

Dokumentation „Schülerarbeiten - Magnetismus“

1

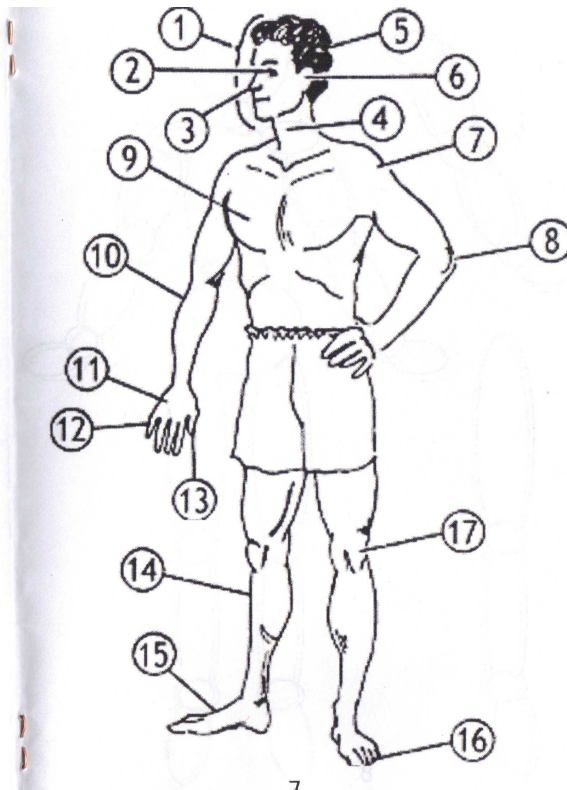
--	--

2

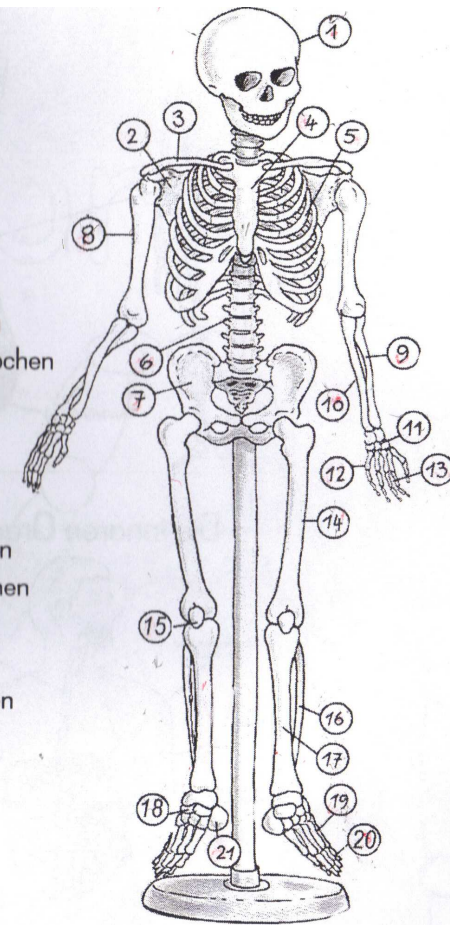
Dokumentation „Schülerarbeiten - Körper und Sinne“

1	Kopf
2	Augen
3	Nase
4	Halb
5	Haare
6	Ohre
7	Schulter
8	Ellbogen
9	Brust
10	Arm
11	Hand
12	Finger
13	Dauern
14	Unterschenkel
15	Fiß
16	Fehen
17	Knie

6



- 7 das Becken
- 4 das Brustbein
- 16 das Schienbein
- 3 das Schlüsselbein
- 2 das Schulterblatt
- 17 das Wadenbein
- 8 der Oberarmknochen
- 14 der Oberschenkelknochen
- 1 der Schädel
- 11 die Elle
- 21 die Ferse
- 13 die Fingerknochen
- 18 die Fußwurzelknochen
- 11 die Handwurzelknochen
- 15 die Kniescheibe
- 19 die Mittelfußknochen
- 12 die Mittelhandknochen
- 5 die Rippen
- 9 die Speiche
- 6 die Wirbelsäule
- 20 die Zehenknochen



Dokumentation „Schülerarbeiten - Natur“

Die Ameise

Schau dir eine Ameise genau an und zeichne sie!



Wie viele Beine hat eine Ameise?

