

Konzept Schmökerekiste

Allgemeine Erläuterungen zur Beurteilung von Büchern und zum Einsatz der Kiste im Unterricht

Literaturliste

Verzeichnis aller Medien der Schmökerekiste als Übersicht

Bewertung

Übersichtstabellen mit einer detaillierten Bewertung

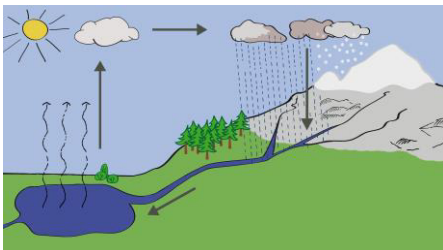
Leseaufgaben Schöne Literatur

Leseaufgaben auf Karteikarten (incl. Lösungen) zu jedem Buch

Schmökerekiste

Wasser und Wetter

zusammengestellt von
Astrid Pannenbäcker



Leseaufgaben Sachliteratur

Leseaufgaben auf Karteikarten (incl. Lösungen) zu jedem Buch

Weiterführende Aufgaben

weitere Anregungen zu ausgewählten Büchern für die Arbeit mit den Büchern im Unterricht

Didaktisiertes Bilderbuchkino

digitalisierte Bilder, Texte und Hilfen zum Präsentieren eines Buches



Weitere Angaben zu den Büchern

Sachliteratur

gelb = Lese- und Sprachanspruch niedrig **blau** = Lese- und Sprachanspruch altersgemäß **lila** = DVD, CD und anderes

Lit-Nr.	Titel	Inhalt	Sprachanspruch	Seitenzahl	Besonderheiten
1 	Sonne, Wind & Wasserkraft	Wetter, Energiegewinnung	farbige Zeichnungen oder Fotos auf jeder Seite	78	- Anleitungen für Experimente und Spiele - Lieder - Zukunftswerkstatt mit Hinführung zu ganzheitlichen Umweltbewusstsein - dazu siehe auch: Weiterführendes Sachliteratur
2 	Unser Wetter wieso? weshalb? warum?	Wetter und Wetterphänomene, Jahreszeiten, Wettervorhersage	einfache Wortwahl, kurze, prägnante Sätze, gute Illustrationen	18	- sehr lebendig gestaltet - mit Klappen
3 	Wolkenbilder	Bilder-, Mal- und Sachbuch und Fotoband zum Thema <i>Wolken</i>	Viele Wolkenfotos und Zeichnungen, der hintere Teil Sachbuch für Leser ab 7 Jahre	64	- künstlerisch, fantasievoll gestaltetes Fotobuch zum Mitmalen und Kreativwerden
4 	Die Wasser-Werkstatt – Schau, so geht das!	Experimente rund um Eis und Wasser (1 Experiment pro Doppelseite)	Einfacher Text in Großdruckschrift mit textunterstützten Fotos und kleinen Farbzeichnungen	45	- Experimente zum Nachmachen (allein oder mit Erwachsenen)
5 	Die Klima-Werkstatt - Schau, so geht das!	Wetter und Klima (1 Experiment pro Doppelseite)	Einfacher Text in Großdruckschrift mit textunterstützten Fotos und kleinen Farbzeichnungen	48	- Experimente zum Nachmachen (allein oder mit Erwachsenen)
6 	Eine Flusswanderung	Ein Fluss mit seinen Pflanzen und Tieren von der Quelle bis zum Meer	Viele großformatige Farbzeichnungen, wenig Text	31	- mit Ausklappseite - wunderschöne Naturzeichnungen - Register
7 	Wetter – Expedition Wissen	Wetter und Klima	Anschauliches Sachbuch mit unterschiedlichen Textsorten für Kinder ab 8 Jahre mit ergänzenden Fotos und Zeichnungen	79	- kreativ gestaltet - mit eigener und themenrelevanten Internetadresse/n - Glossar, Register - Rätsel, Schatzkarte
8 	Wetter und Klima – Frag doch mal die Maus?!	Wetter und Klima	Mit textunterstützten Bildern, viel Text, differenziertes Vokabular	55	- mit Panoramaklappseite - mit 2 Farbfolienseiten - großes Poster - Glossar, Register
9 	Das wollen Kinder über das Meer wissen	Das Meer	Sachbuch für Kinder ab 8 Jahre, begleitende Farbzeich-	126	- Register



Weitere Angaben zu den Büchern

Schöne Literatur

gelb = Lese- und Sprachanspruch niedrig **blau** = Lese- und Sprachanspruch altersgemäß **lila** = DVD, CD und anderes

