

Pädagogisches Medienzentrum

Medienkisten



Stand: Februar 2024



Liebe Benutzerin, lieber Benutzer

In der folgenden Liste finden Sie eine detaillierte Beschreibung von allen unseren Medienkisten, geordnet nach vier Inhaltverzeichnissen:

- Gesamtübersicht (themenorientiert)
- Medienkisten Zyklus 1
- Medienkisten Zyklus 2
- Medienkisten Zyklus 3

Mit einem Klick auf den einzelnen Titel können Sie dem Link folgen und mehr Informationen lesen.

Gesamtübersicht (themenorientiert)

Signatur	Zyklus	Medienkiste
04	1	Ideen Karussell
04	1	Vario-Cube-System
04.0	1	Markt
04.0	1+2	Mensch, gib acht!
13.0	1+2	Werte und Gemeinschaft
131	1+2	Die Werkstatt ICH BIN ICH
131.1	1+2	Konfliktfähigkeit
131.1	1+2	Seelenvogel
131.1	1	Themenbox Gefühle
131.1	1	Themenbox Selbstvertrauen
132.2	1+2	Lebwohl Adieu Goodbye
132.2	1+2+3	Trauertasche
14	1	Die Philo-Kinder
159.94	1	Lily, Ben und Omid
201	1+2+3	Biblische Düfte
201	1+2+3	Klangschale
201	1+2+3	Salbung
202	1	Jesus, lehre uns beten – Das Vaterunser – Godly Play
204	1+2+3	Labyrinth-Teppich
204	1+2+3	Das Lebensrad
211	1+2+3	Die Schriftenrollen vom Toten Meer
211.03	1+2+3	Bausatz-Bibel
211.03	1+2	Bibeltasche «Bibel erleben»
211.03	1+2	Die Bibel ins Spiel bringen



		Hochischel
211.03	1+2	Bibelkiste
211.03	1+2+3	Biblische Figuren Schwarzenberg
211.03	1+2+3	Die Bücher der Bibel
211.03	1+2+3	Holzkreuz und Ziehbrunnen
211.03	1	Meine grosse Bibel-Tasche
211.03	1+2+3	Nomadenzelt
211.1	1	Das Exil und die Rückkehr/ Die grosse Familie – Godly Play
211.1	1	Die Flut und die Arche
211.1	1+2	Der Schöpfungskreis
211.1	1	Die Tage der Schöpfung – Godly Play
211.2	1	Das Gleichnis vom barmherzigen Vater und seinen Söhnen – Godly Play
211.21	1	Jesus gibt das Brot des Lebens – Godly Play
211.21	1+2	Jesus hilft im Sturm – Godly Play
211.21	1	Jesus richtet auf – Godly Play
212	1+2+3	Christliche Feste im Jahreskreis entdecken
212	1	Der Kreis des Kirchenjahres – Godly Play
212.1	1	Advent – Godly Play
212.1	1	Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben
212.1	1	Die heilige Familie – Godly Play
212.1	1+2+3	Weihrauch und Myrrhe: Räucherset
212.2	1	Das Geheimnis von Ostern – Godly Play
22	1+2+3	Materialkoffer Licht und Religion
22	1+2	Religionen für den Unterricht
221	1+2+3	Materialkoffer Buddhismus
222	1+2+3	Materialkoffer Judentum
222	1+2+3	Tora
223	1+2+3	Materialkoffer Islam
223	1+2	Muslimische Childs Artefact Sammlung
224	1+2+3	Materialkoffer Hinduismus
244.1	1	Bejuso, was krähst du so?
265	2	Werkstatt Sakramente
304	1+2	Infobox Was siehst du?
304	1+2+3	Insieme macht Schule
304	1	Unterrichtsideen zum Buch «Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt»
304	1	Unterrichtsideen zum Buch « Einer für alle – Alle für einen»
304	1	Unterrichtsideen zum Buch «Elmar»
323	2+3	Bundeshausmodell
339.18	3	Fair Trade Koffer



35	2	Sicherer Umgang mit Feuer
372.2	1	Zwerge
376.44	1+2+3	Yes, we can!
391	3	Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib
50.0	1+2	Brücken- und was sie stabil macht
50.0	1+2+3	Handymikroskop
50.0	1+2+3	Messbecher
50.0	1+2+3	Natur-Forscherbox
50.0	3	Naturphänomene
50.0	3	SimplyNano 1
50.0	3	SimplyNano 2
51	1+2+3	Balkenwaage
51	1	Hunderter Teppich
51	1	Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen
51	1+2	Waagen und Gleichgewicht
51(06)	1	ElementarMathematisches BasisInterview
510.0	1	Bewegte Mathematik Set
510.0	1	Counting Trays
510.0	1	Messwerkzeuge Ellenlang & Daumengross
510.1	1	Mathematik bauen und begreifen mit Duplo
510.12	1	Multi-Split Klassensatz XXL
510.12	1	XXL-Outdoor-Mathequiz
510.12	1	Zählen & Rechnen mit Bildern
514	1	Lernkiste Geometrie
520.32	2	Gib mir 10: Förderkoffer
510.71	3	Mathbu.ch
511.8	1	Materialkoffer Mathe sicher können. 1. Natürliche Zahlen
511.8	2+3	Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen
514	2+3	Füllkörper im Koffer
514.01	1+2	Geometrie-Bretter
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Flächen
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Körper
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Symmetrie
514.07	3	Kopfgeometrie
523	1+2+3	Planetarium
523	1+2+3	Solar system
523	2+3	Tellurium N
i		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



530	1	Anja und Leon experimentieren mit Wasser und Luft
530	1+2+3	CO2-Überwachungsgerät DRE1300
530	1+2	Forscherbox Luft und Wind
530	2	Luft
530	1	Medienkiste Feuer
530	1+2	Medienkoffer Luft
531	1	Anja und Leon experimentieren mit Hebel, Rolle und Magnet
531	1+2	Mini-Box Elementarphysik. Mechanik
534	1+2+3	Das Hören
534	1+2	Klänge und Geräusche
534	1+2	Medienkiste «Ohr, Schall und Lärm»
534	1+2	Schall
534	1+2	Schall – was ist das?
535	2	Experimentier-Set Optik
535	1+2	Licht und Schatten
535	1+2	Licht und Schatten Forscherboxen
535	1+2	Optik-Experimentierkiste
535	3	SEG Optik 2.0: Wellenoptik
536	1+2	Feuer und Wärme
537	1	Anja und Leon experimentieren mit Elektrizität
537	2+3	Elektrische und magnetische Geräte im Alltag
537	1+2	Elektrizität und Magnetismus 1+2
537	2+3	Elektrizität und Magnetismus im Alltag
537	2+3	Influenzmaschine
537	1+2+3	Kartoffeluhr
537	1+2+3	Lernkoffer Phänomenales Gestalten: Schwachstrom - Magnetismus
537	1+2	Magnetismus
537	1+2	Magnetismus TESS advanced
537	1+2	Magnet und Kompass
537	2	Mini-Box Elementarphysik. Magnetismus und Elektrostatik
537	1+2	Stationen-Kiste Magnetismus und Kompass
537	1+2	Strom
537	2	Stromkreise
551.5	1+2	Luft und Luftdruck
551.5	1+2	Medienkoffer Wetter
551.5	1	Thema Wetter
551.5	1+2	Wetter-Klima-Umwelt
551.5	2+3	Wetterkiste



551.5	2	Wind und Wetter
556	1+2	Erlebnis Wasser
556	1+2	Medienkoffer Wasser
556	1+2	Schwimmen und Sinken
56	1+2+3	Fossiliensammlung
56	1+2	Medienkiste Dinosaurier
57	1+2+3	Becherlupen
570.01	1+2	Naturerlebniskoffer Wald
570.01	1+2	Wiesenkoffer
571.01	2	Bodentasche
571.01	1+2	Medienkoffer Boden
571.1	1+2+3	Abfallkoffer
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (Umsicht)
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (Frinat)
571.1	2+3	Medienkoffer Biodiversität im Siedlungsraum
571.1	1+2	RecycleBar
571.2	3	Medienkoffer Klima
571.2	1+2	Projektkoffer Klimawandel
571.4	1+2+3	Aktionskiste Weiher
575	1	Evolution des Menschen
575	2+3	Schädelmodelle
58	1+2+3	Apfelblüte
58	1	Chrütlizauber
58	1+2+3	Wurzelfarm
590	1+2+3	Fellset von einheimischen Tieren
591.5	1+2	1:1 mit den Tieren der Alpen
591.5	1+2	1:1 mit den Tieren des Waldes
593	1	Lebenszyklus-Set Regenwurm
594	1	Lebenszyklus-Set Schnecke
595	1+2+3	Ameisenhaufen und seine Bewohner: Objektkasten
595	1+2+3	Arbeitsbiene
595	1+2+3	Facettenaugen-Brille
595	1+2+3	Leben im Bienenstock: Objektkasten
595	1+2+3	Lebenszyklus Honigbiene
595	1	Lebenszyklus-Set Schmetterling
595	2	Medienkoffer Bienen
595	2	Medien-Koffer Wildbienen
595	1	Mein Marienkäferhaus Kindergarten



595 1 Mein Marienkäferhaus 1. Zyklus 595 1 + 2 Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama 595 1+2 Schmetterlingskoffer 597.6 1 Lebenszyklus-Set Frosch 598.2 1+2+3 Bartgeler 598.2 1+2+3 Pinguine 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2 Medienkoffer Floher 599.5 1+2 Walkoffer 599.5 1+2 Walkoffer 599.74 1+2 Walkoffer 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn			
595 1+2 Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama 595 1+2 Schmetterlingskoffer 597.6 1 Lebenszyklus-Set Frosch 598.2 1+2+3 Bartgeier 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.5 1+24 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.7 1+2 Walkoffer 599.74 12 Weldenkoffer Wolf 599.75 1+2 Eisbar 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom E	595	1	Mein Marienkäferhaus 1. Zyklus
595 1+2 Schmetterlingskoffer 597.6 1 Lebenszyklus-Set Frosch 598.2 1+2+3 Bartgeier 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme - Sprache - Musik» 599.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme - Sprache - Musik» 599.4 1+2 Ithemenkiste «Vogelstimme - Sprache - Musik» 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2 Medienkoffer Wolf 599.5 1+2 Walkoffer 599.7 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Elsbär 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 Blutbestimmungsbox <td>595</td> <td>1</td> <td>Mein Raupenkasten</td>	595	1	Mein Raupenkasten
597.6 1 Lebenszyklus-Set Frosch 598.2 1+2+3 Bartgeier 598.2 1+2+3 Pinguine 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 599.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Zwergfledermaus 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2 Walkoffer 599.5 1+2 Walkoffer 599.74 1 2+3 Buckelwal 599.75 1+2 Walkoffer 599.75 1+2 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die	595	1+2	Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama
598.2 1+2+3 Bartgeier 598.2 1+2+3 Pinguine 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.5 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.7 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3	595	1+2	Schmetterlingskoffer
598.2 1+2+3 Pinguine 598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.5 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Buskelwal 599.743 1+2 Medienkoffer Wolf 599.744 1 2 599.75 1+2 Walkoffer 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit	597.6	1	Lebenszyklus-Set Frosch
598.2 1+2+3 Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen» 598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.5 1+2 Walkoffer 599.7 1+2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientiffc Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 <td< td=""><td>598.2</td><td>1+2+3</td><td>Bartgeier</td></td<>	598.2	1+2+3	Bartgeier
598.2 1+2+3 Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik» 599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 611 2+3 Blettestimmungsbox 611 3 Blutestimmungsbox 611 2+3 H	598.2	1+2+3	Pinguine
599 1+2 1:1 mit Bär, Luchs und Wolf 599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.5 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.7 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit	598.2	1+2+3	Themenkiste «Feder - Flügel - Fliegen»
599 1+2+3 Giraffe 599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.7 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 1+	598.2	1+2+3	Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik»
599.3 1+2 Medienkoffer Biber 599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett	599	1+2	1:1 mit Bär, Luchs und Wolf
599.4 1+2 Medienkoffer Fledermäuse 599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2+3 Buckelwal 599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso <	599	1+2+3	Giraffe
599.4 1+2+3 Zwergfledermaus 599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Si	599.3	1+2	Medienkoffer Biber
599.5 1+2+3 Buckelwal 599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen d	599.4	1+2	Medienkoffer Fledermäuse
599.5 1+2 Walkoffer 599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box	599.4	1+2+3	Zwergfledermaus
599.741 2 Medienkoffer Wolf 599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box S	599.5	1+2+3	Buckelwal
599.742 1+2+3 Eisbär 599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	599.5	1+2	Walkoffer
599.75 1+2+3 Haushuhn 599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	599.741	2	Medienkoffer Wolf
599.75 1+2 Chick life cycle 599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	599.742	1+2+3	Eisbär
599.75 1 Lebenszyklus-Set Huhn 599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	599.75	1+2+3	Haushuhn
599.75 1+2 Vom Ei zum Huhn 611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	599.75	1+2	Chick life cycle
611 2+3 3B Scientific Torsos 611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	599.75	1	Lebenszyklus-Set Huhn
611 3 Blutbestimmungsbox 611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	599.75	1+2	Vom Ei zum Huhn
611 2+3 Die Haut 611 2+3 Hör- und Gleichgewichtsorgan 611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	3B Scientific Torsos
6112+3Hör- und Gleichgewichtsorgan6113Humanphysiologie ForschKisten6111Körper-Set6112+3Mein Körper, meine Gesundheit6112+3Das menschliche Auge6111+2+3Skelett6111+2Torso = The Torso6112+3Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt612.82+3Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz612.81+2Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken612.81+2Samino-Box Sinne und Wahrnehmung612.83Die Sinne	611	3	Blutbestimmungsbox
611 3 Humanphysiologie ForschKisten 611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	Die Haut
611 1 Körper-Set 611 2+3 Mein Körper, meine Gesundheit 611 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	Hör- und Gleichgewichtsorgan
Mein Körper, meine Gesundheit 2+3 Das menschliche Auge 611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 3 Die Sinne	611	3	Humanphysiologie ForschKisten
Das menschliche Auge 611	611	1	Körper-Set
611 1+2+3 Skelett 611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	Mein Körper, meine Gesundheit
611 1+2 Torso = The Torso 611 2+3 Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt 612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	Das menschliche Auge
6112+3Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt612.82+3Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz612.81+2Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken612.81+2Samino-Box Sinne und Wahrnehmung612.83Die Sinne	611	1+2+3	Skelett
612.8 2+3 Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz 612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	1+2	Torso = The Torso
612.8 1+2 Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken 612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	611	2+3	Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt
612.8 1+2 Samino-Box Sinne und Wahrnehmung 612.8 3 Die Sinne	612.8	2+3	Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz
612.8 3 Die Sinne	612.8	1+2	Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken
	612.8	1+2	Samino-Box Sinne und Wahrnehmung
612.8 1+2+3 Tactile discs	612.8	3	Die Sinne
	612.8	1+2+3	Tactile discs



612.8	2	Wie schnell arbeitet dein Gehirn?
613.01	1+2+3	Backenzahn: Zahnmodell
613.01	1	Grüezi Frau Dokter
613.01	1	Gsond ond zwäg
613.01	1+2+3	Hygiene und Krankheitsübertragung
613.81	3	netbag
613.81	3	No smoke – more power
613.81	3	Rauschbrillen
615.8	1	Chratze ond chrüsele
615.8	1+2+3	Koshi Elemente Set
618	2+3	Body Box
618	2+3	Ein Kind entsteht
618	1	Die Kindergartenbox
618	2+3	Körper und Pubertät
618	3	LoveLand
618	3	Männliche Geschlechtsorgane
618	3	Verhütungsmittelkoffer S&X
618	3	Weibliche Geschlechtsorgane
620	3	Erneuerbare Energie – Grundlagen TESS advanced
620	3	Erneuerbare Energie, Solar, Wind, Wasser TESS advanced
620	2+3	Experimentierkoffer für alternative Energiequellen
620	1+2	Medienkoffer Energie
620	3	Zubehörset Erneuerbare Energie
629.12	1	Piraten
630	1+2	Medienkoffer Wald
631	1	Medienkoffer «Den Bauernhof entdecken»
635	2	Plantbox
641	2+3	Das Brot-Lehrset: vom Brot zum Korn
641	2+3	Das ernährt die Welt
641	2	Popcorn und seine zwei Schwestern
641	1+2+3	1:1 mit - Was wir essen. Was wir trinken.
641.1	1	Brot
641.1	1+2+3	Frucht des Kakaobaums
641.1	1+2	Getreidearten bestimmen
641.1	1+2	Die Kartoffel
641.1	1+2	Medienkoffer Schokolade
641.1	1+2	Stationenkiste «Nahrungsmittel untersuchen»
643	2	Bauen und Wohnen



654.0 1- 654.0 1- 654.5 3 656 1 656 1- 656 1- 656 1- 684 1- 684 2 684 2	+2+3 +2+3 +2+3 +2	Flimmerpause Medienkompetenz Mikrofon Medienbox Cyber-Mobbing Verkehr Verkehrschilderset Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen MaKey MaKey Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
654.0 1- 654.5 3 656 1 656 1- 656 1- 677 1- 684 1- 684 2 684 2 684 2	+2+3 +2+3 +2+3 +2+3 +2+3 +2	Mikrofon Medienbox Cyber-Mobbing Verkehr Verkehrsschilderset Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
654.5 3 656 1 656 1- 656 1- 677 1- 684 1- 684 2 684 2	+2+3 +2+3 +2+3 +2+3 +2	Cyber-Mobbing Verkehr Verkehrsschilderset Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
656 1 656 1- 656 1- 677 1- 684 1- 684 2 684 2	+2+3 +2+3 +2+3 +2 2	Verkehr Verkehrsschilderset Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
656 1- 656 1- 677 1- 684 1- 684 2 684 2 684 2-	+2+3 +2+3 +2+3 +2 +2	Verkehrsschilderset Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
656 1- 677 1- 684 1- 684 2 684 2 684 2-	+2+3 +2+3 +2	Verkehrszeichen-Box Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
677 1- 684 1- 684 2 684 2 684 2-	+2+3 +2	Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
684 1- 684 2 684 2 684 2-	+2	Coding Starter Kit MaKey MaKey Projektideen
684 2 684 2 684 2-	2	MaKey MaKey Projektideen
684 2 684 2-		• • •
684 2-		MaKey MaKey Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
	!+3	
684 2-		Medienkiste «Calliope mini»
	!+3	Medienkiste «Calliope mini»: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
685 1-	+2	Bee-Bot
685 1-	+2	Bee-Bot Klassenpaket
685 1		Blue-Bot
685 2-	2+3	Cue – the cleverbot
685 1-	+2	Dash
685 3	,	mBot
685 1-	+2+3	Ozobot Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
685 2-	2+3	Pro-Bot
685 1-	+2	Robo Wunderkind
685 1-	+2+3	Sphero SPRK+
685 2-	2+3	Thymio
70.0 1-	+2	Kunst auf Augenhöhe
740.1 1		Farben
745.5 2-	!+3	Lernkoffer Elektrizität (Technik und Design)
745.5 2-	2+3	Lernkoffer Fahrzeuge (Technik und Design)
745.5 2-	2+3	Lernkoffer Getriebe (Technik und Design)
745.501 1-	+2	Ideenkoffer Bewegen, Steuern
745.501 1-	+2	Ideenkoffer Luft, Fliegen
745.52 1-	+2+3	Textilkunde
745.54 1-	+2+3	Papier-Schöpfrahmen
781 1-	+2+3	Boomwhackers
781 1-	+2+3	Rollpiano
781 1-	+2+3	Soundbellows
781.01 1-	+2+3	27 round-sound tubes
781.01 1		Erste Grundlagen in Musik



781.01	1	Handpuppe Tipolino Musikmaus
785	1+2+3	Effektgruppe Wetter
785	1+2+3	Naturgeräusche Effekte-Set
786	1+2+3	Rhythmiktasche
792	1+2	Panto-Mimo
792.0	1+2	Das Don Bosco Schattentheater
795.4	1+2+3	Das Band
792.4	1	Erzählschiene
792.4	1	Grosse Handpuppen
792.5	1	Schatzinsel
792.9	1	Grosse Handpuppe Eule
792.9	1	Handpuppe Schildkröte
792.9	1	Handpuppe Maus
792.9	1	Handpuppen Set Löwe, Elefant, Giraffe
793.4	1+2+3	Gummitwist-Set
793.4	1+2+3	Schwungtuch
793.4	1+2+3	Street Racket Schulset Classic
793.8	1+2	Die Hokus-Pokus-Fidibus Zauberkiste
795	1	Sandwanne
795	1+2	StoryStarter Beta
795.2	1+2+3	Fühlsäckchen
795.2	1+2	Tetrodomo
795.4	1+2+3	Fröbelturm
795.4	3	PerspActive
795.4	1+2+3	Teamspiel-Box «Drei»
795.4	2+3	Tower of Power
796	1+2+3	Slackline-Set
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale & Bogen»
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale»
796.2	1+2	Boden-Element «Bogen»
796.2	1+2+3	Im Gleichgewicht - Starterset
796.2	1+2+3	Jonglierbälle
796.2	1+2+3	Jonglier-Set
796.2	1	Lernrahmen-Set: Verschlüsse
796.2	1+2	River Stones
796.4	1+2+3	10 Springseile in den Regenbogenfarben
803.003	1	Handpuppe Quiesel (Bausteine 1)
803.01	1	Mit Wuppi unterwegs



803.08	1+2	Das Spectra-Sprachförderpaket. Box 1
803.1	1	Handpuppe Maus Molli
803.1	1	Handpuppe Spatz Kiko
803.1	1	Rollbuchstaben
803.11	1	Janosch: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 2»
803.14	1	Schreib-Tische Box A
803.31	2	Astrid Lindgren: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 3»
803.31	2	Michael Ende: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 4»
803.34	1+2	Rechtschreib-Tische
803.51	2	Christine Nöstlinger: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 5»
803.51	2	Klaus Kordon: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 6»
803.71	3	Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 7»
803.71	3	Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 9»
803.71	3	Mirjam Pressler: Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 8»
803.91	1+2	Deutsch als Zweitsprache
803.91	1+2+3	Die DaZ-Kiste
803.91	1+2	Miteinander leben
803.92	3	Miteinander leben
832.3	1+2	Kamishibai – Erzähltheater (Tischtheater)
832.42	1+2	Die Bremer Stadtmusikanten - Märchenkiste
832.42	1	Frau Holle - Märchenkiste
832.42	1+2	Märchen: Werkstattkiste für 1. bis 6. Klasse
913	1+2	Geo-Box: Die Welt
914.949	2	Medienkiste Stadt Luzern
916	2	Malawi-Koffer
930.3	1+2+3	Neandertaler Werkzeuge
930.3	1+2+3	Steinzeit
949.49	2	Themenbox Löwendenkmal Luzern
960	3	Errungenschaften Afrikas



Medienkisten Zyklus 1

04	1	Ideen Karussell
04	1	Vario-Cube-System
04.0	1	Markt
04.0	1+2	Mensch, gib acht!
13.0	1+2	Werte und Gemeinschaft
131	1+2	Die Werkstatt ICH BIN ICH
131.1	1+2	Konfliktfähigkeit
131.1	1+2	Seelenvogel
131.1	1	Themenbox Gefühle
131.1	1	Themenbox Selbstvertrauen
132.2	1+2	Lebwohl Adieu Goodbye
132.2	1+2+3	Trauertasche
14	1	Die Philo-Kinder
159.94	1	Lily, Ben und Omid
201	1+2+3	Biblische Düfte
201	1+2+3	Klangschale
201	1+2+3	Salbung
201	1+2+3	Labyrinth-Teppich
202	1	Jesus, lehre uns beten – Das Vaterunser – Godly Play
204	1+2+3	Das Lebensrad
211	1+2+3	Die Schriftenrollen vom Toten Meer
211.03	1+2+3	Bausatz-Bibel
211.03	1+2	Bibeltasche «Bibel erleben»
211.03	1+2	Die Bibel ins Spiel bringen
211.03	1+2	Bibelkiste
211.03	1+2+3	Biblische Figuren Schwarzenberg
211.03	1+2+3	Die Bücher der Bibel
211.03	1+2+3	Holzkreuz und Ziehbrunnen
211.03	1	Meine grosse Bibel-Tasche
211.03	1+2+3	Nomadenzelt
211.1	1	Das Exil und die Rückkehr/ Die grosse Familie – Godly Play
211.1	1	Die Flut und die Arche
211.1	1+2	Der Schöpfungskreis
211.1	1	Die Tage der Schöpfung – Godly Play
211.2	1	Das Gleichnis vom barmherzigen Vater und seinen Söhnen – Godly Play



211.21 1 Jesus hilft im Sturm – Godly Play 211.21 1 Jesus hilft im Sturm – Godly Play 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212 1 Der Kreis des Kirchenjahres – Godly Play 212.1 1 Advent – Godly Play 212.1 1 Advent und Weinhachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheinnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2-3 Insieme macht Schule 304 1+2-3	244.24	4	Jacobs wikt das Bret das Lakarra - Cadly Blay
211.21 1 Jesus richtet auf – Godly Play 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212 1 Der Kreis des Kirchenjahres – Godly Play 212.1 1 Advent – Godly Play 212.1 1 Advent und Weinhachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheinnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was	211.21	1	Jesus gibt das Brot des Lebens – Godly Play
212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212 1 Der Kreis des Kirchenjahres – Godly Play 212.1 1 Advent – Godly Play 212.1 1 Advent und Welhnachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 22.1 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.2 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.2 1+2+3 Materialkoffer Judentum 22.2 1+2+3 Materialkoffer Islam 22.2 1+2+3 Materialkoffer Islam 22.2 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 23.1 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 24.1 1 Bejuso, was krähst du so? 30.4 1+2 Infobox Was siehst du? 30.4 1+2+3 In		-	
212 1 Der Kreis des Kirchenjahres – Godly Play 212.1 1 Advent – Godly Play 212.1 1 Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Judentum 224 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum			
212.1 1 Advent – Godly Play 212.1 1 Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1 +2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buc			
212.1 1 Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben 212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 22.1 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.2 1+2+3 Materialkoffer Judentum 22.2 1+2+3 Materialkoffer Islam 22.3 1+2+3 Materialkoffer Islam 22.3 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 22.4 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 23.4 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 24.4.1 1 Bejuso, was krähst du so? 30.4 1+2 Infobox Was siehst du? 30.4 1+2+3 Insieme macht Schule 30.4 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 30.4 1 Unterrichtsideen zum Buch "Einer für alle – Alle für einen» 372.2<		1	
212.1 1 Die heilige Familie – Godly Play 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 22.1 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.2 1+2+3 Materialkoffer Judentum 22.2 1+2+3 Materialkoffer Judentum 22.2 1+2+3 Materialkoffer Judentum 22.3 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 22.4 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 22.4 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 24.1 1 Bejuso, was krähst du so? 30.4 1+2 Infobox Was siehst du? 30.4 1+2 Insieme macht Schule 30.4 1+2+3 Insieme macht Schule 30.4 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 30.4 1 Unterrichtsideen zum Buch "Einer für alle – Alle für einen» 30.4 <	212.1	1	Advent – Godly Play
212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 224.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Ves, we can! 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3	212.1	1	Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben
212.2 1 Das Geheimnis von Ostern – Godly Play 22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Massbecher 50.0 1+2+3	212.1	1	Die heilige Familie – Godly Play
22 1+2+3 Materialkoffer Licht und Religion 22 1+2 Religionen für den Unterricht 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 <td>212.1</td> <td>1+2+3</td> <td>Weihrauch und Myrrhe: Räucherset</td>	212.1	1+2+3	Weihrauch und Myrrhe: Räucherset
22 1+2 Religionen für den Unterricht 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Matur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage <	212.2	1	Das Geheimnis von Ostern – Godly Play
221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Matur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1	22	1+2+3	Materialkoffer Licht und Religion
222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06)	22	1+2	Religionen für den Unterricht
222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 510.0	221	1+2+3	Materialkoffer Buddhismus
223 1+2+3 Materialkoffer Islam 223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 <td>222</td> <td>1+2+3</td> <td>Materialkoffer Judentum</td>	222	1+2+3	Materialkoffer Judentum
223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview <tr< td=""><td>222</td><td>1+2+3</td><td>Tora</td></tr<>	222	1+2+3	Tora
224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 244.1 1 Bejuso, was krähst du so? 304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51 1 ElementarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.	223	1+2+3	Materialkoffer Islam
244.11Bejuso, was krähst du so?3041+2Infobox Was siehst du?3041+2+3Insieme macht Schule3041Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt"3041Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen»3041Unterrichtsideen zum Buch «Elmar»372.21Zwerge376.441+2+3Yes, we can!50.01+2Brücken – und was sie stabil macht50.01+2+3Handymikroskop50.01+2+3Messbecher50.01+2+3Natur-Forscherbox511+2+3Balkenwaage511Hunderter Teppich511Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen511+2Waagen und Gleichgewicht51(06)1ElememtarMathematisches Basisinterview510.01Bewegte Mathematik Set510.01Bewegte Mathematik Set	223	1+2	Muslimische Childs Artefact Sammlung
304 1+2 Infobox Was siehst du? 304 1+2+3 Insieme macht Schule 304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	224	1+2+3	Materialkoffer Hinduismus
3041+2+3Insieme macht Schule3041Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt"3041Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen»3041Unterrichtsideen zum Buch «Elmar»372.21Zwerge376.441+2+3Yes, we can!50.01+2Brücken – und was sie stabil macht50.01+2+3Handymikroskop50.01+2+3Messbecher50.01+2+3Natur-Forscherbox511+2+3Balkenwaage511Hunderter Teppich511Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen511+2Waagen und Gleichgewicht51(06)1ElememtarMathematisches Basisinterview510.01Bewegte Mathematik Set510.01Counting Trays	244.1	1	Bejuso, was krähst du so?
304 1 Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt" 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	304	1+2	Infobox Was siehst du?
304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen» 304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	304	1+2+3	Insieme macht Schule
304 1 Unterrichtsideen zum Buch «Elmar» 372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	304	1	Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt"
372.2 1 Zwerge 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	304	1	Unterrichtsideen zum Buch «Einer für alle – Alle für einen»
376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	304	1	Unterrichtsideen zum Buch «Elmar»
50.0 1+2 Brücken – und was sie stabil macht 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	372.2	1	Zwerge
50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	376.44	1+2+3	Yes, we can!
50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	50.0	1+2	Brücken – und was sie stabil macht
50.01+2+3Natur-Forscherbox511+2+3Balkenwaage511Hunderter Teppich511Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen511+2Waagen und Gleichgewicht51(06)1ElememtarMathematisches Basisinterview510.01Bewegte Mathematik Set510.01Counting Trays	50.0	1+2+3	Handymikroskop
51 1+2+3 Balkenwaage 51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	50.0	1+2+3	Messbecher
51 1 Hunderter Teppich 51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	50.0	1+2+3	Natur-Forscherbox
51 1 Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen 51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	51	1+2+3	Balkenwaage
51 1+2 Waagen und Gleichgewicht 51(06) 1 ElememtarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	51	1	Hunderter Teppich
51(06) 1 ElementarMathematisches Basisinterview 510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	51	1	Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen
510.0 1 Bewegte Mathematik Set 510.0 1 Counting Trays	51	1+2	Waagen und Gleichgewicht
510.0 1 Counting Trays	51(06)	1	ElememtarMathematisches Basisinterview
5 ,	510.0	1	Bewegte Mathematik Set
510.0 1 Messwerkzeuge Ellenlang & Daumengross	510.0	1	Counting Trays
	510.0	1	Messwerkzeuge Ellenlang & Daumengross



		0.0 to 40 Processor 10 Processor 21 Community (Co. 1)
510.1	1	Mathematik bauen und begreifen mit Duplo
510.12	1	Multi-Split Klassensatz XXL
510.12	1	XXL-Outdoor-Mathequiz
510.12	1	Zählen & Rechnen mit Bildern
514	1	Lernkiste Geometrie
511.8	1	Materialkoffer Mathe sicher können. 1. Natürliche Zahlen
514.01	1+2	Geometrie-Bretter
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Flächen
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Körper
514.01	1+2	Geometrie-Kiste Symmetrie
523	1+2+3	Planetarium
523	1+2+3	Solar System
53	1	Anja und Leon experimentieren mit Licht und Schatten
530	1	Anja und Leon experimentieren mit Wasser und Luft
530	1+2+3	CO2-Überwachungsgerät DRE1300
530	1+2	Forscherbox Luft und Wind
530	1	Medienkiste Feuer
530	1+2	Medienkoffer Luft
531	1	Anja und Leon experimentieren mit Hebel, Rolle und Magnet
531	1+2	Mini-Box Elementarphysik. Mechanik
534	1+2+3	Das Hören
534	1+2	Klänge und Geräusche
534	1+2	Medienkiste «Ohr, Schall und Lärm»
534	1+2	Schall
534	1+2	Schall – was ist das?
535	1+2	Licht und Schatten
535	1+2	Licht und Schatten Forscherboxen
535	1+2	Optik-Experimentierkiste
536	1+2	Feuer und Wärme
537	1	Anja und Leon experimentieren mit Elektrizität
537	1+2	Elektrizität und Magnetismus 1+2
537	1+2+3	Kartoffeluhr
537	1+2+3	Lernkoffer Phänomenales gestalten: Schwachstrom – Magnetismus
537	1+2	Magnetismus
537	1+2	Magnet und Kompass
537	1+2	Stationen-Kiste Magnetismus und Kompass
537	1+2	Strom
551.5	1+2	Luft und Luftdruck



551.5	1+2	Medienkoffer Wetter
551.5	1	Thema Wetter
551.5	1+2	Wetter-Klima-Umwelt
556	1+2	Erlebnis Wasser
556	1+2	Schwimmen und Sinken
56	1+2	Medienkiste Dinosaurier
56	1+2+3	Fossiliensammlung
57	1+2+3	Becherlupe
570.01	1+2	Naturerlebniskoffer Wald
570.01	1+2	Wiesenkoffer
571.01	1+2	Medienkoffer Boden
571.1	1+2+3	Abfallkoffer
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (Umsicht)
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (frinat)
571.1	1+2	RecycleBar
571.2	1+2	Projektkoffer Klimawandel
571.4	1+2+3	Aktionskiste Weiher
575	1	Evolution des Menschen
58	1+2+3	Apfelblüte
58	1	Chrütlizauber
58	1+2+3	Wurzelfarm
590	1+2+3	Fellset von einheimischen Tieren
591.5	1+2	1:1 mit den Tieren der Alpen
591.5	1+2	1:1 mit den Tieren des Waldes
593	1	Lebenszyklus-Set Regenwurm
594	1	Lebenszyklus-Set Schnecke
595	1+2+3	Ameisenhaufen und seine Bewohner: Objektkasten
595	1+2+3	Arbeitsbiene
595	1+2+3	Facettenaugen-Brille
595	1+2+3	Leben im Bienenstock
595	1+2+3	Lebenszyklus Honigbiene
595	1	Lebenszyklus-Set Schmetterling
595	1	Mein Marienkäferhaus Kindergarten
595	1	Mein Marienkäferhaus 1. Zyklus
595	1	Mein Raupenkasten
595	1+2+3	Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama
595	1+2	Schmetterlingskoffer
597.6	1	Lebenszyklus-Set Frosch



598.2	1+2+3	Bartgeier
598.2	1+2+3	Pinguine
598.2	1+2+3	Themenkiste «Feder – Flügel – Fliegen»
598.2	1+2+3	Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik»
599	1+2	1:1 mit Bär, Luchs und Wolf
599	1+2+3	Giraffe
599.3	1+2	Medienkoffer Biber
599.4	1+2	Medienkoffer Fledermäuse
599.4	1+2+3	Zwergfledermaus
599.4	1+2+3	Buckelwal
599.5	1+2	Walkoffer
599.741	2	Medienkoffer Wolf
599.742	1+2+3	Eisbär
599.75	1+2	Chick life cycle
599.75	1+2+3	Haushuhn
599.75	1	Lebenszyklus-Set Huhn
599.75	1+2	Vom Ei zum Huhn
611	1	Körper-Set
611	1+2+3	Skelett
611	1+2+3	Torso = The Torso
612.8	1+2	Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken
612.8	1+2	Samino-Box Sinne und Wahrnehmung
612.8	1+2+3	Tactile discs
613.01	1+2+3	Backenzahn: Zahnmodell
613.01	1	Grüezi Frau Dokter
613.01	1	Gsond ond zwäg
613.01	1+2+3	Hygiene und Krankheitsübertragung
615.8	1	Chratze ond chrüsele
615.8	1+2+3	Koshi Elemente Set
618	1+2+3	Die Kindergartenbox
620	1+2	Medienkoffer Energie
629.12	1	Piraten
630	1+2	Medienkoffer Wald
631	1+2	Medienkoffer «Den Bauernhof entdecken»
641	1+2+3	1:1 mit - Was wir essen. Was wir trinken
641.1	1+2+3	Brot
641.1	1+2+3	Frucht des Kakaobaums
641.1	1+2+3	Getreidearten bestimmen
041.1	ΙΤΖ	Generalien besummen



641.1	1+2	Die Kartoffel
641.1	1+2	Medienkoffer Schokolade
641.1	1+2	Stationenkiste «Nahrungsmittel untersuchen»
654.0	1+2	Flimmerpause
654.0	1+2	Medienkompetenz
654.0	1+2+3	Mikrofon Medienbox
656	1	Verkehr
656	1+2+3	Verkehrsschilderset
656	1+2+3	Verkehrszeichen-Box
677	1+2+3	Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region
684	1+2	Coding Starter Kit
685	1+2	Bee-Bot
685	1+2	Bee-Bot Klassenpaket
685	1	Blue-Bot
685	1+2	Dash
685	1+2+3	Ozobot Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
685	1+2	Robo Wunderkind
685	1+2+3	Sphero SPRK+
70.0	1+2	Kunst auf Augenhöhe
740.1	1	Farben
754.501	1+2	Ideenkoffer Bewegen, Steuern
745.501	1+2	Ideenkoffer Luft, Fliegen
745.52	1+2+3	Textilkunde
745.54	1+2+3	Papier-Schöpfrahmen
781	1+2+3	Boomwhackers
781	1+2+3	Rollpiano
781	1+2+3	Soundbellows
781.01	1+2+3	27 round-sound tubes
781.01	1	Erste Grundlagen in Musik
781.01	1	Handpuppe Tipolino Musikmaus
785	1+2+3	Effektgruppe Wetter
785	1+2+3	Naturgeräusche Effekte-Set
786	1+2+3	Rhythmiktasche
792	1+2	Panto-Mimo
792.0	1+2	Das Don Bosco Schattentheater
795.4	1+2+3	Das Band
792.4	1	Erzählschiene
792.4	1	Grosse Handpuppen



792.5	1	Schatzinsel
792.9	1	Grosse Handpuppe Eule
792.9	1	Handpuppe Maus
792.9	1	Handpuppe Schildkröte
792.9	1	Handpuppen Set Löwe, Elefant, Giraffe
793.4	1+2+3	Gummitwist-Set
793.4	1+2+3	Schwungtuch
793.4	1+2+3	Street Racket Schulset Classic
793.8	1+2	Die Hokus-Pokus-Fidibus Zauberkiste
795	1	Sandwanne
795	1+2	StoryStarter Beta
795.2	1+2+3	Fühlsäckchen
795.2	1+2	Tetrodomo
795.4	1+2+3	Fröbelturm
795.4	1+2+3	Teamspiel-Box «Drei»
796	1+2+3	Slackline-Set
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale & Bogen»
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale»
796.2	1+2	Boden-Element «Bogen»
796.2	1+2+3	Im Gleichgewicht - Starterset
796.2	1+2+3	Jonglierbälle
796.2	1+2+3	Jonglier-Set
796.2	1	Lernrahmen-Set: Verschlüsse
796.2	1+2	River Stones
796.4	1+2+3	10 Springseile in den Regenbogenfarben
803.003	1	Handpuppe Quiesel (Bausteine 1)
803.01	1	Mit Wuppi unterwegs
803.08	1+2	Das Spectra-Sprachförderpaket, Box 1
803.1	1	Handpuppe Maus Molli
803.1	1	Handpuppe Spatz Kiko
803.1	1	Rollbuchstaben
803.11	1	Janosch: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 2»
803.14	1	Schreib-Tische Box A
803.34	1+2	Rechtschreib-Tische
803.34	2	Schreib-Tische Box B
803.91	1+2	Deutsch als Zweitsprache
803.91	1+2+3	Die DaZ-Kiste
803.91	1+2	Miteinander leben



