



Liebe Eltern,

von April bis Juli 2017 werde ich in Kooperation mit der Bergischen Universität Wuppertal an einem Programm teilnehmen, das zur Verbesserung des Lernverhaltens von Schulkindern beitragen kann.

Mit diesem Programm sollen Kinder lernen, wie sie sich im Unterricht verhalten müssen, damit sie bessere Lernerfolge erzielen können. Der Fokus liegt hierbei auf:

- einer besseren Aufmerksamkeit beim Lernen,
- einem überlegteren Handeln und
- dem Erlernen einer ruhigen Arbeitsatmosphäre.

Diese Ziele sollen erreicht werden, indem das Kind gemeinsam mit seinen Eltern und der Lehrkraft regelmäßige und systematische Rückmeldungen über sein Verhalten erhält und für seine Erfolge belohnt wird. Hierzu kann das Kind in der Schule durch positives Lernverhalten Punkte sammeln, die es dann Zuhause in individuelle Belohnungen eintauschen kann (z.B. Computerspiel- oder Fernsehzeit).

Dieses Verfahren nennt sich kooperative (=Kind, Eltern und Lehrkraft) Verhaltensmodifikation (=Veränderung des Lernverhaltens). Was beinhaltet das Programm genau?

- Die Eltern bekommen täglich eine Rückmeldung darüber, wie positiv das Lernverhalten des Kindes war.
- Es finden regelmäßige Gespräche zwischen dem Kind, den Eltern und der Lehrkraft in der Schule statt, um den Fortschritt des Kindes zu besprechen und das gemeinsame Vorgehen zu optimieren.
- Zuhause bespricht das Kind gemeinsam mit seinen Eltern täglich den vergangenen Schultag und erhält eine Belohnung für das positive Lernverhalten in der Schule. Das Kind erlebt so, dass sich gutes Verhalten direkt auszahlt. Regeln werden klar definiert und sowohl der schulische als auch der häusliche Bereich können davon profitieren.

Ich würde mich sehr freuen, wenn Sie und ihr Kind an diesem Programm teilnehmen.

Zu einem ersten Informationsaustausch, an dem auch ein/e Student/in der Bergischen Universität Wuppertal teilnehmen wird, möchte ich Sie herzlich einladen.

Für eine Terminvereinbarung werde ich Sie in den kommenden Tagen telefonisch kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen