

Elternstunden: Vorschläge für Arbeiten

- **Rechenteppe:** s. Extrablatt

- **2 Holzkästchen** mit Deckel, Maße: 19 cm lang, 11 cm breit und 6 cm hoch

- **Material**

<http://www.montessori-download.de/2017/03/11/womit-hoert-die-schnecke/>

<http://www.montessori-download.de/2017/03/11/tiere-im-vergleich/>

<http://www.montessori-download.de/2019/07/31/innovationen-und-revolutionen-der-geschichte/>

<http://www.montessori-download.de/2017/03/22/was-wir-am-himmel-sehen-koennen/>

Ansprechpartnerin bei Fragen: Julia Linden (julia.linden@montessorirothenburg.de)

Naturwissenschaften

Für ein Modell: sechseckige, regelmäßige Kiste mit Deckel. Maße: 12 cm hoch, Seitenlänge (6x) 30 cm, Gesamtlänge 60 cm, Breite 52 cm.

Rückfragen an Tanja Mastel (tanja.mastel@montessorirothenburg.de)

Aufbewahrungsmaterial: Karteikästen

DIN A5 (hoch und quer), **DIN A4**, **DIN A6** : s. Extrablatt

Für unser Montessori-Material brauchen wir Aufbewahrungs- und Präsentationskästen, die hochwertig, schön anzusehen und gut zu verwenden sind.

Die drei häufigsten Größen für die Karteikästen sind A5 (am meisten einzusetzen), A4 und A6.

Material: Kiefern- oder Birkenholz, unbehandelt oder gewachst

Wanddicke 1 cm, Boden 0,5 cm

Rückfragen an Brigitte Wagner (brigitte.wagner@montessorirothenburg.de)

Arbeitsmaterial

Rückfragen an Jürgen Keller (juergen.keller@montessorirothenburg.de)

1. Verdoppeltes Quadrat

Ziemlich umfangreiches Arbeitsbuch (58 Seiten), aber auch in Teilen (Satz des Pythagoras) vielseitig einsetzbar. Braucht auch nicht laminiert werden, aber idealerweise als schmaler (Arbeits-)Ordner mit entsprechenden Verzeichnissen.

<http://www.montessori-download.de/2019/11/01/verdoppeltes-quadrat/>

2. Dreieckzahlen

Arbeitsbuch (22 Seiten) mit mathematischen Annahmen und Versuchen der Dreieckszahlen, mit Hinleitung zur Gauß'schen Formel.

Kopien in Schnellhefter oder schmalen Ordner.

<http://www.montessori-download.de/2019/11/01/dreieck-zahlen/>

3. Thales und der Satz des Pythagoras

Arbeitsbuch (Seite 1 - 34) zum Satz des Thales und Satz des Pythagoras, sowie didaktische Kommentare und Kopiervorlagen (Seite 35 - 46) in einen Ordner.

<http://www.montessori-download.de/2019/09/24/thales-und-der-satz-des-pythagoras/>

4. Dreiecke und ihre Besonderheiten

Arbeitsbuch für Schüler und Lehrer zu verschiedenen Funktionen und Besonderheiten von Dreiecken (Seite 1- 39). Kopiervorlagen und Bemerkungen (Seite 40 – 49).

Als Ordner anlegen.

<http://www.montessori-download.de/2019/06/10/dreiecke-und-ihre-besonderheiten/>

5. Zirkelbuch

Mit dem Zirkel Kreise ziehen und Muster konstruieren – Anregungen und Vorlagen

Das Ringbuch sollte so angelegt werden, dass auf einer Doppelseite immer die Anleitung und die Zeichnung zu sehen sind (siehe Bild).

<http://www.montessori-download.de/2016/10/31/material-1/>

6. Sternbild des Monats

12 Sternbilder des Monats laminiert und gelocht als Set in schmalen Ordner.

<http://www.montessori-download.de/2019/07/29/sternbild-des-monats/>

7. Kalenderarbeit

Drei Downloads zum Drucken, Laminieren und Ausschneiden als Kartenset

- Kalender und Zeitrechnung
- Wochentage und Monate
- Tag-, Nacht- und Dämmerungszeiten – am 15. jedes Monats

<http://www.montessori-download.de/2019/07/28/kalender/>

8. Vom Leben der Sterne

Erzählung und Auslegematerial. 13 Seiten Text und Bilder. Schwarzes Tuch mit Material zum Herstellen

<http://www.montessori-download.de/2017/03/11/vom-leben-der-sterne/>

9. Innovationen und Revolutionen der Geschichte

Legematerial zum Band der Menschheitsgeschichte. 20 Seiten Legematerial zum Ausdrucken, Laminieren und Ausschneiden.

<http://www.montessori-download.de/2019/07/31/innovationen-und-revolutionen-der-geschichte/>

10. Welt-Bilder

.. wie sich die Menschen früher die Welt und den Kosmos vorgestellt haben.

24 Seiten mit Text und Bildern zum Ausdrucken, Laminieren und Ausschneiden.

<http://www.montessori-download.de/2017/03/11/welt-bilder/>

11. Bauteile eines Computers

Bauteile eines PCs: Bilder – Begriffe – Erklärungen Auslegespiel.

14 Seiten zum Ausdrucken, Laminieren und Schneiden.

<http://www.montessori-download.de/2017/02/13/bauteile-eines-computers/>

Theater-AG Sekundarstufe

Unterstützung bei der Durchsicht des Theaterfundus´, Kleider der Theatergarderobe waschen, bügeln und evtl. ausbessern.

Rückfragen an Gisela Schmidt (gisela.schmidt@montessorirothenburg.de)
