

## Wandkarten

### Anatomie

Signatur	Titel	Firma	Ort
A1	Storch/Ente	Schroppsche Landkarten und Lehrmittel-Anstalt	am Schrank 1 links
A2	Igel/Maulwurf	dto.	am Schrank 1 links
A3	Wildschwein	Gambke	am Schrank 1 links
A4	Der Tintenfisch (Sepia)	Imp. A.Karcher	am Schrank 1 links
A5	Der Barsch	Imp. A.Karcher	am Schrank 1 links
A6	Hausrind	Hagemann 8	am Schrank 1 links
A7	Haushuhn	Hagemann 13	am Schrank 1 links
A8	Ringelnatter/Kreuzotter	Hagemann 17	am Schrank 1 links
A9	Tafel 19: Brauner Grasfrosch	Hagemann	am Schrank 1 links

### Evolution

Signatur	Titel	Firma	Ort
E 1	Der Stammbaum des Tierreichs	Schlüter	am Schank 2 rechts
E 2	Entwicklung des Lebens	Jaeger &Co.	am Schank 2 rechts

## Fortpflanzung und Entwicklung

Signatur	Titel	Firma	Ort
FE 1	Furchung (Bergmolch) - Vom Ei zum Zellverband -	Klett	am Schrank 1 links
FE 2	Gestaltungsbewegungen (Bergmolch) - Vom Blasenkeim zum Embryo -	Klett	am Schrank 1 links
FE 3	Ausbildung der Organe (Bergmolch) - Vom Embryo bis zur Larve -	Klett	am Schrank 1 links
FE 4	Lanzettfisch und seine Entwicklung	Hagemann	am Schrank 1 links

## Genetik

Signatur	Titel	Firma	Ort
G 1	Mitose (Begleittext verfügbar)	Klett	am Schrank 1 links
G 2	Meiose	Klett	am Schrank 1 links

## Humanbiologie I

Signatur	Titel	Firma	Ort
H 1	I. Der menschliche Körper: Verdauungsorgane	Klett	am Schrank 1 links
H 2	II. Der menschliche Körper: Nieren- und Harnsystem	Klett	am Schrank 1 links
H 3	Die Leber	Deutsches Hygiene Museum Dresden	am Schrank 1 links
H 4	Sympathicus, Parasympathicus	Imp.A. Karcher	am Schrank 1 links
H 5	Das menschliche Ohr	dto.	am Schrank 1 links
H 6	Die Nährstoffgruppen - Tafel 1: Aufbaustoffe, Energieträger, Flüssigkeitsträger	Deutsches Hygiene Museum Dresden	am Schrank 1 links
H 7	Die 5 Nährstoffgruppen - Tafel 2: Mineralstoffe und Spurenelemente	dto.	am Schrank 1 links

<b>H 8</b>	Die 5 Nährstoffgruppen - Tafel 3: Vitamine	dto.	am Schrank 1 links
<b>H 9</b>	Muskeln (Vorderseite) - Der menschliche Körper - (Begleittext verfügbar)	Klett	am Schrank 1 links

## Humanbiologie II

<b>Signatur</b>	<b>Titel</b>	<b>Firma</b>	<b>Ort</b>
<b>H 1</b>	Das menschliche Skelett (Arbeitsblätter)	Neodidact und Magnetnetz	am Schrank 1 links
<b>H 2</b>	Verdauungsorgane (Arbeitsblätter)	dto.	am Schrank 1 links
<b>H 3</b>	Blutkreislauf und Atmung (Arbeitsblätter)	dto.	am Schrank 1 links
<b>H 4</b>	Gehirn und Nervensystem (Arbeitsblätter)	dto.	am Schrank 1 links
<b>H 5</b>	Die 5 Sinnesorgane (Arbeitsblätter)	dto.	am Schrank 1 links

## Ökologie I

<b>Signatur</b>	<b>Titel</b>	<b>Firma</b>	<b>Ort</b>
<b>Ö1</b>	Zonengliederung eines Süßwasser- sees/Fauna des Kapillarwasser- Luchensystems im Ufersand (Psammon)	/	am Schrank 2 rechts
<b>Ö2</b>	Röhren und Lage der wichtigsten Eulitoraltiere in Sand- und Weichboden	/	am Schrank 2 rechts
<b>Ö3</b>	Bedrohte Umwelt	Hagemann	am Schrank 2 rechts
<b>Ö4</b>	Weltraumbildkarte Deutschland/DDR	Westermann	am Schrank 2 rechts
<b>Ö5</b>			

## Ökologie II

<b>Signatur</b>	<b>Titel</b>	<b>Begleit- text</b>	<b>Firma</b>	<b>Ort</b>
<b>Ö1</b>	Ökosystem Wald	Ja	Klett	Schrank 10

<b>Ö2</b>	Ökosystem See	Ja	Klett	Schrank 10
<b>Ö3</b>	Bodenbiologie	Ja	Klett	Schrank 10
<b>Ö4</b>	Energiefluss und Kohlenstoffkreislauf	Ja	Klett	Schrank 10
<b>Ö5</b>	Stickstoffkreislauf	Ja	Klett	Schrank 10
<b>Ö6</b>	Ergänzungssymbole	Ja	Klett	Schrank 10
<b>Ö7</b>	Wald: Tiere und Pflanzen	Ja	Schubi	Schrank 10

### **Pflanzenphysiologie**

<b>Signatur</b>	<b>Titel</b>	<b>Begleit- text</b>	<b>Firma</b>	<b>Ort</b>
<b>PF1</b>	Mitochondrium		Westermann	am Schrank 1 links
<b>PF2</b>	Die Bohne- Frucht, Kern, Keimen		P. Sougy	am Schrank 1 links
<b>PF3</b>	Löwenzahn	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF4</b>	Stiel- oder Sommereiche	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF5</b>	Ackerschachtelhalm	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF6</b>	Wurmfarn	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF7</b>	Baumwollstaude Ausländische Nutzpflanzen 1	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF8</b>	Arabischer Kaffeestrauch Ausländische Nutzpflanze 2	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF9</b>	Roggen	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF10</b>	Virginische Tabakpflanze Ausländische Nutzpflanze 3	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF11</b>	Zitrusfrüchte Ausländische Nutzpflanze 4	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF12</b>	Mutterkornpilz	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF13</b>	Reispflanze Ausländische Nutzpflanze 5	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links

<b>PF14</b>	Wilde Möhre	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF15</b>	Weißer Taubnessel	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF16</b>	Haarmoos	Ja	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF17</b>	Blasentang	/	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF18</b>	Gemeiner Kopfschimmel	/	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF19</b>	Weißmistel	/	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF20</b>	Waldkiefer	/	Hagemann	am Schrank 1 links
<b>PF21</b>	Buschwindröschen Anemone nemorosa	Ja	Hagemann	Am Schrank 1 links

### Sexualkunde

<b>Signatur</b>	<b>Titel</b>	<b>Begleit- text</b>	<b>Firma</b>	<b>Ort</b>
<b>S1</b>	Weibliche Fortpflanzungsorgane	Ja	Hagemann	am Schrank 2 links