Lit-Nr.	Titel	Inhalt	Sprachanspruch	Seitenzahl	Besonderheiten
1	 Plock, der Regentropfen	Wasserkreislauf – Reise eines Regentropfens	Relativ einfacher Text in Großdruckschrift, farbige Zeichnungen auf jeder Seite	46	- Geschichten, Lieder, Spiele, Experimente und Poster zum Wasserkreislauf - auch als CD (s.u. Nr. 7)
2	 Das Wetter - Lesemaus	Unterschiedliches Wetter, neugierige Kinder zu Besuch bei einem wetterkundigen Opa	Einfacher Text, unterlegt mit vielen stützenden Farbzeichnungen und sachlichen Einschüben	24	- kleines Wetterlexikon - Rätsel-Mitmachtteil zum Thema <i>Wetter</i>
3	 Die kleinen Klima-Forscher	Abentuerengeschichte zu Wasser, Wetter, Klima -	Etwas anspruchsvoller Text dazu farbige Zeichnungen auf jeder Seite, ab und zu Fotos, für Kinder ab 7 Jahren	94	- mit Experimenten zu physikalischen Phänomenen zum Nachmachen (mit Hilfe von Erwachsenen)
4	 Der kleine Wassermann	Märchenhafte Erzählung zum Leben im Teich - Erlebnisse eines jungen Wassermanns	Lesebuch mit Großdruckschrift für Kinder ab 7-8 Jahren mit SW-Zeichnungen	144	- Kinderbuchklassiker - dazu siehe auch: Weiterführendes Schöne Literatur
5	 Ich mag keine Suppe!	Vater und Sohn / Suppenessen - Wasserreise von Berlin zum Meer	Schönes Bilderlesebuch in Großdruckschrift mit farbigen Zeichnungen alle 1-2 Seiten für Kinder ab 7 Jahren	36	- auch als Bilderbuchkino - dazu siehe auch: Weiterführendes Schöne Literatur
6	 Das will ich wissen – Das Wetter	Drei Kinder reisen und erleben verschiedene Wetterphänomene. Herr Sommer erklären sie ihnen.	Große Schrift, ca 16 Zeilen pro Seite mit textbegleitenden Farbbildern, dialogische Sachtexte	47	- neben textbegleitenden Illustrationen auch gute Grafiken zu Sachinhalten
7	 CD: Plock, der Regentropfen	Wasserkreislauf – musikalische Reise eines Regentropfens (9 Lieder, 8 Hörtexte)	CD für Kinder ab 4-5 Jahren	47 Min	- Booklet mit Liedertexten - Als Anhang 9 Instrumentalstücke zum Selbstsingen - s.o. Buch Nr. 1
8	 CD: Philipp Frosch und das Geheimnis des Wassers	Filipp Frosch erkundet den Wasserkreislauf 13 Lieder und Hörtexte	CD für Kinder ab 4 J.	38 Min	- Booklet mit Text und Noten zum Lied „Philipp Frosch“ - verschiedene Instrumente werden vorgestellt, die die Hörtexte untermalen



Titel: Wetter und Klima – Frag doch mal die Maus?!

von Sylvia Englert
Sachliteratur
Lit-Verzeichnis-Nr. 7

Leseaufgaben

1. Suche das Kapitel zur Frage „Sind Schneeflocken immer sechseckig“.
Beantworte die Frage und begründe mit deinen eigenen Worten.
2. Gehe zum Kapitel „Warum blitzt und donnert es bei Gewitter?“.
Nenne zwei Orte, an denen man sich bei Gewitter besser nicht aufhalten und zwei Orte, die man bei Gewitter aufsuchen sollte.
3. Suche Dir eine Frage aus und lies dir die Antwort dazu genau durch,
dann erkläre einem Mitschüler die Antwort mit deinen eigenen Worten.
4. Suche das Mauslexikon und erkläre das Wort „Treibhauseffekt“.

eventuell umknicken

Tipps- und Hilfen:

Um das Kapitel zu Frage 1 zu finden, nimm das Inhaltsverzeichnis zu Beginn des Buches zu Hilfe.
Zu Frage 4 nimm das Inhaltsverzeichnis zu Beginn des Buches zu Hilfe.