832.3	1+2	Kamishibai – Erzähltheater (Tischtheater)
832.42	1+2	Die Bremer Stadtmusikanten - Märchenkiste
832.42	1	Frau Holle - Märchenkiste
832.42	1+2	Märchen: Werkstattkiste für 1. bis 6. Klasse
913	1+2	Geo-Box: Die Welt
930.3	1+2+3	Neandertaler Werkzeuge
930.3	1+2+3	Steinzeit

Medienkisten Zyklus 2

04.0	1+2	Mensch, gib acht!
13.0	1+2	Werte und Gemeinschaft
131	1+2	Die Werkstatt ICH BIN ICH
131.1	1+2	Konfliktfähigkeit
131.1	1+2	Seelenvogel
132.2	1+2	Lebwohl Adieu Goodbye
132.2	1+2	Trauertasche
201	1+2+3	Biblische Düfte
201	1+2+3	Klangschale
201	1+2+3	Salbung
204	1+2+3	Labyrinth-Teppich
204	1+2+3	Das Lebensrad
211	1+2+3	Die Schriftrollen vom Toten Meer
211.03	1+2+3	Bausatz-Bibel
211.03	1+2	Die Bibel ins Spiel bringen
211.03	1+2	Bibeltasche «Bibel erleben»
211.03	1+2	Bibelkiste
211.03	1+2+3	Biblische Figuren Schwarzenberg
211.03	1+2+3	Die Bücher der Bibel
211.03	1+2+3	Holzkreuz und Ziehbrunnen
211.03	1+2+3	Nomadenzelt
211.1	1+2	Der Schöpfungskreis
212	1+2+3	Christliche Feste im Jahreskreis entdecken
212.1	1+2+3	Weihrauch und Myrrhe: Räucherset
22	1+2+3	Materialkoffer Licht und Religion
22	1+2	Religionen für den Unterricht
221	1+2+3	Materialkoffer Buddhismus



222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam	
223 1+2+3 Materialkoffer Islam	
J	
223 1+2 Muslimische Childs Artefact Sammlung	
224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus	
265 2 Werkstatt Sakramente	
304 1+2 Infobox Was siehst du?	
304 1+2+3 Insieme macht Schule	
323 2+3 Bundeshausmodell	
35 2 Sicherer Umgang mit Feuer	
376.44 1+2+3 Yes, we can!	
50.0 1+2 Brücken- und was sie stabil macht	
50.0 1+2+3 Handymikroskop	
50.0 1+2+3 Messbecher	
50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox	
50.0 3 Naturphänomene	
51 1+2+3 Balkenwaage	
51 1+2 Waagen und Gleichgewicht	
520.32 2 Gib mir 10: Förderkoffer	
511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente i Dezimalzahlen	u.
514 2+3 Füllkörper im Koffer	
514.01 1+2 Geometrie-Bretter	
514.01 1+2 Geometrie-Kiste Flächen	
514.01 1+2 Geometrie-Kiste Körper	
514.01 1+2 Geometrie-Kiste Symmetrie	
523 1+2+3 Planetarium	
523 1+2+3 Solar system	
523 2+3 Tellurium N	
530 1+2+3 CO2-Überwachungsgerät DRE1300	
530 1+2 Forscherbox Luft und Wind	
530 2 Luft	
530 1+2 Medienkoffer Luft	
530 1+2 Medienkoffer Luft 531 1+2 Mini-Box Elementartphysik. Mechanik	
531 1+2 Mini-Box Elementartphysik. Mechanik	
531 1+2 Mini-Box Elementartphysik. Mechanik 534 1+2 Klänge und Geräusche	
531 1+2 Mini-Box Elementartphysik. Mechanik 534 1+2 Klänge und Geräusche 534 1+2+3 Das Hören	



535	2	Experimentier-Set Optik
535	1+2	Licht und Schatten
535	1+2	Licht und Schatten Forscherboxen
535	1+2	Optik-Experimentierkiste
536	1+2	Feuer und Wärme
537	2+3	Elektrische und magnetische Geräte im Alltag
537	1+2	Elektrizität und Magnetismus 1+2
537	2+3	Elektrizität und Magnetismus im Alltag
537	2+3	Influenzmaschine
537	1+2+3	Kartoffeluhr
537	1+2+3	Lernkoffer Phänomenales Gestalten: Schwachstrom und Magnetismus
537	1+2	Magnetismus
537	1+2	Magnetismus TESS advanced
537	1+2	Magnet und Kompass
537	2	Mini-Box Elementarphysik. Magnetismus und Elektrostatik
537	1+2	Stationen-Kiste Magnetismus und Kompass
537	1+2	Strom
537	2	Stromkreise
551.5	1+2	Luft und Luftdruck
551.5	1+2	Medienkoffer Wetter
551.5	1+2	Wetter-Klima-Umwelt
551.5	2+3	Wetterkiste
551.5	2	Wind und Wetter
556	1+2	Erlebnis Wasser
556	1+2	Medienkoffer Wasser
556	1+2	Schwimmen und Sinken
56	1+2+3	Fossiliensammlung
56	1+2	Medienkiste Dinosaurier
57	1+2+3	Becherlupen
570.01	1+2	Naturerlebniskoffer Wald
570.01	1+2	Wiesenkoffer
571.01	2	Bodentasche
571.01	1+2	Medienkoffer Boden
571.1	1+2+3	Abfallkoffer
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (Umsicht)
571.1	1+2	Medienkoffer Abfall (frinat)
571.1	2+3	Medienkoffer Biodiversität im Siedlungsraum
571.1	1+2	RecycleBar
	-	·



571.2	1+2	Projektkoffer Klimawandel
571.4	1+2+3	Aktionskiste Weiher
	2+3	Schädelmodelle
	1+2+3	Apfelblüte
	1+2+3	Wurzelfarm
	1+2+3	Fellset von einheimischen Tieren
	1+2	1:1 mit den Tieren der Alpen
	1+2	1:1 mit den Tieren des Waldes
	1+2+3	Ameisenhaufen und seine Bewohner: Objektkasten
595	1+2+3	Arbeitsbiene
595	1+2+3	Facettenaugen-Brille
595	1+2+3	Leben im Bienenstock: Objektkasten
595	1+2+3	Lebenszyklus Honigbiene
595	2	Medienkoffer Bienen
595	2	Medien-Koffer Wildbienen
595	12	Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama
595	12	Schmetterlingskoffer
598.2	1+2+3	Bartgeier
598.2	1+2+3	Pinguine
598.2	1+2+3	Themenkiste «Feder – Flügel – Fliegen»
598.2	1+2+3	Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik»
599	1+2	1:1 mit Bär, Luchs und Wolf
599	1+2+3	Giraffe
599.3	1+2	Medienkoffer Biber
599.4	1+2	Medienkoffer Fledermäuse
599.741	2	Medienkoffer Wolf
599.4	1+2+3	Zwergfledermaus
599.5	1+2+3	Buckelwal
599.5	1+2	Walkoffer
599.741	2	Medienkoffer Wolf
599.742	1+2+3	Eisbär
599.75	1+2	Chick life cycle
599.75	1+2+3	Haushuhn
599.75	1+2	Vom Ei zum Huhn
611	2+3	3B Scientific Torsos
611	2+3	Die Haut
611	2+3	Hör- und Gleichgewichtsorgan
611	2+3	Mein Körper, meine Gesundheit



611	2+3	Das menschliche Auge
611	1+2+3	Skelett
611	1+2	Torso = The Torso
611	2+3	Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt
612.8	2+3	Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz
612.8	1+2	Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken
612.8	1+2+3	Tactile discs
612.8	2	Wie schnell arbeitet dein Gehirn?
613.01	1+2+3	Backenzahn: Zahnmodell
613.01	1+2+3	Hygiene und Krankheitsübertragung
615.8	1+2+3	Koshi Elemente Set
618	2+3	Body Box
618	2+3	Ein Kind entsteht
618	2+3	Körper und Pubertät
612.8	1+2	Samino-Box Sinne und Wahrnehmung
620	2+3	Experimentierkoffer für alternative Energiequellen
620	1+2	Medienkoffer Energie
630	1+2	Medienkoffer Wald
635	2	Plantbox
641	2+3	Das Brot-Lehrset: vom Korn zum Brot
641	2+3	Das ernährt die Welt
641	2	Popcorn und seine zwei Schwestern
641	1+2+3	1:1 mit - Was wir essen. Was wir trinken.
641.1	1+2+3	Frucht des Kakaobaums
641.1	1+2	Getreidearten bestimmen
641.1	1+2	Die Kartoffel
641.1	1+2	Medienkoffer Schokolade
641.1	1+2	Stationenkiste «Nahrungsmittel untersuchen»
643	2	Bauen und Wohnen
654.0	1+2	Flimmerpause
654.0	1+2	Medienkompetenz
654.0	1+2+3	Mikrofon Medienbox
656	1+2+3	Verkehrsschilderset
656	1+2+3	Verkehrszeichen-Box
677	1+2+3	Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region
684	1+2	Coding Starter Kit
684	2	MaKey MaKey Projektideen
684	2	MaKey MaKey Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
		1



684	2+3	Medienkiste «Calliope mini»
684	2	Medienkiste «Calliope mini»: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
685	1+2	Bee-Bot
685	1+2	Bee-Bot Klassenpaket
685	1+2	Dash
685	2+3	Cue – the cleverbot
685	2+3	mBot
685	1+2+3	Ozobot Projektideen: Kennenllern-Set für Lehrpersonen
685	2+3	Pro-Bot
685	1+2	Robo Wunderkind
685	1+2+3	Sphero SPRK+
685	2+3	Thymio
70.0	1+2	Kunst auf Augenhöhe
745.5	2+3	Lernkoffer Elektrizität (Technik und Design)
745.5	2+3	Lernkoffer Fahrzeuge (Technik und Design)
745.5	2+3	Lernkoffer Getriebe (Technik und Design)
745.501	1+2	Ideenkoffer Bewegen, Steuern
745.501	1+2	Ideenkoffer Luft, Fliegen
745.52	1+2+3	Textilkunde
745.54	1+2+3	Papier-Schöpfrahmen
781	1+2+3	Boomwhackers
781	1+2+3	Rollpiano
781	1+2+3	Soundbellows
781.01	1+2+3	27 round-sound tubes
785	1+2+3	Effektgruppe Wetter
785	1+2+3	Naturgeräusche Effekte-Set
786	1+2+3	Rhythmiktasche
792	1+2	Panto-Mimo
792.0	1+2	Das Don Bosco Schattentheater
793.4	1+2+3	Gummitwist-Set
793.4	1+2+3	Schwungtuch
793.4	1+2+3	Street Racket Schulset Classic
793.8	1+2	Die Hokus-Pokus-Fidibus Zauberkiste
795	1+2	StoryStarter Beta
795.2	1+2+3	Fühlsäckchen
795.2	1+2	Tetrodomo
795.4	1+2+3	Das Band
795.4	1+2+3	Fröbelturm



795.4	1+2+3	Teamspiel-Box «Drei»
795.4	2+3	Tower of Power
796	1+2+3	Slackline-Set
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale & Bogen»
796.2	1+2	Boden-Element «Spirale»
796.2	1+2	Boden-Element «Bogen»
796.2	1+2+3	Im Gleichgewicht - Starterset
796.2	1+2+3	Jonglierbälle
796.2	1+2+3	Jonglier-Set
796.2	1+2	River Stones
796.4	1+2+3	10 Springseile in den Regenbogenfarben
803.08	1+2	Das Spectra-Sprachförderpaket. Box 1
803.31	2	Astrid Lindgren: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 3»
803.31	2	Michael Ende: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 4»
803.34	1+2	Rechtschreib-Tische
803.34	2	Schreib-Tische Box B
803.51	2	Christine Nöstlinger: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 5»
803.51	2	Klaus Kordon: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 6»
803.91	1+2	Deutsch als Zweitsprache
803.91	1+2+3	Die DaZ-Kiste
803.91	1+2	Miteinander leben
832.3	1+2	Kamishibai – Erzähltheater (Tischtheater)
832.42	1+2	Die Bremer Stadtmusikanten - Märchenkiste
832.42	1+2	Märchen: Werkstattkiste für 1. bis 6. Klasse
913	1+2	Geo-Box: Die Welt
914.949	2	Medienkiste Stadt Luzern
916	2	Malawi-Koffer
930.3	1+2+3	Neandertaler Werkzeuge
930.3	1+2+3	Steinzeit
949.49	2	Themenbox Löwendenkmal Luzern



Medienkisten Zyklus 3

1-2+3	132.2	1+2+3	Trauertasche
201 1+2+3 Klangschale 201 1+2+3 Salbung 204 1+2+3 Labyrinth-Teppich 204 1+2+3 Das Lebensrad 204 1+2+3 Das Lebensrad 211 1+2+3 Die Schriftrollen vom Toten Meer 211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Biblische Figuren Schwarzenberg 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 234 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Bundeshausmodell			
201 1+2+3 Salbung 204 1+2+3 Labyrinth-Teppich 204 1+2+3 Das Lebensrad 201 1+2+3 Die Schriftrollen vom Toten Meer 211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212.1 1+2+3 Mometrialkoffer Este im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.1 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.1 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 22.2 1+2+3 Materialkoffer Islam 22.2 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 30.4 1+2+3 Islandensment Schule			
204 1+2+3 Labyrinth-Teppich 204 1+2+3 Das Lebensrad 211 1+2+3 Die Schriftrollen vom Toten Meer 211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3			
204 1+2+3 Das Lebensrad 211 1+2+3 Die Schriftrollen vom Toten Meer 211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Biblische Figuren Schwarzenberg 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Koristliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-			· ·
211 1+2+3 Die Schriftrollen vom Toten Meer 211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Biblische Figuren Schwarzenberg 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Materialkoffer M			
211.03 1+2+3 Bausatz-Bibel 211.03 1+2+3 Biblische Figuren Schwarzenberg 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 <			
211.03 1+2+3 Biblische Figuren Schwarzenberg 211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Matur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyN			
211.03 1+2+3 Die Bücher der Bibel 211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Materialkoffer Judentum 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2			
211.03 1+2+3 Holzkreuz und Ziehbrunnen 211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Massbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71			
211.03 1+2+3 Nomadenzelt 212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u.			
212 1+2+3 Christliche Feste im Jahreskreis entdecken 212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffe			
212.1 1+2+3 Weihrauch und Myrrhe: Räucherset 22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
22 1+2+3 Licht und Religion 221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
221 1+2+3 Materialkoffer Buddhismus 221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
221 1+2+3 Materialkoffer Judentum 222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
222 1+2+3 Tora 223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen Dezimalzahlen			
223 1+2+3 Materialkoffer Islam 224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
224 1+2+3 Materialkoffer Hinduismus 304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
304 1+2+3 Insieme macht Schule 323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
323 2+3 Bundeshausmodell 339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
339.18 3 Fair Trade Koffer 376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
376.44 1+2+3 Yes, we can! 391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer			
391 3 Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib 50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	339.18	3	Fair Trade Koffer
50.0 1+2+3 Handymikroskop 50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	376.44	1+2+3	Yes, we can!
50.0 1+2+3 Messbecher 50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	391	3	Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib
50.0 1+2+3 Natur-Forscherbox 50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	50.0	1+2+3	Handymikroskop
50.0 3 SimplyNano 1 50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	50.0	1+2+3	Messbecher
50.0 3 SimplyNano 2 51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	50.0	1+2+3	Natur-Forscherbox
51 1+2+3 Balkenwaage 510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	50.0	3	SimplyNano 1
510.71 3 Mathbu.ch 511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	50.0	3	SimplyNano 2
511.8 2+3 Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	51	1+2+3	Balkenwaage
Dezimalzahlen 514 2+3 Füllkörper im Koffer	510.71	3	Mathbu.ch
· ·	511.8	2+3	
514.07 3 Kopfgeometrie	514	2+3	Füllkörper im Koffer
	514.07	3	Kopfgeometrie



		1
523	1+2+3	Planetarium
523	1+2+3	Solarsystem
523	2+3	Tellurium N
530	1+2+3	CO2-Überwachungsgerät DRE1300
534	1+2+3	Das Hören
535	3	SEG Optik 2.0: Wellenoptik
537	2+3	Elektrische und magnetische Geräte im Alltag
537	2+3	Elektrizität und Magnetismus im Alltag
537	2+3	Influenzmaschine
537	1+2+3	Kartoffeluhr
537	1+2+3	Lernkoffer Phänomenales Gestalten: Schwachstrom – Magnetismus
537	1+2	Magnetismus TESS advanced
551.5	2+3	Wetterkiste
56	1+2+3	Fossiliensammlung
57	1+2+3	Becherlupen
571.1	1+2+3	Abfallkoffer
571.1	2+3	Medienkoffer Biodiversität im Siedlungsraum
571.2	3	Medienkoffer Klima
571.4	1+2+3	Aktionskiste Weiher
575	2+3	Schädelmodelle
58	1+2+3	Apfelblüte
58	1+2+3	Wurzelfarm
590	1+2+3	Fellset von einheimischen Tieren
595	1+2+3	Ameisenhaufen und seine Bewohner: Objektkasten
595	1+2+3	Arbeitsbiene
595	1+2+3	Facettenaugen-Brille
595	1+2+3	Leben im Bienenstock: Objektkasten
595	1+2+3	Lebenszyklus Honigbiene
598.2	1+2+3	Bartgeier
598.2	1+2+3	Pinguine
598.2	1+2+3	Themenkiste «Feder – Flügel – Fliegen»
598.2	1+2+3	Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik»
599	1+2+3	Giraffe
599.4	1+2+3	Zwergfledermaus
599.5	1+2+3	Buckelwal
599.742	1+2+3	Eisbär
599.75	1+2+3	Haushuhn
611	23	3B Scientific Torsos



611	3	Blutbestimmungsbox
611	23	Die Haut
611	2+3	Hör- und Gleichgewichtsorgan
611	3	Humanphysiologie ForschKisten
611	2+3	Mein Körper, meine Gesundheit
611	2+3	Das menschliche Auge
611	1+2+3	Skelett
611	2+3	Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt
612.8	2+3	Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz
612.8	3	Die Sinne
612.8	1+2+3	Tactile discs
613.01	1+2+3	Backenzahn: Zahnmodell
613.01	1+2+3	Hygiene und Krankheitsübertragung
613.81	3	Netbag
613.81	3	No smoke – more power
613.81	3	Rauschbrillen
615.8	1+2+3	Koshi Elemente Set
618	2+3	Body Box
618	2+3	Ein Kind entsteht
618	2+3	Körper und Pubertät
618	3	LoveLand
618	3	Männliche Geschlechtsorgane
618	3	Verhütungsmittelkoffer S&X
618	3	Weibliche Geschlechtsorgane
620	3	Erneuerbare Energie – Grundlagen TESS advanced
620	3	Erneuerbare Energie, Solar, Wind, Wasser TESS advanced
620	2+3	Experimentierkoffer für alternative Energiequellen
620	3	Zubehörset Erneuerbare Energie
641	2+3	Das Brot-Lehrset: vom Brot zum Korn
641	2+3	Das ernährt die Welt
641	1+2+3	1:1 mit - Was wir essen. Was wir trinken
641.1	1+2+3	Frucht des Kakaobaumes
654.0	1+2+3	Mikrofon-Medienbox
654.0	3	Cyber-Mobbing
656	1+2+3	Verkehrsschilderset
656	1+2+3	Verkehrszeichen-Box
677	1+2+3	Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region
684	2+3	Medienkiste «Calliope mini»



604	2+3	Madiankiata «Calliana mini»: Kannanlarnaat für Lahrnaraanan
684		Medienkiste «Calliope mini»: Kennenlernset für Lehrpersonen
685	2+3	Cue – the cleverbot
685 685	2+3	mBot Pro-Bot
685	1+2+3	Ozobot Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
685	1+2+3	Sphero SPRK+
685	2+3	Thymio
745.5	2+3	Lernkoffer Elektrizität (Technik und Design)
745.5	2+3	Lernkoffer Fahrzeuge (Technik und Design)
745.5	2+3	Lernkoffer Getriebe (Technik und Design)
745.52	1+2+3	Textilkunde
745.54	1+2+3	Papier-Schöpfrahmen
781	1+2+3	Boomwhackers
781	1+2+3	Rollpiano
781	1+2+3	Soundbellows
781.01	1+2+3	27 round-sound tubes
785	1+2+3	Effektgruppe Wetter
785	1+2+3	Naturgeräusche Effekte-Set
786	1+2+3	Rhythmiktasche
793.4	1+2+3	Gummitwist-Set
793.4	1+2+3	Schwungtuch
793.4	1+2+3	Street Racket Schulset Classic
795.2	1+2+3	Fühlsäckchen
795.4	1+2+3	Das Band
795.4	1+2+3	Fröbelturm
795.4	3	PerspActive
795.4	1+2+3	Teamspiel-Box «Drei»
795.4	2+3	Tower of Power
796	1+2+3	Slackline-Set
796.2	1+2+3	Im Gleichgewicht - Starterset
796.2	1+2+3	Jonglierbälle
796.2	1+2+3	Jonglier-Set
796.4	1+2+3	10 Springseile in den Regebogenfarben
803.71	3	Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 7»
803.71	3	Bücherkoffer zu « Die Sprachstarken 9»
803.91	1+2+3	Die DaZ-Kiste
803.71	3	Mirjam Pressler: Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 8»
803.92	3	Miteinander leben
	1	I .



930.3	1+2+3	Neandertaler Werkzeuge
930.3	1+2+3	Steinzeit
960	3	Errungenschaften Afrikas



04	Ideen Karussell
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Schorndorf: Dusyma, 2029

Das tafelbeschichtete Karussell ist flexibel einsetzbar. Es bietet sowohl Kindern als auch pädagogischen Fachkräften zahlreiche Einsatzmöglichkeiten in vielen Bildungsbereichen. Diese drehbare, runde Platte lässt sich mit verschiedensten Materialien bestücken und wird dadurch immer neue Herausforderungen eröffnen. Die Schnur, Stecker und Ringe wie auch die Zeiger helfen dabei, Einteilungen und Ordnungen zu schaffen, Bereiche zu markieren und immer wieder veränderte Spiel- und Lerninhalte zu ermöglichen. Das Ideen Karussell kann zum spielerischen Wortschatz -und Grammatiktraining genauso genutzt werden, wie zum Üben der Mengen- oder Formwahrnehmung. Muster legen oder Abläufe visualisieren wird mit zusätzlichen Materialien einfach gelingen. Im freien Spiel entfaltet sich die Fantasie und die Kreativität wird gefördert. Für 1-12 Spieler.

• Erscheinungsdatum: 2022 • Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: Drehplatte aus Birke Multiplex, tafelbeschichtet, 2 Zeiger, 30 Stecker aus Holz, 100 Kunststoffringe, rote Schnur, Baumwollbeutel, umfangreiche Anleitung mit vielen Ideen. Masse: Drehplatte Ø 60 cm, Holzstecker 3,5 cm, Ø 0,5 cm, Schnur 5 m lang.





04	Vario-Cube-System
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Berneck: Ernst Bösch, Verlag B&S, 2022

Vario-Cube - der wandlungsfähige Würfel! Der Würfel, den Sie mit Ihren eigenen Ideen bestücken können. Eröffnet grenzenlose Möglichkeiten in der Anwendung. Spart Platz, denn nur die Kärtchen müssen ausgewechselt werden!

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Schaumstoffwürfel mit dem Seitenmass von 13 cm, auswechselbare Spielkärtchen aus Karton bedruckt, zum Einstecken in die Würfelseiten. Spezifische Anwendungsgebiete im Spiel und in verschiedensten Förderbereichen. Ein Heft voller Spielideen mit dem Vario-Cube-System





13.0	Werte und Gemeinschaft:
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Schaffhausen: Edgar Moers, Schubi, 2019

Das umfangreiche **Set aus Unterrichtsordner und Bildkarten** ist über die gesamte Grundschulzeit hinweg einsetzbar und erleichtert die Unterrichtsvorbereitung durch sofort einsatzfähige Bildkarten! Mit diesem Material können Sie den gesamten Ethikunterricht bestreiten.

Themenbereiche:

A Ich bin einmalig Mein Aussehen, Meine Stärken, Gefühle wahrnehmen, Meine Schule, Meine Klasse, Meine Zukunft

B Miteinander leben und lernen Familie, Freunde, Gemeinschaft, Rituale und Regeln, Persönlichkeit, Heimat

C Voneinander wissen und lernen Friedenserziehung, Weltreligionen, Feste feiern, Kinder in anderen Ländern

D Wir in der Welt Naturschutz, Umweltschutz, Tierschutz, Abschied, Sterben und Tod.

Erscheinungsdatum: 2019Format: 1 Schachtel, 1 Ordner

Weitere Informationen:

Das Lehrmittel besteht aus 1 Odner, 1 Schachtel (135 Bildkarten) : Illustrationen ; 2 CDs im Ordner





04.0	Markt
Stufe	Zyklus 1 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Sursee: Forum 19, Jsabella Schwegler, 2010

Mit der Werkstatt Markt können die Kinder dieses traditionsreiche und spannende Thema auf verschiedenste Weise kennen- und schätzen lernen. Die 22 verschiedenen, zum Teil auch fächerübergreifenden Aufgaben lassen sich mehrheitlich in der Basisstufe (Kindergarten bis 2. Klasse) einsetzen. Das Schulzimmer kann zum Beispiel in eine richtige Marktstadt verwandelt werden, frisches Gemüse und Früchte bringen Farbe und Vitamine in den Schulalltag und die Kinder lernen unser Geld und den Umgang damit kennen. Der Lehrperson bieten die Werkstattposten Anregungen und die Möglichkeit, Aufgaben individuell zu verändern und den Fähigkeiten der Schüler anzupassen. Der Inhalt besteht aus diversen Unterrichts- und Anschauungsmaterialien zum Thema Markt.

• Erscheinungsdatum: 2010

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Der Inhalt besteht aus diversen Unterrichts- und Anschauungsmaterialien zum Thema Markt.







04.0	Mensch, gib acht!
Stufe	Zyklus 1-2 / KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: Nicole Habermacher, 2022

Die vier ausgewählten Bilderbücher handeln vom sorgsamen Umgang mit Natur, Tier, Umwelt, Erde, Mitmenschen. Sie sensibilisieren für Diversität und Vielfalt, Rücksicht und Respekt.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 4 Bilderbücher: Hier sind wir - Einmal durchs ganze Jahr - Im Garten von Oma Apo - Tinkas Tomaten





131.1	Werkstatt ICH BIN ICH
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Heidi Wernli, Luzern: KSLB

Die Medienkiste enthält viele Arbeitsaufträge in verschiedenen Schwierigkeitsgraden zu den Themen: Sinne, Ich nehme mich wahr, Ich bewege mich, Körperpflege, Sich als Persönlichkeit kennenlernen (Grundlage dazu ist das Bilderbuch "Warum kann ich nicht fliegen"). Verschiedene Spiele, Experimente und Übungen ergänzen die Arbeitsaufträge.

• Erscheinungsdatum: 2010

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält eine Werkstatt mit Arbeitsblättern, Lösungsblätter, Spiele, diverse Sachbücher.







131.1	Konfliktfähigkeit: Themenbox für die Unterstufe
Stufe	Zyklus 1 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : Akzent, 2015

Die Themenbox für die Unterstufe mit diversen Lehrmitteln, Bilderbüchern und weiteren Materialien unterstützt die Lehrpersonen dabei, die Lebenskompetenzen der Kinder zu fördern. Der Koffer enthält neben einer Vielzahl von Unterrichtsmaterialien auch zusätzliche Ideen zu den in der Box enthaltenen Bilder- und Vorlesebüchern. Sämtliche Ideen sind mit Unterstufen-Kindern erprobt.

Erscheinungsdatum: 2015Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Die Box enthält diverse Medien und Unterrichtsmaterialien zum Thema Konfliktfähigkeit und 2 bespielbare Handpuppen.





131.1	Der Seelenvogel
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Luzern : Römisch-Katholische Landeskirche, 2017

Im Religionsprojekt werden die Schülerinnen und Schüler in lesebegleitenden und fächerübergreifenden Arbeitsblättern dazu motiviert, sich mit ihren eigenen Gefühlen und denen ihrer Mitmenschen auseinanderzusetzen. Sie werden darüber hinaus dazu angeregt, sich mit der schwierigen Frage zu beschäftigen, was die Seele überhaupt ist. Neben Themen wie "Der eigene Seelenvogel", "Gefühle" und "Nähe zu anderen Menschen" bearbeiten die Schülerinnen und Schüler im fächerübergreifenden Teil auch Aufgabenblätter zu "Josef und seine Brüder", "Das Leben Jesu", "Gute und schlechte Geheimnisse" u. v. m.

Erscheinungsdatum: 2017Format: 1 gut tragbarer Koffer

Weitere Informationen:

Die Kiste beinhaltet 1 Seelenvogel mit Schubladen aus Holz mit Sockel und 2 Bücher: Michael Snunit: Der Seelenvogel, Svenja Ernsten: Religionsprojekt zu "Der Seelenvogel".





131.1	Themenbox Gefühle : Prävention für die Unterstufe
Stufe	Zyklus 1 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: Doris Brodmann und Simone Urben, Fachstelle für Suchtprävention, 2010

Das Wahrnehmen von Gefühlen und das sich Hineinversetzen in eine andere Person sind wichtige Grundlagen für die Konfliktlösung. Mit den Unterrichtsvorschlägen zu den Bilderbüchern und mit zusätzlichen Übungen lernen die Kinder, ihre Gefühle wahrzunehmen, sie auszudrücken und konstruktiv damit umzugehen. Die Themenbox enthält Kinderbücher und Lehrmittel, die Lehrpersonen und Schüler und Schülerinnen beim Prozess zu einem konstruktiven Umgang mit Gefühlen unterstützen.

Erscheinungsdatum: 2010Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 1 Handbuch für Lehrpersonen, 1 Arbeitsmappe, 3 Kinderbücher, 1 Sprachspiel, 1 Praxisbuch, 1 Stimmungsflip.





131.1	Themenbox Selbstvertrauen : Prävention für die Unterstufe
Stufe	Zyklus 1 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: Doris Brodmann und Simone Urben, Fachstelle für Suchtprävention, 2010

Diese Themenbox beinhaltet Materialien, die in verschiedenen Fächern eingesetzt werden können, um das Selbstwertgefühl der Kinder zu stärken. Die Unterrichtsvorschläge zu den Bilderbüchern und die zusätzlichen Übungen helfen, den Vorbereitungsaufwand gering zu halten. Es handelt sich um eine Sammlung von Ideen, die je nach Bedürfnis eingesetzt werden kann. Viele Übungen sind auch mit Kindern aus verschiedenen Klassen durchführbar.

Erscheinungsdatum: 2010Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 1 Handbuch für Lehrpersonen, 1 Arbeitsmappe, diverses Unterrichtsmaterial.





132.2	Lebwohl Adieu Goodbye
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Baar : Fachstelle BKM Bildung-Katechese-Medien, 2016

Der Materialkoffer in Sargform, bunt angemalt, enthält viele Gegenstände zum Thema Leben und Tod. Mit den Diagnostiklampen können die Pupillenbewegungen, mit den Stethoskopen die Herztöne getestet werden. Grabschmuck, Totenhemden, Urne und weitere Materialien und umfangreiche Unterlagen regen zu Gesprächen und Fragen an und unbelastet kann über die Themen Sterben, Tod und Trauer geredet werden.

Erscheinungsdatum: 2016Format: 1 grosse Holzkiste

Weitere Informationen:

Inhalt der Kiste: Blumenkranz aus künstlichen Blumen, Urne aus Maisstärke, Grabschmuck, Weihwasserschale und -wedel, Totenhemd, kleine Modelle von Grabsteinen, Mappe "Tot oder lebendig?" mit Diagnostiklampen, Stethoskope, Spiegel, Desinfektionsmittel, Federn, Informationsblatt; Mappe: Traueranzeigen mit gesammelten Anzeigen aus Zeitungen





132.2	Trauertasche
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Leinfelden-Echterdingen : Verl. Junge Gemeinde, 2015

Der Tod eines Kindes oder eines Mitschülers ist immer unerwartet. Alle Betroffenen stehen unter Schock. Sie brauchen Möglichkeiten, um ihre Ohnmacht, ihre Trauer, ihre Wut zum Ausdruck zu bringen. Sie brauchen Rituale, die helfen, Ordnung in das Chaos der Gefühle zu bringen. Dazu will diese Trauertasche Hilfe anbieten.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Tasche mit Umhängegurt

Weitere Informationen:

Die Tasche enthält Texte, Bilder, Symbole, Legematerialien als "Erste Hilfe" zum Umgang mit unerwarteten Todesfällen in Schulen, Gemeinden, Kindergärten. Auf einem USB-Stick befinden sich Texte und Vorlagen zur Trauerarbeit für verschiedene Altersgruppen.





14	Die Philo-Kinder
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Lausanne : Editions Agora, 2019

Das Lehrmittel «Die Philo-Kinder» bietet Ihnen ein didaktisches Werkzeug für die Schuleingangsstufe, um sich mit Ihrer Klasse in Gesprächsrunden an die «grossen Fragen» des Lebens heranzutasten.

Regelmässige philosophische Gespräche helfen grundlegende Kompetenzen zu entwickeln. Dazu gehören die sprachliche Ausdrucksfähigkeit, Interesse an Sachverhalten, Argumentationskraft, Entscheidungswillen und Selbstständigkeit, sowie Interaktion und Kommunikationsmethoden. Kinder im Alter von 4 bis 8 Jahren beginnen "grosse Fragen" nach dem richtigen Handeln, nach Sinn und Lebenssinn zu stellen. Warum haben wir Geheimnisse? Wieso sind manche Menschen gemein? Was ist Freundschaft? Müssen wir immer die Wahrheit sagen?

Das Lehrmittel "Die Philo-Kinder" ist auf zehn sozialen, existenziellen und ethischen Themengebieten aufgebaut: Freundschaft, Mut, Vielfalt, Freude, Gemeinheit, Tod, erlaubt/nicht erlaubt, Angst, Geheimnisse, Wahrheit.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 dünner Koffer mit Umhängegurt

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet Broschüren, 10 Wimmelbilder, 8 Porträts, 4 Tafeln mit Piktogrammen und 1 Matte (Durchmesser 2 Meter)





159.94	Lily, Ben und Omid
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Aarau: Marianne Herzog, 2022

Der Koffer zum Bilderbuch "Lily, Ben und Omid" hilft, das schwierige Thema Trauma zu behandeln und ist vielseitig einsetzbar in Kindergarten und Schule, aber auch in der Beratung und Therapie. Das Bilderbuch erzählt von den Schwierigkeiten der drei Kinder im Alltag und was sie und ihr Umfeld machen können, damit es alle einfacher haben. Zum Buch wurde im Rahmen einer Masterarbeit in Sonderpädagogik ein Lied und eine Lektionenreihe für die Unterund Mittelstufe der Primarschule entwickelt. Der Koffer unterstützt das Arbeiten mit dem Bilderbuch durch viele Gegenstände, welche sich auf die Geschichte beziehen. Fast alles schriftliche und audiovisuelle Material ist auch unter www.marianneherzog.ch zu finden.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Echse / Vernunft, Thron, Gehirn, Buch mit Erinnerungen, Kissen, Lektionenreihe, Memory-Stick , Broschüre





201	Biblische Düfte
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schopfheim: Claudia Schindler-Herrmann, Ed. Skarabäus, 20?

Beschreibung:Mit Hilfe von Unterrichtsmaterial und Arbeitsblättern lernen die Schülerinnen und Schüler die Pflanzen und Düfte der Bibel kennen.

• Erscheinungsdatum: 20--? • Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt des Koffers: Literatur, getrocknete Pflanzen und Fläschchen mit unterschiedlichen Duftölen.





	Klangschale
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Unbekannt

Beschreibung:Die Vibrationen der Klangschalen übertragen sich auf den Körper.

• Erscheinungsdatum:?? • Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Klangschale, Anschauungsmaterialien und Informationen dazu.









201	Salbung
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Unbekannt

Beschreibung:Die Kinder lernen die verschiedenen Düfte und die Bedeutung der Salbung kennen.

• Erscheinungsdatum: 20--?

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält Materialien und Düfte zum Thema Salbung.





204	Labyrinth-Teppich
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	zusammengestellt von der Katholische Kirche im Kanton Luzern: 2022

Auf dem Weg zum Ziel gibt es keine Abkürzung. Es muss alles gegangen, alles erfahren sein. Nichts kann ausgelassen und nichts übersprungen werden, keine gute, keine schlechte Erfahrung, keine Begegnung, kein Tag und kein Schritt. Die einzige Alternative wäre, stehen zu bleiben, den Weg zu verweigern. Aber das führt nicht zum Ziel.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 schwerer Sackwagen + 1 Koffer

Weitere Informationen:

Das Medienpaket beinhaltet ein Labyrinth-Tuch 8 x 8 Meter mit dem Aufdruck des "Labyrinth von Chartres" (auf einem Sackkarren), sowie einen Koffer mit thematischen Medien und Schutzfinken.





204	Das Lebensrad
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	zusammengestellt von Beatrix Späni-Holenweger; Römisch-Katholische Landeskirche des Kantons Luzern, Fachbereich Pastoral, 2019

Zwischen dem Naturjahr, also dem Verlauf der Jahreszeiten und den Festen und Bräuchen des Kirchenjahres gibt es vielfältige Verbindungen - manche offensichtlich, etliche aber auch verdrängt ...

• Erscheinungsdatum: 2015 • Format: 1 Stofftasche

Weitere Informationen:

Die Tasche enthält 1 Lebensrad, 1 Holzpfeil und 1 Schuber mit verschiedenen Materialien zum Thema.





211	Die Schriftenrollen vom Toten Meer
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Unbekannt

Beschreibung:Die Box enthält 1 Broschüre: "Die Schriftenrollen vom Toten Meer", 2 Schriftenrollen und 1 kleinen Steinkrug mit Schriftenrolle

Erscheinungsdatum: ??Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:





211.03	Bausatz-Bibel
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Murten: Alexander Schroeter-Reinhard, Schulwarte, 2004

Beschreibung:Die Medienkiste beinhaltet diverse Materialien zum Thema Bibel

Erscheinungsdatum: 2004Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





211.03	Bibeltasche «Bibel erleben»
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Landshut: RPA Verlag, 200?

Die Zusammenstellung der Legematerialien bezieht sich vorwiegend auf das Heft 3/03 "Die Bibel als Buch des Lebens entdecken. Mit diesem Set sind Sie gut ausgestattet zur Einführung in die Bibel und für die Erzählung und Gestaltung zahlreicher Bibelgeschichten.

• Erscheinungsdatum: 200?

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: Heft und Bildermappe 3/03, Neukirchner Kinderbibel, Tücher (weinrot, nachtblau, weiß, rot, gelb, mittelblau), kleines Goldtuch, Schatzkiste, Holzbausteine (5 VE) Malbuch Neues Testament, VE Goldkugeln klein, VE Goldringe klein, VE Glasmuggelsteine, VE Golddreiecke, VE Kartonstreifen gold, VE Filzherzen, Runddecke gelb (1 m), stabile Transporttasche





211.03	Die Bibel ins Spiel bringen
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 2-5
Herausgeberin	Luzern: Esther Kächt, 2008

Grundlage für die 9 Bibelspiele ist der Spielteppich, der anhand der Spielanleitungen immer wieder neu gestaltet werden und somit für die verschiedensten Spiele zum Einsatz kommen kann. In der Kiste sind Material und Anleitung für 9 Spiele enthalten

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

1 Anleitungsheft, 1 Spielteppich, 9 Spiele, verschiedenes Spielmaterial





211.03	Bibelkiste
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Michael Landgraf, Leinfelden-Echterdingen : Verlag Junge Gemeinde, [2018]

In verschiedenen Einheiten werden Herkunft und Entstehung der biblischen Texte thematisiert, die schriftliche Fixierung, Vervielfältigung und Verbreitung der Bibel. Weitere Schwerpunkte sind Ursprache und Übersetzung der Bibel - von Luther bis zur Volxbibel – sowie die Vielfalt der Textarten und der heutige Umgang mit der Bibel. Neben der Vermittlung von Basis-Wissen zur Bibel sorgen auch viele kreative oder spielerische Elemente für Abwechslung. Die Stärke des Konzepts liegt ausserdem in der Verbindung der Lerninhalte mit spirituellen Fragen, die Kinder und Jugendliche heute bewegen.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





211.03	Biblische Figuren Schwarzenberg
Stufe	Zyklus 1+2 +3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Steinhausen: Claudia Oeschger, 2019

Mit den Biblischen Figuren Schwarzenberg können Geschichten, Geschehnisse und Botschaften aus dem Alten und Neuen Testament und der christlichen Glaubensgeschichte wunderbar in Figurenbilder umgesetzt werden. Moderne Gedichte, Gebete oder Hoffnungstexte erlangen in der bildlichen Darstellung eine neue, tiefe Dimension.

