

## 13) Rätselbilder

1 Std. Übertragen der Bilder in eine PowerPoint-Präsentation

*Selbstständige Schülertätigkeit:*

Um alle Bilder in eine Art Rätselspiel einzubinden, muss jeder Schüler Zugriff auf alle Bilder haben. Hierzu werden alle Bilder über ein Netzwerk oder einen USB-Stick zusammengeführt und jedem Schüler zur Einbindung in eine PowerPoint-Präsentation zur Verfügung gestellt.

- Zu jedem Bild wird in POWERPOINT eine zweite Folie mit der Bedeutung hinzugefügt.

Auch zur interaktiven Veröffentlichung der Rätselbilder auf der Schulhomepage müssen alle Bilder zusammengeführt werden. Die Veröffentlichung übernimmt meistens der Administrator der Homepage.

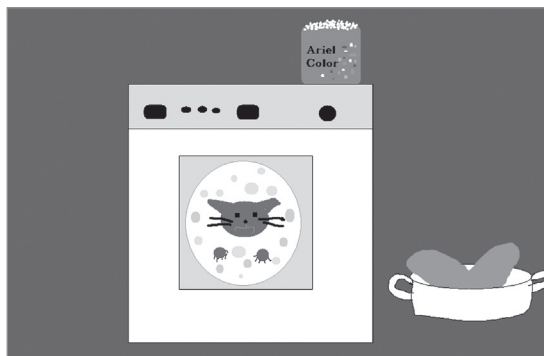
### Arbeitsanleitung für die praktischen Schritte am Computer:

1. Erstelle einen neuen Ordner und benenne ihn um in: Rätselbilder.
2. Öffne das Programm PAINT.
3. Male das zusammengesetzte Wort. Probiere dabei auch Funktionen wie Rechteck, Ellipse und Kreis aus. Kannst du sie für dein Bild gebrauchen?
4. Speichere das Bild in deinem Ordner ab.
5. Fügt alle Bilder in einen neuen Ordner zusammen (entweder über das Netzwerk oder über einen USB-Stick), damit jeder von euch auf alle Bilder zugreifen kann.
6. Öffne das Programm POWERPOINT.
7. Öffne das Bild, das als erstes in der Präsentation vorkommen soll, und füge es in eine Folie ein.
8. Füge noch eine Folie ein und schreibe den zum Bild gehörenden Begriff (beachte dabei, dass du die gleiche Schriftart, -farbe und -größe wie alle anderen Schüler verwendest).
9. Wiederhole die Schritte 7 und 8 mit allen Bildern der Klasse in der zuvor festgelegten Reihenfolge.
10. Speichere die Präsentation ab.

Schülerbeispiele:



Eselsbrücke



Katzenwäsche

Weitere Bildbeispiele zu dieser Unterrichtseinheit sind abrufbar unter: „Kunstprojekt ‚Rätselbilder‘“  
<http://www.weidigschule.de/album/kunst/mohr/raetsel/raetsel1.htm> (26.01.13)