

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
1600 Watt Haartrockner		VII-21-024	19001343
9 Plastik-Spinnen		VII-11-024	19001297
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19000564
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19000565
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19000566
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19001591
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19001592
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19001593
Abfall	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19001594
Akustik und Lärm	Eine Mitmachbroschüre für Kinder	III-22	19000545
Akustik und Lärm	Eine Mitmachbroschüre für Kinder	III-22	19000546
Auf Großer Fahrt	Luna und Polly Pop in der wundersamen Welt des Wassers	III-22	19000531
Auf Spurensuche	Materialien für einen fächerübergreifenden NW-Unterricht	024-III-12	19001597
Becherlupe		VII-11-024	19001311
Becherlupe		VII-11-024	19001312
Becherlupe		VII-11-024	19001313
Becherlupe		VII-11-024	19001314
Becherlupe		VII-11-024	19001315
Becherlupe		VII-11-024	19001316
Becherlupe		VII-11-024	19001317
Becherlupe		VII-11-024	19001318
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001319
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001320
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001321
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001322

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001331
Becherlupen - Set		VII-11-024	19001332
blaue Kinderlupe		VII-11-024	19001344
blaue Kinderlupe		VII-11-024	19001345
Box " Bauer Hubert und Wachstum ohne Ende"		III-42	19000612
Chemie für Kinder	Wie bleibt unser Trinkwasser gesund?	III-22-024	19001267
Chemie im Kontext	Erwünschte Verbrennungen - unerwünschte Folgen	III-32	19000580
Das U-Boot in der Limoflasche	mit 100 einfachen Experimenten Naturgesetze verstehen	III-32	19000570
Das U-Boot in der Limoflasche	mit 100 einfachen Experimenten Naturgesetze verstehen	III-32	19000571
Das U-Boot in der Limoflasche	mit 100 einfachen Experimenten Naturgesetze verstehen	III-32	19000572
Das U-Boot in der Limoflasche	mit 100 einfachen Experimenten Naturgesetze verstehen	III-32	19000573
Die Luft	Vinus erforscht die Welt	024-VI-32	19001446
Die Luft	Vinus erforscht die Welt	024-VI-32	19001447
DIFFERIX Materialsammlung	Wasser	VII-21-024	19001338
DIFFERIX Materialsammlung	Luft	VII-21-024	19001339
DIFFERIX Materialsammlung	Wetter und Thermometer	VII-21-024	19001340
DIFFERIX Materialsammlung	Pflanzenpflege	VII-21-024	19001342
DIFFERIX Materialsammlung/Bauen und Erfinden	Elektrisches Licht und Magnete	VII-21-024	19001337
DIFFERIX Materialsammlung/Bauen und Erfinden	Werkzeuge	VII-21-024	19001341
Einschlaglupe		VII-11-024	19001291
Einschlaglupe		VII-11-024	19001292
Einschlaglupe		VII-11-024	19001293
Einschlaglupe		VII-11-024	19001294
Einschlaglupe		VII-11-024	19001295
Einschlaglupe		VII-11-024	19001296
Einschlaglupe		VII-11-024	19001301
Einschlaglupe		VII-11-024	19001302

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Einschlaglupe		VII-11-024	19001303
Einschlaglupe		VII-11-024	19001304
Einschlaglupe		VII-11-024	19001305
Einschlaglupe		VII-11-024	19001306
Einschlaglupe		VII-11-024	19001307
Einschlaglupe		VII-11-024	19001308
Einschlaglupe		VII-11-024	19001309
Einschlaglupe		VII-11-024	19001310
Einschlaglupe		VII-11-024	19001323
Einschlaglupe		VII-11-024	19001324
Einschlaglupe		VII-11-024	19001325
Einschlaglupe		VII-11-024	19001326
Einschlaglupe		VII-11-024	19001327
Einschlaglupe		VII-11-024	19001328
Einschlaglupe		VII-11-024	19001329
Einschlaglupe klein		VII-11-024	19001298
Einschlaglupe klein		VII-11-024	19001299
Einschlaglupe klein		VII-11-024	19001300
Experimentierbox: Körper und Sinnesorgane		VII-11-024	19001271
Experimentierbox: Wetter und Luft		VII-11-024	19001269
Experimentierbox: Zeit		VII-11-024	19001270
Experimentieren an Stationen in der Grundschule	Experimentieren mit Luft	III-22	19000539
Experimentieren an Stationen in der Grundschule	Experimentieren mit Strom	III-22	19000540
Experimentieren an Stationen in der Grundschule	Licht und Schatten	III-22	19000541
Experimentieren an Stationen in der Grundschule	Trinkwasser, Abwasser und Experimentieren mit Wasser	III-22	19000542
Experimentieren an Stationen in der Grundschule	Experimentieren mit Magnet und Kompass	III-22	19000543
Faszination Licht	eine Reise in die Welt des Lichts	024-VIII-12	19001603
Gerthsen Physik		III-32	19000575