Erscheinungsdatum: 2019Format: handliche Box

Weitere Informationen:

Die Puppen sind jeweils in einer Box verpackt und können einzeln ausgeliehen werden: Jesus, junger Jesus, Maria mit Kind, Josef, Engel, junge Frau, alte Frau, Hirte, Mädchen und Junge, Bischof (St. Nikolaus)





211.03	Die Bücher der Bibel
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	PH Bern, Medien- und Beratungsstelle Religion, Ethik, Lebenskunde (MBR), Bern: 2016

Beschreibung:Die Medienkiste beinhaltet diverse Materialien zum Thema Bibel.

• Erscheinungsdatum: 2016 • Format: 1 tragbarer Holzkoffer

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 10 kleineren Holzkästchen mit 73 Bauklötzchen, 1 Mappe Dokumentation und 1 USB Stick mit Begleitmaterial





211.03	Holzkreuz und Ziehbrunnen
Stufe	Zyklus 1+2+3 / KG, Schuljahr 1-13
Herausgeberin	Steinhausen: Claudia Oeschger, 2020

Beschreibung:Das Holzkreuz und der Ziehbrunnen dienen zur Ausstattung der Biblischen Figuren Schwarzenberg.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Inhalt:1 Holzkreuz, 1 Ziehbrunnen, 1 Holzeimer an Schnur, 1 Kartonverpackung





211.03	Meine grosse Bibel-Tasche
Stufe	Zyklus 1 / KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	München: Peter Hitzelberger, Don Bosco, 2019

Alles, was zum anschaulichen Erzählen im Kindergottesdienst oder bei Bibeltagen gebraucht wird, befindet sich hier in einer schönen Filztasche.

• Erscheinungsdatum: 2019 • Format: 1 Umhängetasche

Weitere Informationen:

Inhalt: Ein Satz Legetücher, eine Auswahl Biegepuppen, Holzkegelfiguren, Schafe, ein Brunnen, ein Boot, ein Netz, Holzstäbe und kleine Häuser, Filzmaterial, Kordeln in verschiedenen Farben, Pfeifenputzerdraht. Die Legematerialien sind abgestimmt auf eine Spielfigurenhöhe von 12-15 cm. Mitgeliefert wird auch das umfangreiche Anleitungsbuch "Biblische Geschichten mit Legematerial".





211.03	Nomadenzelt
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Steinhausen: Claudia Oeschger, 2022

Das Nomadenzelt lässt sich mit wenigen Handgriffen auf- und abbauen. Dazu passen die Biblischen Figuren Schwarzenberg oder selbstgewählte Figuren.

Erscheinungsdatum: 2022Format: 1 kl. Koffer und 1 Tasche

Weitere Informationen:

Das Zelt steht auf einer Holzplatte, welche ca. 90 x 45 cm gross ist. Mit Zubehör wie Kissen, Teppiche, Getreidesäcke, Getreidemühle, Brotkorb, Wiege etc.





211.1	Die Flut und die Arche (Godly-Play-Material)
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Borsdorf, Lindenwerkstätten Panitzsch, 2021

Arche (47x19x17cm) mit vielen beweglichen Teilen und hohem Spielfaktor. Das Bootshaus und dessen Dach sind abnehmbar. Ein Steg zum Anlegen am Bootsrumpf mit beweglicher Pforte.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Figuren und Tiere aus verschiedenen und unbehandelten Echthölzern werden in einer runden Spandose geliefert. Die Taube hat ein eigenes Döschen. Die dunkelbraune Woll-Filzunterlage misst ca. 90x90cm.





202/211/212	Godly-Play-Material
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Borsdorf; Lindenwerkstätten Panitzsch, 2021

Ob im Kindergottesdienst oder im Kindergarten, mit dem Holzlegematerial werden die



Geschichten der Bibel für Kinder lebendig. Godly Play ermutigt Kinder zum Theologisieren und traut ihnen zu, Gott spielend und hörend, feiernd und gestaltend, staunend und redend zu begegnen. Geschichten sowie das freie, kreative Spiel genießen hohe Wertschätzung. Das ganze Konzept soll die kindliche Vorstellungskraft herausfordern - man kann Godly Play / Gott im Spiel als ein "imaginatives Konzept spiritueller Bildung" bezeichnen.

• Erscheinungsdatum: 2021 • Format: diverse Boxen

Die Kisten beinhalten Holzlegematerial, Figuren, Legeunterlagen und didaktisches Material.





















212.1	Advent und Weihnachten mit Legematerial erleben
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Don Bosco, München 2022

Legetücher, Figuren aus Filz und ein paar einfache Requisiten – schon wird die Weihnachtsgeschichte lebendig! In der praktischen Jutetasche finden Sie alle Materialien, die Sie benötigen, um biblische Geschichten in der Adventszeit als Legebild zu gestalten. Sie enthält neben dem Legematerial auch das Praxisbuch sowie das Kartenset "Sternenweg nach Bethlehem. 24 Impulse für die Advents- und Weihnachtszeit

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: Figuren, zahlreiche Requisiten, Kartenset, Legetücher, Praxisbuch «Advent und Weihnachten mit Legematerial gestalten»





211.1	Der Schöpfungskreis
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Agentur des Rauhen Hauses, Hamburg: 2011-2013

Ob im Kindergottesdienst oder im Kindergarten, im Konfirmandenunterricht oder auf Freizeiten, mit dem Holzlegematerial werden die Geschichten der Bibel für Kinder lebendig.

• Erscheinungsdatum: 2011-2013

• Format: 1 Schuber

Weitere Informationen:

Der Schuber beinhaltet 2 Bände mit je 1 CD-ROM, 1 Begleitheft, 1 Schöpfungskreis (21 Teile)





212	Christliche Feste im Jahreskreis entdecken
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Babenhausen: Verl. Lusa, 2011

- flexibel in der Primar- und Sekundarstufe einsetzbar
- hervorragend als Montessori-Zusatzlernmaterial geeignet
- bestens einsetzbar im Rahmen offener Unterrichtsformen
- berücksichtigt wesentliche Prinzipien erfolgreichen Lernens
- Selbsttätigkeit und Selbstkontrolle
- Motivation durch ästhetische, sachlogische, sinnenhafte Lernmaterialien

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Anleitung, 1 Praxisheft, 1 Kalender, 1 Jahreszeiten-Tuch, 1 Jahreskreis-Kette aus Holzperlen, 1 Kerze, 4 Info-Karten, verschiedene Kartei-Karten





212.1	Weihrauch und Myrrhe: Räucherset
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schopfheim: Claudia Schindler-Herrmann, Ed. Skarabäus: 20??

Beschreibung:Die Box enthält Literatur und verschiedene Anschauungsmaterialien zu Weihrauch und Myrrhe.

Erscheinungsdatum: 20??Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:





22	Materialkoffer Licht und Religion
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Basel : Manava Verlag, 2020

In den Materialkoffern «Licht und Religion» sind viele Gegenstände, die entweder in anderen Materialkoffern enthalten sind oder anderweitig zur Verfügung stehen.

Manches, wie zum Beispiel verschiedene Kerzen, ist in jeder Haushaltung vorhanden.

So kann das Thema «Licht» auch ohne grossen finanziellen Aufwand erarbeitet und vermittelt werden.

• Erscheinungsdatum: 2020 • Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen

Inhalt: In der Box sind Kerzen, Laternen, laminierte Blätter mit Einführungen zu den Religionen etc. und ein USB-Stick mit der Unterrichtseinheit, weiteren Texten, Fotos etc. enthalten.





22	Religionen für den Unterricht
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-
Herausgeberin	Basel : Manava Verlag, 2021

Der Materialkoffer «Religionen für den Unterricht» wurde für den Fachbereich Natur, Mensch, Gesellschaft (NMG) im Lehrplan 21 erarbeitet.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Koffer oder 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen

Inhalt zu diesen Bereichen:

- Gebet
- Gebete mit der Perlenkette
- Rituale beim Betreten und Verlassen von religiösen und privaten Gebäuden: Kirche, Moschee, Synagoge, Tempel
- Symbole

Für jede Religion gibt es ein Übersichtsblatt.









221	Materialkoffer Buddhismus
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Christoph Peter Baumann, Basel: Manava, 2008

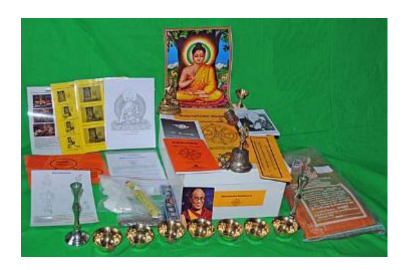
Dieser Materialkoffer soll dazu beitragen, den Buddhismus mit original buddhistischen Gegenständen *be*-greiflich zu machen und so unsere buddhistischen Mitmenschen besser zu verstehen.

Die vorliegende Auswahl trägt dem Umstand Rechnung, dass es *den* Buddhismus nicht gibt, indem verschiedene Richtungen und Traditionen berücksichtigt werden. Die Gegenstände sind vor allem aus Thailand, Indien, Nepal und Tibet.

• Erscheinungsdatum: 2008 • Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen:

Die Box enthält diverse Materialien zum Thema Buddhismus





222	Materialkoffer Judentum
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Christoph Peter Baumann, Basel: Manava, 1999 -

Dieser Materialkoffer soll dazu beitragen, die jüdische Religion, die der Ursprung des Christentums ist, mittels original jüdischen Gegenständen *be*-greiflich zu machen und so unsere jüdischen Mitmenschen besser zu verstehen. Der Inhalt bezieht sich vor allem auf die drei Bereiche "Haus und Gebet", "Sabbat und Thora" und "Feste". Alle Gegenstände werden beschrieben.

• Erscheinungsdatum: 1999-• Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen:

Die Schachtel enthält diverse Materialien zu diesem Thema.





222	Tora
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	unbekannt

Beschreibung:Die Schachtel enthält eine Tora und Informationen dazu.

• Erscheinungsdatum: unbekannt

• Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen:





223	Materialkoffer Islam
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Christoph Peter Baumann, Basel: Manava, 2006

Der Islam kennt als Grundpflichten die sogenannten «5 Säulen». So erscheint es sinnvoll, diese 5 Säulen ins Zentrum des Unterrichts über den Islam zu stellen. Dieser Materialkoffer «Die 5 Säulen des Islam» soll es ermöglichen, in 4.-7. Klassen das Thema zu erarbeiten. Islamische Gegenstände und Schriften sollen helfen, diese Weltreligion *be*-greiflich zu machen.

Erscheinungsdatum: 2006Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

1 Koffer: 20 Büchlein, 1 CD, 1 Spiel, diverses Anschauungsmaterial zum Islam





223	Muslimische Childs Artefact Sammlung
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Kirby-in-Ashfield: TTS Group, 2020

Beschreibung:Produktinformationen "Muslimische Childs Artefact Sammlung": Triff Hanif! In seiner Tasche hat er viele muslimische Glaubensartefakte, die er euch zeigen kann..

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





224	Materialkoffer Hinduismus
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Christoph Peter Baumann, Basel: Manava, 2005

Beschreibung:Dieser Koffer ist dafür vorgesehen, eine "Hauspuja", wie sie von tamilischen Hindus praktiziert wird, darzustellen. Ein Heft führt Schritt für Schritt mit Bild und Text dahin.

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält diverse Hefte, Anschauungsmaterialien und Gegenstände zum Thema Hinduismus.





244.1	Bejuso, was krähst du so
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Andrew Bond, Wädenswil: GossenGaden Verlag, 2021

Der Kirchturm-Güggel Bejuso ist furchtbar stolz auf sich, seinen Hochsitz und seine Kirche. Doch erst als er in einem Sturm heruntergeweht und verletzt wird, lernt er die Kirche wirklich kennen. Die gescheite Kirchenkatze Ekklesia findet den Güggel, und die Geschwister Marc und Somea, pflegen ihn gesund. Bejuso begegnet Menschen mit verschiedensten Ideen und Begabungen, erlebt mit, wie unterschiedlich in der Kirche gefeiert, gelebt und geglaubt wird und entdeckt, wie kostbar diese Vielfalt ist.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Handpuppen: Hähne





265	Werkstatt Sakramente
Stufe	Zyklus 2 / Schuljahr 3-4
Herausgeberin	unbekannt

Beschreibung:Die Kiste enthält diverse Materialien zum Thema "Sakramente"

• Erscheinungsdatum: 2007 • Format: 1 tragbarer Koffer

Weitere Informationen:





304	Infobox Was siehst du?
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Schweiz. Blinden- und Sehbehindertenverband, 2001

Die Infobox bietet Material, das sich mit Themen wie Blindenschrift, sehende Hände, Blindenstock und den verschiedenen Formen der Sehbehinderung auseinandersetzt. So befinden sich z.B. Simulationsbrillen, um die unterschiedlichen Sehbehinderungen nachvollziehen zu können, ein "Schwarz Peter"-Spiel für blinde Menschen, div. Übungen zum Lesen und Schreiben in Braille-Schrift und ein weisser Stock in der Kiste.

• Erscheinungsdatum: 2001

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





304	Insieme macht Schule
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern : Insieme Luzern, 2014

Ein spielerisches und wirkungsvolles Lehrmittel, um Behinderung in den Schulen zu erklären. Mit Spielen, Aktivitäten und Diskussionen animiert « insieme macht Schule » 8- bis 16-jährige Schülerinnen und Schüler, sich in die Situation von Menschen mit einer Behinderung zu versetzen, ihre Schwierigkeiten zu verstehen und ihnen auf natürliche Art zu begegnen. Verschiedene pädagogische Instrumente sind in einem Holzkoffer zusammengetragen.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Holzkoffer

Weitere Informationen:

Der Koffer richtet sich an alle schulischen Einrichtungen der obligatorischen Schulzeit (Primarund Sekundarschule).







304	Unterrichtsideen zum Buch "Die kleine Gans, die aus der Reihe tanzt"
Stufe	Zyklus 1 / KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : HPS Luzern-Emmen, 2013

"Warum bin ich nicht wie die anderen?" klagt Zita, die junge Gans. Der monotone Gänsemarsch will ihr einfach nicht gelingen. Also watschelt sie alleine - platsch, schnief, platsch - in ihrem eigenen Rhythmus. In dieser Geschichte geht es um Andersartigkeit, Toleranz und Akzeptanz.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Ordner, 1 Bilderbuch, Broschüren und Gegenstände, die dem Inhalt des Buches entsprechen.





304	Unterrichtsideen zum Buch "Einer für alle - Alle für einen!"
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr KG – Schuljahr 2
Herausgeberin	Luzern : HPS Luzern-Emmen, 2013

Mit dieser Geschichte und den dazu passenden Unterrichtsmaterialien wird in der Regelschule Behinderung und Andersartigkeit thematisiert.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Ordner, 1 Bilderbuch, Broschüren und Gegenstände, die dem Inhalt des Buches entsprechen





304	Unterrichtsideen zum Buch "Elmar": Material bis 2. Primarschule
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : HPS Luzern-Emmen, 2013

Elmar ist mit seinen Farben genau richtig so wie er ist. Mit Hilfe der Unterrichtsideen werden Themen wie Andersartigkeit, Behinderung und soziale Integration thematisiert.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Ordner, 1 Bilderbuch, Broschüren und Gegenstände, die dem Inhalt des Buches entsprechen.





323	Bundeshausmodell
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-13
Herausgeberin	Rorschach: Martin Buschor, Pädagogische Hochschule St. Gallen, 2016

Das Bundeshausmodell unterstützt Lernende der Volksschule im Zyklus 2 und 3 und auf der Sekundarstufe II beim Verstehen des politischen Systems und der demokratischen Abläufe in der Schweiz. Das Bundeshaus in Bern ist so gebaut, dass es zentrale Elemente des Staates abbildet. Entsprechend kann ein Modell des Bundeshauses als handlungsorientiertes didaktisches Mittel zur Illustration und Klärung zentraler staatspolitischer Gegebenheiten eingesetzt werden: Demokratiebildung, Bundesrat, Nationalrat, Ständerat, Gesetzgebung, Volk, Initiative, Referendum, Lobbying, Parteien, Abstimmungen, Wahlen, Meinungsbildung . . .

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Holzkiste

Weitere Informationen:

Die 28 kg schwere Kiste enthält eine Nachbildung des Bundeshauses in der Grösse 80 x 80 cm mit 320 Figuren, 1 Heft "Handout für Lehrpersonen", 1 Heft "11 Aufträge zum Bundeshausmodell", 11 Arbeitskarten (in Mäppli) sowie das Heft "Der Bund kurz erklärt" - Die Aufträge und das Lehrerhandout zum Bundeshausmodell werden periodisch überarbeitet und sind auf der Website www.bundeshausmodell.ch als PDF und Word-Datei zu finden.





339.18	Fair Trade Koffer
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-10
Herausgeberin	Bern : Alliance Sud, 2007-2010

Was heisst Fair Trade? Und welche Rolle spiele ich als KonsumentIn? Der Medienkoffer bietet eine Fülle von Materialien (Filme, Infografiken, Arbeitsblätter, Hintergrundinformationen und ein Mystery (eine Art Detektivspiel), um die Unterschiede zwischen dem konventionellen und fairen Handel zu erarbeiten, den eigenen Konsum zu reflektieren und sich mit unterschiedlichen Interessenslagen auseinanderzusetzen.

• Erscheinungsdatum: 2007-2010

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Begleitdossier für Lehrpersonen, 4 Bücher, 4 Broschüren, 2 DVDs, 1 Spielset in Schachtel, 1 Spielset in Mappe, 1 Infomappe (Fairer Handel), 1 Infomappe (10 Infografiken)





35	Sicherer Umgang mit Feuer
Stufe	Zyklus 2 / Schuljahr 3-4
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen-Experimenta, 2008

Der Koffer wurde in enger Zusammenarbeit mit der Feuerwehr nach Erkenntnissen des Brandschutzes entwickelt. Der Umgang mit Feuer ist in den naturwissenschaftlichen Fächern eine wichtige Grundlage bei vielen Experimenten.

Darüber hinaus knüpfen die Experimente an reale Brand-Situationen aus dem Alltag an. Das trägt auch dazu bei, dass die Kinder umsichtiger mit Feuer umgehen. Ein besseres Verständnis im Umgang mit Feuer verhindert in der Schule und zuhause brenzlige Situationen.

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Arbeitsheft "Mit Feuer sicher umgehen lernen" (Lernen an Stationen in der Grundschule), nicht brennbare Unterlage, Schüler-Löschdecke, Metallteller, Tiegelzange, Feuer-Dreiecke, Stoppuhr, Lehrer-Löschdecke, Saughebelhaken, Rote Kappe mit Aufdruck "Brandschutz-Helfer", Übersichtsplan, "Verbrennungsproben", Schild "Löschwasser", Merkzettel Brandschutz-Helfer, Sprühflasche als "Feuerlöscher", Muster der Verbrennungsproben, Kerzenlöscher, Teelöffel, Glasbecher, Kunststoffbecher, Dosen-Telefon, Backpulver, Gebrauchsanleitung, Heft Lernen an Stationen "Mit Feuer sicher umgehen lernen", Gebrauchsanleitung, Verbrauchsmaterial: Abwurfschale, Teelichter in Glashülse, Streichhölzer, Feuerzeuge)





372.2	Zwerge
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten
Herausgeberin	Bernadette Niklaus, Lisbeth Hebeisen, Anita Peter, 1999

• Erscheinungsdatum: 1999

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Die Kisten enthalten einen Werkstatt-Ordner mit 26 Lernaufträgen und dem benötigten Material dazu, Bilderbücher, Spiele und 1 Audio-CD.





376.44	Yes, we can
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Leoben : Verein Hand in Hand, 2011

Das Rechenkonzept "Yes, we can" ist eine effiziente Methode, die bei Kindern mit Down-Syndrom oder anders bedingter Rechenschwäche scheinbar Unmögliches möglich macht. Parallel zu den Basisfertigkeiten lernen die Kinder mit den Fingern zu rechnen. Die Vorteile liegen auf der Hand: die Rechenmaterialien (die Hände und die Finger) hat man immer dabei. Das Begreifen entwickelt sich aus dem Greifen und dadurch werden im Gehirn die zuständigen Rechenzonen aktiviert.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Holzkiste

Weitere Informationen:

Die Kiste beinhaltet 1 Handbuch, 1 DVD und diverse Formen und Figuren aus Holz zum Erwerb und Ausbau mathematischer Kompetenzen





391	Kleider-Koffer: Die Welt am eigenen Leib
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Bern : Arbeitsgemeinschaft, 2003

Der Kleiderkoffer enthält Anregungen, Filme, Bildmaterial und Unterrichtsbeispiele zu den Bereichen: Kleider früher und heute, Arbeitsbedingungen in den Herstellungsländern, Mode, Labels, Umwelt, Altkleider usw. Geeignet für die Stufe Sek I und II.

• Erscheinungsdatum: 2003

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





50.0	Handymikroskop
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Düsseldorf: Hagemann, 2022

Dieses Mikroskop von 3 cm Durchmesser lässt kleine Dinge ganz gross werden! Einfach auf die Smartphone- oder Tablet-Kamera aufstecken, Kamera einschalten und beobachten. Mit eingebautem LED-Licht und einer bis zu 30-fachen Vergrösserung. Mit diesem Mikroskop wird plötzlich sichtbar, was vorher unsichtbar war und der Unterricht kann damit modern und digital gestaltet werden. Das Handy-Mikroskop kann in Kindergarten und Schule vielseitig eingesetzt werden. Dank dem handlichen Format passt es in jede Hosentasche und kann gut zu Exkursionen mitgenommen werden.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 10 Mikroskope





50.0	Brücken- und was sie stabil macht
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Essen : Spectra-Verlag, 2009

Die Kiste "Brücken - und was sie stabil macht" greift die technische Perspektive des Sachunterrichts auf. Kinder interessieren sich dafür, wie etwas gebaut wird, wie es funktioniert und wie man mit Hilfe geeigneter Materialien selbst funktionsfähige Modelle konstruieren und aufbauen kann. Technik und ihre Wirkungen werden so für die Kinder durchschaubarer und ihr Interesse an technischen Fragen wird weiterentwickelt.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 3 Materialboxen, 1 Ordner

Weitere Informationen:

Die Medienkiste besteht aus 1 Unterrichtsordner/Handreichung für Lehrpersonen, sowie 3 Boxen mit Konstruktions- und Demonstrationsmaterialien für Bogenbrücken, Balken- und Fachwerkbrücken sowie für Hängebrücken. Inhaltlich werden in 14 Sequenzen die Unterrichtsteile "Wie Menschen früher Brücken gebaut haben" (1.-3. Schuljahr), "Von der Balkenbrücke zur Fachwerkbrücke" (3.-4. Schuljahr) sowie "Brücken mit grossen Spannweiten - Hängebrücken" (3.-4. Schuljahr) behandelt.





50.0	Messbecher
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schaffhausen : Schubi Lernmedien, 2013

Text.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält 10 transparente Messbecher mit Ausguss: 2000 ml, 1000 ml, 600 ml, 500 ml, 400 ml, 250 ml, 100 ml, 50 ml, 10 ml.





50.0	Natur-Forscherbox
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2012

Mit Handschaufel und Lupe, Sieb und Pinzette auf in die freie Natur: Die Medienbox ist gefüllt mit praktischen Materialien im Klassensatz, einsetzbar für das Forschen und Entdecken im Wald und auf der Wiese, an Teich und Bach. Zum Nachbearbeiten im Klassenzimmer steht ein Mikroskop zur Verfügung. Sachbücher, Natur-, Pflanzen- und Tierführer sowie umfassende praktische Unterrichtsmaterialien ergänzen den Forscherbox-Inhalt.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Aktionsmaterial: 12 Becherlupen, 11 Pinzetten, 15 Lupen, 15 Pinsel, 25 Fischfangsiebe, 15 Filzhüllen. Inklusive Sachbücher, Unterrichtshilfen und einem Mikroskop Koffer.





50.0	Naturphänomene
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2008

Mit den Materialien der Box *Naturphänomene* können zwei bis drei Schülergruppen selbstständig einfache Experimente durchführen.

Der Aufbau der Experimente geht schnell und kann im normalen Klassenraum erfolgen. Außer Wasser wird nichts zusätzlich benötigt.

101 Experimente zu den folgenden Themen werden in der anschaulichen Versuchsanleitung beschrieben:

- Kraft/Energie
- Wasser
- Elektrischer Strom
- Magnete
- Luft und Schall
- Licht
- Wärme
- Pflanzen

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Luftballon, Ballonventil, Batterien mit Halter, Bechergläser, Erlenmeyerkolben, Federwaagen, Waage, Gewichte, Glaskugeln, Glasrohre, Gummiringe, Klammern, Schnur, Gummistopfen, Hebel, Hebelschalter, Heizdraht, Kupferdraht, Kompassnadel, Windrose Glühlampen, Lampenfassung Linse, Schirme, Magnet, Mess- und Stativstab, Pipette, Reagenzgläser, Reagenzglashalter, Rollen, Rückstoßwagen, Schallboxen, Stimmgabel, Schaufelrad, Spritze, Schlauch Spiritusbrenner, Streichhölzer, Teelichte, Taschenlampe, Thermometer, Trichter, Verbindungskabel, Versuchsanleitung "Naturphänomene"





50.0	SimplyNano 1
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-10
Herausgeberin	St. Gallen : Die Innovationsgesellschaft, 2017

Die einfachen Experimente behandeln die Bereiche Nanodimension, Nano-Oberflächen (**Lotus-Effekt**) und Reaktivität von Nanopartikeln. Die Experimente können als Demo- oder Schülerexperimente durchgeführt werden. Alle Anleitungen und Hintergrundinfos zu den Experimenten sind in elektronischer Form auf dem Begleit-USB-Stick vorhanden. Ausserdem lassen sich die Verbrauchsmaterialien im Koffer ohne grossen Aufwand wiederbeschaffen. Die meisten Teile sind im Baumarkt erhältlich oder können direkt bei den Lieferanten nachbestellt werden.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer SimplyNano 1 enthält 8 spannende Experimente aus der Welt der Nanotechnologie. Er richtet sich besonders an Lernende im 7. bis 10. Schuljahr und will einfache Phänomene der Nanotechnologie vorstellen.





50.0	SimplyNano 2
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-10
Herausgeberin	St. Gallen : Die Innovationsgesellschaft, 2017

Der SimplyNano 2-Koffer enthält 32 Experimente zu 10 verschiedenen Themen aus den Bereichen Nano-Bionik, Nano-Produkte und Nanomaterialien. Die Lernenden erfahren spielerisch, warum beispielsweise der Gecko an der Decke klebt, wieso ein Chamäleon seine Farbe ändern kann, weshalb gewisse Materialien ein Gedächtnis haben und aus welchem Grund Nanosilber in Textilien verwendet wird. Die Themenschwerpunkte des Koffers konzentrieren sich besonders auf Alltagsprodukte und Praxisanwendungen.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält alle notwendigen Lehr- und Lernmaterialien, Chemikalien, Labormaterialien, Nanomaterialien und -produkte zur Durchführung der 32 spannenden Experimente. Die einsatzfertigen Unterlagen befinden sich in elektronischer Form auf dem beiliegenden USB-Stick. Die Experimente können als Demo- oder Schülerexperimente durchgeführt werden. Alle Versuche sind ungefährlich. Die Verbrauchsmaterialien können ohne grossen Aufwand im Baumarkt gekauft oder online im Webshop nachbestellt werden.





51	Balkenwaage
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Kontich: Vinco, 2014

• Erscheinungsdatum: 2014 • Format: 1 Kartonschachtel

Weitere Informationen:

Enthält: 1 Balkenwaage mit 2 Waagschalen mit Deckel + Gewichtssätzen (11 Metallgewichten, 2 X 20 g Gewichten, 4 x 10 g Gewichten, 8 x 5 g Gewichten einsortiert in Waage mit kleinem Deckel).





51	Hunderter Teppich
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Schaffhausen : Betzold, 2012

Ein ganzes Hunderterfeld liegt hier zu Füssen und wartet darauf, erkundet zu werden. Rauf auf den bunten Teppich und schon legen Ihre Schülerinnen und Schüler los. Sie zählen, suchen und finden Zahlen. Sie addieren, subtrahieren, multiplizieren und dividieren. Beim Bewegen auf dem Hunderterfeld entwickeln Kinder eine genaue Zahlvorstellung für das Rechnen im Hunderterraum. Durch die Bewegung und das bewusste Ablaufen von Zahlenfolgen oder Markieren von Ergebnissen prägen sich die Lerninhalte besser und langfristig bei den Kindern ein.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Teppichrolle, 1 Kiste (100 bunte Fliessen)

Weitere Informationen:

Masse: 200 x 150 cm





51	Mengen, zählen, Zahlen: die Welt der Mathematik verstehen
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Verlag, 2007

Ein sicheres Zahlen- und Mengenverständnis ist wesentlich zur Vermeidung von Rechenschwäche. Dabei hilft diese hochwertige Materialbox mit Bausteinen, Spielchips und Spielkarten. Als Basis lernen die Kinder die Zahlen bis 10 und entsprechende Anzahlen kennen. Begriffe wie "grösser als/kleiner als" werden gebildet oder Anzahlen zugeordnet. Das Förderprogramm stammt aus der gleichen Schmiede wie das bekannte **Hören**, **lauschen**, **lernen**. Es ist in der Praxis erprobt und wissenschaftlich abgesichert - ideal für die mathematische Frühförderung im Kindergarten.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Anzahltafeln, 10 Blankofelder aus Filz, 75 Holzchips, 40 Kinderkarten, 20 Zahlenkarten, 16 Würfelbilderkarten, 10 Zahlenstrahlkarten, 10 Punktekarten, 10 Fingerkarten, 10 Uhrenkarten, 10 Zahlenstrasse-Karten, 1 Zahlenhaus, 20 Zahlenhaus-Karten, 10 Zahlenstreifen, 1 Zahlentreppe aus Holz, 1 Handreichung zur Durchführung der Förderung, 1 Konzeptionsbeschreibung





51	Waagen und Gleichgewicht
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 2-3
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen-Experimenta, 2012

Die Schülerinnen und Schüler lernen Wippe, Balkenwaage, Federwaage, Schnellwaage und Rechenwaage (Hebel) in ihren einfachsten Formen kennen. Sie gehen mit Gewichten um und üben, mit dem Maßsystem zu rechnen. Dabei werden die historischen und physikalischtechnischen Aspekte der Waage und des Wiegens behandelt.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Experimentierkoffer enthält diverse Versuchsmaterialien zur Ausstattung von 15 Schülergruppen, sowie eine Lehrerhandreichung mit Kopiervorlagen.





51(06)	ElementarMathematisches BasisInterview. Zahlen und Operationen
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Offenburg : Mildenberger, 2009

Das Materialpaket enthält die nötigen Utensilien für die verschiedenen Übungsphasen des EMBI. Es befinden sich darin 50 Bären in vier Farben, sechs blaue Punktekarten, zehn blaue Ziffernkarten, fünf Holzklötze, vier Holzstäbe von 5 bis 20 cm und ein Taschenrechner.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 DVD-ROM, 1 Materialpaket

Weitere Informationen:





510.0	Bewegte Mathematik Set
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Ellwangen: 2017

Durch den Inhalt dieser sorgfältig ausgewählten und von Pädagogen erstellten Materialsammlung soll Mathematik begreifbar und bewegt vermittelt werden. Durch die zunehmende Bewegungsarmut unserer Kinder und Jugendlichen ist es wichtig, ihnen ein bewegtes Lernen zu ermöglichen. Gerade bei abstrakten Themen wie der Mathematik lässt sich leichter darauf aufbauen, wenn das erlernte Fundament sicher in Geist und Körper verankert ist. Laden Sie Ihre Kinder ein, Zahlenbegriffe, Mengen und Formauffassungen spielerisch und bewegt zu erlernen. Fördern Sie Motorik, Sprache, Konzentration, Wahrnehmung und Kreativität.

Erscheinungsdatum: 2017Format: 1 Sporttasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 grosse Schaumstoff -Augenwürfel, 1 Eimer Strassenmalkreide, Baumwoll-Seile weiss 2,5 m, 19 Zahlenbeanies, 20 Zahlenmatten, 11 gelbe Kegel mit Zahlen 0-10, 12 roten und 12 weissen Unihockeybällen, 10 Schaumstoff Zahlen-"Büchsen" und 6 grünen Schaumstoff-Bällen, 1 Handreichung





510.0	Counting Trays
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Zürich : Nordischkind, 2021

Die wunderschön verarbeiteten 10 Counting Trays bieten dem Kind eine Vielfalt an Spiel- und Lernmöglichkeiten rund um das Thema Mathematik an.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 10 Counting Trays aus Holz zum Befüllen in handlichem Koffer





510.0	Messwerkzeuge Ellenlang & Daumengross
Stufe	Zyklus 1 / KG, Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Schorndorf: Dusyma, 2023

Wie messen Kinder? Sie vergleichen Gesehenes und bewerten Größen im Verhältnis. Zahlen und Maßeinheiten haben für sie dabei keine Bedeutung. Die Frage ob ein Gegenstand kleiner oder größer, dicker oder dünner ist, können sich die Kinder spielerisch mit den Messwerkzeugen beantworten. Zur Einführung von Maßeinheiten werden die genormten Legetäfelchen genutzt. Praktisch verpackt in einer Tasche geht es los auf Erkundungstour durch den Gruppenraum und das Aussengelände: Spielerisch und alltagsnah zählen, Pi mal Daumen messen und vergleichen.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Messschieber (42 x 10 cm), 1 Massbrett (36 x 11 cm), 1 Meterstab (50 cm), 1 Rollmass (3 m), 1 Massband (1 m), 1 Kugelkette (1 m), 8 Wäscheklammern, 30 Legeplättchen (5 x 5 cm) im Baumwollbeutel, 1 Tragetasche (51 x 17 x 17 cm)





510.1	Mathematik bauen und begreifen mit Duplo
Stufe	Zyklus 1 / KG, Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Bern: Schulverlag, 2007

Mathematik bauen und begreifen mit Duplo: Spiel- und Lernkartei mit Zusatzmaterial für das mathematische Spielen und Lernen mit Kindern von vier bis acht Jahren.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:





510.12	Multi-Split Klassensatz XXL
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Schaffhausen : Betzold, 2017

Die Schüttelbox Multi-Split ist ein bewährtes Lernmittel für den Anfangsunterricht Mathematik in der Primarschule. Jede Box enthält einen grünen Behälter, zwei Trenn-Einsätze, eine Schiebehülse sowie zehn orangefarbene handliche Kugeln mit einem Durchmesser von 0,7 cm. Ein Einsatz besteht aus zwei Kammern, der andere aus drei. Sie lassen sich je nach Bedarf wechseln.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: 25 Multi-Splits mit je 10 Kugel, 1 vierteiliges Multi-Split XXL, 1 Heft





510.12	XXL-Outdoor-Mathequiz
Stufe	Zyklus 1 / Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Ellwangen : Arnulf Betzold GmbH, 2019

Mit dem XXL-Outdoor-Mathe Quiz begeistern Sie auch Zahlenmuffel. Das überdimensionale Spielfeld (2,7 x 2,7 Meter) ist besonders liebevoll und vor allem übersichtlich gestaltet. Schüler ab 6 Jahren lernen spielend den Umgang mit Zahlen und können schnell nicht mehr genug von dem fröhlichen Spiel haben. Diese XXL-Version ist für den Outdoor-Bereich und eignet sich ideal für das Sommerfest, der Mittagspause oder einem ganz besonderen Unterricht an der frischen Luft.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Spielplan, Magnetscheiben, Whiteboards, 1 Kartensatz, Spielwürfel, Spielkegel, 1 Anleitung





510.12	Zählen & Rechnen mit Bildern
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Schaffhausen : Betzold, 2019

Wie viele Pferde zählst du? Sind mehr Jungen oder mehr Mädchen im Haus? Auf dem Flugplatz stehen 6 Flugzeuge, 3 sind schon abgeflogen. Wie viele waren es zuvor? Mengen, Zahlzerlegungen sowie Additions- und Subtraktionsaufgaben lassen sich anschaulich üben und kleine Textaufgaben bildlich darstellen.

Erscheinungsdatum: 2019Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Die 196 Magnetteile sind auf 4 mm starke Platten gedruckt und laminiert. Es sind 140 Magnetbilder, 24 Magnet-Zahlen und 14 Magnet-Rechenzeichen





514	Lernkiste Geometrie: mathematische Lernspiele für die Unterstufe
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	St. Gallen : Kantonaler Lehrmittelverlag St. Gallen, 2007

25 Lernspiele zur Geometrie der Ebene und zum räumlichen Vorstellungsvermögen. Alle Lernspiele lassen sich in vier Funktionen unterteilen:

Grundlagen schaffen, Fertigkeiten produktiv üben, Neues entdecken, Fähigkeiten erproben.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Ordner (Kommentar, Lösungen), 1 Heft Materialliste, 8 Boxen mit Unterrichtsmaterial, laminierte A3-Blätter, Trennwand mit Holzsockel.





520.32	Gib mir 10: Förderkoffer des dezimalen Verständnisses
Stufe	Zyklus 2 / Schuljahr 3-4
Herausgeberin	Zürich : Stefanie Hofmann Verlag, 2017

Der Förderkoffer besteht aus Veranschaulichungsmaterial und Spielzubehör zur Förderung des dezimalen Verständnisses. Das gesamte Fördermaterial ist in den Montessori-Farben gehalten. Dies soll die Vorstellung und den Aufbau des Stellenwertverständnisses unterstützen.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

1 Set Legeholz, Legekarten mit Zahlen und Rechnungen, Stellenwertkarten, 10er-Würfel, Zählmaterial (Hölzchen, Glasnuggets), Klammern, Zahlenbilder-Karten, Zahlenrennbahn und Spielzeugautos





510.71	Mathbu.ch Mit Flächen bauen – mit Flächen lernen
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Bern : Schulverlag, 2008

Handlungsgestütztes Lernen und Üben ist wichtig für die Kompetenzförderung und für den Aufbau mathematischer Inhalte. Das «handfeste» Material dazu liefern diese Kunststoffformen. Ein Set ist für eine Gruppe von 4 bis 6 Lernenden konzipiert. Die Formen werden mit gewöhnlichen Klebstreifen zusammengefügt. Das Material ist primär als Begleitmaterial zum «mathbu.ch» konzipiert und ist nach dessen Leitideen ausgerichtet. Es lässt sich auch in der Arbeit mit anderen Lehrmitteln wie z. B. dem Schweizer Zahlenbuch vielfältig einsetzen.

