

Tipps, wie Sie Ihrem Kind beim Fernunterricht helfen können

Tipp 1:

Achten Sie auf optimale Arbeitsbedingungen: Gutes Licht und einen fixen Arbeitsplatz. Ein eigener Schreibtisch eignet sich besonders gut.

Tipp 2:

Ein strukturierter Tagesablauf ist wichtig. Planen und entscheiden Sie mit Ihrem Kind, wann es die Aufträge macht.

Tipp 3:

Pausen sind ein notwendiger Bestandteil des Lernens.

Hier sind die Durchschnittswerte für die Konzentrationsdauer. Sie variieren je nach Alter:

- 5 – 7 Jahre ca. 15 Minuten
- 8 – 9 Jahre ca. 20 Minuten
- 10 – 12 Jahre ca. 25 Minuten
- Ab 12 Jahren ca. 30 Minuten.

In dieser kurzen „Verschnaufpause“, bevor man wieder weiter lernt, sollten Video- und Computergames, Fernsehen oder DVDs vermieden werden. Denn sonst besteht die Gefahr, dass ein Teil von dem neuen, schwierigen Lernstoff, der im Gehirn noch nicht gut gespeichert und gefestigt ist, mit irgendwelchen Belanglosigkeiten überschrieben wird. Und das wäre schade. Hingegen brauchen die Kinder viel Bewegung. Also immer wieder mal ein paar Fitness-Übungen mit Musik machen. Oder für einige Minuten das Wohnzimmer in eine Disco verwandeln und abtanzen. Falls vorhanden sind Tischtennis, Tischfussball und Trampolin ebenfalls geeignete Pausentätigkeiten. Spaziergänge und Velofahrten bringen Abwechslung und stärken die Abwehrkraft. Natürlich mit dem nötigen Abstand zu anderen Leuten.

Tipp 4:

Ordnung und Übersicht machen das Leben leichter. Der Arbeitsplatz soll während dieser Zeit ausschliesslich für die Aufgaben reserviert sein.

Tipp 5:

Halten Sie stets einen Vorrat an Schultensilien parat. So vermeiden Sie, dass Ihr Kind die erste Zeit mit der Suche nach einem Bleistift vertrödelt. Wer sich organisiert, spart Zeit.

Tipp 6:

Lob wirkt sich positiv auf die Motivation des Kindes aus.

Hier sind weitere spannende Angebote und Ideen, wie man Kinder und Jugendliche zusätzlich unterstützen kann:

- beziehen Sie Ihre Kinder im Haushalt. Eine Möglichkeit ist auch, dass die Kinder die Haushaltarbeiten und Werkarbeiten dokumentieren: z.B. beim Backen helfen, Zutaten berechnen, abmessen und den Prozess zeichnen und/oder beschreiben.
- lesen Sie mit den Kindern oder wählen Sie geeignete Lektüren aus, welche die Kinder lesen können. Dazu gibt es auch tolle online Angebote (siehe Link Sammlung).
- Bastelarbeiten, Zeichnungen, Geschichten erfinden ...

Unter diesen „links“ hat es spannende Angebote:

www.schulverlag.ch Lehrmittelverlag, wo viele Angebote auch online benutzt werden können.

www.lmvz.ch Lehrmittelverlag, welcher viele Angebote nun kostenlos öffnet.

www.aduis.ch/arbeitsblaetter Die kostenlose Arbeitsblätter sind nach den verschiedenen Fächern und Bereichen geordnet und können zum Lernen und zum Trainieren verwendet werden.

www.lesequiz.ch Erworbenes Wissen über einen gelesenen Text kann selbständig am Bildschirm überprüft werden.

<https://www.ilearn.ch> Ideen für den Online-Unterricht in der Volksschule (Deutsch, Mathematik, Englisch, M&I, NMG usw.

www.zebis.ch/unterricht Unterrichtsmaterialien zu den verschiedenen Zyklen und Fachbereichen

www.srf.ch/sendungen/myschool «SRF mySchool» bietet ausgewählte Videos mit Unterrichtsmaterial für den Selbstunterricht.

www.grundschulkoenig.de Bietet kostenlose Arbeitsblätter für die Grundschule (Deutsch, Mathematik, Sachunterricht, Englisch und vieles mehr).

www.matheaufgaben.net Viele kostenlose Matheaufgaben können online gelöst oder als Arbeitsblätter ausgedruckt werden.

www.materialguru.de Kostenlose Arbeitsblätter, Übungen, Vorlagen für den Unterricht (Deutsch, Mathematik, Englisch, Sachkunde usw.

<http://informatik-biber.ch/de/aufgabensammlung/> Spannende Aufgaben, die keine Vorkenntnisse erfordern und das Interesse an Informatik wecken.

<https://lesespuren.ch/list.php> Lesespuren sind im Web frei zugänglich, man kann diese auch ohne Registrierung lösen. Mit einem Login kann die Lehrperson SuS administrieren und kontrollieren.



<https://learningapps.org> -> Apps durchstöbern (Verschiedene Fächer mit unterschiedlichen Themen und Bausteinen, die man üben oder auch, nach einer Registrierung, selbst als App erstellen kann.

<https://www.schlaukopf.de> Kostenloses Lernen mit interaktiven Fragen zu verschiedenen Fachbereichen.

<https://www.Klassenarbeiten.de> Portal für Klassenarbeiten und Übungsblätter zu verschiedenen Fachbereichen

<https://www.zahlenbuch56.ch/index.php> Materialien zu mehreren Doppelseiten aus dem Zahlenbuch 5 und 6 nutzen und auch erstellen.

<https://www.planet-schule.de> Filme, Lernspiele, Simulationen und Apps für alle Fächer; Materialien für die Grundschule zu vielen Themen wie Begleitmaterialien, Arbeitsblätter und Quiz (online kostenfrei und zum Download zur Verfügung).

<https://www.helles-koepfchen.de> Wissensartikel, Online-Spiele und vieles mehr

<http://www.lehrmittelboutique.ch> Eine Fülle von Ideen, Schulmaterialien, Vorlagen zu verschiedenen Themen und Fächern zum Downloaden (Sachthemen, Musik, Kunst, Sprache, Mathematik wie z. B. Forscheraufgaben Mathematik, Schreibenanlässe Deutsch, Leseförderung Deutsch usw.

<https://vs-material.wegerer.at/index.htm> Kostenloses Lernmaterial zu verschiedenen Fächern, Vorlagen für Lernspiele.

<https://mauswiesel.bildung.hessen.de> Die Lernplattform für SuS fördert das selbständige und eigenverantwortliche Lernen und bietet verschiedene Webquests an.

<https://www.schule.at/startseite.html> Vorschläge zu verschiedenen Fächern und Themen.

<https://www.klick-tipDs.net/startseite/> Aktuelle Nachrichten, Infos, Spiele, Mitmachangebote und vieles mehr: Ein sicherer Surfraum für Kinder durch Vernetzung und prominente Verlinkung guter Kinderseiten.

<https://www.surfen-ohne-risiko.net> Kindergerechte Nachrichten, gute Spiele, Surf-Tipps usw.

<https://www.blinde-kuh.de/index.html> Aktuelle Videos, Nachrichten auf Kinderseiten, Online-Spiele, gute Kinderseiten, Wissensangebote, Internetseiten zum Mitmachen usw.

<https://www.meinktett.ch> Zusatzmaterialien, Audios (e-book und e-book plus) und Worksheets zu den Units aus dem Englisch-Lehrmittel «New World». Zugriff mit dem Englisch-Login-Pass.