

Aufgaben für Klasse 10B Herr Wittershagen:

Mathematik:

1) Trigonometrie: Vorbereitung auf die Klassenarbeit

- a) Wiederhole die Aufgaben zu den Bereichen Steigung, Tangens, Sinus und Kosinus!
- b) Bearbeite die Aufgaben zu den Streckenberechnungen am rechtwinkligen Dreieck auf den Seiten 159 und 160!
- c) Wiederhole den Sinussatz mit Aufgaben S. 161.
- d) Bearbeite die Aufgaben auf der Doppelseite „Klar so weit?“ 166/167.
- e) Bearbeite die vermischten Übungen auf den Seiten 168 bis 171 zur Vertiefung.
- f) Auf der Doppelseite 172/173 findest du zum Abschluss eine Übungsarbeit. Bearbeite die Aufgaben auf einem separaten Blatt (nicht im Heft!) und kontrolliere sie selbstständig. Notiere die erreichten Punkte mit Hilfe der Lösung im Anhang.

2) ZAP:

Zur Vorbereitung auf die ZAP solltest du die Aufgaben der letzten Lernstandserhebungen bearbeiten. Die Lösungen findest du im Lösungsbuch.

Religion:

Bereite dein Referat zum Thema „Menschen, die die Welt verändern“ vor.
Du benötigst ein Plakat mit Bildern und Stichpunkten.

Dein Vortrag sollte zwischen 5 und 10 Minuten dauern. Er sollte möglichst frei (mit Hilfe von Karteikarten) gehalten werden. Der Text sollte allgemein verständlich sein. Wenn du Fremdwörter benutzt solltest du diese erklären können!