

Die Webakademie Sachsen-Anhalt

Zur Erweiterung und Modernisierung der außerschulischen Möglichkeiten zur Förderung und Förderung leistungsstarker und begabter Schülerinnen und Schüler wird durch das Land ein webbasiertes Angebot – eine Webakademie - angeboten.



Die Webakademie

- stellt Aufgaben für Schülerinnen und Schüler unterschiedlicher Schulstufen und Jahrgangsstufen in verschiedenen Fächern (u. a. Mathematik, Deutsch, Englisch, Natur- und Gesellschaftswissenschaften), auch fächerverbindend und fächerübergreifend bereit,
- bietet Möglichkeiten zum kommunikativen Austausch über Aufgaben und Problemstellungen, deren Lösungsansätze und Lösungswege,
- unterstützt die Bereitschaft zur Beschäftigung mit fachspezifischen und fächerübergreifenden Fragestellungen,
- regt zur Entwicklung von eigenständigen Problemlösungsstrategien, Forscherverhalten und -vorgehen an,
- gibt den Schülerinnen und Schülern Rückmeldung über ihre Fehler bzw. gelungenen Ansätze und Lösungswege.

Das Lehrerzimmer der Webakademie

Im Lehrerzimmer finden Lehrerinnen und Lehrer Materialien, die beim Fordern und Fördern von leistungsstarken Schülerinnen und Schülern unterstützen.



Die Materialien sind Aufgaben, deren Lösungen, Unterrichtsideen und weiterführende Materialien aus den abgelaufenen Angeboten der Webakademie, die für den Unterricht aufgearbeitet wurden.

Und so melden Sie sich als Lehrkraft Sachsen-Anhalts an:

Um sich für die Webakademie freischalten zu lassen, benötigen Sie einen Bildungsserver-Zugang. Bitte melden Sie sich per Mail an: lisa-webakademie@bildung-lsa.de

Kontakt:

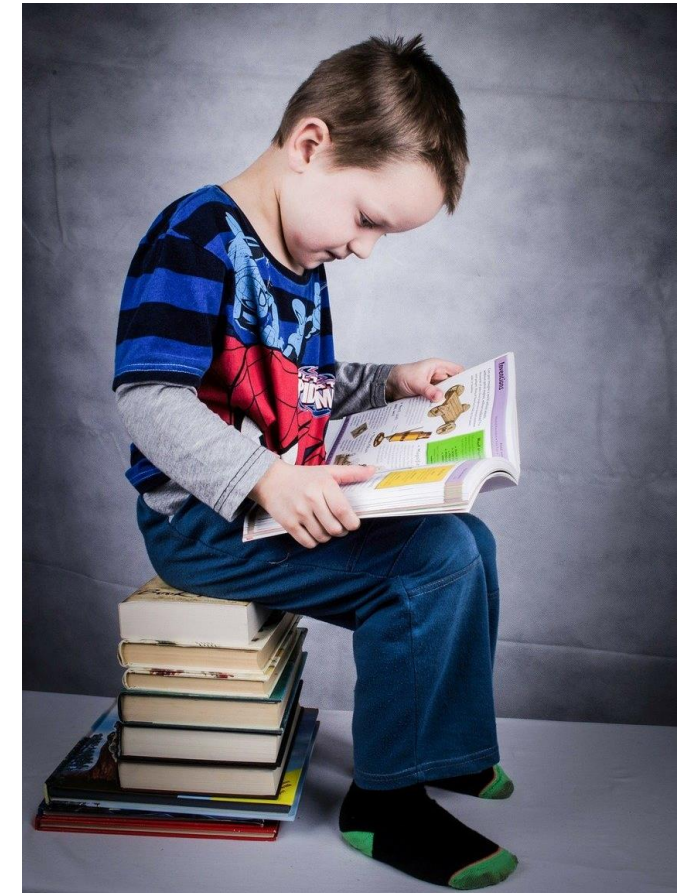
 <https://moodle.bildung-lsa.de/webakademie/>

 lisa-webakademie@sachsen-anhalt.de

 0345 2042-272 oder 0345 2042 263

„Besondere Begabungen und Interessen verlangen vielfältige Anreize und Lernsituationen, um die Voraussetzungen zu deren Weiterentwicklung zu schaffen.“

*(Grundsatzband Lehrplan Grundschule, Sachsen-Anhalt Bildungsmi-
nisterium)*



(<https://pixabay.com/de/photos/kinder-buch-junge-studium-bildung-315049/>)

Futter für deinen IQ

**Womit man schlaue Kinder in der
Grundschule fordern kann**

Möglichkeiten zum Fordern leistungsstarker Schülerinnen und Schüler

Im Unterricht sollte jede Möglichkeit zur Binnendifferenzierung genutzt werden, um leistungsstarken und potentiell leistungsfähigen Schülerinnen und Schülern besondere Herausforderungen zu ermöglichen.