Erscheinungsdatum: 2008Format: 1 Materialset

Weitere Informationen:

Materialset beinhaltet: 192 Plastikteile, 1 Klebeband, 2 Einlageblätter, 1 Informationsblatt, 1 CD-ROM-Materialset beinhaltet: 192 Plastikteile, 1 Klebeband, 2 Einlageblätter, 1 Informationsblatt, 1 CD-ROM





511.8	Materialkoffer Mathe sicher können. 1. Natürliche Zahlen
Stufe	Zyklus 1 / Kindergarten
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2014

Die Schülerkoffer mit viel Material zum Anfassen ergänzen die Diagnose- und Förderbausteine aus dem Cornelsen Verlag optimal und helfen den Schülerinnen und Schülern, Mathematik besser zu verstehen. Sie enthalten Anschauungsmittel wie Würfel, Punktefelder, Bruchstreifen oder Zahlenstrahlen und v. a. m., mit denen z. B. Mengen, Zahlenräume und Dimensionen be"greifbar, werden.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Sammlung enthält unter anderem: • 3 Dezimalrechensätze mit je 1Tausenderwürfel, 10 Hunderterplatten, 10 Zehnerstangen und 100 Einerwürfel • Hunderterkette, Hunderterstrahl, 15 Würfel und 15 Spielfiguren • Je 5 große und kleine Malwinkel und Abdeckstreifen für die Punktefelder • 4 Folienstifte (abwaschbar) • Großer Zahlenstrahl (0 bis 1.000, 2 m lang) • 150 Wendeplättchen • Kartensatz "Natürliche Zahlen" mit über 500 Einzelkarten.





511.8	Materialkoffer Mathe sicher können. 2. Brüche, Prozente u. Dezimalzahlen
Stufe	Zyklus 2+3 / Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2014

Die Schülerkoffer mit viel Material zum Anfassen ergänzen die Diagnose- und Förderbausteine aus dem Cornelsen Verlag optimal und helfen den Schülerinnen und Schülern, Mathematik besser zu verstehen. Sie enthalten Anschauungsmittel wie Würfel, Punktefelder, Bruchstreifen oder Zahlenstrahlen und v. a. m., mit denen z. B. Mengen, Zahlenräume und Dimensionen be "greifbar", werden.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Sammlung enthält unter anderem: Zehntel- und Hundertstel-Zahlenstrahl (je 2 m lang) und Tausendstel-Folie, 100 Wendeplättchen, 5 Würfel, 4 Folienstifte (abwaschbar), Kartensatz "Brüche, Prozente, Dezimalzahlen" mit weit über 850 Einzelkarten





514	Füllkörper im Koffer
Stufe	Zyklus 2+3 / Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Ittigen : Pro-Lehrsystem, 2012

Beschreibung: 10-teiliger Satz Füllkörper im Koffer.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Inhalt: 3-seitiges Prisma + Pyramide, 4-seitiges Prisma + Pyramide, 8-seitiges Prisma + Pyramide, Kegel + Zylinder. H=150mm, DM Kugel = 100mm, Kantenlänge Würfel = 10mm





514.01	Geometrie-Bretter
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2022

Das Geometrie-Board F ist ein wunderbarer Einstieg in die Geometrie und bietet mit seinen spielerischen Ansätzen einen grossen Anreiz für Beginner. Ideales Entdeckerwerkzeug: Die Schüler/innen umspannen mit den Gummiringen alle ebenen Flächen. Umfänge, Flächeninhalte und Winkel werden miteinander verglichen und Symmetrien entdeckt. Nachvollziehbarkeit: Das durchsichtige Geobrett kann auf Vorlagen und Skizzen gelegt werden. Die Kinder spannen dann die vorgegebenen Figuren nach. So können Aufgabenstellungen, Unterschiede und Gemeinsamkeiten auf einen Blick verglichen und gegebenenfalls selbstständig korrigiert werden. Da das Geometrie-Board transparent ist, eignet es sich selbstverständlich auch für den Projektor. So können Ihre Schüler/innen ihre Muster und Formen oder Sie als Lehrperson Lösungen von Aufgaben für die ganze Klasse sichtbar präsentieren. Damit kann die ganze Klasse mit einem Blick die richtigen Lösungen nachvollziehen.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Kiste enthält 30 Geometrie-Bretter, Arbeitskarten, Handspiegel, Gummibänder und Aufgabenkarten





514.01	Geometrie-Kiste Flächen
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Essen : Spectra Verlag, 2011

Mit der Geometrie-Kiste «Flächen» können Kinder:

- geometrische Formen und daraus gebildete Figuren kennen lernen
- Formen zerlegen und zusammensetzen
- Muster und Regelmässigkeiten erkunden
- symmetrische Figuren herstellen
- erste Erfahrungen zum Vergleich von Flächen und zum Flächeninhalt machen.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 4 Materialboxen, 1 Ordner

Weitere Informationen:

Enthält: 4 Material-Boxen (Geobrett, Kinder-Tangramm, bunte Formen, Musterspiel) dazu je 2 Sets Arbeitskarten Serie A (Basis, Klasse 1/2) und Serie B (Aufbau, Klasse 3/4), 1 Unterrichtsordner A und 1 Unterrichtsordner





514.01	Geometrie-Kiste Körper
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Essen : Spectra Verlag, 2012

Mit der Geometrie-Kiste «Körper» können Kinder:

- Würfelnetze erstellen und Würfeln zuordnen
- Figuren auslegen und nachlegen
- Gebäude nachbauen (z.B. nach Seitenansichten oder aus dem Gedächtnis)
- Baupläne erstellen

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 4 Materialboxen, 1 Ordner

Weitere Informationen:

Enthält: 4 Material-Boxen (bunte Würfel, bunte Körper, Pentominos, Soma-Würfel), dazu je 2 Sets Arbeitskarten Serie A (Basis, Klasse 1/2) und Serie B (Aufbau, Klasse 3/4), 1 Unterrichtsordner





514.01	Geometrie-Kiste Symmetrie
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 3-4
Herausgeberin	Braunschweig: Westermann Lernspielverlage, 2016

Mit der Geometrie-Kiste "Symmetrie" können Kinder:

- erste Erfahrungen auf den Gebieten Spiegelung und Symmetrie machen
- wichtige Eigenschaften der Spiegelung entdecken (Grössen und Abstände ändern sich nicht, Bild und Spiegelbild sind deckungsgleich, der Umlaufsinn ändert sich...)
- mit dem Spiegel symmetrische Figuren herstellen und prüfen, ob eine Figur achsensymmetrisch ist
- durch Falten weitere Erfahrungen zur Symmetrie machen Die Geometrie-Kiste "Symmetrie" ist so konzipiert, dass sowohl Schüler in der Freiarbeit eigenständig darauf zugreifen können, als auch Lehrer sie für gemeinsames Lernen mit der ganzen Klasse nutzen können.

Erscheinungsdatum: 2016Format: 3 Boxen u. 1 Ordner

Weitere Informationen:

Die Medienkiste besteht aus 1 Unterrichtsordner und 3 Material-Boxen (Spiegeln A, Spiegeln B, Zauberspiegel),





514.07	Kopfgeometrie
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold, 2014

Kopfgeometrie (Übungskarten – Sekundarstufe 1) bietet zu den fünf Themenbereichen «Würfelbauten», «Netze und andere Körperhüllen», «Drehungen», «Wege und Standorte», «Scherenschnitte» jeweils 15 Übungen mit 5 Aufgaben mit steigendem Schwierigkeitsgrad. Zu den 375 Übungskarten gehört ein Begleitheft, das den Lehrpersonen Hintergrundinformationen, Übersichtspläne für den Einsatz im Unterricht, Hinweise zur Reflexion und Kopiervorlagen bietet. Alles ist übersichtlich in einer Box versorgt.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet 1 Begleitheft und 15 x 5 Aufgaben.





523	Planetarium – hol dir die Sterne ins Zimmer
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Stuttgart: Kosmos, 2012

Da ist der "Kleine Wagen" und dort der "Polarstern"! Mit diesem KOSMOS Experimentierkasten wird das Zimmer zum Planetarium. Kinder von 8 bis 12 Jahren genießen freie Sicht auf funkelnde Sterne und Sternbilder an der Zimmerdecke. Dabei haben sie sogar die Wahl: Sternbilder selbst entdecken oder zum Üben mit den illustrierenden Linien anzeigen lassen. Einfach auf dem Bett gemütlich machen und die Magie des Sternenhimmels genießen! Mit der drehbaren Sternenkarte geht es dann nach draußen, um die Sterne auch am echten Himmel zu entdecken.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 kl. Box

Weitere Informationen:

1 Schachtel (1 Planetarium, 1 Anleitung, 1 CD-ROM "CyberSky" Astro Simulationsprogramm, 1 drehbare Sternkarte mit zwei Scheiben, 2 Sternkarten-Projektionsscheiben, 1 Kappe für Projektionslinse, 4 Batterien)





523	Solar system
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ellwangen : Betzold, 2015

Solar system = Sonnensystem: spielerisch unser Planetensystem kennenlernen: beleuchtete Sonne und 8 Planeten: Merkur, Venus, Erde, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus und Neptun. Die Kiste beinhaltet ein realistisches Modell unseres Sonnensystems, an dem man sehen kann, wie die Sonne und alle Planeten sich gegenseitig beeinflussen, mit automatischer Rotation und interaktiver Sprache.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

1 Sonnensystem, 1 Controller, 1 Bedienungsanleitung, 1 Handreichung, 1 CD-ROM





523	Tellurium N
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 6-9
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen Experimenta, 201?

Zahlreiche Erscheinungen in unserem Sonnensystem können am Tellurium als einem dreidimensionalen Modell anschaulicher als mit jedem anderen Medium gezeigt werden. Ein Tellurium (nach lat. tellus, die Erde) ist ein Gerät zur Demonstration der Bewegungen von Erde und Mond. Diese Himmelskörper drehen sich an einem Hebelarm um eine Lichtquelle, die die Sonne darstellen soll.

• Erscheinungsdatum: 201-?

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Tellurium, Großer Erdglobus (15 cm \emptyset), Horizontscheibe mit Schattenfigur, Steckernetzgerät, Ersatzglühlampe, Satellitenstab, Staubschutzhaube, Faserschreiber, Wischtuch





53	Anja und Leon experimentieren mit Licht und Schall
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2013

Licht und Schall – echt interessant! Sie erhalten eine Zusammenstellung von Materialien, mit denen die Kinder den Phänomenen von Licht und Schall auf den Grund gehen können. Mit spannenden, anhand von Bildungsplänen erarbeiteten Experimenten können die Kinder Phänomene aus Umwelt und Technik erforschen. Ihr Interesse an Naturwissenschaften wird geweckt und gefördert. Im beiliegenden Heft sind alle Versuche und deren wissenschaftlicher Hintergrund genau erklärt. Kurze Geschichten aus dem Alltag von Anja und Leon bieten einen Einstieg in das Thema. Durch die bebilderten Ablaufpläne können die Kinder die Experimente selbstständig nachvollziehen und so z. B. entdecken, dass Schall übertragen wird oder Licht umgelenkt werden kann.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält eine Anleitung für die Lehrperson, einen Satz Aufbaupläne und einen Satz Materialkarten, sowie alles Material für die Experimente







530	Anja und Leon experimentieren mit Wasser und Luft
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2013

Kinder sind aufmerksame und eifrige Forscher, sie beobachten ihre Umwelt genau, stellen Vermutungen an und wollen diese selbstständig überprüfen. Sie erhalten eine Zusammenstellung von Materialien, mit denen die Kinder den Phänomenen von Wasser und Luft auf den Grund gehen können. Mit spannenden, auf der Grundlage von Bildungsplänen erarbeiteten Experimenten können die Kinder Phänomene aus Umwelt und Technik erforschen. Ihr Interesse an Naturwissenschaften wird geweckt und gefördert. Die Versuche funktionieren sicher und lassen sich immer wieder einfach reproduzieren. Die stabilen Materialien sind übersichtlich und platzsparend in einer Kunststoffwanne mit Deckel verstaut. Die Kinder werden in vielfacher Weise angesprochen: Die Auge-Hand-Koordination wird geschult, sprachliche und kognitive Fähigkeiten werden gefördert, soziale Kompetenzen durch gemeinsame Problemlösung gefestigt.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält ein didaktisches Begleitheft für die Lehrperson, einen Satz Aufbaupläne und einen Satz Materialkarten, sowie alles Material für die Experimente







530	CO2-Überwachungsgerät DRE1300
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Mettmenstetten: dresohn, 2022

Mit dem CO2-Messgerät wird die Luftqualität im Schulzimmer laufend überprüft. Sobald es nötig ist zu lüften, gibt das Gerät ein akustisches oder visuelles Warnsignal ab.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Überwachungsgerät, 1 Anleitung





530	Forscherbox Luft und Wind
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2022

Das Phänomen Luft erforschen. Woraus besteht Luft? Wie entstehen Wind und ein Wirbelsturm? Warum fliegt ein Flugzeug? In dieser Fortbildung werden, neben pfiffigen Versuchen zu Luftdruck und Luftströmung, einige meteorologische Messinstrumente gebaut sowie auch Umweltaspekte wie zum Beispiel die Luftverschmutzung behandelt. Lerninhalte werden beim selbstständigen Experimentieren erforscht und verfestigt. Ihre SchülerInnen werden diesen anschaulichen und aktiven Unterricht lieben!

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Das Set enthält Materialien für Experimente zu diesen Bereichen:

• Experimente zur Luft in Bewegung

• Experimente zum Luftdruck

• Experimente zur Windentstehung

• Experimente zum Fliegen

• Experimente zur Luftverschmutzung





530	Luft
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-4
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2019

Ständig atmen wir Luft ein und aus. Der Luftdruck lastet auf uns. Luft ist etwas Konkretes, Stoffliches. Das alles ist den meisten jüngeren Schülerinnen und Schülern nicht bewusst. Deshalb müssen viele Eigenschaften der Luft, die ihnen selbstverständlich zu sein scheinen, erst "fragwürdig gemacht werden, damit die Schülerinnen und Schüler sie erkennen können. Das Materialangebot im Koffer Luft erlaubt zahlreiche einfache Schülerversuche und gewährleistet das Gelingen der Experimente im Rahmen der Stationsarbeit. Alltägliche Technik, z. B. Luftpumpe oder Ventil, wird durchschaubar. Darüber hinaus können die Lehrerinnen und Lehrer Demonstrationsversuche mit einem Heissluftballon und einem Raketenmodell zeigen. Beide Versuche sind spektakulär und bieten viel Anlass zu Gesprächen.

Erscheinungsdatum: 2019Format: 1 Plastikkoffer

Weitere Informationen:

Die Box enthält auch ein didaktisches Begleitheft für die Lehrperson und ein SuS-Heft.





530	Medienkiste Feuer
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2008

Die Medienkiste enthält eine Sammlung von Themen, Informationen und Medienvorschlägen, sowie viele Anregungen, wie der Unterricht gestaltet werden kann. Themen wie Forschungsteams, Plauderbox (Fragen, die zum Nachdenken anregen), ausserschulische Lernorte, fächerübergreifende Ideen werden angesprochen und das Material dazu bereitgestellt. Eine Werkstatt mit 20 Posten und eine Experimentierkiste ergänzen die Sammlung.

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Werkstatt- und Experimentiermaterial, Werkstattposten, 7 Bücher, 4 Spiele, 2 DVDs, 1 Löschdecke





530	Medienkoffer Luft
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2013

Das Thema Luft, Wind und Wetter eignet sich nicht nur im Herbst für den Unterricht. Luft ist mehr als Wind. Im Unterricht kann das Thema Luft mit vielen Experimenten spannend und abwechslungsreich gestaltet werden. Der Medienkoffer erleichtert Lehrpersonen eine erlebnisorientierte und spielerische Umsetzung. Aktionsmaterial, Werkstätten und Anleitungen sind in der Medienkiste für Sie bereit.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





531	Anja und Leon experimentieren mit Hebel, Rolle und Magnet
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2013

In dieser Box dreht sich alles um Kräfte, die den Kindern im Alltag begegnen. Sie werden staunen wo sich überall ein Hebel versteckt oder Rollen Kräfte umlenken. Besonders anziehend ist für die Kinder das Thema Magnetismus. Sie erhalten eine Zusammenstellung von Materialien, mit denen die Kinder den Kräften rund um Hebel, Rolle und Magnet auf die Spur kommen können. Mit spannenden, anhand von Bildungsplänen erarbeiteten Experimenten können die Kinder Phänomene aus Umwelt und Technik erforschen. Die Auge-Hand-Koordination wird geschult sprachliche und kognitive Fähigkeiten werden gefördert soziale Kompetenzen durch gemeinsame Problemlösung gefestigt.

Erscheinungsdatum: 2013 **Format:** 1 rote Plastikbox

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Heft und das Material für die Experimente (Ventilgabel, Saughebelhaken, Becher, Balkenwaage, Wippenbalken, Dreikantsteg, Gummiringe, Rundstabmagnet, Flachstabmagnet, Rollen, Flaschenzugrolle, Kugeln aus Kunststoff, Styropor und Holz, Wagen, Luftballons, Metallteller, Schnur, Metallachse, Klemmbuchsen, Büroklammern, Gewichte mit Doppelhaken, Holzlineal, Würfel, CD-Rohling)







531	Mini-Box Elementarphysik. Mechanik
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2010

Die Box enthält eine Anleitung und 18 Artikel, die mehrfach Verwendung finden, z.B. Profilschiene mit Fuss, Rollen, Hakengewichte, Kraftmesser und Waagschalen. Mit den Materialien der Box können grundlegende Experimente zur Mechanik durchgeführt werden.

• Erscheinungsdatum: 2010 • Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 1 Versuchsbeschreibung/Gebrauchsanleitung und diverse Materialien







534	Das Hören
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Göttingen : Dr. G. Schuchardt, 2020

Hören ist das Wahrnehmen von Schallereignissen, die über die Hörorgane empfangen und in nervale Reize ungesetzt werden. Zum Gehirn weitergeleitet, verwandeln sie sich in einen Höreindruck. Als Hörreiz wirkt beim Menschen und bei allen Wirbeltieren der jeweilige Schalldruck. Mit einfachen Versuchen können Sie den Schülerinnen und Schülern die Begriffe Schallwellen, Resonanz und Tonhöhe erklären.

Erscheinungsdatum: 2020Format: 1 handlicher Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Stimmgabeln, Anschläger, Tamburine, Hundepfeife, Styroporkugel, 1 Anleitung





534	Klänge und Geräusche
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 2-4
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen-Experimenta, 2011

Das Erforschen der Klangwelt wird mit dieser Box gefördert. Es geht um die Erzeugung und Veränderung von Tönen und Klängen. Eine Geräusch CD mit Hörbeispielen ist dabei, sowie Stimmgabeln, Klangkörper, Hörschläuche etc. für die Arbeit mit der ganzen Klasse. Zu Themen wie Schalldämmung, Stethoskop, Schwingungen usw. können Experimente durchgeführt werden.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Koffer enthält diverses Experimentiermaterial, 1 Heft "Lehrerhandreichung zum Experimentierkoffer" und 1 Heft "Experimentieren an Stationen in der Grundschule - Klänge und Geräusche: 2.-4. Schuljahr", welches auch separat bestellt werden kann





534	Medienkiste «Ohr, Schall und Lärm»
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern, Agentur Umsicht, 2019

Das Ohr ist ein faszinierendes und sensibles Sinnesorgan. Wie das Trommelfell die Schallwellen einfängt und mit den Mittelohrknochen auf das Innenohr überträgt, ist auch für Primarschülerinnen und -schüler einfach erkennbar.

Der neue Medienkoffer der Agentur Umsicht bietet den Lehrpersonen das nötige Rüstzeug, die Themen Ohr, Schall, Schwingungen, Lärm und Gehörschutz im Unterricht zu behandeln. Der Medienkoffer Ohr, Schall und Lärm orientiert sich am Lehrplan 21.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Mit dem Koffer haben die Lehrpersonen alles zur Hand für einen lebendigen und praxisnahen Unterricht – von Unterrichtsdossiers bis hin zu Geschichten, DVDs, einem Lärm-Spiel, einem Ohrmodell und Materialien für akustische Experimente. Ergänzt wird der Inhalt mit einer Linksammlung zu ausgewählten Hilfsmitteln im Internet.





534	Schall
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold Verlag, 2012

Die 19 Forschungsaufträge dieser Box befassen sich mit physikalischen Phänomenen rund um den Schall. Die Schüler erfahren, wie Schall entsteht, wie man ihn weiterleiten, bündeln, reflektieren und sichtbar machen kann.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Forscherboxen enthalten alles, was es zu den Experimenten braucht:

Forscherkarten

- Lösungskarten mit Erklärungen der Phänomene in stufengerechter Sprache
- Drei Begleithefte für die Lehrperson mit Hintergrundinformationen und Zielformulierungen für jedes Experiment
- Sämtliches Material





534	Schall – was ist das?
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Essen : Spectra, 2008

"Wie entstehen Töne und Geräusche?" "Warum kann man Schall spüren?" "Wie funktioniert unser Ohr?" "Braucht Schall Zeit?" "Was sind eigentlich Schallwellen?" "Was ist Lärm und warum ist Lärm schädlich?" "Wie funktionieren Musikinstrumente?" Mit Kindern Schallerzeugung, Schallübertragung, das Ohr, Lärm und Musik erforschen. Beim Thema "Schall" sind die Vorstellungen der Kinder oft noch verworren. Schall kann man nicht sehen und fühlen. Oder doch? In spannenden Experimenten lernen die Kinder grundlegende physikalische Phänomene wie Schallerzeugung, Schwingungen und Schallgeschwindigkeit kennen. Aber auch biologischen Aspekten, wie dem Aufbau und der Funktion des menschlichen Ohrs, gehen die Kinder in ihren Versuchen nach. Eine Unterrichtssequenz widmet sich dem wichtigen Thema "Lärm" und zeigt den Kindern z.B. die Gefahren überlauten Musikhörens auf. In allen Unterrichtssequenzen kommen die Kinder über eigenes Experimentieren zu einem Verständnis physikalischer und technischer Phänomene.

• Erscheinungsdatum: 2008 • Format: 2 Boxen, 1 Ordner

Weitere Informationen:

Das Set besteht aus zwei Boxen mit sämtlichen Materialien zur Durchführung der Versuche mit bis zu 32 Kindern. Dazu ein Ordner (232 Seiten) mit gut verständlichen Fachinformationen, ausführlichen Beschreibungen der Unterrichtssequenzen, Kontrollbögen zur Lernstanddiagnose, Arbeitsblättern, CD und DVD, etc.







535	Experimentier-Set Optik
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Ellwangen : Betzold, 2020

Was versteht man unter optischen Linsen? Wie funktionieren unsere Augen? Was bedeutet Kurz- und was Weitsichtigkeit? Warum benötigen manche Menschen eine Brille? Was passiert beim Blick in die Ferne, und warum steht das Bild auf unserer Netzhaut auf dem Kopf? Durch unterschiedliche Versuchsanordnungen und Aufgabenstellungen erhalten Ihre Schülerinnen und Schüler Antworten auf all diese Fragen. Das Set beinhaltet verschiedene Versuche zu den Themen: optische Linsen, Funktionsweise des Auges, Fehlsichtigkeit, Akkommodation und Bildprojektion auf der Netzhaut. Beim selbstständigen Experimentieren verstehen alle wie Sehen funktioniert. Mit Hilfe dieses Experimentier-Sets rückt die theoretische Lernstoffvermittlung in den Hintergrund, ganz nach dem Motto "Learning by doing". Die Kinder fühlen sich wie Forscher in einem Labor.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 7 optische Linsen, 1 LED-Strahlerbox, 4 Arbeitsunterlagen Die Handreichung enthält Lern- und Lückentexte, 6 Experimente mit Lösungen und Kopiervorlagen.





535	Licht und Schatten
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2015

Mit der Experimentierbox können die Schülerinnen und Schüler einigen dieser Phänomene auf den Grund gehen. Die Experimente knüpfen dabei immer am Erfahrungsschatz der Kinder an. Sie greifen Sachverhalte auf, die mit den Materialien aus der Box untersucht werden können und geeignet sind, Vorwissen zu klären, zu überprüfen, zu ergänzen und einzuordnen. Hinzu kommen viele neue Erfahrungen und Einsichten, z. B. über das Auge, das Gesichtsfeld, das Sehen und Gesehen werden. Die Schülerinnen und Schüler können selbst herausfinden, dass sich das Licht geradlinig ausbreitet und sich Spiegelbilder spiegeln können. Aus dem Spiel mit dem Schatten und entsprechenden Versuchen erkennen die Kinder Gesetzmässigkeiten und machen überraschende Entdeckungen. Auch die Spektralfarben werden erlebbar gemacht und so Erklärungen für manches Lichtphänomen im Alltag gefunden.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält diverses Experimentiermaterial, 1 Heft "Lehrerhandreichung zum Experimentierkoffer" und 1 Heft "Experimentieren an Stationen in der Grundschule - Licht und Schatten: 3./4. Schuljahr", welches auch separat bestellt werden kann.







535	Licht und Schatten Forscherboxen
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Braunschweig: Westermann 2019

Licht ist im Alltag allgegenwärtig, steht aber selten im Fokus der Aufmerksamkeit. Dabei verfügen Kinder schon in einem frühen Alter über Erfahrungen mit Licht und Schatten. In dieser Forscherbox erforschen die Kinder in drei Themenblocken mit praktischen Experimenten verschiedene Aspekte von Licht, Schatten, Farben und Reflexion. In dieser Forscherbox erforschen die Kinder in drei Themenblöcken mit praktischen Experimenten verschiedene Aspekte von Licht, Schatten, Farben und Reflexion.

• Erscheinungsdatum: 2019 • Format: 3 Boxen und 1 Ordner

Weitere Informationen:

Inhalt: 3 Boxen mit allen Versuchsmaterialien für bis zu 32 Kinder und 40 Bild- und Wortkarten.







535	Optik-Experimentierkiste
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-5
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2017

Optik-Experimentier-Kiste: Ideal für Optik und Farbmischung. Mit diesem Komplettset führen mehrere Arbeitsgruppen verschiedenste optische Experimente durch. Die Kinder entdecken spielerisch die Zusammensetzung von Licht und Farben und machen Experimente mit unterschiedlichen Lichtbrechungen. Die beiliegende Handreichung beinhaltet Hintergrundinformationen und Kopiervorlagen für optische Experimente. (Quelle: Verlagswebsite)

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Plastikbox,

Weitere Informationen:

Ausstattung für 5 Arbeitsgruppen: 15 LED-Farbstrahler (je 5 x rot, grün & blau), 10 Handspiegel (10 x 7 cm), 14 Acryl-Prismen, Handreichung zu Optik & Farbmischung







535	SEG Optik 2.0: Wellenoptik
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2016

Folgende Versuche können mit dem Material durchgeführt werden: Lichtausbreitung und Schattenbildung, Reflexion an Spiegeln, Strahlenverlauf an gekrümmten Spiegeln, Brechung und Totalreflexion, Brennweite einer Sammellinse, Strahlengang bei Konvex- und Konkav-Linsen, Linsengleichung, Zerlegung von weissem Licht.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Plastikbox, 1 Profilschiene

Weitere Informationen:

Die Box enthält 1 Lehrerhandreichung und umfassendes Material, um diverse Experimente durchführen zu können.





536	Feuer und Wärme
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold Verlag, 2018

Die 21 Forschungsaufträge dieser Box befassen sich mit physikalischen Phänomenen rund um Feuer und Wärme. Die Schüler erfahren, unter welchen Bedingungen Feuer entsteht, welche Stoffe Wärme gut leiten und welche schlecht, dass Körper und Flüssigkeiten sich beim Erwärmen ausdehnen und beim Abkühlen zusammenziehen und welche Rolle die Wärme beim Schmelzen und Verdunsten spielt.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Box enthält Forscherkarten sowie Lösungskarten mit Erklärungen der Phänomene, Begleithefte für die Lehrperson mit Hintergrundinformationen und Zielformulierungen für jedes Experiment, sowie sämtliches Material zur Durchführung der Aufträge.





537	Anja und Leon experimentieren mit Elektrizität
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2016

Elektrizität spielt in unserem Leben eine große Rolle und umgibt die Kinder in fast allen Lebensbereichen. Spielerisch erfahren die Kinder, wie statische Aufladung entsteht und was sie bewirken kann. Die Kinder lernen, wie ein Stromkreis aufgebaut wird und welche unterschiedlichen Schaltungen es gibt. Mit den Experimenten können sie ausprobieren, welche Materialien Strom leiten und welche Materialien als Isolation genutzt werden können. Die Kinder können herausfinden, wie ein Morseapparat oder eine einfache Alarmanlage funktionieren

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält verschiedenste für die Durchführung der Experimente benötigte Materialien, Aufbaupläne, sowie ein didaktisches Begleitheft.







537	Elektrische und magnetische Geräte im Alltag
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-7
Herausgeberin	Göttingen: PHYWE Systeme, 2020

- Besonders leicht verständliche und didaktisch aufbereitete Versuchsbeschreibungen (Eingangsfrage, Alltagsbezug etc.)
- Darstellung der abgedeckten prozessbezogenen sowie inhaltsbezogenen Kompetenzen direkt beim Versuch.
- Lehrplankonform.

Alle benötigten Komponenten für eine Schülergruppe befinden sich in einer Box, somit sind Sie besonders mobil und können unabhängig von Fachräumen überall unterrichten.

Zukunftsorientiert unterrichten: Einbindung in den digitalen naturwissenschaftlichen Unterricht mit Tablets möglich

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Das Geräteset besteht aus allen für die Versuche notwendigen Komponenten.





537	Elektrizität und Magnetismus 1+2
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold, 2012-2014

Elektrizität und Magnetismus 1

Die 20 Forscheraufträge dieser Box befassen sich mit physikalischen Phänomenen rund um elektrische Ladung und Dauermagnetismus. Die Schüler erfahren, dass man durch Reibung elektrische Ladung erzeugen kann, dass elektrische Ladungen Kräfte ausüben und gesammelt und gespeichert werden können. Sie lernen, welche Materialien magnetisch sind, dass Magnete immer zwei Pole haben und dass Magnete Kräfte ausüben.

Elektrizität und Magnetismus 2

Die 19 Forscheraufträge dieser Box befassen sich mit physikalischen Phänomenen rund um die Elektrizität und den Elektro-Magnetismus. Die Schüler erfahren, wie ein einfacher Stromkreis aufgebaut wird, worin sich Serie- und Parallelschaltung unterscheiden. Sie entdecken, welche Materialien Strom leiten und wie viel mehr Strom eine Glühlampe verbraucht im Vergleich zu einer LED. Sie lernen, wie ein Elektromagnet entsteht, wie man einen einfachen Elektromotor baut und wie ein Generator funktioniert.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Beide Kisten enthalten jeweils Forscher- und Lösungskarten, Begleitheft sowie Materialien zur Durchführung der Forscheraufträge







537	Elektrizität und Magnetismus im Alltag
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2014

Die Box enthält Geräte und Materialien, mit denen im fächerübergreifenden naturwissenschaftlichen Unterricht, speziell der 5. und 6. Klasse, elektrische Vorgänge und Dauermagnetismus untersucht werden können. Für die Elektrostatik stehen Versuche zum Nachweis und Verhalten elektrischer Ladungen zur Verfügung. Im Teilbereich Magnetismus können Eigenschaften von Dauermagneten erforscht werden. Den Schwerpunkt bilden Experimente zum Stromfluss und zu den elektrischen Grundschaltungen. In ergänzenden Experimenten lassen sich Wirkungen des elektrischen Stroms untersuchen.

• Erscheinungsdatum: 2014 • Format: 1 Plastikkoffer

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet diverses Experimentiermaterial, 1 Lehrerhandreichung und 1 Heft Versuchsbeschreibung/Gebrauchsanleitung.





537	Influenzmaschine
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 6-10
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2023

Interessanter als mit den Blitzen der Influenzmaschine kann eine Unterrichtseinheit nicht beginnen. Erzeugen Sie bis zu 6 cm lange Blitze, einfach durch Drehen der Kurbel. Die Blitze springen alle paar Sekunden von Elektrode zu Elektrode, und die umgebende Luft riecht ein bisschen wie nach einem Gewitter.

- Elektrostatische Ladung wird sichtbar
- beeindruckende Blitze
- Inkl. Anleitung& Unterrichtsvorschläge

Erscheinungsdatum: 2023Format: 1 Box mit Traggriffen

Weitere Informationen:

Die Medienkiste enthält eine Influenzmaschine mit Kurbel und eine Broschüre





537	Kartoffeluhr
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	4M Steam Powered Kids, 2019

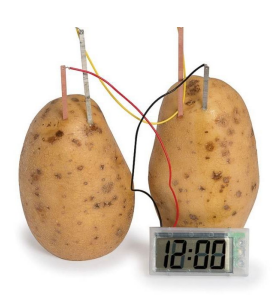
Werde zum Wissenschaftler und finde heraus, wie diese digitale Uhr ihre Energie aus Kartoffeln bezieht. Experimentiere mit anderen Gegenständen und entdecke, wie man die Uhr noch betreiben kann.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 10 Experimentier-Sets. Kartoffeln müssen selbst besorgt werden.





537	Lernkoffer Phänomenales Gestalten: Schwachstrom - Magnetismus
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Burgdorf : Do-It-Werkstatt, 2011

Der Lernkoffer fördert das Technikinteresse und das Technikverständnis, wie im Lehrplan 21 vorgesehen. Er ist konzipiert für Lehrpersonen im technischen Gestalten, für Schulhauskollegien, den Einsatz an Pädagogischen Hochschulen und Instituten für Bildungsmedien. Einsetzbar ist er ab der Mittelstufe. Der Lernkoffer beinhaltet Unterrichtshilfen für Lehrpersonen und Schülerinnen und Schüler: Hilfestellungen zu Fachdidaktik, Lernformen und Planung; Mustersammlungen und Experimentiermaterial; Aufbaureihen zu Verfahren und Themen mit Fotoanimationen; Technikbezüge zu Geschichte, industrieller Herstellung, aktueller Forschung, Recycling und Bezüge zur Umwelt der Zielgruppe; Technologiekarten und Bedienungsanleitungen zu eigenverantwortlichen Umsetzungen; DVD mit Begleitmaterial und Fotos für die Lehrperson.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

1 Koffer (1 Ordner + DVD, 2 Lehrmittel, Experimente, Anleitungen und Materialien)





537	Magnetismus
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Essen: Spectra Lehrmittelverlag, 2013-2019

Kinder sind beeindruckt von der "magischen" Wirkung der Magnetkraft - eine Kraft, die sie nicht sehen, aber deutlich wahrnehmen können. Sie wollen herausfinden, was dahintersteckt, wollen wissen, warum und wie Magnete funktionieren. Um das zu erklären, lässt man Kinder am besten unter Anleitung selber forschen und ausprobieren. Materialboxen und Ordner bieten zwei Unterrichtseinheiten für die Schuljahre 1/2 und ab Schuljahr 3/4.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Versuchsmaterialien in 3 Forscherboxen und 2 Ordnern





537	Magnetismus TESS advanced
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-7
Herausgeberin	Göttingen: PHYWE, 2023

- Vollständiges Geräteset: Einfache Durchführung der Experimente
- Stabile Aufbewahrung: Langlebig, gut zu lagern (stapelbar), schnelle Kontrolle auf Vollständigkeit (Schaumstoffeinsatz)
- Experimentierliteratur für SchülerInnen und LehrerInnen erhältlich: Minimale Vorbereitungszeit
- Abgestimmt auf die Bildungspläne: Alle Themenbereiche abgedeckt
- Die einfach und didaktisch aufgebauten Experimente ermöglichen einen schnellen Aufbau und erleichtern den SchülerInnen den Einstieg in die Thematik
- Einfaches Lehren und effizientes Lernen durch die als QR-Code beigelegten digitalen Versuchsbeschreibungen

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Geräteset zur Durchführung von 11 Schülerversuchen zu den Themen:

- Magnetische Wechselwirkungen (3 Versuche)
- Magnetische Influenz (3 Versuche)
- Magnetische Felder (5 Versuche)





537	Magnet und Kompass
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2008

Unterrichtseinheit «Magnete»:

Die Schülerinnen und Schüler untersuchen die Eigenschaften von Magneten. Jeder Magnet hat zwei Pole: gleichnamige stossen einander ab, ungleichnamige ziehen einander an. Diese Erkenntnis wird z.B. durch den Einsatz von Magnet-Rollwagen gewonnen. Bei der Hälfte der 30 Stabmagneten sind die Pole nicht gekennzeichnet, sodass die Schülerinnen und Schüler Nord- bzw. Südpol selbst ermitteln können.

Unterrichtseinheit «Der Kompass»:

Versuche mit an Stativen aufgehängten oder auf Platten schwimmenden Stabmagneten führen zum Verständnis des Kompasses. Der Magnet stellt sich (wie die Kompassnadel) immer in Nord-Süd-Richtung ein. Die Schülerinnen und Schüler können aus Windrose, Kompassnadel und Gehäuse selbst einen Kompass zusammensetzen, die Himmelsrichtungen bestimmen und eine Landkarte einordnen.

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält diverses Experimentiermaterial, 1 Heft "Lehrerhandreichung zum Experimentierkoffer" und 1 Heft "Experimentieren an Stationen in der Grundschule - Experimentieren mit Magnet und Kompass", welches auch separat bestellt werden kann.





537	Mini-Box Elementarphysik. Magnetismus und Elektrostatik
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2010

Die Box enthält eine Anleitung und 24 verschiedene Artikel. Mit den Materialien dieser Box können grundlegende Experimente in den Themenbereichen Magnetismus und Elektrostatik aufgebaut werden.

Erscheinungsdatum: 2010Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 1 Versuchsbeschreibung/Gebrauchsanleitung und diverse Materialien.





537	Stationen-Kiste Magnetismus und Kompass
Stufe	Zyklus 1+2/Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Ellwangen : Arnulf Betzold GmbH, 2019

Alle Stationen und Experimente sind detailliert ausgearbeitet, vorbereitet und erklärt. Das gesamte Experimentier-Material ist bereits enthalten (Ausnahme Batterien). Die Kinder beschäftigen sich mit Hilfe von 27 Stationenkarten mit folgenden Arbeitsaufträgen:

Was ist magnetisch und was nicht? Welche Magnete gibt es? Wie wirken sie aufeinander? Wie weit wirken sie? Wie entsteht überhaupt ein Magnet? Aus was besteht ein Magnet? Was sind Magnetfelder? Wie ist ein Kompass aufgebaut? Wie funktioniert er? Wie baut man einen Faden- oder einen Wasserkompass und einen Elektromagneten?

Erscheinungsdatum: 2019Format: 1 Plastikkiste

Weitere Informationen:

Stationenkiste mit 7 kleinen Stationenboxen, insgesamt 27 Einzelexperimente







537	Strom
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 2-5
Herausgeberin	Essen : Spectra-Lehrmittel-Verlag, 2011

Die Boxen enthalten Versuchsmaterialien für bis zu 32 Kindern für Einzel-, Partner- und Stationenarbeit.

Die Kinder lernen in vielfältigen Versuchen selbstständig und dokumentieren die Ergebnisse in ihr Forscherheft (= Arbeitsblätter). Am Ende jeder Unterrichtseinheit bauen die Kinder ein eigenes elektrisches Lernspiel

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 3 Boxen und 1 Unterrichtsordner

Weitere Informationen:

Die Medienkiste besteht aus 1 Unterrichtsordner mit CD-ROM, sowie 2 Boxen mit Material für Stromexperimente und 1 Box mit Bildkarten, Wortkarten und Overhead-Folien.





537	Stromkreise
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-4
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2008

Kinder begegnen in der Umwelt der überall gegenwärtigen Elektrotechnik. Die verschiedensten Geräte wandeln elektrische Energie in andere Energieformen um, z.B. Wärme-, Licht- oder Bewegungsenergie. Im Unterricht lernen die Schülerinnen und Schüler durch eigenes Experimentieren im Rahmen eines offenen Konzepts selbst Antworten auf folgende Fragen zu suchen und zu finden: Welche Teile gehören zu einem elektrischen Stromkreis? Ist der Stromkreis geschlossen oder offen? Was ist eine Reihenschaltung, was ist eine Parallelschaltung? Wie kann elektrischer Strom Wärme, Licht und Bewegung hervorrufen? Wie baut man einen Elektromagneten? Welche Stoffe leiten Strom, welche leiten ihn nicht? Warum ist elektrischer Strom gefährlich für den Menschen?

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält schriftliches Material und Experimentiermaterial.





