

Ohne Mathematik läuft nichts!

Die Mathematik ist eine der ältesten Wissenschaften überhaupt. Sie ist die Basis aller technischen Anwendungen. Ohne Mathematik würde es keinerlei funktionstüchtige technische Geräte geben: keine Computer, keine Handys, keinen Fernseher, kein Internet, sowie keine moderne Medizin. Mathematik ist der Grundbaustein für viele Sachen mit denen wir uns täglich beschäftigen und ist in der heutigen Zeit nicht mehr wegzudenken. Sie ist häufig der Ansatzpunkt zum logischen Vorgehen bei Problemlösungen. Diese Vorgehensweise wird durch den (häufigen) Umgang mit Zahlen geschult.

Auch in der Schule spielt die Mathematik eine wichtige Rolle. Sie gilt während der gesamte Schullaufbahn als Pflichtfach für alle Schüler. In einigen Bundesländern ist es sogar verpflichtend eine Abiturprüfung im Unterrichtsfach Mathematik abzulegen! Dies dient als Vorbereitung für ein nachfolgendes Studium oder einer beruflichen Ausbildung, wofür gute Mathe-Kenntnisse häufig erforderlich sind.

Wir möchten euch ein zeitaufwendiges Suchen, während den ohnehin sehr arbeitsintensiven Abiturvorbereitungen, ersparen und euch einen guten Überblick über die Lehrpläne der einzelnen Bundesländer, sowie die dazugehörigen Beispielaufgaben im Unterrichtsfach Mathematik geben.

Viel Erfolg beim Mathe-Abitur wünscht euch euer abitur-mathe.de-Team