

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus: *Zwölf Monate hat das Jahr*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Zwölf Monate hat das Jahr

Jahrgangsstufen 1+2

Doris Höller

Kompetenzen und Inhalte

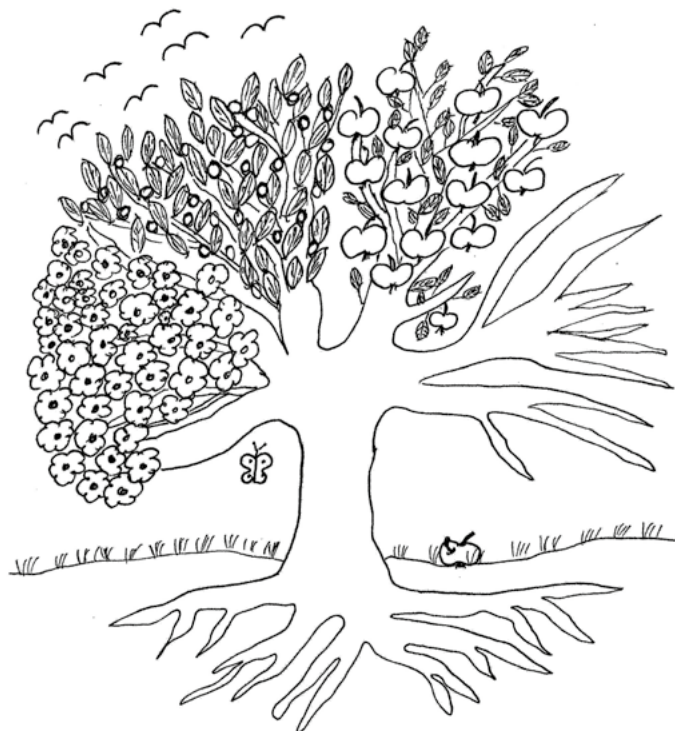
- | | |
|-----------------------------|--|
| Sachkompetenz: | <ul style="list-style-type: none">• Texte genau lesen• Sachzusammenhänge erkennen• Verknüpfungen zu bekanntem Wissen herstellen• Inhalte auf Richtigkeit prüfen – Selbstkontrolle |
| Methodenkompetenz: | <ul style="list-style-type: none">• Informationen sammeln und bündeln• Lesekompetenz• Informationsquellen nutzen• Wortschatzerweiterung• Lernwörterarbeit |
| Sozialkompetenz: | <ul style="list-style-type: none">• Hilfen richtig auswählen• Inhalte kritisch überprüfen• Konzentrationsfähigkeit• Informationsquellen auswählen |
| personale Kompetenz: | <ul style="list-style-type: none">• Textverständnis• Lösungshilfen verstehen• Informationsquellen nutzen können• Aufgabenstellung verstehen• Freude und Interesse an der Lösungssuche• Zusammenhang zwischen Zeitangaben und Planeten erkennen• globale Zusammenhänge erkennen |

Erarbeitung

- Einzel- oder Partnerarbeit
- Themenmappe anfertigen

Materialien

- Puzzle, Suchsel, Bingo, Memory
- Textarbeit
- Lückentext
- Hüpfdiktat





I. Hinführung

Das Material kann im Anschluss an jahreszeitliche Themen bearbeitet werden. Die Arbeitsblätter sind auch einzeln zu verwenden und können als Zusatzaufgaben oder Lernwörterübung eingesetzt werden.

Für die Erarbeitung sollten unterschiedliche Kalender bereitliegen.

II. Erarbeitung

| | |
|--|-------|
| Zwölf Monate hat das Jahr | → M1 |
| <i>Purzelwörter schreiben und in Reihenfolge bringen</i> | |
| Die Monate puzzeln | → M2 |
| <i>Monatsnamen zerlegen und zusammensetzen</i> | |
| Welcher Tag ist denn heute? | → M3 |
| <i>Datum – Schreibweise</i> | |
| Das Jahr hat 365 Tage | → M4 |
| <i>Wochentage</i> | |
| Wie viele Tage hat ein Monat? | → M5 |
| <i>Knöcheltrick</i> | |
| Feste Termine im Jahr | → M6 |
| <i>Geburtstagskalender</i> | |
| Das Jahr hat vier Jahreszeiten | → M7 |
| <i>Monate den Jahreszeiten zuordnen</i> | |
| Jede Jahreszeit ist anders | → M8 |
| <i>Bilder den Jahreszeiten zuordnen</i> | |
| Jede Jahreszeit hat andere Lieder | → M9 |
| <i>Lieder zuordnen und Bild dazu malen</i> | |
| Der Tag hat 24 Stunden | → M10 |
| <i>Tagesablauf in eine Reihenfolge bringen</i> | |
| Das Jahr in Zahlen | → M11 |
| <i>Zahlen zuordnen</i> | |
| Das gereimte Jahr | → M12 |
| <i>Gedicht von James Krüss</i> | |



