

ÜBERTRITT KANTONSSCHULE: Mathematiknote verbessern

Das neue Übertrittsverfahren im Kanton Aargau wird durch die Erfahrungsnoten des Zeugnisses der 3. Klasse der Bezirksschule bestimmt. Es kommt auf langfristige, kontinuierliche Schulleistungen an. Umso wichtiger ist es, dass der Schulstoff sitzt und jede Prüfung während des Schuljahres erfolgreich verläuft.

Mathematik mit Mathbu.ch
Das Mathbu.ch wird im ganzen Kanton Aargau als Oberstufenlehrmittel eingesetzt und kann auf eine erfolgreiche Geschichte zurückblicken. Die moderne Mathematik ruht auf Verständnis, ist themenübergreifend und bildet die Basis für weiterführende Schulen.

Lernziele:

Terme
Gleichungen
Brüche
Satzrechnungen
Wahrscheinlichkeit
Geometrie
Räumliches Vorstellungsvermögen

**Umfangreicher
Kursordner mit
Lösungen im Preis
inbegriffen.**

**Informieren Sie
sich unter:
www.lern-forum.ch
oder rufen Sie uns an!
Tel: 056 631 01 54**

Dieser Kurs
ist genau auf das Mathbu.ch abgestimmt. Wir üben mit zusätzlichem Lernmaterial, welches das Mathbu.ch und die entsprechende Schulstufe optimal ergänzt. Somit können wir mittels Parallelübungen das gelernte Wissen repetieren, vertiefen und festigen. Die dadurch resultierende Basis an Wissen ermutigt unsere Schüler zu weiteren Lernerfolgen und lässt die Freude an der Schule wieder aufkeimen.

Eine Investition in die Zukunft!
Eine gute Mathematiknote bürgt auch heute noch für schnelle Auffassungsgabe und hohe Intelligenz. Ein gutes Zeugnis ist nach wie vor der Beweis für überdurchschnittliche Leistung. In unseren straff geführten Kursen wird die Mathematik nochmals erklärt. Beispielaufgaben werden zusammen gelöst und mit Übungen wird der Stoff gefestigt und vertieft, um die nötige Sicherheit zu erhalten. Der Schüler soll Thematik greifen und nicht auswendig lernen. Wenn Aufgabenstellungen variieren, wie beispielsweise in einer Prüfung, sollen die Schüler den Anforderungen gewachsen sein.



"Ausdauer, Genauigkeit, Selbstständigkeit"
Unsere Gruppen-kurse bestehen aus maximal acht Schülern, damit die Lehrer jedem Teilnehmer ihre volle Aufmerksamkeit widmen können.

Wir freuen uns auf ihre Anmeldung!