



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Prozentrechnung Teil 1 - Stationenlernen

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Thema:

Lernzirkel Prozentrechnung

TMD:

Kurzvorstellung des Materials:

- Dieses Material sorgt für ein spielerisches Üben zum Thema Prozentrechnung. Dabei können die Schüler unterschiedliche Aufgaben lösen, diese eigenständig aussuchen und auch überprüfen. Die Form des Lernzirkels gibt die Möglichkeit eines abwechslungsreichen Förderns der Schüler.

Übersicht über die Teile

- Erklärung Lernzirkel
- Vorbereitungen
- Aufgaben/Stationen
- Lösungen

Information zum Dokument

- Ca. 23 Seiten, Größe ca. 580KByte

**SCHOOL-SCOUT –
schnelle Hilfe
per E-Mail**

SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice
Internet: <http://www.School-Scout.de>
E-Mail: info@School-Scout.de

Allgemeines zum Lernzirkel

Ein Lernzirkel ist eine mögliche Übungsform von bestimmten Themen. Dabei geht es darum, dass die Schüler in Einzel-, Partner- oder Gruppenarbeit ihr Können und Wissen testen.

Oftmals ist es schwer, die mathematische Fähigkeiten der Kinder richtig einzuschätzen. Das hat den Nachteil, dass Schüler über- oder auch unterfordert werden. Um die verschiedenen Schülerlernstände zu erkennen oder auch an geeigneter Stelle eine Förderung anzubieten, lässt sich ein Lernzirkel anwenden.

Der Ablauf eines Lernzirkels ist folgender:

Die Arbeitsblätter der kommenden Seiten bilden einzelne Stationen, die die Schüler in ihrer eigenen Reihenfolge bearbeiten können. Jeder Schüler sucht sich ein Arbeitsblatt aus und kann auch unter Umständen die Sozialform wählen: entweder er löst das Blatt alleine oder mit Klassenkameraden.

Zu den einzelnen Stationen gibt es noch allgemeine Regeln, an die sich die Kinder halten sollten, um eine angemessene Lernatmosphäre zu schaffen. Dabei ist es wichtig, diese vor dem Beginn des Lernzirkels anzusprechen, damit für alle Schüler der Ablauf klar ist.

Für die Lösung der Aufgaben ist es möglich, dass die Lehrkraft die Lösungen bereithält oder dass bestimmte Schüler für die Lösungen der Aufgabenblätter verantwortlich sind. Eine Alternative wäre, dass man eine Station mit den Lösungen aufbaut.

Folgende Stationen sind in diesem Material zu finden:

- Aufgabe 1: Analyse von Diagramm
- Aufgabe 2: Preisnachlass im Schuhparadies
- Aufgabe 3: Preisschild
- Aufgabe 4: Prozentaufgabe Familie Fröhlich
- Aufgabe 5: Prozentaufgabe Fahrrad Max
- Aufgabe 6: Tabelle
- Aufgabe 7: Bruch
- Aufgabe 8: Gummibärchen
- Aufgabe 9: Prozentrad
- Aufgabe 10: Diagramm erstellen
- Aufgabe 11: Rechenkaro
- Aufgabe 12: Anteile bestimmen
- Aufgabe 13: Anteile zeichnen

Lernzirkelregeln

Du suchst dir die Reihenfolge der Stationen selbst aus!

Die benötigten Materialien behandelst du pfleglich, weil deine Mitschüler sie auch noch brauchen!

Wenn du mit deinen Mitschülern an einer Station arbeitest, dann verhaltet euch leise!

Bist du mit einer Station fertig, dann kontrolliere dein Ergebnis an der Lösungsstation und fülle deinen Laufzettel aus und lege die Arbeitskarte und das Material auf den Aufgabentisch zurück!

Wenn du eine Station angefangen hast, dann führe sie auch zu Ende!

Ein Musterexemplar der Materialien zu der Aufgabenstation muss vor Ort bleiben. Nimm es nicht weg!

Solltest du einmal nicht mehr weiter wissen, dann nutze die Hilfestation oder befrage den Experten.



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Prozentrechnung Teil 1 - Stationenlernen

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](https://www.school-scout.de)