551.5	Luft und Luftdruck
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Essen : Spectra-Verlag, 2007

"Ist Luft eigentlich nichts?" "Kann man Luft wiegen?" "Wie presst man Luft zusammen?" "Warum kann man das Wetter vorhersagen?" Manche Kinder glauben, Luft sei nichts, andere meinen, Luft müsse auch etwas sein, weil man ja den Wind spüren kann. Von den unterschiedlichen Vorstellungen der Kinder ausgehend, werden Luft, Luftdruck und Wetter erforscht. Über eigenes Experimentieren kommen die Kinder dabei zu einem Verständnis physikalischer Phänomene und sind mit grosser Lernfreude und Konzentration bei der Sache. An Lernstationen experimentieren die Kinder und kommen dabei den physikalischen Eigenschaften der Luft auf die Spur. Sie weisen nach, dass Luft nicht nichts ist, dass man Luft zusammendrücken und sogar wiegen kann (Klasse 1 und 2). Im Unterricht für die Klassen 3 und 4 geht es um Luftdruck und Vakuum. Die Kinder lernen historische Versuche kennen (Magdeburger Halbkugeln und Otto von Guerickes erstes Barometer) und stellen sie mit eigenen Experimenten nach. Der Unterricht und die Materialpakete sind so angelegt, dass bis zu 32 Kinder gleichzeitig forschen und experimentieren können.

Erscheinungsdatum: 2007Format: 5 blaue Kisten

Weitere Informationen:

Boxen mit allen Materialien, 1 Lehrerhandreichung mit DVD-Video





551.5	Medienkoffer Wetter
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, Agentur für Umwelt & Kommunikation, 2020

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Medienkoffer enthält diverse Medien zum Thema Biodiversität im Siedlungsraum. So zum Beispiel Sach- und Bilderbücher, Arbeitsdossiers und Lernwerkstätten, Bestimmungshilfen, DVDs, CDs, ein Spiel sowie Aktionsmaterial.





551.5	Thema Wetter
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Düsseldorf: Stefan Mümmler, Hagemann 2016

Baue ein Treibhaus, miss den Luftdruck, bilde Wolken und einen Regenbogen, erzeuge Dampf, baue deinen eigenen Wasserkreislauf, bestimme Wolken, erzeuge einen Wirbelsturm etc. Lerne mit diesen und vielen anderen tollen Experimenten alles Wichtige über Wetter! Sowohl Kindergartenkinder als auch Schülerinnen und Schüler probieren von sich aus gerne neue Dinge aus. Die kleinen Forscherinnen und Forscher basteln, mischen, starten Versuche, beobachten, zerlegen, untersuchen ...

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Zu allen Versuchen gibt es 1 Anleitungskarte, Material für die Lehrperson und die Versuchsmaterialien.





551.5	Wetter-Klima-Umwelt
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold Verlag, 2018

19 Forscheraufträge befassen sich mit physikalischen und chemischen Phänomenen rund um Wetter, Klima und Umwelt. Die Schüler lernen Methoden kennen, wie die wichtigsten Parameter des Wetters mit einfachen Mitteln bestimmt werden können. Die Entstehung der häufigsten Wettererscheinungen wie Regen, Tau, Nebel, Reif usw. erfahren die Schüler ebenso mit Experimenten.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält Forscherkarten sowie Lösungskarten mit Erklärungen der Phänomene, Begleithefte für die Lehrperson mit Hintergrundinformationen und Zielformulierungen für jedes Experiment, sowie sämtliches Material zur Durchführung der Aufträge.





551.5	Wetterkiste
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-6
Herausgeberin	Verlag nicht ermittelbar, 1997-2009 (aktualisiert 2019)

Beschreibung: Enthält unterschiedliche Medien und Gegenstände zum Unterrichtsthema Wetter

• Erscheinungsdatum: 1997-2009

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Wetterkiste enthält verschieden Medien und Versuchsmaterialien





551.5	Wind und Wetter
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Berlin : Cornelsen Experimenta, 2009

Für den Themenbereich Wetter ist die "mobile Wetterstation" aus der Box in Verbindung mit den weiteren Materialien ein vorzügliches Hilfsmittel zur Lösung der folgenden Aufgaben durch die Schülerinnen und Schüler: Erkennen, Unterscheiden, Beschreiben, Messen und Notieren von Temperatur, Bewölkung, Windrichtung, Windstärke und Niederschlag; Lesen und Anwenden verschiedener Wettersymbole, beginnend mit einfachen Piktogrammen, bis hin zum Kennenlernen ausgewählter wissenschaftlicher Symbole, die auch auf amtlichen Wetterkarten verwendet werden.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält diverses Experimentiermaterial, 1 Heft "Lehrerhandreichung zum Experimentierkoffer" und 1 Heft "Experimentieren an Stationen in der Grundschule - Wir beobachten das Wetter", welches auch separat bestellt werden kann.





556	Erlebnis Wasser
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 2-3
Herausgeberin	Winterthur : elk Verlag, 2017

Mit der Aktivbox sind Sie für die Experimente gerüstet: Hier finden Sie das Material, das für Sie schwierig zu beschaffen wäre. Die Kinder bauen eine Kläranlage mit Kaffeefiltern, formen ein Knet-Schiff und bringen mit der Pipette die Oberflächenspannung zum Platzen. Sie färben Wasser ein und testen, ob Dinge schwimmen oder sinken.

Erscheinungsdatum: 2017Format: 1 Plastikkiste

Weitere Informationen:

Die Kiste beinhaltet Bücher, 1 DVD, verschiedene Gegenstände und 1 Plastikaquarium zum Thema Wasser.





56	Fossiliensammlung
Stufe	Zyklus 1+2+ 3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sirnach: F. Krantz, Bachmann 2022

Sorgfältig ausgewählte Tier- und Pflanzenfossilien aller wichtigen Gruppen, die durch ihr Auftreten bestimmte geologische Zeitabschnitte kennzeichnen. Chronologisch geordnet, geben diese Vertreter einen Überblick über die Entwicklung des Lebens vom Präkambrium bis ins Trias. Jedes Stück ist einzeln in nummerierten und chronologisch angeordneten Kästchen mit Bezeichnung, Datierung und Angabe des Fundortes untergebracht. Die Fossilien werden in einem Holzkasten inklusive ausführlichem Begleitheft auf Englisch, Deutsch und Französisch geliefert.

Erscheinungsdatum: 2022Format: 1 kleiner Holzkasten

Weitere Informationen:

Inhalt: Stratigraphische Sammlung von 20 Fossilien





56	Medienkiste Dinosaurier
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern: Pädagogisches Medienzentrum, 2023

Lassen Sie Ihre Kinder eine Zeitreise machen und die Dinosaurier und ihren Lebensraum entdecken. Mit dem Material lernen die Kinder die Arten und ihre Lebensweise kennen.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Medienkiste enthält "Dinokarten - messen & vergleichen", Wissenspuzzle, Erlebniskarten, Kunststofffiguren, Dinoknochen und weiteres Material





556	Medienkoffer Wasser
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2011

Durch unterschiedliche Medien verschiedene Zugänge zum Thema Wasser erhalten. Für Experimente und praktische Übungen stehen Lupen, Netze, Dosen, Pinsel, Pipetten zur Verfügung.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Handling Ordner, Unterrichtsideen, Exkursionsideen, Unterrichtshilfen, Aktionsunterlagen, Geschichten, Nachschlagewerke, DVDs, CD, Spiele, Aktionsmaterialien, Linksammlung





556	Schwimmen und Sinken
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Essen : Spectra-Verlag, 2021 (Neubearbeitung)

- Was schwimmt, was sinkt?
- Was passiert mit dem Wasser im Glas, wenn ich etwas hineintauche?
- Wie kommt es, dass ein Schiff nicht untergeht?
- Warum geht ein Stück Eisen unter, ein Stück Wachs aber nicht?

Solche Kinderfragen umschreiben komplexe physikalische Sachverhalte wie **Auftrieb, Dichte und Verdrängung**. Die Materialien und Versuchsanordnungen der Klassenkisten "Schwimmen und Sinken" folgen den Fragen der Kinder und helfen ihnen, **über eigene Experimente zu einem Verständnis physikalischer Phänomene** zu gelangen. Die Klassenkisten enthalten Gegenstände aus unterschiedlichen Materialien zum Ausprobieren, Wachsblöcke zum Kneten von Schiffen, ein Schiff aus Metall, gleich grosse Würfel aus verschiedenen Materialien, eine Waage, Materialien zum Erspüren der Auftriebskraft und viele andere Materialien zur Durchführung von praktischen Experimenten im Klassenzimmer. Alle Materialien sind so ausgewählt, dass sie in optimaler Weise die Kinder in ihrem Verständnis der Phänomene unterstützen und ihnen die Möglichkeit geben, ihre eigenen Ideen zu überprüfen. So können bis zu 32 Kinder gleichzeitig experimentieren!

Erscheinungsdatum: 2021 (Neubearbeitung)
Format: 4 Plastikboxen, 8 leere Plasikboxen

Weitere Informationen:

4 Boxen mit sämtlichen Materialien, 8 Leerboxen, 1 Lehrerhandreichung





57	Becherlupen
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	[Erscheinungsort nicht ermittelbar] : Navir, [2014]

Beschreibung:Das Mini-Terrarium zum Fangen und Beobachten kleiner Lebewesen. Die Dose ist belüftet, die Linsen sind aus unzerbrechlichem Acryl-Harz

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

12 Becherlupen





570.01	Naturerlebniskoffer Wald
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Symplan Map, 2000

Den Wald mit allen Sinnen erleben - das ist das Ziel des vorliegenden Naturerlebnis-Koffers. Darin werden Unterlagen und Materialien für einen oder mehrere erlebnisreiche Tage im Wald angeboten: Spiele und Arbeitsvorschläge, welche die Aufmerksamkeit der Teilnehmer auf den Wald als Lebensraum und als vielfältiges Farben- und Formenspiel lenken und alles Material, welches dazu benötigt wird. Die hier vorgeschlagene Art der Naturvermittlung eignet sich bestens für Kinder im Alter zwischen 8 und 14 Jahren. Es können jedoch viele Spiele und Arbeiten in ihrem Schwierigkeitsgrad variiert und auf die jeweilige Gruppe angepasst werden.

Erscheinungsdatum: 2000Format: 1 Medienkiste

Weitere Informationen:

1 Koffer voll mit Spielideen, Arbeitsvorschlägen und erlebnispädagogischen Arbeitsmaterialien





570.01	Wiesenkoffer
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2014

Beschreibung:Die Kiste enthält diverse Medien zum Thema Wiese

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





571.01	Bodentasche
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 4-6
Herausgeberin	[Solothurn] : [Amt für Umwelt Solothurn], [2015]

Die Tasche enthält verschiedenfarbige kleine Rucksäcke mit Forscheraufträgen sowie den entsprechenden Materialien, ein Dossier für Lehrpersonen, Kopiervorlagen, etc. Weiter beinhaltet sie neun Forschungsaufträge für Schülergruppen, Anleitungen für Experimente im Klassenverband, Aktionskarten für weiterführende Übungen, ein Lehrerdossier sowie Kopiervorlagen für ein Forscherheft. Sämtliches Material, das die Kinder für die Forschungsaufträge benötigen, steht zur Verfügung. Die Bodentasche ist handlich und wetterfest. Die Experimente und Forschungsaufträge eignen sich besonders für kompetenzorientierten Sachunterricht in der 3.- 6. Klasse und ermöglichen einen aktiv entdeckenden Zugang zum faszinierenden Phänomen Boden.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

"Die Bodentasche ist im Rahmen des Projekts www.umweltdetektive.ch entstanden" und für die Mittelstufe konzipiert.





571.01	Medienkoffer Boden
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, Agentur für Umwelt & Kommunikation, 2015

Der Boden wird generell unterschätzt, als Dreck verachtet. Mit dem UNO-Jahr der Böden 2015 ist der Wert des Bodens in unser Bewusstsein zurückgekehrt. Der Boden ist ein wertvolles Gut, das zentrale Element unserer Landschaft schlechthin. Der Boden ist Grundlage des Pflanzenwachstums und damit existenziell für das vielfältige Leben auf unserer Erde. Der Medienkoffer Boden bietet eine Vielzahl von Hilfsmitteln und Ideen, wie Schülerinnen und Schüler spannend, erlebnisorientiert und spielerisch den Boden kennenlernen können.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Medienkoffer enthält diverse Medien zum Thema Boden. So zum Beispiel Sach- und Bilderbücher, DVDs, Unterrichtshilfen, ein Spiel sowie Anschauungsmaterial.





571.1	Medienkoffer Abfall
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern: Umsicht, 2021

Die Agentur Umsicht konzipiert Medienkoffer zu aktuellen Themen im Bereich «Natur, Mensch und Gesellschaft». Die Medienkoffer sind für Lehrpersonen ein praktisches Hilfsmittel, diese Themen stufengerecht und anschaulich zu vermitteln. Ein Medienkoffer ist eine pädagogisch didaktische Kleinbibliothek. Wie viel Abfall produzieren wir jährlich und wie setzt sich dieser zusammen? Was geschieht mit unserem Abfall? Was können wir tun, um Abfälle zu vermeiden und die Ressourcen zu schonen? Welche Abfälle können recycelt werden? Diese und viele andere Fragen werden mit Hilfe des Medienkoffers beantwortet. Er soll den Lehrpersonen erleichtern, das Thema spielerisch und erlebnisorientiert in den Unterricht einzubauen.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner, Werk- und Bilderbücher, Unterrichtseinheiten, DVDs, Spiel: Ich recycle, Anschauungsmaterial zum PET-Kreislauf, Broschüren und Merkblätter zu Abfall, Entsorgung, Kompost, Recycling, Rohstoffe schonen, Energie sparen usw.





571.1	Abfallkoffer
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, 2015

Wie viel Abfall produzieren wir jährlich und wie setzt sich dieser zusammen? Was geschieht mit unserem Abfall? Was können wir tun, um Abfälle zu vermeiden und die Ressourcen zu schonen? Welche Abfälle können recycelt werden? Diese und viele andere Fragen werden mit Hilfe des Medienkoffers beantwortet. Er soll den Lehrpersonen erleichtern, das Thema spielerisch und erlebnisorientiert in den Unterricht einzubauen. Der Medienkoffer enthält dazu die nötigen Unterlagen. Einzelne Lektionen können damit effizient vorbereitet oder Projekttage und -wochen geplant und durchgeführt werden. Folgende Medien sind nach Schulstufen geordnet: Unterrichtseinheiten, Werk- und Bilderbücher, DVDs, Spiele und Anschauungsmaterialien.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner, Werk- und Bilderbücher, Unterrichtseinheiten, DVDs, Spiel: Ich recycle, Anschauungsmaterial zum PET-Kreislauf, Broschüren und Merkblätter zu Abfall, Entsorgung, Kompost, Recycling, Rohstoffe schonen, Energie sparen usw.





571.1	Medienkoffer Abfall
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Freiburg : Büro frinat, 2020

Der bewusste Umgang mit Ressourcen und Abfällen ist heute in der Schule ein wichtiges Thema und Teil der Umweltbildung, wie sie im Lehrplan 21 vorgesehen ist. Der beste Abfall ist jener, welcher erst gar nicht entsteht! Gemäss diesem Prinzip sollen Schüler und Schülerinnen lernen und erfahren, wie sie im Alltag Abfälle vermeiden können. In einem zweiten Schritt geht es darum, ihnen die Grundsätze und den Wert des Recyclings näher zu bringen: Welche Wertstoffe können rezykliert werden? Was entsteht aus ihnen? Wo und wie kann ich sie entsorgen?

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Medienkoffer enthält Bücher, Arbeitsunterlagen, Spiele und Hilfsmittel welche es Lehrpersonen ermöglichen, diese Themen im Unterricht zu vertiefen.





571.1	Medienkoffer Biodiversität im Siedlungsraum
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, Agentur für Umwelt & Kommunikation, 2020

Biodiversität bezeichnet die Vielfalt an Lebensräumen, Arten und Sorten. Die Umgebung mit wachen Sinnen wahrzunehmen, Veränderungen zu erkennen und diese einordnen zu können, sind Kompetenzen, die im Lehrplan 21 prominent zu finden sind. Die Agentur Umsicht hat deshalb einen Koffer konzipiert zur Biodiversität im Siedlungsraum.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Medienkoffer enthält diverse Medien zum Thema Biodiversität im Siedlungsraum. So zum Beispiel Sach- und Bilderbücher, Arbeitsdossiers und Lernwerkstätten, Bestimmungshilfen, DVDs, CDs, ein Spiel sowie Aktionsmaterial.





571.1	RecycleBar
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Schorndorf: Melanie Gabert, Dusyma 2021

Ein Spiel, das zum Recyceln einlädt und das Thema Umweltschutz spielerisch aufgreift. Durch das Sortieren der unterschiedlichen Gegenstände und Materialien in die fünf entsprechenden Abfallbeutel (Kompost, Verpackung, Restmüll, Papier, Glas) wird das Thema Recycling verständlich, bewusst und begreifbar gemacht. Sinnes- und Materialerfahrungen werden durch das Fühl-Säckchen ermöglicht und es werden Konzentration, sowie mathematische Vorläuferkompetenzen gefördert. Das Benennen von Wörtern und Begrifflichkeiten erweitert den Wortschatz im Speziellen und das Sprachverständnis im Allgemeinen.

Erscheinungsdatum: 2021Format: 1 Plastikmülleimer

Weitere Informationen:

Inhalt: 50 Holztäfelchen mit Fotodruck, 30 Gegenstände aus den unterschiedlichsten Materialien, 6 Müllsäckchen 100% Baumwolle (je 1x gelb, grün, blau, braun, schwarz, natur), 6 Symbolklemmen, 1 Würfel, 6 x 50 Klebepunkte, ausführliche Spielanleitung





571.2	Medienkoffer Klima
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2009

Der Medienkoffer Klima soll Lehrpersonen dabei unterstützen, dieses komplexe Thema Klima und CO_2 im Unterricht aufzugreifen. Der Koffer enthält dazu die nötigen Unterlagen. Er richtet sich hauptsächlich an die Klassen der Sekundarstufe I.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: o





571.2	Projektkoffer Klimawandel
Stufe	Zyklus 1 + 2
Herausgeberin	Düsseldorf: Hagemann, 2021

Der Koffer bietet zahlreiche Ideen und umfangreiches Material zum Thema Klimawandel. So erforschen die Kinder durch Versuche selbstständig die Themen rund um den Klimawandel. (Materialien sind enthalten). Sie machen mit dem Projektkoffer ihre eigenen Erfahrungen und durchschauen auf diese Weise Zusammenhänge aus Natur und Umwelt. Der Projektkoffer lenkt den Forscherdrang spielerisch in lehrplanrelevante Bahnen. Mithilfe der Magnetbilder erarbeiten sie die Hauptverursacher des Klimawandels und finden Lösungen, was sie selbst gegen die Klimaerwärmung tun können.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Pädagogischer Leitfaden, 20 Memo-Spiel Bildkarten, Magnetbilder Klimawandel, 3 Aktionsspiele, Kinder- und Pädagogen-Versuchskarten, Versuchsmaterialien zu vielen der Versuche (Becher, Baumscheibe, Stethoskop, Kressesamen etc.)





571.4	Aktionskiste Weiher
Stufe	Zyklus 1+2+3
Herausgeberin	Aarau: Naturama Aargau, 2022

Die Aktionskiste Weiher enthält nebst ausgewählter Fachliteratur auch Praxismaterial wie Fangnetze, Becherlupen und Bestimmungshilfen. Der didaktische Ordner enthält eine Vielzahl von Aufträgen für den handlungsorientierten Unterricht am Weiher mit dem Lehrplan 21.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Achtung: schwere Kiste, ca. 19 kg!





575	Evolution des Menschen
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Schaffhausen : Betzold, 2023

Mit dem Set "Evolution des Menschen" haben Sie das perfekte Werkzeug, um Kindern ab 5 Jahren die wichtige Geschichte der menschlichen Evolution näherzubringen. Dieses faszinierende Lernspiel besteht aus 5 gut greifbaren und abwaschbaren Figuren und 2 Puzzles mit Beschriftung (in Deutsch und Englisch) und passenden Illustrationen, die den Ablauf der menschlichen Evolution darstellen. Das Zusammenfügen des Puzzles ist eine hervorragende Möglichkeit, um die Konzentration, Geduld und Problemlösefähigkeit zu fördern. Kinder ordnen den Figuren die Namensschildchen zu und legen die Bilder mithilfe von Pfeilen in die richtige Reihenfolge.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

1 stabile Aufbewahrungsbox aus Holz, 5 Figuren, 2 Puzzles, 5 Textkarten zu den Figuren, 1 Titelkarte





	Schädelmodelle
575	
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Canoga Park, Los Angeles : Bone Clones, 2003

Abgüsse im Massstab 1:2 von 7 Primaten-Schädeln geben einen Überblick über Artbildung und Evolution. Diese wunderbar detaillierten Miniaturen wurden von Steve Wagner gemeisselt. Das Set beinhaltet Australopithecus afarensis, Australopithecus boisei, Homo erectus, Homo neanderthalensis, einen Gorilla, einen Schimpansen und einen modernen Menschen. Eine entsprechende Halterung ermöglicht das Aufstellen der Schädel.

• Erscheinungsdatum: 2003

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Das Set enthält sieben knochenfarbige Schädel sowie Unterrichtsunterlagen in Englisch.





58	Apfelblüte
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sirnach : Bachmann Lehrmittel AG, 2019

Typische Angiospermen Blüte, wirtelige Stellung der Blütenteile, Blütenhülle in Kelch und Krone getrennt, Blütenblätter abnehmbar zur Demonstration der vermehrten Staubgefäss-Wirtel und des unterständigen Fruchtknotens mit der fünfteiligen Narbe. Zerlegbar in 6 Teile.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Apfelblüte ist ca. 10fach vergrössert.





58	Chrütlizauber
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Sursee : Forum19, 2006

Welche Kräuter wachsen in unserer Region und Umgebung? Kräutern auf die Spur kommen, sie sammeln, trocknen und verarbeiten und ihre Verwendung kennen lernen in Kindergarten, Basis- und auf der Unterstufe.

• Erscheinungsdatum: 2006

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Werkstattordner, 2 Esslöffel, 1 Teelöffel, 20 Säcklein, 10 Gläser mit Kräutern, 14 Sammeltaschen, 3 Tücher, 2 Brettchen, 2 Messer, 1 Schüssel, 1 Salatbesteck, 4 Schalen, 1 Seifenraffel, 1 Saftpresse, 1 Massbecher, 1 Silikonform, 2 Seifenrezepte, 1 Küchenwaage, 1 Badesalzrezept, 4 Bücher, 17 Kräuterbilder A3, Blumenbindedraht, 1 Musterkissen, 1 Fadendose, Stecknadeln, 1 Schnittmuster, 1 Kräuterquartett, 36 Kräuterkarten, 13 Sozialkarten





58	Wurzelfarm
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schorndorf: Dusyma, 2022

Was spielt sich unter der Erde ab? Wie sprießen Wurzeln? Wie suchen sich Würmer ihren Weg? Dies können Kinder mit diesem Experiment beobachten. Die Behausung dazu mit Erde füllen, Samen (z.B. Bohnen) oder Würmer (aus dem Kompost) hinzugeben und mit dem Lichtschutzcover abdunkeln. Nur im Dunkeln kommen die Wurzeln und Wurmgänge an die innere Kunststoffwand. Das Schutzcover wird zur Beobachtung abgenommen.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Gefässe «Wurzelfarm» mit Deckel, Standfüße, aus Kunststoff, Lichtschutzcover aus Pappe.





590	Fellset von einheimischen Tieren
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Fehraltorf : Bauer Handels GmbH, 20??

Schachtel enthält 15 Fell-Beispiele von einheimischen Tierarten (Grösse ca. 10 x 10 cm)

• Erscheinungsdatum: 20??

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Gams, Elch, Dachs, Wildschwein, Reh (Winter- und Sommerfell), Murmeltier, Biber, Damhirsch, Steinmarder, Rothirsch, Steinbock, Feldhase, Hausrind, Rotfuchs





591.5 1:1 mit den Tieren der Alpen



Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Langendorf : Ursula Tscherter, 2017

Die Kiste enthält unter anderem einen Ordner inklusive USB-Stick mit Informationen, Spielen, Geräuschen und Bildern zum Thema, ebenso Buch und DVDs. Ausserdem 6 Tiermodelle (Rothirsch, Alpensteinbock, Gämse, Alpenmurmeltier, Alpenschneehase, Bartgeier) aus Stoff in Lebensgrösse (zweidimensional), Anschauungsmaterial von echten Tierfellen, Horn und Schädelteil einer Gämse, einem Geweihstück eines Rehs, einer Duftessenz und mehr.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





591.5	1:1 mit den Tieren des Waldes
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Langendorf : Ursula Tscherter, 2017

Die Kiste enthält unter anderem einen Ordner inklusive USB-Stick mit Informationen, Spielen, Geräuschen und Bildern zum Thema, ebenso Buch und DVDs. Ausserdem 8 Tiermodelle (Luchs, Rotfuchs, Wildschwein, Ricke, Rehkitz, Dachs, Baummarder, Eichhörnchen) aus Stoff in Lebensgrösse (zweidimensional), Anschauungsmaterial von echten Tierfellen, Rehgeweih, Puzzleteile eines Baumstamms, Tierspurenfolien und mehr.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





593 594 595 597.6 599.75	Lebenszyklus-Set Regenwurm Lebenszyklus-Set Schnecke Lebenszyklus-Set Schmetterling Lebenszyklus-Set Frosch Lebenszyklus-Set Huhn
Stufe	Zyklus 1
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2023

Vom Ei bis zum erwachsenen Tier: Das mehrteiligen Lernspiele mit dem Thema «Lebenszyklus» ermöglichen Kindern, sich auf verschiedene Art und Weise mit der spannenden Entwicklung eines Tieres zu beschäftigen. Im Lieferumfang befinden sich 5 besonders gut greifbare und hygienisch abwaschbare Figuren. Diese laden dank ihrer Details zum Forschen und Entdecken ein. Auch die beiden Puzzles aus Holz haben einen grossen Aufforderungscharakter. Die robusten Holzteile zeigen die Entwicklungsstadien als Illustration und die passenden Beschriftungen in Deutsch und Englisch. Viele Fördermöglichkeiten für Kinder ab 5 Jahren. Beim Zusammenlegen prägen sich die einzelnen Phasen besonders gut ein. Zudem werden spielerisch Feinmotorik, Hand-Auge-Koordination sowie Konzentration, Geduld und Problemlösefähigkeit trainiert.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: je 1 Box

Weitere Informationen:

1 stabile Aufbewahrungsbox aus Holz, Figuren aus Kunststoff, Puzzles, Textkarten zu den Figuren, Titelkarte













595	Ameisenhaufen und seine Bewohner
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sirnach Gloten: Bachmann, 2014

Ein Blick ins Innere eines Ameisenhaufens fasziniert. Zeigen Sie Ihren Schülern an einer Fülle von Beispielen die Lebensweise und Entwicklung der Waldameise. Die Schüler erkennen die Besonderheiten eines staatenbildenden Insekts und die ökologische Bedeutung dieses nützlichen Tieres. Der Ameisenhaufen hat natürliche Grösse und ca. 50 Textnummern.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Holzkasten 50 x 40 cm





595	Arbeitsbiene
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Coburg : SOMSO Modelle, 2014

Beschreibung:Das Modell ist auf ein Stativ geschraubt, die Honigblase und 1 Bein sind abnehmbar.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Beschreibung ist in Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch.





595	Facettenaugen-Brille
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2019

Mit den Facettenaugen-Brillen sehen Sie die Welt mit den Augen eines Insekts.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Facettenaugenbrillen, 2 Broschüren mit Anleitungen zu verschiedenen Experimenten, 2 Kerzen, 2 x 3 Karten für Versuche







595	Leben im Bienenstock: Objektkasten
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sirnach Gloten : Bachmann, 2014

Beschreibung:Eindrucksvoll zeigt dieser Kasten die Lebensweise und Entwicklung der Honigbiene (Schädlinge, Futterpflanzen, Bienentanz, Schwarm, Wabenformen).

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Naturholzkasten: 60 x 50 cm





595	Lebenszyklus Honigbiene
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Erlingen: Arnulf Betzold

Bei dem Lebenszyklus Honigbiene sind die verschiedenen Entwicklungsstadien vom Ei über Larve und Puppe, bis hin zum Drohn, zur Arbeiterin oder der Königin zu sehen. Die Blöcke mit dem Anschauungsmaterial ist aus sehr robusten Kunststoff hergestellt und eignet sich ideal zum Durchreichen in der Klasse.

• Erscheinungsdatum:

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

5 Plexiglasblöcke mit eingegossenen Bienen in verschiedenen Entwicklungsstadien, sowie Bienenwaben, Pollen, etc. in einer Schachtel (16.5 x 6.2 x 2.5 cm)





595	Medienkoffer Bienen
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, Agentur für Umwelt & Kommunikation, 2014

Den Wild- und Honigbienen ist dieser Medienkoffer gewidmet, ihrer Herkunft, Leben und Wirken sowie dem Nutzen für die Natur und den Menschen. Mit dem Bienenkoffer haben Lehrpersonen alle notwendigen Unterlagen sofort zur Hand – vom Sachbuch über Unterrichtsideen bis hin zu Geschichten, spannenden DVDs und vielfältigen Anschauungsmaterialien. Sie regen an, das Thema mit der Klasse forschend, erlebnisorientiert und abwechslungsreich umzusetzen.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält diverse Medien zum Thema Bienen.





595	Medien-Koffer Wildbienen
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Leutwil: wildbee.ch, 2016

Zentraler Inhalt ist das Lehrmittel "Erlebniswerkstatt Wildbienen entdecken", welches in gedruckter Form beiliegt (113 S.) Das Gesamtdokument als interaktives eBook online mit Arbeitsblättern, Bildmaterial etc. (448 S.) findet sich unter http://ebooks.wildbee.ch/erlebniswerkstatt. Der für die 3. bis 6. Klasse konzipierte Medienkoffer ist mit etwas Anpassung auch in der Oberstufe einsetzbar.

Erscheinungsdatum: 2016Format: 1 Plastikbox, ca. 13 Kilo

Weitere Informationen:

Inhalt des Koffers: Ringordner mit Anleitung zum Einsatz des Koffers – Publikationen in Deutsch, Französisch, Italienisch und Englisch - Schützlings-Gruppen (Dibond-Tafeln, Rondellen) - Wildbienen-Bücher - 2 Erlebnis-Poster - Bienen-Modelle - Monatsblätter (Dibond-Tafeln) - Insektenfernglas Papilio - 1 Lebendfang-Becher mit Karton-Schutzhülle - Ausstechform Biene - Spieleschachtel mit Schützlings-Spiel & Leiterlispiel - Memo-Spiel





595	Mein Marienkäferhaus
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten
Herausgeberin	Luzern : Minz Agentur 2022

Die Metamorphose einer komischen Käferlarve hin zum allseits bekannten und beliebten Marienkäfer ist ein faszinierendes Erlebnis für Schülerinnen und Schüler.

Aus dem Lehrplan 21:

«Die Schülerinnen und Schüler können Wachstum und Entwicklung bei Pflanzen und Tieren beobachten, zeichnen und beschreiben.»

• Erscheinungsdatum: 2022 • Format: 1 handlicher Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 3 Insektenhäuser (Bausätze), Kommentarband für Lehrpersonen, Entdeckerheft, Aufgabenblätter, Postenblätter, Info-Blätter









595	Mein Marienkäferhaus
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : Minz 2022

Die Metamorphose einer komischen Käferlarve hin zum allseits bekannten und beliebten Marienkäfer ist ein faszinierendes Erlebnis für Schülerinnen und Schüler.

Aus dem Lehrplan 21:

«Die Schülerinnen und Schüler können Wachstum und Entwicklung bei Pflanzen und Tieren beobachten, zeichnen und beschreiben.»

• Erscheinungsdatum: 2022 • Format: 1 handlicher Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 3 Insektenhäuser (Bausätze), Kommentarband für Lehrpersonen, Entdeckerheft, Forscherheft, Aufgabenblätter, Lapbook-Vorlage, Info-Blätter









595	Mein Raupenkasten
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : Minz Agentur, 2018

Abgestimmt auf die Kompetenzziele des Lehrplan 21 und den Zyklus 1 ist «Mein Raupenkasten» entstanden. Mit den leichten und einfach aufzubauenden Holzkästen kann die Metamorphose von der Raupe zum Schmetterling als NMG-Thema bereits mit den Kleinsten (KiGa, 1. Klasse, 2. Klasse) behandelt werden.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 3 Raupenkästen zum Zusammenbauen und Unterrichtsmaterial.





595	Pädagogischer Koffer Schmetterlinge/Papiliorama
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Kerzers : Papiliorama, 2016

Der Koffer enthält diverse schriftliche Informationen sowie viel Anschauungsmaterial zum Thema: Unter anderem 1 Dossier für die Lehrperson sowie 1 Dossier mit zusätzlichen Arbeitsblättern für den Unterricht, mehrere Bestimmungsbücher, Kindersachbücher und Broschüren, 1 Mikroskop mit Ansichtspräparaten, Schachteln mit einheimischen und tropischen Schmetterlingspräparaten, sowie Kokons von tropischen Nachtfaltern.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Im Koffer enthalten ist auf den Lehrplan abgestimmtes Unterrichtsmaterial zu verschiedenen naturwissenschaftlichen Themen rund um Schmetterlinge, Bücher, ein Video, eine Lupe und diverse Präparate, präparierte Schmetterlinge und Seidenkokons, Material für physikalische Experimente, sowie Spielkarten. Mit dem Inhalt kann das Thema auf verschiedenen Stufen integrativ behandelt werden.





595	Schmetterlingskoffer
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2001

Beschreibung:Verschiedene Dokumente wie Bücher, Hefte und Filme vermitteln Hintergrundwissen und Bildmaterial zum Thema Schmetterlinge.

Erscheinungsdatum: 2001Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





598.2	Bartgeier
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2015

Beschreibung:Der Koffer einhält 1 lebensgrosses Stoffmodell.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Silhouette aus hochwertigem Filz genäht. Teilweise gemalt.





598.2	Pinguine
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2015

Beschreibung:Die Kiste enthält lebensgrosse farbige Stoffmodelle von 1 Kaiserpinguin, 1 Zwergpinguin, 1 Königspinguin, dazu 1 Steckbrief.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





598.2	Themenkiste «Feder – Flügel – Fliegen»
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sempach : Schweizerische Vogelwarte, 2009

Die Themenkiste der Schweizerischen Vogelwarte ist eine Ideen- und Materialsammlung, die sich um die besonderen Eigenschaften der Vögel dreht. Das Lehrmittel unterstützt die Lehrpersonen bei der Vorbereitung des Unterrichts und bei der Suche nach geeigneten Materialien. Im Vordergrund steht nicht die Wissensvermittlung, sondern eine authentische Begegnung mit der Vogelwelt.

• Erscheinungsdatum: 2009 • Format: 1 Medienkiste

Weitere Informationen:

In der Ideensammlung sind u.a. folgende Themen enthalten: Dädalos und Ikaros, geflügelte Worte; Wir sezieren und essen ein Poulet; Wir sammeln und untersuchen Vogelfedern; Luft ist nicht nichts; Papierflieger falten, fliegen, gleiten, schweben... und vieles mehr. Bücher, 1 DVD-Video, Federn verschiedener Vögel und Anschauungsmaterial ergänzen die Sammlung.





598.2	Themenkiste «Vogelstimme – Sprache – Musik»
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Sempach : Schweizerische Vogelwarte, 2007

Die Idee dieser Themenkiste möchte dazu anregen, am Beispiel der Vogelstimme den etwas vernachlässigten Hörsinn zu üben und die Lust am genauen Hinhören und Imitieren, Spielen und Experimentieren zu wecken. Sie lernen die Stimmen einiger der häufigsten Vogelarten. Auch die Bedeutung der Vogelstimme in Literatur und Alltagssprache, in Volkslied und Musik nimmt im Lehrmittel einen breiten Raum ein. Die Themenkiste ist eine Ideen- und Stoffsammlung und richtet sich in erster Linie an die Mittelstufe. Einzelne Kapitel lassen sich mit Anpassungen aber auch an der Unter- resp. Oberstufe einsetzen.

Erscheinungsdatum: 2007Format: 1 Medienkiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Ideensammlung, Abbildungen Vogelarten, Bücher und Broschüren, CD-ROM, CDs, Anschauungsmaterial





599	1:1 mit Bär, Luchs und Wolf
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Langendorf : Ursula Tscherter, 2015

Die Kiste enthält unter anderem 1 Ordner für Lehrpersonen, verschiedene Bildkarten und 3 lebensgrosse, zweidimensionale Tiermodelle aus Stoff (Bär, Luchs, Wolf).

Erscheinungsdatum: 2015Format: 1 Medienkiste

Weitere Informationen:

1:1 Bär, 1:1 Luchs, 1:1 Wolf, interaktive Erlebnisspiele, Felle & Krallen, Spurenfolien & - stempel





599	Giraffe
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2015

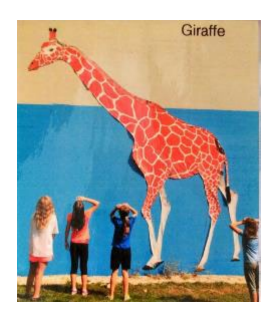
Beschreibung:1 Koffer (1 Giraffe, 1 Faltanleitung, 1 Steckbrief)

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Grösse: KRL 160 / 400, SH 280 / 470 Material: BW-Stoff, Filz, appliziert, gemalt





599.3	Medienkoffer Biber
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Umsicht, 2018

4 Sachbücher, 5 Ünterrichtshilfen, 3 Bilderbücher, 3 DVDs, 3 Spiele, 1 Biberfell, 1 Biberschädel, 1 Biber Handpuppe, 1 Stecken mit Frassspuren, Holzspäne

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Mit dem neu entwickelten Kofferinhalt haben die Lehrpersonen alles zur Hand für einen lebendigen und praxisnahen Unterricht – vom Sachbuch über Unterrichtsdossiers bis hin zu Geschichten, spannenden DVDs oder einem echten Biberfell und einem Biberschädel. Ergänzt wird der Inhalt mit einer Linksammlung zu Exkursionen oder ausgewählten Online-Hilfsmitteln.





599.4	Medienkoffer Fledermäuse
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2013

Beschreibung:Die Kiste enthält diverse Materialien zum Thema Fledermaus.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Sachbücher und -hefte, Geschichten und Bilderbücher, Unterrichtshilfen, DVDs und Hör-CDs, Anschauungsmaterial, Exkursionsideen, Linksammlung





599.4	Zwergfledermaus
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Coburg : SOMSO Modelle, 2015

Beschreibung:1 Fledermaus in 1 Kasten mit Glas

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





599.5	Buckelwal
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2015

Beschreibung:1 Koffer (1 Buckelwal, 1 Brustflosse, 2 Faltanleitungen, 1 Steckbrief)

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Grösse: KL 700 / 1300, GH 120 / 280 Material: Baumwollstoff, genäht, gemalt





599.5	Walkoffer
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 1999

Der Koffer enthält verschiedene Sachmedien und Spiele sowie Informationsmaterial u.a. von Greenpeace und WWF. Ein lebensgrosses Stoffmodell eines Wals (2 bis 10 m Länge) vervollständigt die Materialsammlung. Geeignet für Projekttage/-wochen.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Enth: 7 Stoffwale, 2 Holzmodelle, 5 Plastikmodelle, 2 DVD, 4 Bücher, 2 CDs, 1 Kassette, 1 CD-ROM, diverses Kleinmaterial, Informationsunterlagen von Greepeace, WWF und ASMS













599.741	Medienkoffer Wolf
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2018

In dem Medienkoffer finden Sie verschiedene Sachbücher, Unterrichtsideen, DVDs und Anschauungsmaterialien. Diese dienen Ihnen zur Vorbereitung des Themas und lassen sich im Unterricht sowie im Rahmen von Projekttagen einsetzen.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





599.742	Eisbär
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ursula Tscherter, 2015

Beschreibung: Im Koffer ist ein lebensgrosses Stoffmodell und ein Steckbrief.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:





599.75	Chick life cycle
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Vernon Hills: Learnining Recources, 2012

Beobachte den 21-tägigen Lebenszyklus eines Kükens. Öffne jedes Ei, um das täglich fortschreitende Wachstum zu beobachten. 21 Querschnittsmodelle mit realistischer Darstellung. Aufbewahrungs- und Sortiertablett. Anleitung mit Hintergrundinformationen.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Schachtel mit 22 Plastikeiern, 1 Buch, 1 Handpuppe Huhn





599.75	Haushuhn
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Coburg : SOMSO Modelle, 2014

Das Modell ist in 5 Teile zerlegbar.

