

Online-Training Mathegym

Traunstein, 20.09.2017

Sehr geehrte Eltern der 5. Jahrgangsstufe,

für alle unsere Schülerinnen und Schüler besteht die Möglichkeit, das Online-Trainingsportal „**Mathegym**“ zu nutzen. Dabei handelt es sich um ein Programm, das Mathematikaufgaben für die Jahrgangsstufen 5 bis 12 beispielsweise zum Wiederholen von Grundwissen, zur weiteren Vorbereitung auf Schulaufgaben oder bei zusätzlichem Übungsbedarf anbietet.

Die Kosten für die Schullizenz übernimmt dankenswerterweise der Förderverein der Freunde des Chiemgau-Gymnasiums.

Innerhalb einer Jahrgangsstufe besteht bei jedem Themengebiet die Möglichkeit, eine kurze Wiederholung der mathematischen Grundlagen auszuwählen oder sich passende Übungsaufgaben anzeigen zu lassen. Ebenso sind ausgewählte Video-Tutorials enthalten. Zu jeder Aufgabe können Hilfestellungen abgerufen werden bis hin zur schrittweisen Darstellung der Lösung. Am Anfang einer Übung stehen immer leichte Aufgaben, wobei sich anschließend der Schwierigkeitsgrad je nach Erfolg steigert. Auch in den kommenden Schuljahren 6 bis 12 werden Ihrem Schulkind jeweils an die Lerninhalte der Jahrgangsstufe angepasste Inhalte angeboten.

Viele unserer Schüler haben sich bereits bei diesem Trainingsportal registriert und nutzen die Übungsmöglichkeiten intensiv.

Ausdrücklich soll gesagt sein, dass die Fachschaft Mathematik die Nutzung des Portals für eine sehr sinnvolle Ergänzung der Übungsaufgaben aus dem Unterricht hält.

Hier eine kurze Anleitung zum Registrierungsverfahren:

- Auf der Seite www.mathegym.de auf „**Registrieren**“ klicken und den Anweisungen folgen. Bitte beachten Sie, dass eine **gültige E-Mail-Adresse** erforderlich ist.
- Abschließend ist die im Zuge der Registrierung erscheinende „**schriftliche Einwilligung**“ zum Datenschutz bei der jeweiligen Mathematiklehrkraft der Klasse abzugeben.
- Erst im Anschluss an die Registrierung **und** die Abgabe der schriftlichen Einwilligung kann in den darauffolgenden Tagen die Freischaltung durch die Schule erfolgen!

Mit freundlichen Grüßen

Michael Götzinger
Schulentwicklungsteam

Christian Richter
Fachschaft Mathematik