Titel: Wetter und Klima – Frag doch mal die Maus?!

von Sylvia Englert
Sachliteratur
Lit-Verzeichnis-Nr. 7

Antworten

1. Ja, Schneeflocken sind immer sechseckig. Der Grund dafür ist die Zusammensetzung der Wassermoleküle. Sie bestehen aus einem Sauerstoff- und zwei Wasserstoffteilchen. Wenn Wasser bis zum Gefrierpunkt abkühlt, erstarren die Teilchen und verbinden sich, sechs Teilchen bilden einen Kranz - ein Sechseck und deshalb sind auch die größeren Schneekristalle sechseckig.
2. Man sollte sich bei Gewitter auf dem freien Land nicht unter **Bäumen** (besonders wenn sie alleine stehen) und nicht im **Wasser** aufhalten, also niemals bei Gewitter schwimmen gehen.
Bei Gewitter aufhalten sollte man sich im **Auto** oder im **Haus**.
3. ...
4. Treibhauseffekt: Bestimmte Gase in der Lufthülle hindern Wärme daran, in den Weltraum zu entweichen. Doch dadurch kann es wärmer werden, als wir es gewohnt sind.

Zusatzaufgaben

Titel: Der kleine Wassermann

von Otfried Preußler
Schöne Literatur
Lit-Verzeichnis-Nr. 4



Leseaufgaben

1. Wie sieht der kleine Wassermann aus? Beschreibe ihn mit Worten oder male ein Bild.
2. Wer wird der beste Freund des kleinen Wassermanns?
3. Wo und wie wohnt denn der kleine Wassermann?
4. Welches herrliche Spiel entdeckt der kleine Wassermann für sich?
5. Was machen der kleine Wassermann und seine Eltern, als im Winter der Mühlenweiher zufriert?
6. Was ist ein Weiher?

eventuell umknicken

Tipps- und Hilfen:

- Zu Frage 1 siehe die Seiten 6 und 7.
- Zu Frage 3 siehe erstes Kapitel.
- Zu Frage 4 siehe Kapitel „Die Rutschpartie“.
- Zu Frage 5 siehe letztes Kapitel.
- Zu Frage 6 Schau im Lexikon, im Internet oder frage einen Erwachsenen.

Titel: Der kleine Wassermann

von Otfried Preußler
Schöne Literatur
Lit-Verzeichnis-Nr. 4



Antworten

1. Er trägt gelbe Stiefel, braune Hosen, eine knallrote Zipfelmütze und einen schilfgrünen Rock. Er hat grüne Haare und grüne Augen und außerdem Schwimmhäute zwischen den Fingern und Zehen.
2. Der Karpfen Cyprinus.
3. Im Mühlenweiher in einem kleinen Haus auf dem Grund. Statt mit Mörtel ist es mit Schlamm verputzt. Es hat eine Küche und Speisekammer, eine Wohn- und eine Schlafstube und einen Flur. Die Fußböden sind mit weißem Sand bestreut.
4. Er rutscht durch das etwas geöffnete Schleusentor, dann eine Rinne entlang bis er vom Mühlenrad mitgenommen wird und zurück in den Bach plumpst.
5. Sie machen Winterschlaf bis zum Frühjahr.
6. Ein Weiher ist ein kleiner, meist künstlicher Teich oder Tümpel.

Zusatzaufgaben

Das Buch / das Thema:

_____ Ich mag keine Suppe _____

Titelbild

**Themenbezug:**

für den Themenkomplex „WASSER“ ist der Zusammenhang von der Quelle bis zur Mündung wichtig, hier der Wasserweg der Spree bis zur Nordsee und dann in den Atlantik

grammatische Stolpersteine des Textes:

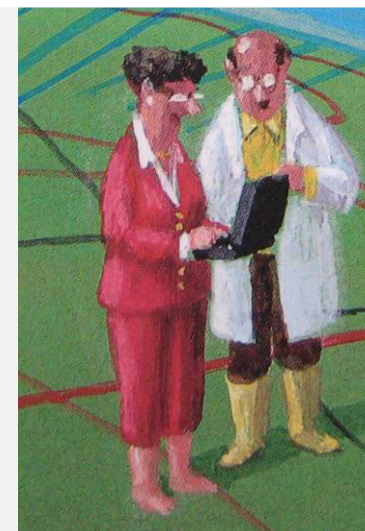
- der Text ist im Präteritum (erste Vergangenheit) erzählt, hier sind besonders unregelmäßige Verben schwierig
- es tauschen an mehreren Stellen schwierige Konjunktivformen auf

Personen aus der Geschichte:

Ich-Erzähler Kaspar Kringel



Vater

Kapitän
(erst später einführen)Matrosen
(erst später einführen)Forscher
(erst später einführen)