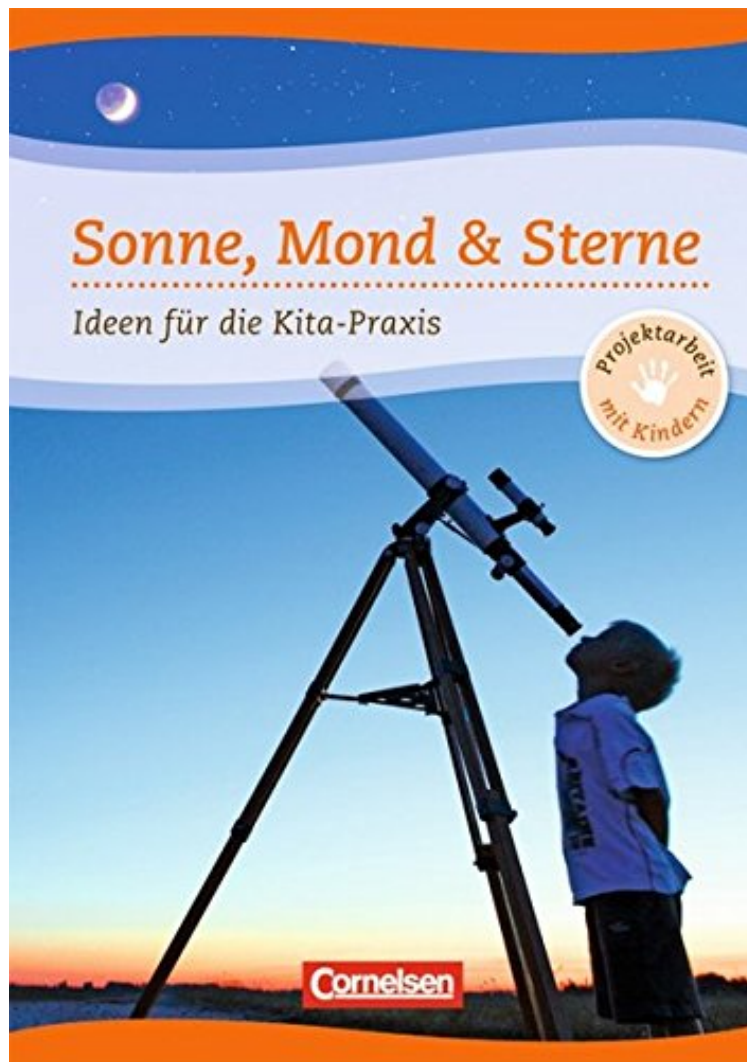


(Read and download) Projektarbeit mit Kindern: Sonne, Mond Sterne: Ideen für die Kita-Praxis ab 5 Jahren. Buch

## Projektarbeit mit Kindern: Sonne, Mond Sterne: Ideen für die Kita-Praxis ab 5 Jahren. Buch

Von Dr. Cecilia Scorza  
audiobook | \*ebooks | Download PDF | ePub | DOC



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #293343 in BcherVerffentlicht am: 2013-02-01Abmessungen: 11.69 x .39b x 8.27l, Einband: Taschenbuch32 Seiten | File size: 17.Mb

**Von Dr. Cecilia Scorza : Projektarbeit mit Kindern: Sonne, Mond Sterne: Ideen für die Kita-Praxis ab 5 Jahren. Buch** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Projektarbeit mit Kindern: Sonne, Mond Sterne: Ideen für die Kita-Praxis ab 5 Jahren. Buch:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ProjektwocheVon CaardMig nutzbares Buch für eine Projektwoche, weil neue Erfahrungen zwar angeregt, aber nicht

