

Klasse: _____

Fach: _____

Lehrer/-in: _____

Empfohlene Materialien

Unterstützen Sie den Lernerfolg Ihres Kindes!

Liebe Eltern / Sehr geehrte Eltern,

die letzte Zeit hat Spuren bei uns allen hinterlassen – vor allem auch bei den Kindern. Darum lassen Sie uns nun gemeinsam nach vorn schauen und dafür sorgen, dass das neue Schuljahr für alle ein gutes wird. Darum möchte ich Ihre Kinder bestmöglich beim Lernen im Unterricht, aber auch zuhause, unterstützen – mit sinnvollen Übungsheften.

In den an der Schule verwendeten Schulbüchern ist der Unterrichtsstoff kindgerecht und altersgemäß aufbereitet. In den dazugehörigen Arbeitsheften werden genau die Inhalte gefestigt, auf die es ankommt. Die zusätzlichen Lösungsbeilagen machen die Kontrolle einfach. Die Kinder mögen die Hefte und nutzen sie gern, weil sie schön gestaltet sind und Antworten sofort eingetragen werden können, ohne das ungeliebte Abschreiben der Aufgabe. Oft sehe ich ein stolzes Lächeln, wenn die Seite im Heft „geschafft“ ist.

Gibt es als Ergänzung noch interaktive Übungen, mit denen zusätzlich gelernt werden kann, ist das doppelt gut. Arbeitshefte helfen in der Schule **und** zu Hause, wie die letzte Zeit eindrucksvoll gezeigt hat. Ich denke, es ist in Ihrem Sinne, wenn wir deshalb auf die passenden Arbeitshefte im kommenden Schuljahr nicht verzichten. Deshalb sind auf Ihrem Schulbuchzettel die folgenden Arbeitshefte aufgeführt.

Titel	ISBN	Preis in Euro	Verlag	Anschaffung bis
	978-3-			

Die Arbeitsmaterialien können Sie über den Buchhändler Ihres Vertrauens beziehen oder online in wenigen Schritten bestellen unter **cornelsen.de/direktbestellung** (zzgl. Versandkostenpauschale von 2,95 € pro Sendung).

Wenn Sie noch zusätzliche Übungshefte wünschen, die durch kindgemäße Gestaltung und Belohnungsticker Lust am Lernen hervorrufen, dann sehen Sie doch bei den Stars (**cornelsen.de/stars**) oder Nase vorn! (**cornelsen.de/empfehlungen/nase-vorn**) vorbei.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Cornelsen

Potenziale entfalten