Die Beschreibung ist in Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch.

Natürliche Grösse, nach einem Naturpräparat modelliert. Rechte Seite zeigt das Federkleid, die andere Hälfte den Eingeweidetrakt. Durch einfache Handhabung lässt sich der Rumpf aus dem Federkleid lösen, um die Muskulatur zu demonstrieren. Die inneren Organe sind wie folgt zerlegbar: linke Lungenhälfte, Teil der Leber, Magen.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Abmessungen: H 49 x B 45 x T 26 cm

Gewicht: 2,4 kg





599.75	Vom Ei zum Huhn
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Umweltberatung Luzern, Agentur Umsicht, 2017

Der Koffer enthält Sachbücher, Unterrichtshilfen, Bastel- und Bilderbücher, DVDs, CDs, Spiele, Anschauungsmaterial und 1 Linksammlung

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Huhn oder Ei, was war zuerst? Wie sehen das Sozialleben und der Tagesablauf eines Huhns aus? Wie entsteht das Küken? Welche Haltungsarten gibt es? Was kann man Leckeres kochen mit Eiern? Auf diese und viele weitere Fragen gibt der Medienkoffer «Vom Ei zum Huhn» auf anschauliche Weise Auskunft. Weiterführende Links zu Aktivitäten, Filmen und Exkursionen sind enthalten.





611	Körper-Set
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2019

Das benennen der Körperteile, das Hören des Herzschlages, die Anordnung der wichtigsten Knochen, die Anzahl der Zähne - mit den Materialien aus dieser Kiste und dem eigenen Körper werden Ihre Schüler zu Spezialisten in Sachen Körper. Ob Stilleübungen mit dem Stethoskop oder Partnerübungen mit einem Massband - dieses Set bietet Möglichkeiten, das Körperbewusstsein zu entwickeln (Verlagsinformation).

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 1x Skelett, 1x Röntgenbilder- Mensch (18 verschiedene Detailaufnahmen), 2x Stethoskop, 1x Zahnputzmodell, 1x Wachstumspuzzle "Junge", 1x Meterstab, 1x Aufbewahrungstasche, 1x Handreichung





611	3B Scientific Torsos
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Hamburg : 3B Scientific, 2001

Inhalt des Koffers: 1 Anatomiemodell des Körpers (84 cm hoch) 14-teilig, 1 Ordner (3B Torso-Guide), 1 Compact Disc

Modell: 3-teiliger Kopf, 2 Lungenflügel, 2-teiliges Herz, Magen, Leber mit Gallenblase, 2-teiliges Darmpaket, vordere Nierenhälfte, vordere Harnblasenhälfte

• Erscheinungsdatum: 2001

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Guide in Englisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Portugiesisch, Italienisch, Japanisch





611	Blutbestimmungsbox
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2006

Die Broschüre "Unser Blut, ein besonderer Saft" ist ein wichtiger Bestandteil der Box. Die praktische Laborarbeit zum Thema Blut enthält Informationen und konkrete Anweisungen, wie Experimente durchgeführt werden. Alle Materialien zur Blutgruppenbestimmung sind in der Box ebenfalls enthalten.

• Erscheinungsdatum: 2006

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Heft, 1 Buch, 2 Laminate, 2 Flaschen Methylenblaulösung, 3 Kunststoffbehälter, 6 Kunststoffdeckel, 1 Objektträgerhalter, 1 Stechhilfe, sterile Lanzetten, Objektträger, 1 Flasche Natriumcitrat, Blutserum blau und gelb





611	Die Haut
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Hamburg : 3B Scientific, 2012

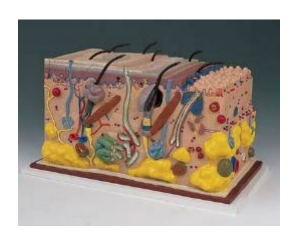
Das Modell zeigt die Schichten der Haut und ihre Strukturen dreidimensional. Neben der differenzierten Darstellung der einzelnen Schichten sind auch Haare, Haarwurzeln, Talgdrüsen, Schweissdrüsen, Rezeptoren, Nerven und Gefässe dargestellt.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Modell, 1 Beschreibung





611	Hör- und Gleichgewichtsorgan
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Hamburg : 3B Scientific, 2005

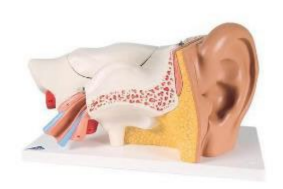
Bei diesem hochwertigen Ohr-Modell sind Aussenohr, Mittelohr und Innenohr dargestellt. Trommelfell mit Hammer und Amboss sowie Labyrinth mit Steigbügel, Schnecke, Hör- und Gleichgewichtsnerv sind abnehmbar.

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Anatomiemodell des Ohrs in 6 Teilen, ca. 3-fach vergrössert auf Sockel





611	Humanphysiologie ForschKisten
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Zürich: Life Science Zurich, 2022

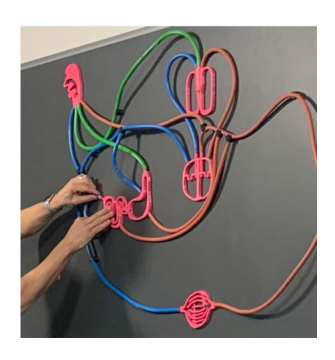
- Die SuS kennen die Organisationsebenen eines mehrzelligen Organismus und können Beispiele dazu über alle Ebenen machen
- Eine Übersicht über die wichtigsten Organe des Torsos wird erlangt dabei können auch Informationen zu Bau und Funktion zugeordnet werden
- Die Organe können in Organsysteme gegliedert werden und die grundsätzlichen Funktionen dieser Systeme sind bekannt
- Die SuS verstehen, wie die verschiedenen Organe und Organsysteme miteinander vernetzt sind und miteinander zusammenarbeiten (Verlagsinformation)

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Inhalt: Jede ForschKiste enthält Geräte und Unterlagen sowie fast alle benötigten Materialien. Mit jeder ForschKiste kann im eigenen Klassenzimmer zwischen 2 bis 20 Tagen intensiv geforscht werden.





611	Mein Körper, meine Gesundheit
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen Experimenta, 2014

Die Box enthält Geräte und Materialien, mit denen im fächerübergreifenden naturwissenschaftlichen Unterricht, speziell der Klassen 5 und 6, einfache Untersuchungen zu Geschmackswahrnehmungen und Lebensmittelbestandteilen durchgeführt werden können. Neben Experimenten zur Atmung und zum Schmecken sind Versuche zum Nachweis der wichtigsten Bestandteile unserer Nahrung möglich.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet diverses Experimentiermaterial, 1 Lehrerhandreichung und 1 Heft Versuchsbeschreibung/Gebrauchsanleitung.





611	Das menschliche Auge
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Hamburg: 3B Scientific, 2005

Das Modell zeigt den feingeweblichen Aufbau der Netzhaut mit Ader- und Lederhaut. Im linken blockförmigen, abgestuften Modellteil wird aus lichtmikroskopischer Sicht der gesamte Aufbau der Netzhaut mit der versorgenden Gefässschicht und Anteilen der Lederhaut gezeigt

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Anatomiemodell des menschlichen Auges in 6 Teilen ca. 5-fach vergrössert, 1 Sockel, 1 Beschreibung Inhalt des Koffers: 1 Anatomiemodell des menschlichen Auges in 6 Teilen ca. 5-fach vergrössert, 1 Sockel, 1 Beschreibung

Die abnehmbaren Teile beinhalten: Obere Hälfte der Lederhaut (sclera) mit Hornhaut und Augenmuskelansätzen, beide Hälften der Aderhaut mit Iris und Netzhaut, Linse, Glaskörper.







611	Skelett
Stufe	Zyklus 1+2+3 / Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2019

An diesem handlichen, 80 cm hohen Skelett-Modell zeigen Sie Ihren Schülern Knochen, Gelenke und Wirbel des menschlichen Körpers. Durch das Anfassen und Anschauen lernen die Kinder auf anschauliche Art und Weise den Aufbau des menschlichen Knochenskeletts superleicht An diesem handlichen, 80 cm hohen Skelett-Modell zeigen Sie Ihren Schülern Knochen, Gelenke und Wirbel des menschlichen Körpers. Durch das Anfassen und Anschauen lernen die Kinder auf anschauliche Art und Weise den Aufbau des menschlichen Knochenskeletts superleicht (Verlagsinformation)

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Kleines Skelett, 1 Anatomielehrtafel





611	Torso = The Torso
Stufe	Zyklus 1+2
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2019

Auch Kinder interessiert es, wie ein Mensch von innen aussieht, wie alles funktioniert und wo alles hingehört. Mit dem ca. 48 cm grossen Torso wird ein Blick in unser Inneres möglich und das naturwissenschaftlich anatomische Interesse geweckt. Der Schädel ist in 2 Hälften teilbar. Die einzelnen Organe des anatomischen Modells sind herausnehmbar. So können auch verdeckte Organe betrachtet werden. Der Torso ist ein ideales Demonstrationsmaterial für den Biologieunterricht. Durch Anfassen und Ein- und Ausbauen der Organe lernen Ihre Schüler auf anschauliche Art und Weise den Aufbau des menschlichen Körpers kennen (Betzold)

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Themenkoffer enthält 1 menschlicher Torso (ca. 50 cm gross) 11-teilig, 1 Begleitheft, 1 Handreichung





611	Virtuali-Tee – Augmented Reality T-Shirt
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Brighton: Curiscope Limited, 2019

Betrachte innere Organe und zerlege virtuell Organe auf detaillierte Art und Weise! Die App Virtuali-Tee bietet die Möglichkeit, menschliche Anatomie und Physiologie im Brustraum digital zu erforschen. Damit stellt sie eine Alternative zum klassischen Torso-Modell dar. Die App wird in Kombination mit einem T-Shirt genutzt, welches einen Code in Form eines Brustkorbs enthält. Wird der Code durch ein Smartphone oder ein Tablet eingescannt, kann man sich (teils mit 360°-Blick) im Brustraum des T-Shirt-Tragenden bewegen. Die App bietet drei 360°-Virtual-Reality-Erlebnisse: Lunge, Blutkreislauf und Dünndarm

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 T-Shirt für eine erwachsene Person, 1 T-Shirts für 9-11jährige, 1 T-Shirt für 12-14jährige. Die App kann gratis heruntergeladen werden.





612.8	Fühlen, Sehen, Hören: Gerätesatz
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Berlin: Cornelsen Experimenta, 2012

Fühlen, Sehen, Hören: die drei menschlichen Sinne können mit den Materialien des Gerätesatzes in 28 Versuchen untersucht werden: Fühlen (Hautempfindlichkeit, Tastsinn, Wärmeempfinden); Sehen (Lichtausbreitung, Licht und Schatten, Spiegel, Licht sammeln und zerstreuen, wie das Auge sieht, Brille, Kamera, Fernrohr, Mikroskop, farbiges Licht); Hören (Töne und Schallwellen). Der Gerätesatz ist mit einer ausführlichen Versuchsanleitung und Lehrerhandreichung ergänzt. Die Versuchsanleitung enthält Kopiervorlagen mit der Beschreibung der Versuchsdurchführung und Fragen zu den Versuchen. In der Lehrerhandreichung sind die Antworten zu den Fragen aufgeführt.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Enthält.: 2 Anleitungshefte in deutscher und englischer Sprache, 1 Lehrerhandreichung, Material für die Experimente





612.8	Mit all unseren Sinnen die Umwelt entdecken
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Meret Vögelin, Vanessa Weissen, 2014

Im Koffer befinden sich verschiedene Materialien für 24 handlungsorientierte Aktivitäten zur Sinneswahrnehmung. Alle Sinne werden angesprochen und für die Kinder bewusst erlebbar gemacht.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Von den beiden Studentinnen der PH Luzern zusammengestellt





612.8	Samino-Box Sinne und Wahrnehmung
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Herzogenbuchsee: Laura Scheidegger, Ingold Verlag 2022

Die 21 Forschungsaufträge der Box Sinne und Wahrnehmung befassen sich mit verschiedenen Sinnestäuschungen und den Grenzen unserer Wahrnehmung.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Forschungsbox enthält alles, was es zu den Experimenten braucht: Forschungskarten, Lösungskarten mit Erklärungen der Phänomene in stufengerechter Sprache, drei Begleithefte für die Lehrperson mit Hintergrundinformationen und Zielformulierungen für jedes Experiment





612.8	Die Sinne
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Rheinbach: DIDACTEC, 2005

Der Gerätesatz zur Sinnesphysiologie erlaubt die Durchführung verschiedener Versuche zu Hören, Sehen und Tasten. Alle dazu notwendigen Geräte sind in einem handlichen Koffer untergebracht. Die auf CD-ROM beiliegende Versuchsanleitung beschreibt ausführlich die Versuche und die grundlegende Theorie.

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 1 CD-ROM mit einer Versuchsanleitung und diverse Materialien zur Durchführung verschiedener Versuche.





612.8	Tactile discs
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Them Gonge Creative Learning, 2015

Die bunten taktilen Scheiben sind so gestaltet, dass sie an die Neugierde der Kinder appellieren. Das Spiel mit den taktilen Scheiben wird den Tastsinn der Kinder besonders stimulieren, da sie hierdurch die verschiedenen Oberflächenstrukturen der Scheiben spüren, erkennen und unterscheiden lernen. Die Kombination von kleinen und grossen Scheiben bedeutet eine Integration der Sinneseindrücke von Händen und Füssen. Diese Integration kann auch durch eine sprachliche Benennung der Strukturen und Farben der Scheiben unterstützt werden.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

1 Kiste (5 grosse Scheiben, 5 kleine Scheiben in 1 Sack, 1 Anleitung)







612.8	Wie schnell arbeitet dein Gehirn?
Stufe	Zyklus 2 / Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Zürich: Life Science Zurich, 2022

Beschreibung: Themenübersicht:

Das Zeit-Reaktion-Gerät - Reflex-Spiele (Händeklatschen) - Lineal fangen - Reaktionszeit mit Gerät messen - Domino-Experiment - Kopfrechnen - mentale Rotation - Händekreis & Kniereflex - Stroop - Experiment

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Inhalt: Kiste 1: 268 Dominosteine grün - 1 Modell "Neuron" mit 1 Halterung und 1 Beschriftung -2 Set 3D-Rotation à 80 Karten - 1 Kniereflex-Hammer - 13 Massstäbe 16 cm - 6 Massstäbe 30 cm - 1 Time-Reaction-Geräte mit je 2 Sensorkabel

Kiste 2: 12 Stroop-Blätter - 11 Time-Reaction-Geräte mit je 2 Sensorkabel ; 1 Order mit Unterlagen für die Lehrperson





613.01	Backenzahn: Zahnmodell
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Coburg: SOMSO Modell, 2014

Beschreibung:Das Modell ist in 3 Teile zerlegbar und 8-fach vergrössert.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





613.01	Grüezi Frau Dokter
Stufe	Zyklus 1/ KG-Schuljahr 2
Herausgeberin	Beromünster: Forum 19, Jsabella Schwegler, 2005

Mit Aufgabenstellungen und Material (Arztkittel, Verbandsmaterial, Arztkoffer, Fieberthermometer, Puzzles usw.) vorwiegend aus dem medizinischen Bereich zu den Bereichen: Neues kennen lernen (Körper, Berufe im Gesundheitswesen); Angst abbauen, z.B. vor Operation (Rollenspiel, Pantomime); Einander helfen (Verbände, Gipsarm)

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner, 2 Bücher, 1 Arztkittel, 1 Arztkoffer mit 15 Materialien, 1 Gipsarm und Verband, Material für Rollenspiele, 2 Verbandsrollen und Vorlagen, Material für Bauchoperation, 1 Fieberthermometer, 6 Teepackungen und 6 Teebehälter, 10 Trinkbecher, 2 Körperpuzzles (Mädchen und Knabe), 5 Symbole für wichtige Telefonnummern





613.01	Gsond ond zwäg
Stufe	Zyklus 1/ KG-Schuljahr 2
Herausgeberin	Beromünster: Forum 19, Jsabella Schwegler, 2005

Mit Aufgabenstellungen aus den Bereichen Ernährung, Bekleidung, Bewegung und Sinne, um Kindern zu vermitteln, wie sie sich um ihren Körper kümmern und ihrer Gesundheit Sorge tragen.

• Erscheinungsdatum: 2005

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner, 8 Übungsstücke mit 4 Verschlussarten, 1 Mappe mit 6 Jahreszeitenkleidungen, 2 Vorlagen (Dreieckstuch, Sonnendächli), 2 Augenbinde, 10 Materialkistli, 1 Esswaren-Memory, 2 Müeslirezepte, Geschirr für 4 Pers., 6 Trinkbecher, 18 Bilder von Früchten/Beeren, 1 Musik-CD, 12 farbige Bänder, 1 Dominospiel mit 94 Teilen, 1 Duftkerze





613.01	Hygiene und Krankheitsübertragung
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Düsseldorf : Hagemann, 2018

Krankheitserreger werden über Tröpfcheninfektion und dann oft über die Hände übertragen. Meist ist uns nicht bewusst, wie viele Gegenstände wir im Alltag berühren! Bei der Durchführung der Versuche cremen sich einige Kinder ihre Hände mit dem Gel ein und reichen sie einander. Die Partikel werden unbemerkt von Hand zu Hand übertragen und mit der UV-Lampe sichtbar gemacht. Das Handling ist ganz einfach, das Resultat erstaunlich!

• Erscheinungsdatum: 2018 • Format: 1 handlicher Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt:1 UV-Gel, eine Taschenlampe mit Blaulicht, ein Zerstäuber, eine Anleitung.





613.81	Netbag
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Köln: Drogenhilfe Köln, 2017

Die Methodentasche netbag enthält verschiedene erprobte Methoden zur Prävention der Online-Sucht für den Einsatz in Schulen und Jugendeinrichtungen.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: Handbuch "Eltern-Seminar", Vortrag "Virtuelle Welten", Stationen "Suchtverlauf", Film "The next Level", Diskussionsspiel, Karten "Facts & Fiction", Online-Quiz "Net Generation"







613.81	No smoke - more power
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Aarau: Fachstelle Tabakprävention, 1997

Das Unterrichtsmittel "No smoke - more power" ist für Jugendliche zwischen 12 und 16 Jahren geeignet. Das Thema "Nichtrauchen" wird als Teil der Gesundheitserziehung vertieft behandelt. In 6 Paketen werden folgende Themen angesprochen: Rauchen in der Schule, Einstieg ins Rauchen, Wirkung und Schädlichkeit des Rauchens, Passivrauchen, Werbung der Tabakindustrie, Aufhören. Der Einsatz des Unterrichtspaketes ist umso erfolgreicher, je besser es in ein langfristiges und umfassendes Präventivkonzept für die Gesundheitserziehung integriert werden kann.

• Erscheinungsdatum: 1997

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Anleitungsordner, div. Broschüren, 1 Rauchapparat, 1 DVD, 1 Mütze





613.81	Rauschbrillen
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern: Akzent Prävention und Suchttherapie, 2015

Durch die Rauschbrillen wird der Zustand von Beeinträchtigungen durch Alkohol und andere Rauschdrogen simuliert. Die optische Wahrnehmung wird verändert und das Gehirn kurzfristig beeinflusst.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält unter anderem 1 Handbuch, 2 Rauschbrillen und diverse Objekte zum Greifen.







615.8	Chratze ond chrüsele
Stufe	Zyklus 1/ KG-Schuljahr 2
Herausgeberin	Sursee: Forum 19, Jsabella Schwegler, 2006

Die Werkstatt stammt aus der vierteiligen Werkstattreihe zum Thema Gesundheitserziehung und beinhaltet vorwiegend Aufgabenstellungen aus dem Wohlfühlbereich. Die Massage ist eine Erweiterung des wohltuenden Körperkontaktes. Sechs Aufgaben der Werkstatt sind diesem Thema gewidmet. Berührungen sind aber nicht für alle Menschen in gleichem Masse angenehm. Es ist besonders wichtig, dass sich die Kinder ihrer eigenen Empfindungen bewusstwerden und klar mitteilen lernen, wenn eine Berührung unangenehm ist. Ebenso wichtig ist es, dass diese Grenzen von den anderen vollumfänglich akzeptiert werden. Zwei Aufgaben widmen sich den Empfindungen am Kopf, vier Aufgaben drehen sich um die Zähne.

• Erscheinungsdatum: 2006

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Werkstattordner, 3 Massage-Geräte, 1 Liegematte, 3 Augenbinde, 36 Gegenstandskarten, 24 Schraubgläser, 2 Trichter, 2 Siebe, 8 Massagematerialien, 33 Bürsten und Kämme, 1 Frisiermantel, 2 Spiegel, 1 Haarbürste, 12 Haarbänder und Spangen, 3 Anschauungsbeispiele, 1 Schneidebrett, 1 Rüstmesser, 1 Zahnstocher-Mikado, 12 laminiert Sozialkarten, 1 Buch "Massage macht Schule"





615.8	Koshi Elemente Set
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr KG-Schuljahr 9
Herausgeberin	Obfelden: Raven-Spirit, 2017

Beschreibung:Alle vier Windklangspiele vereinen: Terra im Element: Erde; Aria im Element: Luft ; Ignis im Element: Feuer; Aqua im Element: Wasser.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





618	Body Box
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Luzern: S&X Sexuelle Gesundheit Zentralschweiz, 2009

Anhand der beiden Geschlechtsorganmodelle können deren Funktionen anschaulich dargestellt werden. Begleiterklärungen und Bildbeschriebe ergänzen das Anschauungsmaterial.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt:: 1 Begleiterklärung, 2 Körpermodelle, 1 Box mit diversem Kleinmaterial, 1 Mappe mit Modell "Hymen", Zyklusschieber





618	Ein Kind entsteht
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Schaffhausen : Betzold, 2019

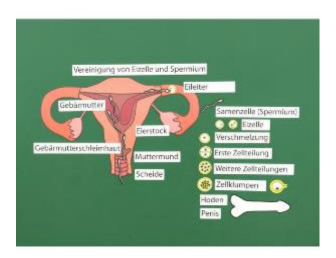
Wie entsteht Leben? Zeigen Sie an der Tafel nicht nur wie, sondern auch wo menschliches Leben entsteht. Das magnetische Material hilft Ihnen, das Thema unbefangen zu vermitteln. Erklären Sie sachlich Begriffe wie Eileiter, Eisprung, Befruchtung, Gebärmutter, Scheide, Penis, Hoden usw. In der beiliegenden Handreichung finden Sie das Unterrichtsthema schon komplett vorbereitet. Die Kopiervorlagen (Arbeits- und Lösungsblätter) sind in 3 verschiedenen Niveaustufen ausgearbeitet. Dies ermöglicht Ihnen das Arbeiten sowohl mit Grund- als auch mit Sekundarschülern. Für den bilingualen Unterricht (Englisch/Deutsch) verwenden Sie die Rückseite der beidseitig magnetischen Namensschilder

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Mappe

Weitere Informationen:

Inhalt: magnetische Geschlechtsteile, Namensschilder, 1 Handreichung





618	Die Kindergartenbox
Stufe	Zyklus 1/ KG –Schuljahr 2
Herausgeberin	Köln: Bundeszentrale für Gesundheitliche Aufklärung, 2003

Die Kindergartenbox enthält Materialien und Medien zur Körpererfahrung und Sexualerziehung von Kindern im Kindergartenalter.

• Erscheinungsdatum: 2003

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner, 1 Buch, 2 CDs, 1 DVD, 2 Lernspiele, 2 Puppen, 1 Grabbelsack





618	Körper und Pubertät
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 6-9
Herausgeberin	Luzern: S&X Sexuelle Gesundheit Zentralschweiz, 2010

Anhand von Körperbildern und den entsprechend beschrifteten Laminatstreifen werden die Veränderungen am weiblichen und männlichen Körper sichtbar gemacht.

• Erscheinungsdatum: 2010

• Format: 1 Planrolle, 1 Kartonmappe

Weitere Informationen:

Die Mappe enthält.: 8 Laminatstreifen Pubertät Mädchen + 9 Laminatstreifen Pubertät Jungen mit den körperlichen Veränderungen, Inhaltsverzeichnis (laminiert). Die Planrolle enthält 2 Körperbilder (Mädchen/Junge auf Plane).





618	LoveLand
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern: S&X Sexuelle Gesundheit Zentralschweiz, 2009

Das Spiel soll Jugendlichen, kombiniert mit der Kondombox, eine spielerische Wissensvermittlung in den Themenbereichen Safer Sex und Umgang mit Kondomen ermöglichen. Die praxisbezogene Handhabung mit dem Kondom wird mit diesem Spiel nicht gezeigt.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Spielbeschreibung, 1 Spielbrett, 5 Helikopter, 96 Inselfragekarten, 20 Rettungsringfragen, 60 Jetons





618	Männliche Geschlechtsorgane
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Sirnach: Bachmann Lehrmittel, 2015

Beschreibung:Die Kiste enthält 1 vierteiliges Modell auf einem Sockel mit einer Beschreibung in Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





618	Der Verhütungsmittelkoffer S&X
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern: S&X Sexuelle Gesundheit Zentralschweiz, 2019

Im Koffer befinden sich neun Dosen mit original Verhütungsmitteln zur Ansicht, inklusive schülergerechten Informationen und zusätzlichem Hintergrundwissen für Lehrpersonen.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 12 Boxen mit Verhütungsmitteln, Laminate, Broschüren





618	Weibliche Geschlechtsorgane
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Sirnach Gloten: Bachmann Lehrmittel, 2015

Beschreibung:Der Koffer beinhaltet 1 vierteiliges Modell auf einem Sockel mit einer Beschreibung in Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch.

Erscheinungsdatum: 2015Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:





620	Erneuerbare Energie – Grundlagen TESS advanced
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-10
Herausgeberin	Göttingen: PHYWE Systeme, 2023

- Vollständiges Geräteset: Einfache Durchführung der Experimente
- Stabile Aufbewahrung: Langlebig, gut zu lagern (stapelbar), schnelle Kontrolle auf Vollständigkeit (Schaumstoffeinsatz)
- Abgestimmt auf die Bildungspläne: Alle Themenbereiche abgedeckt
- Behandlung von wichtigen und interdisziplinären Schlüsseltechnologien
- Einfaches Lehren und effizientes Lernen durch die als QR-Code beigelegten digitalen Versuchsbeschreibungen

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Grundgeräteset zur Durchführung von 17 Schülerversuchen zu den Themen:

- Energieumwandlung (5 Versuche)
- Wärmeenergie aus Solarenergie (7 Versuche)
- Energie aus Umgebungswärme (5 Versuche)

Netzgeräte und ein Messgerät als benötigtes Zusatzmaterial ist in der Medienkiste "Zubehörset: Erneuerbare Energie" separat zum Ausleihen vorhanden.





620	Erneuerbare Energie, Solar, Wind. Wasser TESS advanced
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-10
Herausgeberin	Göttingen: PHYWE Systeme, 2023

- Aufbauend auf dem TESS Set Erneuerbare Energie 1 (15287-88) können mit diesem Set 26 zusätzliche Versuche zum interdisziplinären Thema erneuerbare Energien durchgeführt werden.
- Vollständiges Geräteset: Einfache Durchführung der Experimente
- Abgestimmt auf die Bildungspläne: Alle Themenbereiche abgedeckt
- Umfassende Behandlung des Themas Energie, deren Umwandlung und Speicherung und die Nutzung regenerativer Energiequellen in Kombination mit Set Erneuerbare Energie 1 in über 40 Versuchen
- Einfaches Lehren und effizientes Lernen durch die als QR-Code beigelegten digitalen Versuchsbeschreibungen

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Versuche:

- Inhalt: Elektrische Energie aus Solarenergie
- Windenergie
- Wasserkraft
- Parabolrinnen-Kraftwerk
- Energieumwandlung
- Wärmeenergie aus Solarenergie
- Energie aus Umgebungswärme

Netzgeräte und ein Messgerät als benötigtes Zusatzmaterial ist in der Medienkiste "Zubehörset: Erneuerbare Energie" separat zum Ausleihen vorhanden.





620	Experimentierkoffer für alternative Energiequellen
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Ellwangen : Betzold, 2020

Kinder müssen wissen und verstehen wie alternative Energien gewonnen und genutzt werden. Sie sollen früh Erfahrungen mit den neuen Technologien sammeln. Mit dem Inhalt des Koffers bauen Ihre Schülerinnen und Schüler kleine Elektrizitätswerke und betreiben damit Motoren, Geräte oder Lichtquellen. Sie verstehen wie diese Technologien funktionieren. Sie lernen die Gewinnung bzw. Umwandlung von Energie kennen durch: • Wasserkraft • Sonnenenergie • Bewegung • Windenergie • Elektrochemische Reaktion

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Arbeits- und Experimentiermaterial für 8 Arbeitsgruppen mit jeweils 3-4 Schülern





620	Medienkoffer Energie
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Agentur Umsicht, 2016

Der Koffer beinhaltet diverse Materialien zum Thema Energie.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Was ist Energie, wie entsteht Strom? Welche erneuerbaren Energien gibt es und wie funktionieren diese? Wie kann ich Energie sparen? Auf diese und viele weitere Fragen gibt der Medienkoffer Energie Antwort. Mit dem Koffer haben die Lehrpersonen alles zur Hand für einen lebendigen und praxisnahen Unterricht. Er beinhaltet Sachhefte, Unterrichtsdossiers, Geschichten, spannende DVDs und Anschauungsmaterial.





620	Zubehörset Erneuerbare Energie
Stufe	Zyklus 3 / Schuljahr 7-10
Herausgeberin	Göttingen: PHYWE, 2023

Beschreibung:Das Zubehörset ist nötig für die Versuche der Medienkisten:
Erneuerbare Energie – Grundlagen
Erneuerbare Energie Solar, Wind, Wasser

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Netzgerät, 2 analoge Multimeter.

Beide Geräte sind oft schon in den Schulhäusern vorhanden.





629.12	Piraten
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Sursee : Forum19, 2006

Einmal ein richtiger Pirat, eine richtige Piratin sein, davon träumen die meisten Kinder. Stark und mutig sein, mit Freunden auf Schatzsuche gehen, neue Länder und Inseln entdecken ... Meist haben sie keine konkrete Ahnung, wie das echte Piratenleben in früherer Zeit aussah, welche Entbehrungen die Seeräuber auf sich nehmen mussten. Durch die Piraten-Werkstatt erhalten die Kinder einen kleinen Einblick ins Piratenleben. Dabei sollen die verschiedenen Sinne geschult werden, durch das genaue Beobachten verschiedener Flaggen, das Erkennen von Spuren, oder durch die Zuordnung einzelner Geräusche zum richtigen Bild. Logisches Denken und Kombinieren ist gefragt, wenn die Kinder spielerisch eine Schatzsuche erleben. Aus der Schatztruhe Schmuckstücke entfernen, ohne dass die anderen Piraten etwas merken, erzeugt ebenso Spannung, wie das Schiffeversenken oder das Fischen im grossen Teich.

Erscheinungsdatum: 2006Format: 2 grosse Kisten

Weitere Informationen:

Kiste 1: Fernrohre, Augenbinde, Piratenschiffbilder, 25 Experimentiermaterialien, 1 Teichumrandung, blaues Stofftuch, Holzfische, Papierschiffe, Distanzseil, Kanonenkugeln, 1 Hutschablone, Stufengang, Musterhut, Musteraugenklappe, Buch Seeräuber, Spiegel, 2 Schminkset, Wasserbecken, Werkstattordner, Angelruten

Kiste 2: Augenbinde, Schatztruhe mit 15 Schmuckstücken, Edelsteine, Kleidungsstücke, Accessoires, Wallholz, Knetmasse, Spurenfiguren, Schrubbbbürsten, Palmen, Deckel, Spielfiguren, Geräusche-CD, Bilderkarten, Seile, Flaggen, Leine mit Sicherheitsnadel, Sozialkarten, Knetunterlage, Spielfläche Pirateninsel





630	Medienkoffer Wald
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Ökomobil, 2012

Auf der Primarstufe ist der Wald als Lebensraum ein wichtiger Teil des Lehrplanes im Fach Mensch und Umwelt. Aus diesem Grund hat Ökomobil einen neuen Waldkoffer konzipiert. Der Waldkoffer erleichtert den Lehrpersonen die Umsetzung dieses wichtigen Unterrichtsthemas. Zudem bietet er Ideen für das Durchführen von Projekttagen. Die Inhalte des Koffers regen an, das Thema Wald mit der Klasse draussen in der Natur zu erleben - spielerisch, forschend und mit allen Sinnen. Dazu beinhaltet der Koffer Anleitungen und Aktionsmaterialien, welche draussen eingesetzt werden können.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Handling Ordner, Sachbücher und -hefte, Unterrichtshilfen, Aktionsanleitungen, Geschichten, DVDs, Spiele, Audio-CDs, Aktionsmaterialien, Linksammlung





631	Medienkoffer «Den Bauernhof entdecken»
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : Agentur Umsicht, 2018

In der Medienkiste finden Sie verschiedene Unterlagen, Spiele und Anschauungsmaterialien. Diese dienen Ihnen zur Vorbereitung des Themas und lassen sich im Unterricht sowie im Rahmen von Projekttagen einsetzen.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Sach- und Bilderbücher, Poster und Broschüren, Unterrichtshilfen und Werkstätten, Spiele, CDs und DVDs, Holztiere, Felle, Hühnerfedern





635	Plantbox
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Bern : Lorena Hauri und Aarusza Ramachandran, 2021

Die Unterrichtseinheit «Plantbox» besteht aus zwei Bereichen: Im ersten Bereich werden ABs erarbeitet, im zweiten Bereich folgt die aktiv entdeckende Phase, in welcher ein Hochbeet auf dem Schulareal erstellt wird, oder Microgreens im Schulzimmer angepflanzt werden. Der erste Bereich hilft den SuS zu verstehen, wie eine Pflanze heranwächst und welche Faktoren mitspielen. Das Gelernte können sie in der Praxis anwenden, im zweiten Bereich, wenn sie das Hochbeet aufbauen oder die Microgreens pflanzen.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Ordner für die Lehrperson, 1 USB-Stick, 22 Dosenlupen, 18 Gartenwerkzeuge





641	Das Brot-Lehrset: vom Brot zum Korn
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Bern : Schweiz. Brotinformation (SBI), 2001

Im Handbuch für die Lehrkraft werden Themen wie Geschichte, Versorgung, Getreidearten, Bauer-Müller-Bäcker-Lebensmitteltechnologe, Brotvielfalt, Ernährung, Mythen und Bräuche angesprochen. Weitere Medien, wie ein DVD zum Thema, Broschüren, die für Mittelstufe und Sek I abgestimmt sind, ein Poster oder Anschauungsmaterial zu den Körnersorten ergänzen den Koffer.

• Erscheinungsdatum: 2001

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Handbuch für die Lehrperson, 6 Broschüren, 1 Video, Körnli-Set





641	Das ernährt die Welt
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Bern : Alliance Sud, 2008

Der Medienkoffer will wichtige Grundnahrungsmittel vorstellen und ihre Bedeutung für die menschliche Ernährung verdeutlichen. Insbesondere ermöglichen die Materialien eine Auseinandersetzung mit der kulturellen Bedeutung der verschiedenen Grundnahrungsmittel und bieten Anlass, sich mit wirtschaftlichen Zusammenhängen zu befassen. Je nach Stufe können die Schwergewichte anders gesetzt werden.

• Erscheinungsdatum: 2008

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Körnermuster, Infografiken, Weltkarte, Hinweise für Lehrpersonen, Bildtafeln "So essen sie", Werkstattkarten, 1 Lernspiel, 1 DVD-Video, Schuber mit versch. Büchern und Broschüren, 14 Rezepte aus aller Welt mit Grundnahrungsmittel





641	Popcorn und seine zwei Schwestern
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Liestal: ecoviva, 2021

Das Schulmodul Popcorn und seine zwei Schwestern begleitet die Schulklasse über ein ganzes Jahr, von einer Erntesaison zur nächsten. Ausgangspunkt und roter Faden des Moduls ist die Leitfrage: «Wie fair ist mein Essen zur Welt?» Dies ermöglicht eine positive, gestalterische Annäherung an das Thema Ernährung. Wie muss unsere Ernährung in Zukunft konkret aussehen, damit für alle Menschen ein «Gutes Leben» möglich ist?

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Holzkiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher, Lehrmittel, Mappen mit Aufgabenstellungen, Spiel, verschiedene Samenbeutel





641	1:1 mit – Was wir essen. Was wir trinken.
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Langendorf: Ursula Tscherter, 2020

Heutzutage essen und trinken wir viele Produkte unbekannter Pflanzen, Tiere und Herkunftsländer. Transportiert per Schiff oder Flugzeug tragen sie zum hohen ökologischen Fussabdruck industrieller Länder bei. Mit schäd-lichen Auswirkungen für Menschen, Tiere, die Umwelt und das Klima. Dieser Themenkoffer bietet eine Fülle an 1:1 Tieren, Unterrichtsmaterialien und Aktivitäten für einen praxis- und erlebnisorientierten Unterricht.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1:1 Milchkuh und Kalb, Hausschwein, Haushuhn, Thunfisch, Lachs, Honigbiene, Bananenstaude, Plüschtier Orang-Utan; Vielfalt an laminierten Nahrungsmitteln; Hintergründe zum Fleisch-, Eier- und Fischkonsum; Überraschung und Aquakultur; Palmöl, Biodiversität, Globalisierung, Foodwaste, Trinkwasser, Saisonaler Einkauf; Kuhhorn, Tierfelle, Plastiktiere, Plakate, Bilderkarten, Fotos, Videos & Audios





641.1	Brot
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2002

Der Arbeitsvorgang "Vom Korn zum Brot" steht ganz im Zentrum dieser Werkstatt. Aus diesem Grund sind die Lernaufträge "Dreschen", "Mahlen mit der Handmühle", "Mahlen mit dem Getreideflocker", "Mahlen mit Stein", "Brot backen" von grosser Bedeutung. Im Weiteren wird das Verkaufen und Einkaufen verschiedenster Getreidearten für den Weiterverlauf der Werkstatt sehr interessant.

• Erscheinungsdatum: 2002

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Anleitungsordner, 2 Spiele, 2 Bücher, 7 Körnergläser und weiteres Material zum Thema Brot





641.1	Frucht des Kakaobaums
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Coburg: SOMSO Modelle, 1990-2012

Beschreibung:Die Kakaobohne ist in natürlicher Grösse dargestellt.

• Erscheinungsdatum: 2012 • Format: 1 Plastikbox mit Modell

Weitere Informationen:

Das Modell ist in 7 Teile zerlegbar.