vielfältig erarbeitet werden. Etwas unübersichtlich. Dünnes Heft. Ich habe zu dem Thema dann Raumstationen aus Lego gebaut (Idee nicht aus dem Buch). Mehr dazu von mir auf youtube. 4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Nicht nur Nähe und Distanz (er) kennen lernen ...über unsere Erde hinaus! Von Detlef RischDieses - gegenüber den vielen anderen Titeln - fast halb so starke Projektarbeitsthemenheft enthält eine besondere Fülle an Informationen und Ideen zur Projektarbeit über die Erde, das Planeten- und Sonnensystem und wie sich Kunst und Kultur damit auseinandergesetzt haben. Wiedermal ist es gelungen, eine bunte Mischung von Angeboten vorzustellen, die unterschiedliche Bildungsbereiche in der Kindertagesstätte berücksichtigen und diverse "Arbeits- und Spielformen" vorsehen. Mal steht das Beobachten, dann das Werken, Gestalten und Experimentieren im Vordergrund. Aber auch das Kochen, Feiern, Spielen, Malen, Musizieren, Singen und natürlich die Bewegung kommen hier nicht zu kurz. Die Autorin für das Gesamtkonzept, Dr. Cecilia Scorza, ist selbst Astronomin, während einzelne andere Beiträge von einem Musik- und Medienpädagogen, einer Sozialpädagogin, einer Graphikerin und einer Gesundheitswissenschaftlerin stammen. Das gut 32-seitige Heft zur Projektarbeit zum Thema "Sonne, Mond Sterne" ist in die Bereiche "Der Mond", "Die Sonne", "Die Erde", "Unterwegs im All" sowie "Sonne, Mond und Sterne in Kunst und Kultur" eingeteilt. Zudem gibt es noch einen kurzen Abschnitt über "Allgemeines zur Projektarbeit". Eine gelungene Übersicht zu den Angeboten und Lernerfahrungen nach den einzelnen Bildungsbereichen rundet das Heft ab. Die Variationsbreite der vorgestellten Projektideen ermöglicht es, dass die Kinder tatsächlich eine intensive Auseinandersetzung erfahren können und vom Ausmalen einer Rakete, über das Basteln einer Sonnenbeobachtungsbrille bis hin zum Herstellen einer Astronautennahrung mit allen Sinnen angesprochen werden. Bei dem Einbringen musikalischer Projekte hätte man sich noch "Der Mond ist aufgegangen" gewünscht, weil bei diesem Lied (anders als bei "Weit du wieviel Sternlein stehen?") der direkte Bezug zwischen "Himmel und Erde" deutlicher geworden wäre. Ansprechende Illustrationen und scharfe Farbfotos veranschaulichen die Ideen sowie auch knappe, in farblich unterlegten Kästen dargestellte Zusammenfassungen mit der entsprechenden Lernerfahrung, der Anzahl der Kinder und dem benötigten Material. Im Gesamten ist das aufwendig gestaltete Heft ausgesprochen vielseitig und ansprechend arrangiert und ermöglicht einen raschen Zugang für eine gelingende Umsetzung. Für Erzieherinnen im Kindergarten ein passende Anregungssammlung für sinnvolle Spiel-, Lern- und Experimentierangebote zum Umgang mit Sonne, Mond und Sterne und gewiss wird auch noch für Grundschullehrer/-innen hier eine enorm breite Palette an Ideen zu finden sein - und zwar zu einem wirklich beeindruckenden, günstigen Preis!

Kurzbeschreibung Informationen zum Titel: Warum leuchtet der Mond? Wohnt da jemand? Sind Sonne und Mond gleich groß? Woher wissen wir, dass die Erde rund ist? Woher der Weltraum irgendwo auf? Der Blick in den Himmel bietet viele Möglichkeiten für spannende Projekte und Aktionen: ein Astronautentraining absolvieren, eine Sonnenbeobachtungsbrille oder eine Mondphasenschachtel basteln oder das Sonnensystem ertanzen. Die Aktionen sind einfach umsetzbar und werden durch zahlreiche Tipps und Hintergrundinformationen ergänzt. Informationen zur Reihe: Schlafen Gnuseblmchen nachts? Zu jedem Anlass, jedem Thema, das Kindern wichtig ist, lassen sich Projekte starten: Sie stellen das selbsttätige Handeln der Kinder in den Mittelpunkt und ermöglichen ganzheitliches und nachhaltiges Lernen. Projekte finden als offener Prozess statt und schaffen viele Freiräume für kreatives Arbeiten - trotzdem sind Planung und Vorbereitung unerlässlich. Die Reihe Projektarbeit mit Kindern gibt Ihnen alles an die Hand, was Sie für die Arbeit mit Kindern ab 5 Jahren brauchen: Tipps für spannende Aktivitäten aus allen Bildungsbereichen Bilder und Illustrationen Hintergrundinformationen Anregungen für Elternkooperation