6

Wo wohnen Ameisen?

Auf einem Ameisenhaufen

Was frisst eine Ameise? Schreib 2 Dinge auf!

andere Insekten Spinn

Wer legt bei den Ameisen die Eier?

die Königin

4

Der Marienkäfer

Schau dir einen Marienkäfer genau an und zeichne einen!



Wie viele Flügeln hat ein Marienkäfer?

4

Was frisst ein Marienkäfer?

Läuse

Welche Farbe haben die Eier von einem Marienkäfer?

orange

Wie heißt der bekannteste Marienkäfer?

Siebenpunkt

8

Auf der Wiese

Auf der Wiese wohnen viele kleine Tiere. Sie gibt ihnen Schutz und Nahrung.

Auf jeder Wiese blühen zu jeder Jahreszeit andere Blumen und es wachsen unterschiedliche Gräser.

Viele verschiedene kleine Tiere leben auf jeder Wiese: Schmetterlinge, Bienen, Fliegen, Käfer, Würmer, Raupen, Spinnen, Heuschrecken, Schnecken und viele mehr.

Auftrag:

Schließe auf einer Wiese deine Augen und horch genau hin! Du wirst viele verschiedene Geräusche hören können! Das klingt oft wie ein richtiges „Wiesenkonzert“!

Schreib auf, was du gehört hast:

Die Vögel

Die Blätter

Die Autos

14

Bohnen pflanzen

Zeichne auf, was du im Marmeladenglas siehst!



10

Kresseversuch

Du brauchst:
3 Schälchen
Watte
Kressesamen
Wasser
Essig
Spülmittel

Bereite die Schälchen so vor:

Schälchen 1:
mit Watte + Kressesamen füllen, mit Wasser befeuchten

Schälchen 2:
mit Watte + Kressesamen füllen, mit Wasser + Spülmittel befeuchten

Schälchen 3:
mit Watte + Kressesamen füllen, mit Wasser + Essig befeuchten

Markiere die Schälchen so, dass du nachher weißt, womit du die Watte befeuchtet hast.

Warte einige Tage ab. Halte die Watte immer schön feucht. Was kannst du beobachten?

16

Kresseversuch

Was kannst du beobachten? Schreib es hier auf!

Schälchen 1: wächst was.

Schälchen 2: wächst nichts und

ist dunkel.

Schälchen 3: wächst nichts und

ist hell.

17

Dokumentation „Schülerarbeiten - Wasser“

pharman

schwimmt? oder sinkt?

Kreuze an, was du glaubst!

Überprüfe und kreuze das richtige an!

	schwimmt	sinkt
Münze	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Holzklupperl	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bleistift	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Radiergummi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Büroklammer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lineal	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Korken	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Blatt	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stein	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Muschel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

WASSER_1



s.reinthal

Knetmasse und Wasser

Nimm dir ein Stück Knetmasse und knete verschiedene Formen!
Zeichne und schreibe die Formen in die Kästchen und schreibe dazu, ob diese Form schwimmt oder nicht!

<input type="checkbox"/> Kugel Singt	<input type="checkbox"/> Würfel singt
<input type="checkbox"/> Teller schwimmt	Der gerade schtrich Singt
Das O Singt	Das Bat Singt
Der Robigumi Singt	Das Golt Singt

WASSER_2



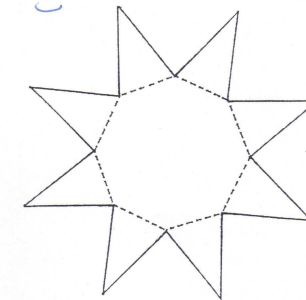
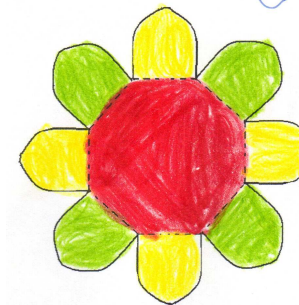
s.reinthal

pharman

schwimmt? oder sinkt?

Die „Seerose“

schwimmt



Hol dir eine „Seerosen“-Vorlage und schneide sie genau aus!
Falte die Zacken in die Mitte!
Leg die „Seerose“ auf das Wasser!
Was passiert? Schreibe es auf!

Die Seerose macht sich langsam auf sie ist oben

WASSER_5



s.reinthal