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	III-32	19000581
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	III-32	19000582
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	III-32	19000583
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	III-32	19000584
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	024-III-22	19001507

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Luft und ihre Eigenschaften	Arbeit an guten Aufgaben, Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund, für die Jahrgänge 1 und 2 ; umfassender didaktischer Kommentar ; veränderbare Kopiervorlagen	024-III-22	19001508
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Strom und Magnetismus	Arbeit an guten Aufgaben ; Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund ; für die Jahrgänge 3 und 4 ; umfassender didaktischer Kommentar ; editierbare Kopiervorlagen	III-22	19000533
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Strom und Magnetismus	Arbeit an guten Aufgaben ; Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund ; für die Jahrgänge 3 und 4 ; umfassender didaktischer Kommentar ; editierbare Kopiervorlagen	III-22	19000534
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Strom und Magnetismus	Arbeit an guten Aufgaben ; Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund ; für die Jahrgänge 3 und 4 ; umfassender didaktischer Kommentar ; editierbare Kopiervorlagen	III-22	19000535
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Strom und Magnetismus	Arbeit an guten Aufgaben ; Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund ; für die Jahrgänge 3 und 4 ; umfassender didaktischer Kommentar ; editierbare Kopiervorlagen	III-22	19000536

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Individuelles Lernen im Sachunterricht - Strom und Magnetismus	Arbeit an guten Aufgaben ; Forscheraufträge, Gesprächsanlässe, fachlicher Hintergrund ; für die Jahrgänge 3 und 4 ; umfassender didaktischer Kommentar ; editierbare Kopiervorlagen	III-22	19000537
Insektenfangnetz		VII-11-024	19001336
Klassenkisten für den Sachunterricht: Brücken und was sie stabil macht		III-52	19000615
Klassenkisten für den Sachunterricht: Luft und Luftdruck	Mit Kindern Luft, Luftdruck, Wetter und Verbrennung erforschen	III-52	19000613
Klassenkisten für den Sachunterricht: Schwimmen und Sinken		III-52	19000614
Klassenkisten für den SU	Schwimmen und Sinken	024-III-42	19001552
Klassenkisten für den SU	Schwimmen und Sinken	024-III-42	19001553
Klassenkisten für den SU	Schwimmen und Sinken	024-III-42	19001554
Klima	Die Erde und ihre Atmosphäre im Wandel der Zeit	III-22	19001582
Klima	Die Erde und ihre Atmosphäre im Wandel der Zeit	III-22	19001583
Klimarätsel	Lern- und Rätselspaß für Mädchen und Jungen rund um das Klima	III-22	19000560
Kopiervorlagen verschiedener Experimente		VIII-21	19001584
Kopievorlagen_ Spreetra Ordner	Schwimmen und Sinken/ Luft und Luftdruck/ Schwall -was ist das?	III-52	19000619
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000585
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000586
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000587
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000588

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000589
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000590
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000591
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000592
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000593
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000594
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000595
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000596
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000597
Kunos coole Kunststoffkiste	Fünf kleine Kunst(stoff)stücke mit einem faszinierenden Werkstoff	III-42	19000598
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000600
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000601
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000602
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000603
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000604
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000605
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000606
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000607
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000608
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000609
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000610
Kunststoffe Werkstoffe unserer Zeit		III-42	19000611
Laubbäume des Waldes		024-VII-51	19001409
Lehrer-Begleitheft zu Kunos cooler Kunststoff-Kiste		III-42	19000599
Lernen an Stationen in der Grundschule	Experimentieren mit Strom	III-22	19000544

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Lernlandschaft Sachunterricht: Wetter & Klima	Mit der Welt umgehen, um etwas herauszufinden + 2 Poster	III-22	19000555
Lernlandschaft Sachunterricht: Wetter & Klima	Klima-ABC und Umgangsweisen	III-22	19000569
Lernlandschaft Sachunterricht: Wetter Klima	Logbuch	III-22	19000559
Lollipop	Themenheft Sache 1/2 Natur - Technik	III-22	19000556
Lollipop	Themenheft Sache 3/4 Natur-Technik	III-22	19000557
Lukas Experimente mit Licht		024-VIII-21	19001604
Magnetismus	Die Spectra- Forscherboxen; Naturwissenschaft und Technik	III-52	19000617
Magnetismus	Versuche; Lernzielkontrollen...	III-32-024	19001268
Magnettüftler & Stromexperten	ausgearbeitete Experimentierstunden für 4- bis 7-Jährige	III-22	19000538
Meine Forscherwelt	Entdecken und Forschen, mit Juli, Tim und Kater Berleburg	III-22	19000561
Nachrichten aus der Tonne	Leo und Polly Pop auf den Spuren des Abfalls	III-22	19000532
Nadelbäume		024-VII-51	19001410
Naturerlebniskoffer	Wasser, Wiese, Wald	024-VII-51	19001416
Oktopus - Unterrichtsbaustein	Raumschiff Erde	III-22	19000558
Oktopus - Unterrichtsbaustein	Rund ums Wasser	III-32	19000578
Oktopus - Unterrichtsbaustein	Boden, Luft und Wasser	III-32	19000579
Papier/ Koffer/ Arbeitsmaterialien zur Papierherstellung für den Unterricht und die Projektarbeit		024-VII-51	19001411
Papier/ Koffer/ Arbeitsmaterialien zur Papierherstellung für den Unterricht und die Projektarbeit		024-VII-51	19001412
Papier/ Koffer/ Arbeitsmaterialien zur Papierherstellung für den Unterricht und die Projektarbeit		024-VII-51	19001413
Papier/ Koffer/ Arbeitsmaterialien zur Papierherstellung für den Unterricht und die Projektarbeit		024-VII-51	19001414