641.1	Getreidearten bestimmen
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2022

Getreidearten erkennen und bestimmen leicht gemacht. Mit diesem eigens für den Unterricht entwickelten Lehrmaterial holen Sie sich die wichtigsten 9 Getreidesorten ins Schulzimmer. Klären Sie gemeinsam mit Ihren Schüler/innen folgende Fragen: Welche Pflanze ist die grösste, welche hat die längsten Grannen? Was ist eine Rispenähre? Blüht Getreide und wie sehen die Samen dieser Pflanzen aus? Getreide – kein anderes Nahrungsmittel bereichert unseren Speiseplan mehr.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 9 Pflanzenarten (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Mais, Reis, Buchweizen, Dinkel, Hirse), grösstes Modell: Mais: 34,3 cm, kleinstes Modell: Buchweizen: 15,3 cm - 9 Namensschildchen (Deutsch) - 9 Namensschildchen (Englisch/Französisch) - 9 Schildchen Getreidekörner - Runddosen mit Körnern und Kontrollzahlen auf der Unterseite. Getreidearten: Buchweizen, Dinkel, Reis, Mais, Gerste, Hafer, Hirse, Roggen, Weizen





641.1	Die Kartoffel
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2023

«Die Kartoffel» ist ein aussagekräftiges Tafelbild mit wertvollem Lerninhalt. Hier "wächst" die Wunderknolle Kartoffel schnell und riesengross an Ihrer Tafel. Zeigen und benennen Sie die einzelnen Pflanzenteile. Welche Teile sind giftig und welcher Käfer macht sich denn da an der Pflanze zu schaffen? Die bunten Bilder animieren zum genauen Hinschauen. Die Namensschilder sind beidseitig magnetisch (Vorderseite Deutsch/Rückseite Englisch) und können auch zum Englischlernen eingesetzt werden. Im Begleitheft finden Sie Wissenswertes über die Kartoffelpflanze, Kopiervorlagen mit Fragen, ein Rate-Quiz sowie ein Kartoffelrezept.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Mappe

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 grosses, magnetisches Tafelbild (4-tlg., 57, 80 cm) - 4 abnehmbare magnetische Pflanzenteile (Blüte, Frucht, Kartoffel und Blatt mit Kartoffelkäfer) - 4 Giftschilder- 8 beidseitig bedruckte Namensschilder (Deutsch/Englisch) - 8 Ersatzschilder zum Selbstbeschriften - 1 Begleitheft mit Kopiervorlagen





641.1	Medienkoffer Schokolade
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern: Gabriela Geiser, Agentur Umsicht, 2022

Schokolade schmeckt ja so gut! Aber wer ist an ihrer Herstellung beteiligt? Woher kommt Kakao? Unter welchen Bedingungen wird er angebaut? Was heisst Fairtrade? Schokolade bietet einen idealen Zugang zu BNE: Das Thema ist interdisziplinär und nahe an der Lebensrealität der Schülerinnen und Schüler. Der Koffer regt dazu an, unbekannte Aspekte rund ums Thema Schokolade zu beleuchten, kritisch zu hinterfragen und letztlich dieses Produkt, das bei uns so beliebt ist, bewusster zu geniessen. Das Thema ist auch im Lehrplan 21 verankert. So soll der Medienkoffer Schokolade die Lehrpersonen bei der Umsetzung dieses spannenden Themas im NMG-Unterricht unterstützen.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Der Koffer beinhaltet Sach- und Lesebücher, Lehrmittel, Spiele, Anschauungsmaterial und eine umfassende Linksammlung.





641.1	Stationenkiste «Nahrungsmittel untersuchen
Stufe	Zyklus 1+2/Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Ellwangen: Betzold, 2021

Bauen Sie die 5 Stationen auf und richten Sie am Waschbecken eine Spülstation ein. Besorgen Sie einige Lebensmittel und kopieren Sie die Arbeits- und Fragebogen. Schon kann die ganze Klasse an 5 Stationen Nahrungsmittel untersuchen. Was enthält Stärke, Zucker, Fette, Eiweisse und Vitamin C. Warum ist das für uns überhaupt wichtig, welche Inhaltsstoffe wir zu uns nehmen? Auch bei dieser Betzold Stationenkiste gibt es zum Einstieg wieder ein kurzweiliges Vorlese-Abenteuer mit den Geschwistern Magnus und Ida. So werden Ihre Schüler/innen schon einmal perfekt auf das Thema eingestimmt. Alle Versuche sind ungefährlich, für den Umgang mit Lugolscher Lösung liegen dennoch Schutzbrillen bei.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 5 komplett ausgearbeitete Stationen





643	Bauen und Wohnen
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Pädagogisches Medienzentrum, 2007

Die vorliegende Orientierungsarbeit Mensch und Umwelt "Verschieden wohnen - verschieden bauen" ist eine Sammlung von 4 Aufgabenstellungen für das 5. Schuljahr. Auch eine Durchführung im 6. Schuljahr ist denkbar. Der Schwerpunkt liegt im Arbeitsfeld (AF) Bauen/Wohnen, bei den Grobzielen (GZ) 2, 3 und 4. Diese Aufgabensammlung stellt ausschliesslich den inhaltlichen Aspekt ins Zentrum des Unterrichtsgeschehens. Zwei weitere Arbeiten bestehen aus je einem instrumentellen und inhaltlichen Schwerpunkt. Eine vierte Arbeit: "Informationen: schriftlich - grafisch - bildlich", 6. Schuljahr, setzt den Schwerpunkt auf den instrumentellen Ansatz. Die lernzielorientierten Aufträge decken folgende Themen im Arbeitsfeld Bauen/Wohnen ab: Wohnformen und -lagen, Siedlungsformen und -lagen (GZ 2), öffentliche und private Einrichtungen (GZ 3) und Planung und Durchführung von Bauten (GZ 4).

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Handlingordner, 4 Bücher: Hausbau, Rosenstrasse, 3 Mappen: Bilder zu «So leben sie!», Bautec Fertighäuser, Renggli Holzbauweise, 2 Bilderschachteln, 1 Werkstatt: Planlesen





654.0	Flimmerpause
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Akzent, 2015

Der Koffer beinhaltet 1 Handbuch, Bücher und Arbeitsblätter

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Themenbox hilft Lehrpersonen der Primarstufe bei der Umsetzung, in unserer Freizeit auf sämtliche Bildschirm-Medien (Fernseher, Computer, Handy) zu verzichten und Raum für neue Ideen zu schaffen, sei es mit Spielen, Lesen und Gestalten, mit Gesprächen oder dem Treffen von Freunden.





654.0	Medienkompetenz
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Luzern : Akzent Prävention und Suchttherapie, 2014

Der Koffer enthält verschiedene Medien zum Thema Medienkompetenz.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Ratgeber beantwortet die wichtigsten Fragen, die sich im Zusammenhang mit digitalen Medien in der Schule stellen: Welche Bedeutung haben digitale Medien im Leben von Kindern und Jugendlichen? Wie gelingt Medienbildung? Wie kann die Schule Cybermobbing, sexuellen Übergriffen, Datenmissbrauch vorbeugen? Was kann sie im Krisenfall tun?





654.0	Mikrofon Medienbox
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Nottinghamshire: TTS group, 2012

Mit dem Easi-Speak Mikrofon kann für Lehrkräfte und Schüler der Fremdsprachen- und Fachunterricht in der Grundschule und der Sekundarstufe jetzt noch abwechslungsreicher gestaltet werden. Das handliche Mikrofon nimmt Schülerstimmen, Lieder und Geräusche in guter Tonqualität, entweder als MP3- oder WAVE-Datei, auf. Anschließend können die Tonaufnahmen direkt per USB-Anschluss auf den Computer übertragen werden. Schüler hören sich und andere so in ihrer mündlichen Kommunikation.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Easi-Speaker (Aufnahmegeräte im Mikrofon), Aufladegerät, 1 Anleitung





654.5	Cyber-Mobbing
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern : Akzent Prävention und Suchttherapie, 2017

Digitale Medien üben eine grosse Faszination aus und eröffnen Chancen. Jedoch sind auch neue Problemfelder hinzugekommen. Dabei ist es wichtig, dass Kinder und Jugendliche von Schule und Elternhaus begleitet werden.

Die Themenbox "Cyber-Mobbing" bietet Hintergrundinformationen und legt den Schwerpunkt darauf, wie das Thema im Unterricht behandelt werden kann. Die Themenbox beinhaltet hilfreiche Grundlagen, damit Sie als Lehrperson in Ihrer Schule und in Ihrer Klasse Anti-(Cyber-)Mobbing-Arbeit leisten können.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält diverse Medien zum Thema Cyber-Mobbing.





656	Verkehr
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Sursee: Jsabella Schwegler, Forum 19, 2011

Mit der Werkstatt Verkehr können die Kinder dieses wichtige und spannende Thema auf verschiedenste Weise kennen lernen. Bilderbücher, Lernspiele, Informationsmaterial und Arbeitsblätter sowie unterschiedliche Sozialformen der Lernarbeit ermöglichen einen abwechslungsreichen Unterricht.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

In der Kiste befinden sich diverse Unterrichts- und Anschauungsmaterialien zum Thema Verkehr.





656	Verkehrsschilderset
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Deutschland: Verlag nicht ermittelbar, 200?

Beschreibung:Die Kiste enthält verschiedene Verkehrszeichen in Originalgrösse

• Erscheinungsdatum: 200?

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

41 Schilder





656	Verkehrszeichen-Box
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Bensheim: Wissner, 2013

Beschreibung:Der Koffer enthält 63 magnethaftende Schilder und eine Anleitung.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1Box

Weitere Informationen:





677	Themenkoffer laines d'ici, Schafwolle aus der Region
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Cernier: Barbara Burkhalter, Association Laines d'ici, 2012

Der Themenkoffer vermittelt den Kindern kulturelle, historische, geografische sowie ökonomische und ökologische Aspekte der Wolle und der Schafe. Sie lernen die verschiedenen Arbeitsschritte und unterschiedliche Techniken der Wollverarbeitung kennen. Der Schwerpunkt liegt auf einem interdisziplinären Zugang, der die Entdeckungsfreude weckt und die Initiative sowie die Kreativität der Kinder fördert.

• Erscheinungsdatum: 2012

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Kiste beinhaltet diverses Material zum Thema Schafe und Wolle.





684	Coding Starter Kit
Stufe	Zyklus 1+2/ Kindergarten, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Kalifornien : Tangible Play, 2020

In drei spannenden Lernwelten erlernen Kinder die Grundlagen des Programmierens bis hin zu fortgeschrittenen Konzepten (Sequenzen und Schleifen), indem sie echte, bunte Coding-Blöcke zusammenstecken. Sie lösen im Team oder allein knifflige Aufgaben und komponieren sogar eigene, coole Hits, während sie eine Kernkompetenz des 21. Jahrhunderts erlernen. Sie verbessern ihr logisches Denken, ihre Kreativität und Problemlösungskompetenz.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: Jedes Osmo Starter Kit beinhaltet eine Osmo Basis und einen Reflektor.





684	Makey Makey Projektideen
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Goldau: Michael Hielscher, Pädagogische Hochschule Schwyz, 2015

MaKey MaKey ist eine kleine Platine, mit der sich leitfähige Objekte in Computertasten umwandeln lassen. Innert kürzester Zeit lassen sich damit kreative, auf Berührungen reagierende Installationen herstellen: Musikinstrumente (wie z.B. ein Bananenklavier), Computerspiele und vieles mehr. - Mit MaKey MaKey lassen sich Kompetenzen in den Bereichen Medien und Informatik, Technisches Gestalten, Natur und Technik, Musik, Bewegung und Sport sowie überfachliche Kompetenzen wie Teamfähigkeit und Sozialkompetenz erlernen. - MaKey MaKey ist sehr motivierend sowohl für Schülerinnen und Schüler als auch für Lehrpersonen. Das stärkt das Selbstvertrauen: "Ich habe das gemacht!" Es weckt aber auch die Neugierde auf mehr: "Könnte ich nicht auch..." Mit dieser Motivation und der Lust zum entdeckenden Lernen ist der Einstieg in zahlreiche MINT-Themen geschafft. Darauf aufbauend helfen themenspezifische Unterrichtseinheiten.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält 1 Broschüre mit Projektideen und 15 Makey Makey Kits.







684	Makey Makey Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Goldau: Michael Hielscher, Pädagogische Hochschule Schwyz, 2015

MaKey MaKey ist eine kleine Platine, mit der sich leitfähige Objekte in Computertasten umwandeln lassen. Innert kürzester Zeit lassen sich damit kreative, auf Berührungen reagierende Installationen herstellen: Musikinstrumente (wie z.B. ein Bananenklavier), Computerspiele und vieles mehr. - Mit MaKey MaKey lassen sich Kompetenzen in den Bereichen Medien und Informatik, Technisches Gestalten, Natur und Technik, Musik, Bewegung und Sport sowie überfachliche Kompetenzen wie Teamfähigkeit und Sozialkompetenz erlernen. - MaKey MaKey ist sehr motivierend sowohl für Schülerinnen und Schüler als auch für Lehrpersonen. Das stärkt das Selbstvertrauen: "Ich habe das gemacht!" Es weckt aber auch die Neugierde auf mehr: "Könnte ich nicht auch..." Mit dieser Motivation und der Lust zum entdeckenden Lernen ist der Einstieg in zahlreiche MINT-Themen geschafft. Darauf aufbauend helfen themenspezifische Unterrichtseinheiten.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält 1 Broschüre mit Projektideen und 1 MaKey MaKey Standard Kit.







684	Medienkiste "Calliope mini"
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Berlin: Calliope GmbH, 2017

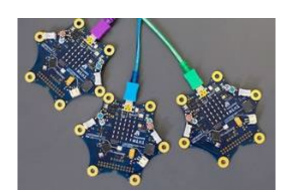
Der Calliope mini verfügt über unzählige kreative Möglichkeiten. Egal ob einen Roboter bauen oder Nachrichten übertragen: Mit wenigen Klicks können im Nu eigene Programme für den Mikroprozessor erstellt und Sachen in Bewegung gebracht werden. Neben 25 roten sowie einer RGB-LED und zwei programmierbaren Buttons enthält das Board einen kombinierten Lagesensor mit Bewegungssensor und Kompass sowie ein Bluetooth-Modul, mit dem Calliope mini mit anderen Geräten kommunizieren kann. Das Board kann nicht nur mit dem Computer programmiert werden, sondern es ist auch möglich, per App selbst erstellte Programme kabellos auf den Minicomputer zu übertragen.

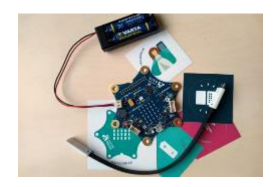
• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Die Medienkiste enthält 12 Sets "Calliope mini", 1 Lehrer- und 1 Arbeitsheft "Coden mit dem Calliope mini" (Cornelsen Verlag) und "Das Calliope-Buch.







684	Medienkiste "Calliope mini": Kennenlern-Set für Lehrpersonen
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Berlin: Calliope GmbH

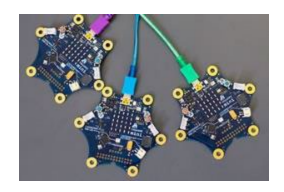
Der Calliope mini verfügt über unzählige kreative Möglichkeiten. Egal ob einen Roboter bauen oder Nachrichten übertragen: Mit wenigen Klicks können im Nu eigene Programme für den Mikroprozessor erstellt und Sachen in Bewegung gebracht werden. Neben 25 roten sowie einer RGB-LED und zwei programmierbaren Buttons enthält das Board einen kombinierten Lagesensor mit Bewegungssensor und Kompass sowie ein Bluetooth-Modul, mit dem Calliope mini mit anderen Geräten kommunizieren kann. Das Board kann nicht nur mit dem Computer programmiert werden, sondern es ist auch möglich per App selbst erstellte Programme kabellos auf den Minicomputer zu übertragen.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Die Medienkiste enthält 2 Sets "Calliope mini", 1 Lehrer- und 1 Arbeitsheft "Coden mit dem Calliopemini" (Cornelsen Verlag).







685	Bee-Bot
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Nottinghamshire: TTS Group, 2007

Die Bedienung und die programmierbaren Elemente von Bee-Bot, der Roboterbiene, fördern verschiedene Kompetenzen der Kinder. Es gibt viele fächerübergreifende Arbeitsmöglichkeiten und Fragestellungen. Der Bee-Bot ist für jüngere Kinder (ab 3 - ca.7jährig) geeignet. Im beigelegten Heft sind viele praktische Aufgabenstellungen und Anregungen zu finden.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

2 Einheiten (1 Bee-Bot in Schachtel mit Guide und anderem Material, Aktivitäten-Spielfelder und Anleitung in Planrolle)







685	Bee-Bot Klassenpaket
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Nottinghamshire : TTS group, 2020

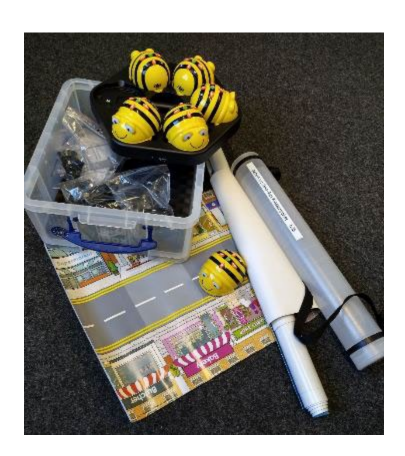
Die Bedienung und die programmierbaren Elemente von Bee-Bot, der Roboterbiene, fördern verschiedene Kompetenzen der Kinder. Es gibt viele fächerübergreifende Arbeitsmöglichkeiten und Fragestellungen. Der Bee-Bot ist für jüngere Kinder (ab 3 - ca.7jährig) geeignet. Das Klassenpaket ist ideal für Programmieraktivitäten in der Gruppe

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Kiste beinhaltet 6 Bee-Bots und 1 Ladestation für die 6 Bee-Bots und dazugehörige Ladekabel, Adapter und Anleitungen. In der Planrolle befinden sich Spielfelder und Rasterfolien.





685	Blue-Bot
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Kirby-In-Ashfield: TTS Group, 2007

Der Blue-Bot ist ein programmierbarer Bodenroboter, der über Bluetooth gesteuert werden kann. Die Kinder planen den Algorithmus auf dem Bildschirm eines Tablets und senden ihn dann direkt aus der Ferne zum Blue-Bot, der die programmierten Schritte ausführt. Blue-Bots einfache und kinderfreundliche Gestaltung ist ein idealer Einstieg in die Welt der Programmierung, Richtungssprache und Steuerung für jüngere Kinder. Ausserdem wird gelernt, durch analytisches und logisches Denken vorauszudenken, Geschehnisse einzuschätzen und entsprechende Entscheidungen abzuleiten.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält 2 Blue-Bots, 2 Tactile readers und Zusatzmaterial. Dazu gehört eine Planrolle mit 3 Spielfeldern.







685	Cue – the cleverbot
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	San Mateo : Wonder Workshop, 2019

Mit Cue lernen Mädchen und Jungen ab 11 Jahren programmieren – mit einem cleveren Roboter, der jede Menge Witz hat und Coding zum Kinderspiel macht. Die neueste Technologie ermöglicht es, mit Cue über unsere kostenlose App zu kommunizieren, zu programmieren und zu interagieren. Erleben Sie interaktive Kommunikation wie mit keinem anderen Roboter. Ein neuartiges emotionales KI-System, mehr Speicher, verbesserte Sensoren, verbesserte Prozessoren und erweiterte Bluetooth-Funktionen machen Cue zu einem echten CleverBot.

• Erscheinungsdatum: 2019 • Format: Originalschachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Roboter, 1 USB-Kabel, 2 connector blocks





685	Dash
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	San Mateo : Wonder Workshop, 2017

Mit den Aufgabenkarten für Dash lernen Kinder auf spielerische Weise das ABC des Programmierens. Gezeigt werden gängige Konzepte wie: Abfolgen, Schleifen, Ereignisse, bestimmte Anweisungen, Funktionen und Variablen. Im Zusammenspiel mit einem Tablet oder Smartphone werden die Kinder mit den Grundsätzen aus Wissenschaft, Technologie, Ingenieurwesen und Mathematik vertraut gemacht und eignen sich so spielend elementare Fähigkeiten des 21. Jahrhunderts in einer Programmiersprache an, die sie verstehen. Die Roboter dienen dabei als Grundlage, um der Phantasie der Kinder freien Lauf zu lassen. Mit der grafischen Programmiersprache Blockly lernen Kinder spielerisch und im eigenen Tempo die Programmierung kennen, von einfachen Befehlen bis zur Erstellung erster eigener Algorithmen.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Schachtel und 72 Karten in 1 Mappe

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Roboter, 1 USB-Kabel, 2 Lego Baustein-Erweiterungen, 72 Lernkarten





685	mBot
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 6-9
Herausgeberin	Shenzhen: Makeblock Co., 2018

mBot ist ein STEAM-Lernroboter für Anfänger, der das Programmieren und Lernen von Roboter programmieren einfach und unterhaltsam macht. Mit Schraubendreher, einer Schrittfür-Schritt-Anleitung und einem Lehrzeitplan können Kinder einen Roboter von Grund auf bauen und die Freuden des praktischen Schaffens erleben. Dabei lernen sie eine Vielzahl von Robotermaschinen und elektronischen Bauteilen kennen, werden mit den Grundlagen der blockbasierten Programmierung vertraut und entwickeln ihre logischen Denk- und Designfähigkeiten.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:







685	Ozobot Projektideen: Kennenlern-Set für Lehrpersonen
Stufe	Zyklus1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schwyz: Michael Hielscher, Pädagogische Hochschule, 2016

Der Ozobot ist ein faszinierender kleiner Roboter mit eingebautem Akku und fünf Farb-Sensoren auf der Unterseite, der sich auf verschiedenen Niveaus einsetzen lässt. Von einem einfachen Linien-Abfahren über Programmieren mit Farbcodes auf Papier bis zur komplexen visuellen Programmiersprache am Computer ist sehr viel möglich. Die Präzision der Motoren ermöglicht nicht nur den Synchrontanz mehrerer Ozobots, sondern erlaubt auch die Verwendung als Messwerkzeug. Mit dem Ozobot kann ein Einstieg in zahlreiche MINT-Themen geschaffen werden. Es lassen sich Kompetenzen in den Bereichen Medien und Informatik, Natur und Technik und Mathematik sowie überfachliche Kompetenzen wie Teamfähigkeit und Sozialkompetenz erlernen. Darauf aufbauend helfen themenspezifische Unterrichtseinheiten.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Enthält: 1 Ozobot und Anleitungen







685	Pro-Bot
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 4-9
Herausgeberin	Nottinghmshire: TTS Group, 2015

Pro-Bot ist der perfekte Bodenroboter, um mit Schülerinnen und Schülern die Themen der Programmierung, Richtungssprache und Steuerung zu vertiefen! Der Pro-Bot lässt auch komplexere Steuerungsmöglichkeiten zu (z.B. unter Einbezug von Licht- und Drucksensoren).

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet 2 programmierbare Autos (Roboterautos) und Anleitungen.







685	Robo Wunderkind
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Grossostheim: Robo Technologies GmbH, 2019

Gebaut, programmiert, zum Leben erweckt: Mit dem Education Kit erstellen Ihre Schüler in Verbindung mit dem MINT-Unterricht im Handumdrehen komplexe und vielseitige Roboter. Kinder ab 5 Jahren programmieren sich mithilfe der symbolbasierten Apps und den vielseitigen Blöcken zum Beispiel eine Taschenlampe, einen Leuchtturm oder auch einen rollenden Roboter. Alle Blöcke haben ihre eigene Farbe und auch Funktion – somit ist das Verstehen und auch Umsetzten der vielen Ideen einfacher und altersgerecht. Eine Anleitung und auch Programmierideen sind enthalten.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Betriebssystem: Android, iOS, Mac OSX, Win; Schnittstelle: Bluetooth





685	Sphero SPRK+
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Boulder Sphero, 2017

SPRK+ ist viel mehr als nur ein Roboter. Der Kugelroboter weckt durch vernetztes Spielen und Codieren die Neugier, Kreativität und Erfindungsgabe. Mit der Sphero Edu App können die Schülerinnen und Schüler ganz einfach programmieren lernen, praktische Aktivitäten durchführen und ihre Kreationen mit der Community teilen: Navigiere durch ein Labyrinth; Spiele Bowling; Imitiere das Sonnensystem; Schwimme über das Wasser. Und noch vieles mehr.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Sphero nimmt über Bluetooth Verbindung mit Ihrem Smartphone/Tablet auf, durch die passenden Apps für iOS und Android interagieren Sie auf ganz natürliche Weise mit dem Ball. So können Sie virtuell Golf spielen, mit dem Ball Bilder zeichnen, ihn als Controller benutzen und dank farbiger LEDs sogar sein Aussehen bestimmen





685	Thymio
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Vaulruz: dotSourcing Sarl, 2015

Thymio ist ein pädagogischer Roboter mit vielseitigen Verwendungen. Er besitzt mehrere Grundverhalten, die es ermöglichen, seine verschiedenen Funktionen zu entdecken. Mit der Aseba Sprache, welche speziell für eine einfache Benutzung entwickelt wurde, kann man auch das eigene Verhalten selber programmieren.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Die Box enthält 2 Thymios und eine mehrsprachige Anleitung.







70.0	Kunst auf Augenhöhe
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 2-4
Herausgeberin	Villingen-Schwenningen; Gabriele Lieber, Neckar- Verlag 2023

Das gemeinsame Erkunden, Nachdenken, Deuten und Auslegen von Kunst regt Kinder dazu an, neugierig zu sein, eine fragende Haltung zu entwickeln sowie Perspektiven von anderen kennenzulernen und anzuerkennen, sowie sich selbst in der Gruppe zu positionieren. Beim gemeinsamen Betrachten eines Kunstwerkes entsteht völlig zwanglos ein aktiver Austausch von Erkenntnissen, Gedanken und Gefühlen. Kinder und Kunst, das ist ein Selbstläufer, der ganz automatisch das Sprachvermögen, die Imaginations- und Teamfähigkeit sowie die Interaktion in der Gruppe fördert. Zu allen Kunstwerken wurden mit verschiedenen Altersgruppen Bildgespräche erprobt und praxisorientiert aufbereitet. «Kunst auf Augenhöhe» bietet Pädagog*innen und Kunstvermittler*innen in Kita und Grundschule sowie an Orten kultureller Bildung ein vielfältiges didaktisches Material, das sie bei der Konzeption und Durchführung von dialogischen Bildgesprächen unterstützt.

Erscheinungsdatum: 2023Format: 1 Mappe mit 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: Medienpaket mit: 1 Box mit 12x10 farbigen A5-Bildkarten, 1 A4-Begleitheft, illustriert (147 Seiten), 1 Mappe mit 12 farbigen Grossreproduktionen (50x70 cm)





740.1	Farben
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Sursee : Forum19, 2007

In der Werkstatt Farben erleben die Kinder die Farben auf verschiedenste Weise. Dabei steht nicht eine bestimmte Farbenlehre im Vordergrund. Vielmehr können die Kinder in Experimenten und Aufgaben die Faszination von Farbe erfahren und umsetzen. Sie begreifen den Zusammenhang von Licht und Farbe und sie werden motiviert, ganz genau hinzuschauen und die Farben im Leben wahrzunehmen.

• Erscheinungsdatum: 2007

• Format: 2 Kisten

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Werkstattordner, 4 Augenbinden, 2 Kerzen, 1 Schachtel Streichhölzer, 10 Bildkarten, 1 Farbtäfelchenkasten, 12 Sammelbehälter, 12 Farbtafeln, 12 weisse Tafeln, 1 Buch "Farben sehen, erleben, verstehen", 13 Experimentiergegenstände, 6 Anleitungstafeln, 1 Sonnenbrille, Knetmasse, 1 Maus-Glockenspiel, 1 Mörser, 1 Becher, 1 Rührlöffel, 6 Getränkeflaschen, 3 Holzhurlibus, 14 Sozialkarten, 12 farbige Tücher, 1 Bilderbuch und CD "Kennt ihr Blauland", 1 "Moderne Kirchenfenster im Jura", 14 laminierte Farbildtafeln, 3 Zelttücher





745.5	Lernkoffer Elektrizität (Technik und Design)
Stufe	Zyklus 2+3
Herausgeberin	Bern: Thomas Stuber, 2022

Was unterscheidet eine Serie- von einer Parallelschaltung? Welches Potenzial hat die Fotovoltaik? Wie funktioniert eine Dynamo-Taschenlampe? Mit dem Lernkoffer Elektrizität lassen sich die Aufgaben der Lernwerkstätten Elektrizität und Fotovoltaik aus dem Lernheft der Technik-und-Design-Reihe optimal bearbeiten.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Im Lernkoffer finden Sie alles, was Sie benötigen, um diese Lernwerkstätten mit einer Klasse zu behandeln. So können die Schüler*innen Serien- oder Parallelschaltungen bauen und mit Solarzellen experimentieren. So erleichtert der Lernkoffer die Arbeit an den Lernwerkstätten Elektrizität und Fotovoltaik. Der Lernkoffer wird mit dem Lernheft für Schüler*innen verwendet. Der Einsatz des Materials wird im Buch ausführlich erklärt und schafft Voraussetzungen für alle Aufgaben im entsprechenden Themenfeld.





745.5	Lernkoffer Fahrzeuge (Technik und Design)
Stufe	Zyklus 2+3
Herausgeberin	Bern: Thomas Stuber, 2022

Was sind die Vorteile von grossen Pneus? Welche Materialien rollen besser als andere? Wie ist ein ideales Fahrgestell designt? Mit dem Lernkoffer Fahrzeuge lassen sich die Aufgaben der Lernwerkstätten Fahrzeuge und Fahrzeuggestell aus dem Lernheft der Technik-und-Design-Reihe optimal bearbeiten.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Im Lernkoffer finden Sie alles, was Sie benötigen, um diese Lernwerkstätten mit einer Klasse zu behandeln. So können die Schüler*innen selbst experimentieren, wie ein ideales Fahrzeug aussieht und aus welchen Materialien es gebaut sein sollte. So erleichtert der Lernkoffer die Arbeit an den Lernwerkstätten Fahrzeug und Fahrzeuggestell. Der Lernkoffer wird mit dem Lernheft für Schüler*innen verwendet. Der Einsatz des Materials wird im Buch ausführlich erklärt und schafft Voraussetzungen für alle Aufgaben im entsprechenden Themenfeld.





745.5	Lernkoffer Getriebe (Technik und Design)
Stufe	Zyklus 2+3
Herausgeberin	Bern: Thomas Stuber, 2022

Wie viel Kraft übertragen zwei verschieden grosse Zahnräder? Wie funktioniert ein Riemengetriebe? Und was ist ein Kegelradgetriebe? Mit dem Lernkoffer Getriebe lassen sich die Aufgaben der Lernwerkstätten Getriebe und Getriebearten aus dem Lernheft der Technikund-Design-Reihe optimal bearbeiten

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Im Lernkoffer finden Sie alles, was Sie benötigen, um diese Lernwerkstätten mit einer Klasse zu behandeln. So können die Schüler*innen selbst experimentieren, wie die verschiedenen Getriebearten funktionieren und wie damit Kräfte übertragen werden. So erleichtert die der Lernkoffer die Arbeit an den Lernwerkstätten Getriebe und Getriebearten. Der Lernkoffer wird mit dem Lernheft für Schüler*innen verwendet. Der Einsatz des Materials wird im Buch ausführlich erklärt und schafft Voraussetzungen für alle Aufgaben im entsprechenden Themenfeld.





745.501	Ideenkoffer Bewegen, Steuern
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2001

Mit Materialien, Holzmodellen, mechanischem Spielzeug, Unterrichtseinheiten sowie Praxisimpulsen zu den Themen: Rollen/Riemen; Kurbel/Welle; Hebel/Schieber; Indirekte Lenkung.

Erscheinungsdatum: 2001Format: 1 Plastikkoffer

Weitere Informationen:





745.501	Ideenkoffer Luft, Fliegen
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2003

Beschreibung:Der Koffer bietet Material und Ideen für Experimente und Anleitungen zum Thema Luft/Fliegen. Kinder der Primarstufe machen Elementarerfahrungen und Beobachtungen.

Erscheinungsdatum: 2003Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:





745.52	Textilkunde
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2010

Die Tastschachteln enthalten Anschauungsmaterial zu Zellulosefasern, Flachs, Baumwolle, synthetische Fasern, Wolle, Wolllieferanten und Seide. Die Medienkiste Textilkunde ist hauptsächlich für das Textile Werken einsetzbar. Weitere Vorschläge für Werkzeuge, Unterrichtsmaterial (Werkstätten), Bücher und DVDs finden Sie in der beiliegenden Broschüre "Schweizerische Zentrale für Unterrichtshilfen" (www.szu-isenegger.ch).

• Erscheinungsdatum: 2010

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 7 Tastschachteln, 1 Ordner, 7 Stoffmuster, 1 Buch





745.54	Papier-Schöpfrahmen
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern: Pädagogisches Medienzentrum, 2015

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 12 Papier-Schöpfrahmen und 12 Gautschfilze





781	Boomwhackers
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2018

Boomwhackers eignen sich hervorragend zum Musizieren in der Gruppe. Mit diesem Gruppensatz können alle Kinder mit gleichen Instrumenten ausgestattet werden. Eine Differenzierung ist durch das Verteilen schwieriger Stimmen möglich. Pro Person sollten ein bis zwei Boomwhackers-Röhren zur Verfügung stehen. Boomwhackers eignen sich perfekt für die Grundlagenschulung in Rhythmik, Harmonie und Melodie. Mithilfe von Octavator-Caps (Kappen, die auf ein Ende der Röhren gesteckt werden), kann das Instrument eine Oktave tiefer gespielt werden. Boomwhackers eignen sich besonders zur rhythmischen Liedbegleitung im Musikunterricht. Komplexe Zusammenhänge werden den Schülern auf diese Weise nähergebracht.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 39 Röhren, 8 Octavator-Caps





781	Rollpiano
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Berlin: Chal-Tec GmbH, 2018

Das Schubert Roll-Up Piano mit 61 Tasten beeindruckt durch seine ultimative Bereitschaft zum Musizieren. Die Bedienung ist intuitiv und schnell erlernbar, sodass es ideal dazu geeignet ist, Kindern erste musikalische Erziehung zu Gute kommen zu lassen. Es bietet ein grosses Repertoire an vorinstallierten Instrumenten, Samples und 100 zuschaltbare Rhythmen, die schon unmittelbar nach dem Auspacken zum Bespielen und Improvisieren einladen. Die beiden Stereo-Lautsprecher geben dabei ein rundes Klangbild wieder.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Kartonbox

Weitere Informationen:

Für genügend Variation sorgen 30 auswählbare Demo-Songs, wie "Eine kleine Nachtmusik", "Schwanensee" oder "Sinfonie Nr. 9". Mit der eingebauten Aufnahmefunktion lassen sich gespielte Eigenkompositionen aufnehmen und im Anschluss wiedergeben.







781	Soundbellows
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Belp : Helbling, 2020

Die Soundbellows schliessen die Lücke zwischen Orff-Instrumenten und Boomwhackers. Die handlichen Blasebälge mit hochwertigen Stimmzungen sind intuitiv zu spielen – und machen dabei Gross und Klein viel Spass! Zweieinhalb Oktaven lassen sich mit den Soundbellows realisieren. Sie können als Melodieinstrumente oder zur Begleitung eingesetzt werden. Dabei ergeben sich vielfältige Differenzierungsmöglichkeiten, sodass ein Einsatz in allen Altersstufen möglich ist. In der Farbcodierung stimmen sie mit den Boomwhackers überein. Hochwertige Stimmzungen sorgen für einen angenehmen und gut intonierten Klang. Die Instrumente sind so gestaltet, dass sie auch von kleinen Kinderhänden gut bedient werden können. In der tiefen Lage (Low Extension) sorgt eine Halsverlängerung ("Longneck") für eine optimale Ansprache und einen schönen Klang. Notenlesen ist keine Voraussetzung für das Spiel mit den Soundbellows.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Heft mit Übungen und Vorschlägen, chromatische und diatonische Set für die ganz Klasse





781.01	27 round-sound tubes
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schaffhausen: Betzold, 2016

Mit dem kompletten Satz aus 27 einzelnen Klangkörpern erhalten Sie eine vollständige chromatische Tonleiter von g - a² (inklusive 11 Halbtönen).

Erscheinungsdatum: 2016Format: 2 Tragtaschen

Weitere Informationen:

2 Tragetaschen (27 Klangkörper, 27 Gummikopfschlägel)





781.01	Erste Grundlagen Musik
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Braunschweig: Westermann, 2011

Gemeinsames Singen regt die Kinder vielfältig an und fördert sie in ganz unterschiedlichen Bereichen. Beim Singen spürt sich das Kind sowohl als Individuum als auch als Mitglied einer Gruppe. Die Lieder des Lehrmittels sind thematisch geordnet. Es finden sich unterschiedliche Liedtypen, Lieder zum Spielen, Tanzen, Begleiten, Darstellen und Weiterdichten. Auf den Karteikarten sind ganz unterschiedliche Ideen zur Liederarbeitung.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Kartonbox

Weitere Informationen:

Die Box enthält Unterlagen für die Lehrperson, 1 CD, diverse Bildkarten, 1 Würfel und 1 Paar Zimbeln.





781.01	Handpuppe Tipolino Musikmaus
Stufe	Zyklus 1/ Kindergarten
Herausgeberin	Bern-Belp: Helbling, 2021

Beschreibung:Die liebenswürdige Musikmaus, leitet und begleitet die Kinder als Maskottchen durch die Welt der Musik und stellt dabei eine Verbindung zwischen Kind und musikalischen Inhalten dar.

Erscheinungsdatum: 2021Format: 1 kleines Köfferchen

Weitere Informationen:





785	Effektgruppe Wetter
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2019

Mit den Instrumenten erzeugen die Kinder realitätsnahe Geräusche wie Meeresrauschen, Regen und Donner oder das Pfeifen des Windes. Die Wettereffekte machen musikalische Auftritte und Schulvorführungen sehr lebendig und spannend. Gern vertonen die SuS auch eigene Geschichten.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Gewittertrommel, 1 Rainmaker, 1 Flexaton, 1 Lotusflöte, 1 Rührtrommel, 1 Oceandrum





785	Naturgeräusche Effekte-Set
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2019

Mit dem Instrumenten-Set für Naturgeräusche ahmen die Schülerinnen und Schüler die zahlreichen Klänge unserer Natur nach. Die Instrumente sind perfekt zur Verklanglichung von Geschichten, für Theateraufführungen und für spannende Begleitrhythmen.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 19 Instrumente für Naturgeräusche





786	Rhythmiktasche
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	bel-o-ton, 2014

Die stabile Tasche aus 100% Nylongewebe besitzt einen Reissverschluss und kann auch geöffnet aufgehängt werden. In allen 6 Fächern finden Sie Rhythmusinstrumente verschiedener Tonarten, ideal für die Liedbegleitung oder Taktübungen.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Schellentamburine (Ø 15 cm / 20 cm), 5 Triangel mit 5 Schlägel (10-20 cm), 2 Holz-Maracas, 1 Riesenguiro mit Scraper, 2 Röhrentrommeln mit 2 Stielen, 1 Holzblocktrommel, 2 Holzkastagnetten, 1 Stielkastagnette, 1 Tonblock aus Holz, 1 Paar Claves, 1 Shaker aus Metall, 4 Holzschlägel mit rundem Kopf





792	Panto-Mimo
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Grünheinichen: Erzi, 2015

Sehen - aber nicht gesehen werden! Mehr Selbstbewusstsein mit Panto-Mimo. Im Handumdrehen werden aus Kindern skurrile Fantasiegestalten, Skulpturen oder künstlerische Gebilde, Fledermäuse, Schmetterlinge und Gespenster. Auch ohne Anleitung animiert "Panto-Mimo" dazu, neue räumliche Erfahrungen zu machen. "Panto-Mimo" besteht aus durchscheinendem, extrem belastbarem Polyestergewebe. Die Kinder können damit nach aussen sehen, selbst wenn "Panto-Mimo" mit dem Klettverschluss verschlossen ist. Das verhindert Lampenfieber und baut die Angst vor dem grossen Auftritt ab.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 3 rote und 3 blaue extrem dehnbare Hüllen, 1 Beschreibungslaminat





792.0	Das Don Bosco Schattentheater
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr KG, 1-4
Herausgeberin	München: Don Bosco, 2016

In unserer Reiz- und bildüberfluteten Zeit fordern die reduzierten Figuren und Kulissen des Schattentheaters die Vorstellungskraft der Zuschauer heraus. Das Schattentheater ist zu einer Schule der Kreativität und Fantasie geworden. Mit den feinen Figuren lassen sich wunderbar eindrücklich Geschichten erzählen.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Bühnenrahmen, 1 Heft mit 2 Bastelvorlagen





792.4	Erzählschiene
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	München: Don Bosco, 2017

Vom Greifen zum Begreifen: Mit der Erzähl- und Spielschiene nehmen die Kinder das Erzählen selbst in die Hand. Sie hören eine Geschichte, gestalten dazu Figuren und Kulissen, spielen mit ihnen auf den Führungsrillen der Erzählschiene und erzählen dazu. Die sorgfältig verarbeitete Multiplexplatte aus Birke wurde auf die Masse des Kamishibais abgestimmt und ist 40 cm lang und 15 cm tief, inkl. eines 24-seitigen methodischen Begleithefts und der Starter-Geschichte "Lori auf See" mit allen Figuren und Kulissen zum Ausschneiden und Gestalten.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

1 Birke-Multiplexplatte, 3 gefräste Führungsrillen, 1 methodische Anleitung, Startergeschichte "Lori auf See", Figuren zum Ausschneiden, Downloadcode für Bonusmaterial





792.4	Grosse Handpuppen
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2017

Handpuppen bieten sehr viele spielpädagogische Möglichkeiten. Die beiden beigelegten Bücher zeigen eine Fülle von Beispielen für den pädagogisch motivierten Einsatz der Handpuppen. Sie geben wertvolle Tipps, wie die Puppen in Unterricht und Gruppenarbeit eingebracht werden können.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 2 grosse Handpuppen und 2 Bücher.





