

Die Uhr lesen lernen



Zyklus : 2.1



Bezug zum Lehrplan :



Lernziel(e) :



Link:

<https://vimeo.com/411395315/f0f5633a01>

Mathematik - C2 : „Größen und Maßen“ (MENFEP, 2011, S.122)

1. Das Kind lernt den Aufbau der analogen Uhr kennen.
2. Das Kind lernt die Bedeutung des großen und kleinen Zeigers kennen.
3. Das Kind lernt wie man die Uhr liest, zunächst mit dem Schwerpunkt auf der vollen und halben Stunde.



Beschreibung :

Benutzte Sprachen im Lernvideo: 

Im folgenden Lernvideo wird das Thema zunächst durch eine kurze Einleitung eingeführt, in der einige Beispiele von verschiedenen Uhren, die die SchülerInnen aus ihrem Alltag kennen könnten, gezeigt werden. Dann wird der Schwerpunkt auf die analoge Uhr gelegt.

Hier wird zunächst der Aufbau der analogen Uhr erklärt. Dabei, und im Laufe des gesamten Lernvideos, werden neben kurzen mündlichen Erklärungssätzen auch immer Bilder oder Animationen benutzt, um das Gesagte visuell dazustellen, sodass die SchülerInnen sich über verschiedene Kanäle mit dem Thema vertraut machen können und das Ganze verständlicher für sie wird.

Zudem werden die SchülerInnen zu gegebenen Zeitpunkten auch selbst zu aktivem Handeln angeregt, wenn sie konkreten Beispielen oder Fragen im Video begegnen.

Der Schwerpunkt liegt in diesem Lernvideo zur Uhr zunächst auf der vollen und halben Stunde.



Weiterführende
Aktivitäten /
Links :

<https://www.sew.lu/resources/pdf/Vakanzenhefter/Cycle2Mathe/29.pdf>
<https://www.sew.lu/resources/pdf/Vakanzenhefter/Cycle2Mathe/18.pdf>
https://www.grundschulkoenig.de/fileadmin/user_upload/mathe/klasse2/zeitangaben/leereuhr/ganz/zeitaufgaben_volle_stunde_1.pdf
https://www.grundschulkoenig.de/fileadmin/user_upload/mathe/klasse2/zeitangaben/leereuhr/halb/zeitaufgaben_halbe_stunde_6.pdf