Möglichkeiten:

- flexible Eingangsstufe und jahrgangsübergreifendes Lernen
- Überspringen einer Klassenstufe
- Teilnahme am Unterricht in einem Fach in einer höheren Klasse
- Möglichkeiten des Enrichment außerhalb des Unterrichts
- Arbeitsgemeinschaften
- Schülerakademien
- Pull-Out-Angebote
- ...

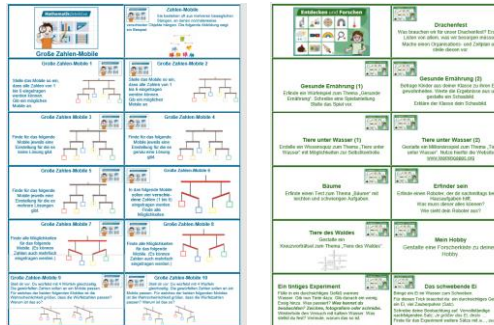
Aufgaben finden

In der Webakademie werden alle Aufgaben abgeschlossener Kurse in Lehrerzimmer gestellt. Diese können für den Unterricht und zur Förderung leistungsstarker Schülerinnen und Schüler heruntergeladen werden.

Zur sofortigen Nutzung wurde Aufgaben zusammengefasst und so formatiert, dass diese auf eine Avery-Zweckform gedruckt als Klebezettelchen genutzt werden können.

Zur Arbeit mit den Klebezettelchen

Nach der Anmeldung im *Lehrerzimmer Grundschule* in der Webakademie kann man auf alle Materialien zugreifen. So findet man beispielsweise Arbeitsblätter, Kreuzworträtsel und die Klebezettelchen.



Die Klebezettelchen werden als PDF-Datei und WORD-Datei zur Verfügung gestellt. Die WORD-Dateien können individualisiert und themen- bzw. schülerspezifisch bearbeitet werden.

Nachdem man sich die Klebezettel auf die Universaletiketten Avery-Zweckform 3424 ausgedruckt hat, ist das Arbeitsmaterial einsatzbereit.

Leistungsstarke und besonders leistungsfähige Schülerinnen und Schüler, die

- vorgegebene Aufgaben fertiggestellt,
 - anspruchsvollere Aufgaben zum Unterrichtsstoff brauchen oder
 - individualisierte Aufgaben benötigen,
- bekommen ein Klebezettelchen in ihr Aufgabenheft geklebt.

Aufgaben für die Klebezettelchen selbst gestalten

Einige Klebezettelchen können für folgende Lerneinheit erneut genutzt werden. Das wiederholte Bearbeiten der Aufträge macht die Kinder sicherer.

Beispiele dafür sind:

- **Sprachschätze (2):**
Erfinde Eselsbrücken zu unseren Lernwörtern, mit denen man sich die Rechtschreibung besser merken kann.
- **Entdecken und Forschen:**
Erstelle ein Wissensquiz zum Thema mit Möglichkeiten zur Selbstkontrolle.

Andere Klebezettelchen können, abgestimmt auf die Lerneinheit, auch leicht selber gestaltet werden.

Wichtig zu beachten ist, dass jede Aufgabe für sich steht, da die Schülerin/der Schüler zur Bearbeitung nur einen Klebezettel bekommt.

Gute Aufgaben eignen sich besonders bei der Gestaltung von Aufgaben für leistungsstarke bzw. potentiell leistungsfähige Schülerinnen und Schüler:

„Gute Aufgaben“ sind Aufgaben, bei denen die Kinder inhaltsbezogene Anforderungen bewältigen und gleichermaßen allgemeine Kompetenzen, wie z.B. Argumentieren, Kommunizieren und Mathematisieren umsetzen können.
„Gute und andere Aufgaben“, (Walther 2004)