

Mathematik-Lernplattform *bettermarks*

Sehr geehrte Eltern,

zu Beginn des Schuljahres erwerben alle Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 5 bis 10 eine Lizenz für die Mathematik-Lernplattform *bettermarks*.

Der Einsatz von *bettermarks* hat aus unserer Sicht folgende Vorteile:

- Die Plattform bietet Übungsaufgaben zu allen Themen des Mathematikunterrichts der Sekundarstufe I und der Einführungsphase der Oberstufe.
- Die Schüler/innen erhalten dabei individuelle Rückmeldungen und Hilfestellungen, sie können Inhalte nachschlagen und wiederholen.
- Die Übungen können als freiwillige Ergänzungen zum Unterricht genutzt werden oder die Fachlehrer/innen weisen Aufgaben verpflichtend zu. Sie erhalten anschließend detaillierte Rückmeldungen zu den Lernfortschritten ihrer Schülerinnen und Schüler.
- Die Kosten für eine Jahreslizenz (10 EUR) bieten aufgrund des großen Aufgabenangebots sowie der genannten Möglichkeiten des selbständigen Arbeitens ein gutes Preis-Leistungsverhältnis.
- Die Lernplattform funktioniert auf sämtlichen Endgeräten mit Internetverbindung. Benötigt wird lediglich ein Browser, eine App ist ebenfalls erhältlich.
- Die Schüler/innen melden sich für die Nutzung mit individuellen Benutzernamen und Passwörtern an. Dazu müssen weder Klarnamen noch E-Mail-Adressen angegeben werden. Anbieter ist die *bettermarks GmbH* mit Sitz in Berlin, die laut eigenen Angaben nach einer Prüfung durch das Land Hessen DSGVO-konform arbeitet.

Viele weitere Informationen finden Sie auf www.bettermarks.de.

Die Schulleitung hat Sie vor den Sommerferien bereits informiert, dass im Rahmen des Eigenanteils ein Betrag von 10 EUR für eine *bettermarks*-Lizenz vorgesehen ist. Wir bitten Sie daher, Ihrem Kind zur nächsten Mathematikstunde einen 10-EUR-Schein mitzugeben, damit wir die Lizenzen für die ganze Schule so schnell wie möglich bestellen können.

Sobald uns die Benutzernamen und Passwörter vorliegen, werden die Fachlehrer/innen eine Einführungsstunde zu *bettermarks* anbieten.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Fachschaft Mathematik