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Papier/ Koffer/ Arbeitsmaterialien zur Papierherstellung für den Unterricht und die Projektarbeit		024-VII-51	19001415
Petrischale		VII-11-024	19001333
Petrischale		VII-11-024	19001334
Petrischale		VII-11-024	19001335
Physik	Lehr- und Übungsbuch	III-32	19000576
Primary Science: Taking the Plunge		III-22	19000547
Primary Science: Taking the Plunge		III-22	19000548
Primary Science: Taking the Plunge		III-22	19000549
Primary Science: Taking the Plunge		III-22	19000550
Primary Science: Taking the Plunge		III-22	19000551
Projekt Aqua	Unterrichtsmaterialien zum Thema Wasser	VIII-21	19001585
Projektmappe Biologie	Bionik	II-32	19001580
Pustebblume 3	Das Arbeitsheft. Sachsen	II-21	19000660
Rucksack "Die Sinne"		VII-21-024	19001377
Sammel- und Beobachtungsköcher "Naturescope"		VII-11-024	19001286
Schall - was ist das?	Klasse(n)kisten für den Sachunterricht	III-52	19000616
Solar Set	Experimentierkasten	024-IX-11	19001836
Solar Set	Experimentierkasten	024-IX-11	19001837
Spiralcurriculum Magnetismus	Naturwissenschaftlich arbeiten und denken lernen	III-22	19000552
Spiralcurriculum Magnetismus	Naturwissenschaftlich arbeiten und denken lernen	III-22	19000553
Spurensuche mit Luftikus	Leo und Polly Pop gehen in die Luft	III-22	19000563
Standlupe		VII-11-024	19001287
Standlupe		VII-11-024	19001288
Standlupe		VII-11-024	19001289
Standlupe		VII-11-024	19001290
Stiellupe		VII-11-024	19001272
Stiellupe		VII-11-024	19001273
Stiellupe		VII-11-024	19001274

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Stiellupe		VII-11-024	19001275
Stiellupe		VII-11-024	19001276
Stiellupe		VII-11-024	19001277
Stiellupe		VII-11-024	19001278
Stiellupe		VII-11-024	19001279
Stiellupe		VII-11-024	19001280
Stiellupe		VII-11-024	19001281
Stiellupe		VII-11-024	19001282
Stiellupe		VII-11-024	19001283
Stiellupe		VII-11-024	19001284
Stiellupe		VII-11-024	19001285
Stolpersteine überwinden im Physikunterricht	Anregungen zu fachgerechten Elementarisierungen	III-32	19000574
Strom	Die Spectra- Forscherboxen; Naturwissenschaft und Technik	III-52	19000618
Strom, Technik und Computer im Kindergarten	33 einfach umsetzbare Projektideen = Electricity, technology and computers in nursery ; 33 easy-to-implement project ideas	III-22	19000554
Taschenlupen - Set		VII-11-024	19001330
Thomas und Tanja entdecken das Wetter		VIII-21	19001586
Umwelt und Gesundheit	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Sekundarstufe	III-22	19000567
Umwelt und Gesundheit	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Sekundarstufe	III-22	19000568
Versuch´s doch mal - LUFT	Versuche und Beobachtungen im Sachunterricht (Klasse 3/4)	III-32	19000577
Wasser ist Leben	Arbeitsheft für Schülerinnen und Schüler Grundschule	III-22	19000562
Wassererforscher & Luftkusse	ausgearbeitete Experimentierstunden für 4- bis 7-Jährige	III-22	19000530
Wassergeschichten für Kinder	Nr. 1: Reise der Wassertropfen	024-VIII-21	19001598
Wassergeschichten für Kinder	Nr. 1: Reise der Wassertropfen	024-VIII-21	19001599
Wassergeschichten für Kinder	Nr. 1: Reise der Wassertropfen	024-VIII-21	19001600

Medienbestand, Sachunterricht – Forschen und Experimentieren

Titel	Untertitel	Standort	M-Nr.
Wassergeschichten für Kinder	Nr. 1: Reise der Wassertropfen	024-VIII-21	19001601
Wassergeschichten für Kinder	Nr. 1: Reise der Wassertropfen	024-VIII-21	19001602
Wie atmen Regenwürmer	ungewöhnliche Experimente	II-22	19000836