Jahr – Monat – Jahr → M13

Zeitangaben in eine Tabelle einordnen

Fragen rund um das Jahr → M14

Lückentext; Hüpfdiktat

Jahres-Suchsel 1 → M15

Suchsel – (schwerer) Jahresgedicht schreiben zu Tätigkeiten im Jahr

Jahres-Suchsel 2 → M16

Suchsel – (einfacher) Jahresgedicht schreiben zu Tätigkeiten im Jahr

Jahres-Suchsel - Lösung → M17

Wochengedicht schreiben

Das Jahres-Domino → M18

Spielvorlage – Bild + Wort

Für Kalender-Experten → M19

Wochentagen / Monaten – Zeitangaben zuordnen

Bingo → M20

Spielvorlage

Memospiel → M21

Spielvorlage

eDidact.de 



Zu zahlreichen Arbeitsblättern steht Ihnen kostenfreies Bonusmaterial zum Download zur Verfügung. Mithilfe der Zusatzübungen können die Kinder ihr Wissen noch vertiefen:
<https://www.edidact.de/ed-9968-zwölf-monate-hat-das-jahr-bonusmaterial.html>


III. Weiterführung

- In Gruppenarbeit Lapbooks zu den Sachthemen anfertigen.
- Woher kommen die Monatsnamen?
- Woher kommen die Namen der Wochentage?
- Die Uhr
- Zeitzonen



Zwölf Monate hat das Jahr

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>M A</p> <p> I</p> <p>5</p> <p>Mai</p> | <p>U</p> <p> I</p> <p> L J</p> <p>○</p> | <p>J N</p> <p> A</p> <p>U A</p> <p> R</p> <p>○</p> | <p> P E</p> <p> R E</p> <p>E B T</p> <p> M S</p> <p>○</p> |
| <p> E M</p> <p> R</p> <p>D E</p> <p>E Z B</p> <p>○</p> | <p> Ä</p> <p> Z</p> <p>M</p> <p> R</p> <p>○</p> | <p>O R E</p> <p> V</p> <p> B M</p> <p>N E</p> <p>○</p> | <p> R</p> <p>P I A</p> <p>L</p> <p>○</p> |
| <p>I N</p> <p> J U</p> <p>○</p> | <p> T E</p> <p>O K</p> <p> O</p> <p>R B</p> <p>○</p> | <p> E R</p> <p>F U</p> <p> B</p> <p>R A</p> <p>○</p> | <p> U T</p> <p> G</p> <p>A U</p> <p> S</p> <p>○</p> |


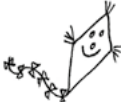

 Finde die richtigen Monatsnamen und bringe sie in die richtige Reihenfolge.

eDidact.de

Du möchtest noch eine Aufgabe zu den Monatsnamen lösen? Sprich deine Lehrkraft an.



Die Monate puzzeln

| | |
|---|---|
| J A N U A R |  |
|  | J U N I |
| A U G U S T |  |
|  | M Ä R Z |
| J U L I |  |
|  | F E B R U A R |
| O K T O B E R |  |
|  | A P R I L |
| D E Z E M B E R |  |
|  | M A I |
| S E P T E M B E R |  |
|  | N O V E M B E R |



Schneide die Kärtchen entlang der Linien auseinander. Du kannst die Monatsnamen zuerst farbiger ausmalen.



Bringe die Monatsnamen in die richtige Reihenfolge und lege ein passendes Bild dazu.



Welcher Tag ist denn heute?

Ohne das Datum hätten wir ein ganz schönes Durcheinander. Das Datum hilft uns in allen Bereichen des täglichen Lebens. So wissen wir genau, wann die Ferien beginnen oder wann wir Geburtstag haben. Wichtige Termine können wir dann in einen Kalender eintragen.

| | |
|--|---|
| Ein vollständiges Datum gibt den Tag, den Monat und das Jahr an. | Damit man nicht immer den Monatsnamen ausschreiben muss, kann man auch die Zahlen 1 bis 12 verwenden. Sie zeigen die Reihenfolge der Monate im Jahr an. |
| 2. Februar 2022 | 2.2.2022 |

| | |
|-------------------|-----------|
| 3. März 2022 | 3.3.2022 |
| 7. Oktober 2022 | _____ |
| _____ | 15.9.2022 |
| 31. Dezember 2022 | _____ |
| _____ | 1.1.2022 |
| 11. November 2022 | _____ |
| _____ | 24.8.2022 |
| 23. Juli 2022 | _____ |
| _____ | 14.5.2022 |
| 27. Februar 2022 | _____ |
| _____ | 29.6.2022 |
| 1. April 2022 | _____ |

 Ergänze jeweils das fehlende Datum in der Tabelle.

 Male deinen Geburtstagsmonat bunt an.

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus: *Zwölf Monate hat das Jahr*

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

