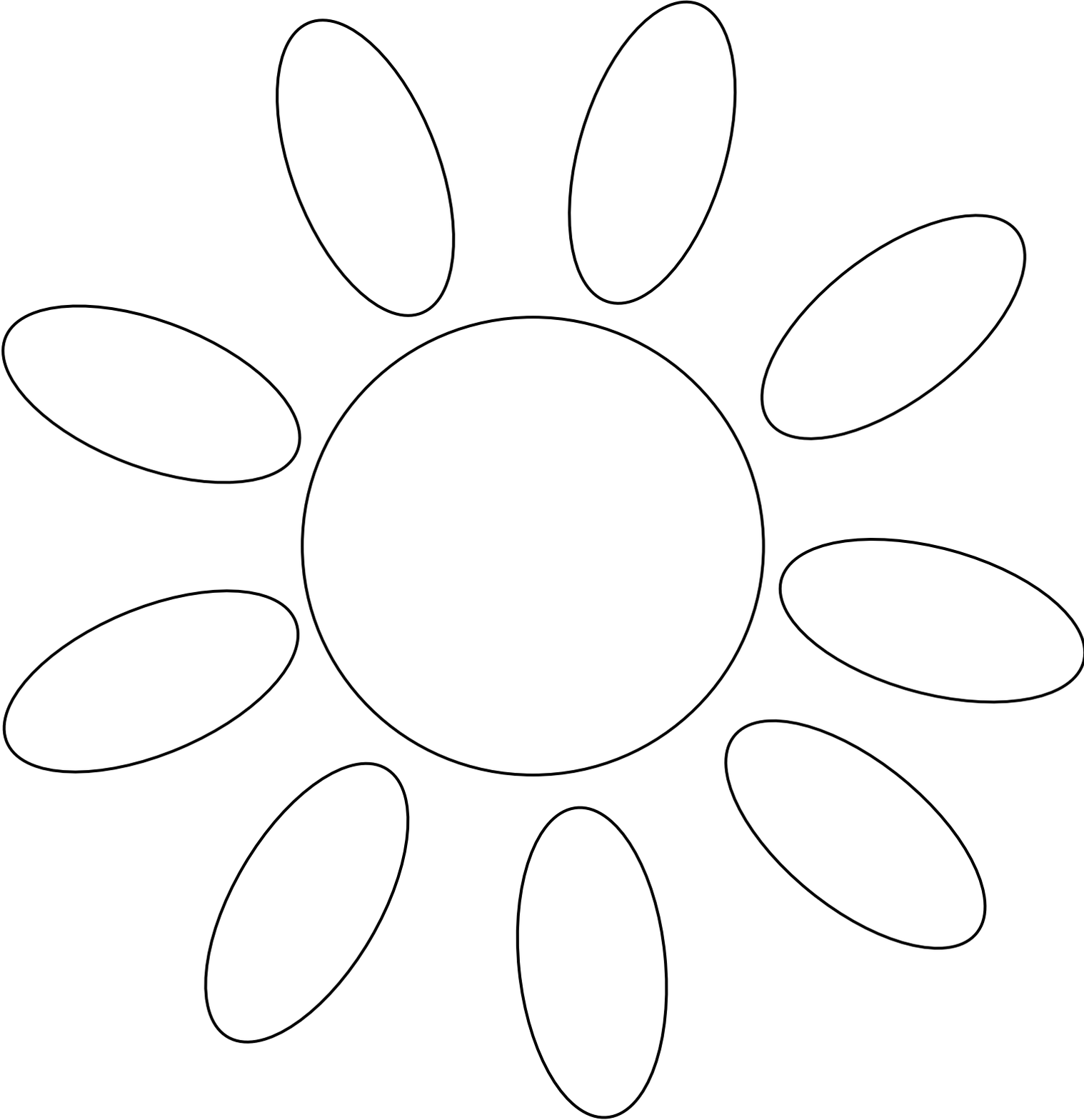


...Alternativ mit Kreis aus Transparentpapier fürs Fenster

Dazu die Schablone mit Rundung auswählen anlegen, umranden und ausschneiden. Transparentpapier zurechtschneiden und auf den Kreis aufkleben. ↗ [Kopiervorlage](#)



Kopiervorlage (Stempeln)



Kopiervorlage (Scherenschnitt)

