

„Mathe ist nicht mein Ding!“ „Das brauchst du mir nicht zu erklären, ich verstehe das sowieso nicht!“

Kommt Ihnen das bekannt vor? Haben Sie den Eindruck, Ihr Kind ist frustriert und blockt Erklärungsversuche ab?

Woran liegt das?

Im Alter zwischen 10 und 12 Jahren entwickelt sich das für die Mathematik so wichtige Abstraktionsvermögen. Unser Schulsystem differenziert nach Alter. Und so kommt es bei Kindern, die erst spät abstrakt denken können, zu Misserfolgserlebnissen, die ihre Selbsteinschätzung prägen: Sie halten sich für nicht begabt, engagieren sich nicht mehr und es entstehen Lücken, die sich kaum noch schließen lassen.

Kann man denn nichts dagegen tun? Doch: Wir stoppen den Interessensverlust!

Mit „Mkid – Mathe kann ich doch!“ sollen die Schüler:innen ihre Selbsteinschätzung nachhaltig positiv verändern: Mathe kann ich doch!

Passt Mkid zu meinem Kind?

Ihr Kind geht in die 6. Klasse, hat Potenzial für Mathematik und Naturwissenschaften, nutzt es aber nicht? Sie haben den Eindruck, dass Ihr Kind seine Fähigkeiten zu schlecht einschätzt? Dann könnte Mkid zu Ihrem Kind passen. Mkid ist allerdings kein Nachhilfeangebot!

Und wie funktioniert Mkid?

Die Mkids bekommen Lösungsstrategien an die Hand, die vielseitig sind und mit denen sie schwierige Aufgaben selbstständig lösen können. Das führt dazu, dass sie wieder Erfolgserlebnisse haben und Selbstvertrauen gewinnen. Gemeinsame Ausflüge stärken den Zusammenhalt der Mkids.

In diesem Schuljahr können wir an unserer Schule mit Unterstützung durch die Vector Stiftung einen Mkid-Kurs anbieten. Kursleiter ist Herr Florian Maret, er wird den Kurs ab dem Mittwoch, 12.10.22 oder Freitag, 14.10.22, von 14.00 Uhr bis 15.30 Uhr geben. Einen Flyer haben wir am Elternabend verteilt.

Herzliche Grüße

Joachim Seidinger (Abteilungsleitung 5 und 6)



Bitte trennen Sie diesen Abschnitt ab und geben Sie ihn bis zum Freitag, den 7.10. der Mathematiklehrkraft ab.

Hiermit melde ich mein Kind _____ aus Klasse _____ verbindlich zum Mkid-Kurs Klasse 6 an.

Name der Eltern: _____

E-Mail: _____ Telefon: _____

Unterschrift: _____

Bevorzugter Termin (beides ankreuzen, wenn beide Termine möglich wären):

Mittwoch:

Freitag: