

Mathematik Klasse 10b - Arbeitsaufträge März/April 2020-1

Liebe Klasse 10a,
hier kommen die Arbeitsaufträge nochmal als Email.
Ich empfehle euch dringend täglich Mathe zu üben, damit ihr nicht aus der Übung kommt!

1) Basisaufgaben für alle!

a) Jeder wiederholt bitte die für die Klassenarbeit besprochenen Themen:

Zinsrechnung (AH, S.42)

Rechteck und Quadrat (AH, S.52)

Quader und Würfel (AH, S. 56)

Exponentialfunktionen (AH, S.49/50)

Logarithmen (Buch, S.72/73)

Die Lösungen kontrolliert ihr bitte mit Hilfe des Lösungsheftes, bzw. über die Lösungen in der Bibox.

b) Bearbeitet die noch fehlenden Diagnosetest (AH, S. 2 - 23) und kontrolliert die Ergebnisse (S. 6/7, 12/13, 18/19, 24/25).

Stellt ihr fest, dass euch ein Thema Schwierigkeiten bereitet, bearbeitet ihr nochmals den jeweiligen Eingangstest im Buch (S.190-194). Kontrolliert die Ergebnisse (Buch, S.228/229) und bearbeitet die angegebenen Übungsaufgaben auf den Wiederholungsseiten.

2) Die leistungsstarken Schüler bearbeiten

a) Trigonometrische Berechnungen (AH, S.63/64)

b) Stochastik (AH, S.65-70)

c) Wenn mit dem AH komplett fertig:

Alle Ausgangstests im Mathebuch/Bibox, Lösungen ab S.230

Jede*r von euch hat einen Zugangscode für das digitale Mathebuch (Bibox).

So geht's:

Gib im Browser 'www.bibox.schule' ein. Es erscheint die Seite des Schulbuchverlages Westermann. Gehe auf den violetten Anmeldebutton. Gehe zu Bibox 2.0 .

Gib bei 'Schul-ID für Schüler/-innen' deine Anmelde Daten ein.

Wenn Ihr Probleme damit habt, könnt Ihr mich unter
scholl@peter-ustinov-realschule.de anschreiben.