792.5	Schatzinsel
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Schorndorf: Dusyma, 2021

Die Schatzinsel ist ein spannendes Spiel zur Förderung der Raumwahrnehmung, des Orientierungs- und Tastsinnes. Darüber hinaus eignet sich das Spiel mit seinen Aufgabenkarten sehr gut als Einstieg in das Programmieren. Das Thema der Schatzsuche ist dabei eine zusätzliche Anregung. Die Kinder müssen sich am Aufbau der Aufgabenkarten orientieren und so ihren Weg planen. Kinder lernen unter anderem vorausschauendes Denken und Handeln. Dies sind wichtige Eigenschaften die später fürs Programmieren nötig sind. Für 1 - 6 Spieler. Ab 4 Jahre. Förderung: Raum-Lage-Beziehung, Grobmotorik, Planerisches Vorgehen, Logisches Denken, Abstraktions- und Vorstellungsvermögen, Problemlöseverhalten, Kommunikation, Teamarbeit/Kooperation

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 15 Aufgabenkarten, 16 Platten (2 x Linoleum, 2 x Kies, 2 x Kunstrasen, 2 x Kork, 2 x Teppich, 2 x Metall, 2 x Sand, 2 x Melaminbeschichtung), (25 x 25 cm),6 Schatzkarten (Krone, Spiegel, Perle, Ring, Schatztruhe, Kelch), (13 x 13 cm),2 Fallenkarten (Räuber, Löwe), (13 x 13 cm),1 Aufbauplan; Anleitung Material: Stein, Kunststoff, Edelstahl, Birke Multiplex, Kork





792.9	Grosse Handpuppe Eule
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Emeryville, Calif.: Folmanis, 2023

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Handpuppe Eule.





792.9	Handpuppe Maus
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2021

Erscheinungsdatum: 2021Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Handpuppe Maus.





792.9	Handpuppe Schildkröte
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2021

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Handpuppe Schildkröte





792.9	Handpuppen Set Löwe, Elefant, Giraffe
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2021

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 3 grosse Handpuppen.





793.4	Gummitwist-Set
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern : Pädagogisches Medienzentrum, 2021

Das «gummitwisten» trainiert Koordination, Beweglichkeit und Ausdauer in der Gruppe.

Erscheinungsdatum: 2021Format: 1 handlicher Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Medienkiste enthält 10 Gummitwist (5 Meter) und 1 Heft "Gummitwisten"





793.4	Schwungtuch
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Them : Gonge Creative Learning, 2011

Das Schwungtuch ermöglicht eine Vielzahl an fantasievollen Gruppenspielen, die die Kooperation und Kreativität fördern. Ein wunderbares Gerät zum Üben der Grobmotorik. Spielen mit dem Schwungtuch trainiert den ganzen Körper.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Sack

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Schwungtuch (Durchmesser 7 m)





793.4	Street Racket Schulset Classic
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Delémont : HEP-BEJUNE, 2019

Das Street Racket Schulsport-Set ist das ideale Spiel für eine "bewegte Schule" – Kinder und Jugendliche lernen das Spiel schnell. Sie können es nahezu überall spielen und es bedarf keines weiteren Zubehörs.

- Optimal für den Schulsport und eine aktive Pause
- Verwandelt jede Fläche sofort in einen Sportplatz
- Spielbar in Gruppen, zu zweit oder alleine
- Einfaches Regelwerk

Erscheinungsdatum: 2019Format: 1 Sporttasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 24 Street Rackets, 24 Soft-Tennisbälle, Strassenkreiden, Übungsinputs





793.8	Die Hokus-Pokus-Fidibus Zauberkiste
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Hohenrain: 2005

Beschreibung: Im Koffer sind alle Utensilien, um die Kunststückbeschreibungen umzusetzen.

• Erscheinungsdatum: 2005 • Format: 1 Aluminiumkoffer

Weitere Informationen:

1 Anleitung "Kunststückbeschreibungen - pädagogisch aufbereitet" (Auszug aus Diplomarbeit)





795	Sandwanne
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1
Herausgeberin	Büsingen: K2-Verlag, 2022

Nicht nur Kinder greifen gerne in den feinen Sand, der so angenehm zwischen den Fingern rieselt. Die Sandwanne bietet viele Spielmöglichkeiten. Wir können den Sand schaufeln, schieben, klopfen, festdrücken, formen und glätten. Die Finger können, einzeln oder alle zusammen, Löcher bohren oder Figuren in den Sand zeichnen. Das Besondere an dieser Sandwanne ist der Glasboden. Farbiges Tonpapier, Regenbogenpapier oder selbstgestaltete Bilder können unter den Glasboden geschoben werden. Durch Spurenziehen mit Fingern, Rechen oder Stöcken wird der farbige Untergrund zum großen Vergnügen sichtbar. Es entstehen wunderschöne Muster und Bilder, die aber jederzeit durch den Sandschieber wieder gelöscht werden können, um neue Ideen zu verwirklichen.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Holzkasten mit Deckel, 65 x 50 x 5 cm

Weitere Informationen:

Inhalt: Sandwanne aus massivem Buchenholz, 65 x 50 x 5 cm; Auswechselbarer Boden aus Sicherheitsglas; 1 Sandschieber zum Glätten, 2 Sandrechen zum Anfertigen von Mustern, Quarzsand, Spielanleitung





795	StoryStarter Beta
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Boston: The LEGO group, 2013

Die Aufgaben wurden für den Einsatz mit dem LEGO Education Lernkonzept StoryStarter konzipiert, lassen sich aber mit beliebigen LEGO Steinen bearbeiten. Die haptischen Mittel helfen Schülern die ersten Sprachbarrieren zu überwinden und sich ohne Kenntnisse auszudrücken. Der StoryStarter Bausatz ist genau für diese Zwecke entwickelt: Er enthält sorgfältig ausgewählte Elemente, die z.B. als Metaphern dienen und den szenischen Aufbau einer Erzählung ermöglichen. Die haptischen Mittel dienen Schülern als praktische Hilfestellung, um ihnen das Sprechen, Erzählen, Zuhören und Verstehen zu erleichtern.

Kostenlose Unterrichtsmaterialen als PDF

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Der Kasten beinhaltet 1144 Teile und eine deutschsprachige Anleitung. Ab 6 Jahren.





795.1	Fühlsäckchen
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schorndorf : Dusyma, [2014]

Die Fühlsäckchen können mit jedem beliebigen Material gefüllt werden. Spielweise/Förderung: Für Tastspiele und Sinnesübungen, mit 7 Paaren aus unterschiedlichen Materialien. Diese Materialien können selbstgesammelte Dinge sein, wie z. B. Tannenzapfen oder Glasmurmeln. Durch Ertasten muss das Kind ein Paar des gleichen Materials herausfinden und dieses Teil zur späteren Selbstkontrolle in die Leiste vor das entsprechende Fühlsäckchen mit dem anderen Teil des Paares legen.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

1 Holzständer aus Buchenholz mit Fühlsäckchen aus Stoff, dazu 2 kleine Holzständer und 1 Kontrollleiste





795.2	Tetrodomo
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Seelze : Kallmeyer Lernspiele, 2018

Räumliches Vorstellungsvermögen ist in hohem Masse alltagsrelevant und kann mit entsprechenden Übungen trainiert werden. Das 3D-Legespiel TETRODOMO wurde gezielt dafür entwickelt. Mit den TETRODOMO-Bausteinen kann frei oder nach Vorlage von Aufgabenkarten gebaut werden. TETRODOMO greift die Idee des Soma-Würfels auf. Da die Bausteine weniger komplex sind - insbesondere sind auch vier einzelne Würfel dabei -, kann der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben besonders leicht an die Fähigkeiten der Kinder angepasst werden.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 30 Schachteln Tetrodomo mit je 12 Einzelteilen





795.4	Das Band
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Olching: Metalog, 2015

Lernprojekt. Raum geben, kreativ sein, mit Team-Choreographie spielen. Das Band lässt Ihre Teilnehmer am eigenen Leib das Gefühl erleben, vom Team umschlossen, gestützt und manchmal auch bewegt zu werden. Team-Körper-Lernen in Perfektion! **Durchführung. Mikrokosmos (MK):** Wer Momente echter emotionaler Begegnung im Team fördern möchte, braucht einen geschützten Raum der alle wie eine sichere Höhle umgibt. Stellen oder setzen Sie sich mit Ihrer Gruppe bequem in das Band, lehnen Sie sich zurück, fühlen Sie den gegenseitigen Halt und besprechen Sie, was es zu besprechen gibt.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Packsack

Weitere Informationen:

Der Sack enthält ein rotes Lycraband XXL (6 m) und 1 detaillierte Anleitung





795.4	Fröbelturm
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-13
Herausgeberin	Bern: Hermet AG

Mit diesem Spiel fördern Sie nicht nur das Teamwork in der Gruppe (bis zu 24 Personen, Kinder sowie Erwachsene), sondern auch Geduld und Feinmotorik. Der Fröbelturm ist perfekt für den Innen- und Aussenbereich.

Ziel des Spiels ist es die 6 Hartholzklötze mit dem Metallbügel aufeinander zu platzieren, ohne dass der Turm umfällt. Auch wenn das Spiel auf den ersten Blick nicht kompliziert erscheint, erfordert es doch grosse Geduld und Teamfähigkeit um den Fröbelturm.

Erscheinungsdatum: 200?Format: 1 Stofftasche

Weitere Informationen:

Inhalt: 6 Hartholzklötze,1 Bügel mit Metallstab, 1 Teller mit 12 Bohrungen, 24 Schnüre à 4 m Länge, 1 Aufbewahrungstasche.





795.4	PerspActive
Stufe	Zyklus 3
Herausgeberin	Rotkreuz: Neuland, 2017

Arbeiten im Team: Nutzen unterschiedlicher Blickwinkel und Arbeitspositionen zum Erreichen des Ziels, Optimieren des Arbeitsprozesses, effektiv kommunizieren, Arbeiten für ein gemeinsames Ziel, Umgang mit Veränderung.

Projektmanagement: Planen und Durchführen eines Projekts, Zwischenziele,

Rollenverteilung.

Führen: Umgang mit Komplexität, wirksam und zielorientiert moderieren, motivieren, den Überblick behalten.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 Sack

Weitere Informationen:

Das Spiel besteht aus: 1 PerspActive aus Holz mit integriertem Kugelschlauch, mit 6 Flechtschnüren, 1 Kugel und 1 detaillierten Anleitung





795.4	Teamspiel-Box «Drei»
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Münsingen : Holz-Hoerz GmbH, 2020

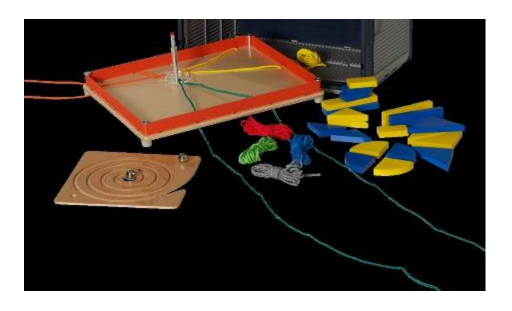
Die neue Pedalo-Teamspiel Box "DREI" fördert das Miteinander der Spielenden, ob Schüler*innen in den Pausenzeiten, ob Kinder im Kindergarten oder auf Geburtstagen - die Box ist für alle etwas! Um die Aufgaben bewältigen zu können, ist es wichtig miteinander zu kooperieren, zu agieren und konzentriert zusammen zu arbeiten. Durch das Entwickeln von Lösungsstrategien lernen die Kinder im Team mit Sieg oder Niederlage umzugehen. Die Teamspiel-Box ist eine tolle Alternative zu den bisherigen Pausenspielen, wie Fangen, denn neben sozialen Fähigkeiten müssen die Kinder auch Köpfchen beweisen. In der Box enthalten sind zum Beispiel: "Kugel-Golf", "Alles im Gleichgewicht", "Der wacklige Transport" und viele mehr.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Spielplatte Birke Multiplex 50x40 cm, Kugel-Golf-Platte Birke Multiplex 28x28 cm, Je 10 Spielsteine Buche in gelb und blau, Stifthalter aus Acrylglas, Wasserlöslicher Stift, Powerring-Band, 2 Metallkugeln, 8 verschiedenfarbige Seile, 1 Anleitungsheft





795.4	Tower of Power
Stufe	Zyklus 2+3/ Schuljahr 3-9
Herausgeberin	Rotkreuz : Neuland, 2013

In einem abgegrenzten Bereich werden 8 Bauteile senkrecht auf dem Boden aufgestellt und verteilt. Alle Teilnehmer bekommen ein Seilende in die Hand. Die Teilnehmer dürfen mit keinem ihrer Körperteile in den begrenzten Bereich treten bzw. hineingreifen. Aufgabe ist es, die Bauteile aufeinander zu stellen und so einen Turm zu konstruieren. Die Bauteile sind so konstruiert, dass es genauer Absprachen und Koordination bedarf, um die Aufgabe zu lösen. Themen: Kommunikations- und Kooperationsstrategien, wie z.B. Zuhörtechniken, Teaminteraktion, Problemlösung in der Gruppe, Erfolgsfaktoren vs. Misserfolgsfaktoren etc. Platzbedarf: 8 bis 10 m Fläche.

• Erscheinungsdatum: 2013

• Format: 1 Holzkoffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Kran (Buche/Edelstahl) mit 24 robusten Flechtschnüren, 8 Bauelemente aus massivem Buchenholz, 1 detaillierte Anleitung. Packmass: 34 x 46 x 16 cm, Gewicht: 9,5 kg inkl. Holzkoffer





796	Slackline-Set
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Erscheinungsort nicht ermittelbar : KIDOH, 2014

• Slacklinen ist der ideale Sport für alle Balancekünstler - denn eine Slackline kann immer mitgenommen und leicht aufgebaut werden. Das Balancieren auf einem stabilen Band, auch Slacklining genannt, fördert Koordination, Konzentration und den Gleichgewichtssinn.

Erscheinungsdatum: 2014Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer enthält eine Slackline mit Zubehör.





796.2	Boden-Element «Spirale & Bogen»
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Olbernhau : beleduc, 2015

Bodenelemente zur Aktivierung und Verbesserung von Fuss- und Beinbewegungen. Mit den beiden beweglichen Holzpedalen wird den vorgegebenen Linien möglichst in fliessenden Bewegungen gefolgt. Es ist gar nicht so einfach, dies mit beiden Füssen gleichzeitig zu tun. Das Spiel trainiert die Muskulatur, fördert die motorischen Fähigkeiten und verbessert das Koordinationsvermögen. Damit dies gelingt, sind vor allem Konzentration und Geduld erforderlich. Es lassen sich Koordination und Sensomotorik auf spielerische Art schulen.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Brett und 1 Spielanleitung





796.2	Boden-Element «Spirale»
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Olbernhau : beleduc, 2015

Bodenelemente zur Aktivierung und Verbesserung von Fuss- und Beinbewegungen. Mit den beiden beweglichen Holzpedalen wird den vorgegebenen Linien möglichst in fliessenden Bewegungen gefolgt. Es ist gar nicht so einfach, dies mit beiden Füssen gleichzeitig zu tun. Das Spiel trainiert die Muskulatur, fördert die motorischen Fähigkeiten und verbessert das Koordinationsvermögen. Damit dies gelingt, sind vor allem Konzentration und Geduld erforderlich. Es lassen sich Koordination und Sensomotorik auf spielerische Art schulen.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Brett + 1 Spielanleitung





796.2	Boden-Element «Bogen»
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Olbernhau : beleduc, 2015

Bodenelemente zur Aktivierung und Verbesserung von Fuss- und Beinbewegungen. Mit den beiden beweglichen Holzpedalen wird den vorgegebenen Linien möglichst in fliessenden Bewegungen gefolgt. Es ist gar nicht so einfach, dies mit beiden Füssen gleichzeitig zu tun. Das Spiel trainiert die Muskulatur, fördert die motorischen Fähigkeiten und verbessert das Koordinationsvermögen. Damit dies gelingt, sind vor allem Konzentration und Geduld erforderlich. Es lassen sich Koordination und Sensomotorik auf spielerische Art schulen.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Brett + 1 Spielanleitung





796.2	Im Gleichgewicht - Starterset
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Herzogenbuchsee : Ingold, 2015

Mut tut gut

bewegen, riskieren, erleben auf der Basisstufe

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 2 grosse Taschen + 1 Holzspule

Weitere Informationen:

Inhalt: 2 Taschen mit 5 Schalen, 5 Rollen, 2 Rola Bola Bretter, 2 Semorondo/ 1 Balancierspule





796.2	Jonglierbälle
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	nicht ermittelbar, 2013

Erscheinungsdatum: 2013Format: 1 kleine Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 30 Jonglierbälle.





796.2	Jonglier-Set
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ellwangen : Arnolf Betzold GmbH, 2019

Jonglieren gilt als Bewegungskunst, bei der die verschiedensten Gegenstände vom Jonglierenden in wiederkehrender Abfolge geworfen und gefangen werden. Das Jonglieren fördert u.a. die koordinativen Fähigkeiten, die Orientierung, das Reaktionsverhalten und das Rhythmusgefühl. Das Erlernen des Jonglierens ist an keine Altersgruppe gebunden.

• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Inhalt: Jongliertücher, Soft-Jonglierringe, Diabolos, Jonglierbälle, Balancierteller, 1 Heft





796.2	Lernrahmen-Set: Verschlüsse
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1
Herausgeberin	Ellwangen : Arnolf Betzold GmbH, 2019

6 Montessori-Lernrahmen für mehr Selbstständigkeit Mit den Anziehrahmen lernen die Kinder in Ruhe und in eigenem Tempo, die unterschiedlichen Verschlussarten kennen und damit umzugehen. Das fördert Selbstständigkeit und genaues zielstrebiges Arbeiten.

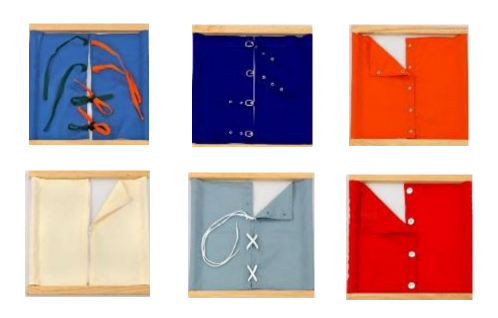
• Erscheinungsdatum: 2019

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Die Rahmen sind aus Holz, sie sind mit Stoffen bespannt und haben unterschiedliche Verschlüsse:

Druckknöpfe, Knöpfe, Reissverschluss, Schleifen, Schnürsenkel, Schnallen





796.2	River stones
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Them : Gonge, 2011

Die originellen Fluss-Steine laden zu zahllosen Aktivitäten für Kinder ab 2 Jahren ein. Während das Kind motorische Landschaften formt, trainiert es seine Kontrolle der Gewichts-Verlagerung und Koordination. Trainieren Sie den Gleichgewichtssinn des Kindes mit Hüpfen. In der Anleitung finden Sie eine Fülle von Spiel- und Übungsvorschlägen passend zum Alter und Entwicklungsstand des einzelnen Kindes.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 9 grosse Flusssteine, 9 kleine Flusssteine, 1 Broschüre





796.4	10 Springseile in den Regenbogenfarben
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Ellwangen: Arnulf Betzold GmbH, 2016

Beschreibung:
• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 10 Springseile.





803.003	Handpuppe Quiesel (Bausteine 1)
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Schaffhausen: Westermann, 2020

Quiesel begleitet und begeistert im beliebten Lehrwerk **BAUSTEINE** schon seit Jahrzenten Schülerinnen und Schüler beim Schreiben- und Lesenlernen. Quiesel macht es vor: Genau hören, Benennen, Wiederfinden und Zuordnen sowie Formen üben sind die ersten Aufgaben, die step by step das Ziel, genau und richtig in die Welt der Buchstaben einzutauchen, erreichbar machen.

• Erscheinungsdatum: 2020

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Handpuppe





803.01	Mit Wuppi unterwegs
Stufe	Zyklus 1/ Vorschulerziehung
Herausgeberin	Oberursel: Finken-Verlag, 2021

Hier ist der Name Programm: "Wuppis Abenteuer-Reise durch die phonologische Bewusstheit" nimmt Ihre Kinder mit auf eine Reise durch die phonologische Bewusstheit. Das Material fördert spielerisch das genaue Hinhören, sensibilisiert für die Struktur der Sprache und bereitet die Kinder im letzten Jahr vor der Einschulung auf den Schriftspracherwerb vor. Das Besondere ist die Einbettung der systematischen Übungen in einen Handlungsrahmen.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Plastikbox

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Handpuppe, das Unterrichtsmaterial zur Puppe (1Ordner) ist separat ausleihbar.





803.08	Das Spectra-Sprachförderpaket, Box 1
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-5
Herausgeberin	Braunschweig : Westermann, 2014

Immer bietet zuerst ein grosses magnetisches Situationsbild den Kindern vielfältige Sprechanlässe. Personen, Gegenstände und Aktivitäten gibt es da zu sehen - manches auf den ersten Blick, manches erst bei konzentrierterem Hinschauen. Die sprachliche Erfassung kann also sehr einfach beginnen und dann Schritt für Schritt gesteigert werden Die Kinder lernen aufmerksam zu beobachten und Dinge zu benennen, Fragen zu formulieren und Antworten in vollständigen Sätzen zu bilden. Zu jedem der 12 Themenbereiche gibt es ausführliche Wortschatz-Listen. Arbeitsblätter geben Tipps zur Sprachförderung und darüber hinaus konkrete Arbeitsaufträge zum Einsatz der Bildelemente auch als Schreibimpulse.

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Holzkiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 6 Themenboxen und 1 Ordner zu den Themen Schule, Zuhause, Einkaufen, Kleidung, Essen und Trinken, Spielen





803.1	Handpuppe Maus Molli
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Zürich: LMVZ, 2022

Beschreibung: Handpuppen bieten sehr viele spielpädagogische Möglichkeiten.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Handpuppe Maus. Sie gehört zum Lehrmittel «Deutsch».





803.1	Handpuppe Spatz Kiko
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Zürich: LMVZ, 2022

Handpuppen bieten sehr viele spielpädagogische Möglichkeiten.

• Erscheinungsdatum: 2022

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Die Kiste enthält 1 Handpuppe Maus. Sie gehört zum Lehrmittel «Deutsch».





803.1	Rollbuchstaben
Stufe	Zyklus 1/ KG, Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Mühlethurnen: Ursenbacher, 2014

Die raffiniert konstruierten Hohlformen erlauben eine einfache Handhabung: Die Kinder setzen die Stahlkugel auf den bezeichneten Startpunkt und lassen sie los. Die rollende Kugel zeigt durch das ausgeklügelte Profil mit dem Gefälle den korrekten Schreibablauf vor. Dieser kann so oft wiederholt werden, bis er sich eingeprägt hat

Erscheinungsdatum: 2014Format: 1 kleiner Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: 26 Plastikbuchstaben, 5 Metallkugeln





803.11	Janosch: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 2»
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern : PMZ, 2011

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 2» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher, DVDs, CDs von Janosch





803.14	Schreib-Tische Box A
Stufe	Zyklus 1/ Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Braunschweig: Spectra Westermann Lernspieleverlage GmbH, 2020

Die Kinder erhalten anregende Schreibimpulse, Hilfestellungen und Muster für die Texterstellung, aber auch für die Präsentation ihrer Texte und die Beurteilung anderer Texte.

• Erscheinungsdatum: 2020 • Format: 1 Box + 1 Ordner

Weitere Informationen:

Inhalt: Box mit 11 Hängeregistern, 10 Wortkarten + 40 Impulsbildern (21 cm x 21 cm) für die Tafel, 160 Planungskarten (A4) und 10 Rechtschreibkarten + stabiler Ordner mit Lehrerhinweisen, Arbeitsblättern, KV





803.31	Astrid Lindgren: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 3»
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3-6
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2011

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 3» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher und Unterrichtsmaterial von und über Astrid Lindgren





803.31	Michael Ende: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 4»
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 4
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2011

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 4» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher, DVDs, CDs von und über Michael Ende





803.34	Rechtschreib-Tische
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Braunschweig: Spectra Westermann Lernspiele GmbH, 2017

Die Rechtschreib-Tische sind ein modular aufgebautes Erarbeitungs- und Übungssystem, mit dem alle in der Grundschule relevanten Kompetenzen auf diesem Gebiet erworben werden können. Das Material umfasst Themen für alle 4 Jahrgänge und behandelt die phonologischen, silbischen, morphologischen und grammatikalischen Prinzipien der Rechtschreibung.

• Erscheinungsdatum: 2017 • Format: 1 Box + 1 Ordner

Weitere Informationen:

Inhalt: Box mit 12 Hängeregistern, 160 Arbeitskarten (A4), 10 Methodenkarten (A4) und **9** Strategiekarten (A4) sowie 18 x 20 Lösungsplättchen.





803.34	Schreib-Tische Box B
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 3
Herausgeberin	Braunschweig: Spectra Westermann Lernspiele GmbH, 2020

Die Kinder erhalten anregende Schreibimpulse, Hilfestellungen und Muster für die Texterstellung, aber auch für die Präsentation ihrer Texte und die Beurteilung anderer Texte.

• Erscheinungsdatum: 2020 • Format: 1 Box + 1 Ordner

Weitere Informationen:

Inhalt: Box mit 11 Hängeregistern mit 10 Wortkarten und 40 Impulsbildern (21 cm x 21 cm) für die Tafel, 160 Planungskarten (A4) und 10 Rechtschreibkarten. Dazu ein stabiler Ordner (210 Seiten) mit Lehrerhinweisen, Arbeitsblättern und Kopiervorlagen sowie CD.

.





803.51	Christine Nöstlinger: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 5»
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 5
Herausgeberin	Luzern : PMZ, 2011

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 5» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher von und über Christine Nöstlinger.





803.51	Klaus Kordon: Medienkoffer zu «Die Sprachstarken 6»
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 6
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2011

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 6» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Bücher von und über Klaus Kordon und Thomas Brezina





803.91	Deutsch als Zweitsprache
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Stuttgart: Ernst Klett, 2017

Die Karten mit Wörtern oder Bildern bieten Kindern erst Verständigungsmöglichkeiten.

• Erscheinungsdatum: 2017

• Format: 1 kl. Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Lehrermaterial A: 1 Lehrerhandreichung mit Einstufungstest (mit CD-ROM), 146 Lehrer-Bild-Wort-Karten, 73 Bildkarten zur Unterrichtsorganisation, 48 laminierte Karteikarten (A5)





803.71	Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 7»
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2014

Beschreibung:Der Koffer enthält Jugendbelletristik zu "Die Sprachstarken 7"

• Erscheinungsdatum: 2014

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:











803.71	Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 9»
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2016

Beschreibung:Der Koffer beinhaltet: Thomas Möbius: Textanalyse und Interpretation zu Wolfgang Herrndorf: Tschick; Wolfgang Herrndorf: Tschick; Petra Ivanov: Escape.

• Erscheinungsdatum: 2016

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:







803.71	Mirjam Pressler: Bücherkoffer zu «Die Sprachstarken 8»
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 7-9
Herausgeberin	Luzern : PMZ, 2015

Die Medien sind zu den Aufgaben und Inhalten des Lehrmittels «Die Sprachstarken 8» zusammengestellt.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Der Koffer beinhaltet Bücher von Mirjam Pressler und dazu passende Unterrichtsmaterialien.





803.91	Die DaZ-Kiste
Stufe	Zyklus 1+2+3/ KG, Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Schaffhausen : Schubi Lernmedien, 2018

Das Materialpaket eröffnet Lernenden mit keinen oder nicht gesicherten Deutschkenntnissen systematisch Zugänge zur mündlichen wie zur schriftlichen Kommunikation und führt sie schrittweise zum erfolgreichen Spracherwerb. Ein reiches Angebot hochwertiger **Bild- und Wortkarten** dient dem Aufbau eines Grundwortschatzes in 14 Themenfeldern, liefert anschaulich Begriffszuordnungen und verdeutlicht Satzstrukturen. Darauf abgestimmt ist der Unterrichtsordner mit **Arbeitsblättern** in 10 Niveaustufen, der es der Lehrperson ermöglicht, für jeden Lernenden gezielt Aufgaben auszuwählen.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Box

Weitere Informationen:

Die Box beinhaltet einen Ordner (im Ordner: 1 Audio-CD und 1 CD-ROM) und 2 Bildkartenboxen.





803.91	Miteinander leben (DaZ lernen aus dem Koffer)
Stufe	Zyklus 1+2/ KG, Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Oberursel: Finken, 2003

Grundlage für den Unterricht ist nicht mehr ein Lehrwerk, sondern Grundlagen sind Lernszenarien, die aus den verschiedenen Erfahrungswelten der Kinder stammen und sie ganzheitlich ansprechen. Dieser Weg des Sprachunterrichts ermöglicht auch gemeinsames Lernen mit deutschsprachigen Schülerinnen und Schülern. Einsatzorte des Lernkoffers: Für das gemeinsame Lernen in deutschsprachigen Regelklassen, für Sprachlernklassen, für Sprach- und Intensivkurse, für Kleingruppenarbeit parallel zum Klassenunterricht, für Sprachförderung in ausserschulischen Einrichtungen, für den Unterricht in Deutsch als Fremdsprache.

• Erscheinungsdatum: 2003

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Spiele, CDs zum Lernfeld mit Liedern, Hörtexten und Hörspielen, Lehrerhandbuch, Büchlein mit Texten und Lösungen





803.92	Miteinander leben (DaZ lernen aus dem Koffer)
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 5-9
Herausgeberin	Oberursel: Finken, 2004

Mit dem Koffer zum Lernfeld "Miteinander leben" gelingt Ihnen ein moderner Sprachunterricht, der Ihre Schüler in hohem Masse motiviert, sich zu äussern und Sprachkompetenz aufzubauen. Der Koffer enthält eine umfangreiche und klar strukturierte Materialsammlung. Die Auswahl reicht von einem Ideen-Poster für eine Schreibwerkstatt und Aktivitätskarten mit Handlungsaufgaben in verschiedenen Niveaustufen über zahlreiche Spiele mit grammatischen Übungen und Projektangebote bis hin zu einer Hör-CD mit Texten, Liedern und Höraufgaben.

• Erscheinungsdatum: 2004

• Format: 1 Koffer

Weitere Informationen:

Inhalt: Spiele, CDs zum Lernfeld mit Liedern, Hörtexten und Hörspielen, Lehrerhandbuch, Büchlein mit Texten und Lösungen





832.3	Kamishibai - Erzähltheater
Stufe	Zyklus 1+2
Herausgeberin	Stiftung Bad Heustrich, 2011

Das Kamishibai ist ein tragbares Tischtheater zum bildgestützten Erzählen und Zuhören. Die Geschichtenerzähler*in schiebt die Bilder in den Bühnenrahmen, öffnet die Flügeltüren und beginnt, Bild für Bild zu erzählen. Die Kinder hören aufmerksam und konzentriert zu, tauchen immer tiefer in die Geschichte ein oder helfen sogar aktiv beim Erzählen mit.

• Erscheinungsdatum: 2011

• Format: 1 Tasche

Weitere Informationen:

Das Kamishibai – Erzähltheater ist aus Holz.





832.42	Die Bremer Stadtmusikanten - Märchenkiste
Stufe	Zyklus 1+2 / Schuljahr 1-3
Herausgeberin	Luzern: Carina Stocker-Müller, PH Luzern, 2023

Das Märchen der vier Tiere ist zeitlos. Es beinhaltet aktuelle Themen wie Mut, Freundschaft, Umgang miteinander, Zusammenhalt und Werte, die eine Gemeinschaft stärken. Die Geschichte eignet sich zum Nachspielen und Diskutieren, für Sprechanlässe und zum Lesen. Das tröstliche Ende hält Ideen zum Feiern bereit.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Die Kiste enthält Bücher, Holzfiguren und Unterrichtsmaterialien zu den Bremer Stadtmusikanten.





832.42	Frau Holle - Märchenkiste
Stufe	Zyklus 1/ KG. Schuljahr 1-2
Herausgeberin	Luzern: Nicole Habermacher, PH Luzern, 2023

Die Geschichte von Frau Holle findet jedes Jahr beim ersten Schneefall wieder Anklang. Das fleissige und das faule Mädchen sowie die Stiefmutter, die Spindel, die in den Brunnen fällt und ins Reich der Frau Holle führt, der sprechende Ofen, der Apfelbaum – je nachdem in welche Rolle man schlüpft, entdeckt man allenfalls in sich selbst Anteile aller vorkommenden Personen.

• Erscheinungsdatum: 2023

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: Kartonbox mit Figuren und Utensilien aus dem Märchen zum Nachstellen und -spielen, ein Dossier mit ausgewählten Bastelideen, ein Dossier mit Ideen für fächerübergreifenden Unterricht, Frage-Antwort-Kärtchen, Memory, laminierte Bildvorlagen zum Nacherzählen und anderes mehr.





832.42	Märchen: Werkstattkiste für die 1. bis 6. Klasse
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-6
Herausgeberin	Sursee : Forum19, 2009

In der Werkstatt Märchen erleben die Kinder das Thema auf verschiedenste Weise. Die 18 verschiedenen, fächerübergreifenden Aufgaben lassen sich mehrheitlich auf allen Stufen der Primarschule einsetzen. Sie ermöglichen den Kindern eine zwangsfreie und kreative Auseinandersetzung mit verschiedenen Märchen (Däumelinchen, Hans im Glück, Der Wolf und die sieben Geisslein, Die wilden Schwäne, Die Bremer Stadtmusikanten usw.) und Geschichten. Den Lehrpersonen bieten die Werkstattposten Anregungen und die Möglichkeit, Aufgaben individuell zu verändern, zu erweitern oder auf andere Märchen und/oder Unterrichtsfächer zu übertragen.

• Erscheinungsdatum: 2009

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Werkstattordner, 4 Bücher, 1 Spiel, 1 CD, 5 Mappen, 1 Zelt, Stoffsäcke und Boxen mit div. Anschauungsmaterial





913	Geo-Box: Die Welt
Stufe	Zyklus 1+2/ Schuljahr 1-4
Herausgeberin	Essen: Spectra, 2021

Die Geo-Box ist eine Arbeitskarte, d.h. die Schülerinnen und Schüler stehen nicht passiv vor einer Weltkarte, sondern sie bauen sie selbst auf. Beim Platzieren der Wort- und Bildkarten orientieren sich die Kinder in der Welt und das selbst Erarbeitete wird besser behalten: Wie heißen die Kontinente, wo liegen sie? Welche Ozeane trennen die Kontinente? Wie heißen die größten Flüsse? Welche Länder und große Städte finde ich wo? Welche Nahrungsmittel kommen auf welchen Wegen zu uns? Material: Aufrollbare Eisenkarte im Format 100 cm x 150 cm, 5-farbig bedruckt, in stabiler Holzbox: 130 Wort- und Bildkarten, mit den Namen der Kontinente, Ozeane, großen Flüsse, Gebirge, wichtigsten Städte und Staaten, Nahrungs- und Transportmitteln sowie Bildkarten von 12 Kindern dieser Welt (passend zum gleichnamigen Spectra-Ordner). Dazu Pfeilelemente zum Markieren und Blankokarten zum Beschreiben. Lehrerhandreichung mit Arbeitsblättern und Kopiervorlagen.

• Erscheinungsdatum: 2021

• Format: 1 Holzbox und 1 Weltkarte 100 cm x 150 cm

Weitere Informationen:

Inhalt: 1 Holzbox mit 130 magnetischen Wort- und Bildkarten, Pfeilen, Handreichungen, Kopiervorlagen und 1 Weltkarte (Rolle)





914.949	Medienkiste Stadt Luzern
Stufe	Zyklus 2/ Schuljahr 5-6
Herausgeberin	Luzern : 2015

Die Medienkiste besteht aus verschiedenen Materialien, wie Informationsblätter, Posten, Lösungen, Artikel und Broschüren, 1 CD-ROM und Checklisten, welche eine abgerundete Unterrichtseinheit ermöglichen.

• Erscheinungsdatum: 2015

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





916	Malawi-Koffer
Stufe	Zyklus 2
Herausgeberin	Bern: Corina Von Castelberg, Zikoma Foundation, 2023

Der Malawi-Koffer bietet Material um das Land kennenzulernen. Es geht um: Bildung für nachhaltige Entwicklung, Bildung für alle, unterschiedliche Lebensbedingungen, kulturelle Identität, Armut, Unterschiede und Ungleichheiten auf der Erde, Ressourcennutzung usw. Der Koffer unterstützt optimal bei der Durchführung einer Projektwoche zu diesen Themen.

Erscheinungsdatum: 2023Format: 1 schwerer Kiste

Weitere Informationen:

In der Kiste hat es viele Gegenstände aus dem Alltagsleben in Malawi, z.B. Kochuntensilien, und einige malawische Lehrmittel, viele Unterrichtsideen und didaktisches Material für Lehrpersonen.





930.3	Neandertaler Werkzeuge
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Canoga Park, Los Angeles: Bone Clones, 2010

Dieses Set beinhaltet 6 Artefakten (Ahle, Axt, Messer, Spachtel, Kernstein, Hammer) aus der 2000 und 2004 in Rumänien gefunden Sammlung von 21 Neandertalergeräten aus dem Moustérien (Stufe der Älteren Altsteinzeit).

• Erscheinungsdatum: 2010

• Format: 1 Schachtel

Weitere Informationen:

Set mit 6 Artefakten + 1 Beschreibung





930.3	Steinzeit
Stufe	Zyklus 1+2+3/ Schuljahr 1-9
Herausgeberin	Luzern: PMZ, 2018

Beschreibung:Diese Medienkiste enthält Bücher, Zeitschriften, DVDs und Gegenstände zum Thema Steinzeit.

• Erscheinungsdatum: 2018

• Format: 1 Kiste

Weitere Informationen:





949.49	Themenbox Löwendenkmal Luzern
Stufe	Zyklus 2
Herausgeberin	Luzern: Franziska Kolb, Martina Walther, 2023

Das Löwendenkmal in Luzern ist weltberühmt, aber seine Entstehungsgeschichte ist vielen unbekannt. Die Box bietet, anhand des Buches «Der Löwe aus Stein», viel Material und Vertiefungsaufgaben rund um das Löwendenkmal. Die Kinder können selbstständig oder in Kleingruppen arbeiten.

• Erscheinungsdatum: 2020 • Format: 1 Umhängetasche

Weitere Informationen:

Die Medienkiste enthält das Buch "Löwe aus Stein" im Klassensatz und viele Unterrichtsmaterialien, Spiele und Gegenstände





960	Errungenschaften Afrikas
Stufe	Zyklus 3/ Schuljahr 9
Herausgeberin	Bielefeld: Welthaus, 2020

Das Projekt Errungenschaften Afrikas will die Anstöße zu einem anderen "framing" in Bezug auf Afrika in die Schulen, in die Jugend- und Erwachsenenbildung bringen. Damit soll es zu einer Dekonstruktion eines inferioren Afrika-Bildes beitragen, das auch heute noch genutzt wird, um Abhängigkeiten und Ausbeutung zu rechtfertigen.

• Erscheinungsdatum: 2020 • Format: 1 Umhängetasche

Weitere Informationen:

Die Tasche enthält didaktische Materialien und Medien die dazu beitragen sollen, einen erweiterten Blick auf Afrika und Menschen afrikanischer Herkunft zu schaffen. Für junge Menschen der Sekundarstufe I/II und Erwachsene sind eine Vielzahl an spannenden Spielen und Methoden konzipiert, mit denen die Inhalte interaktiv thematisiert werden.

