

## Titelinformationen



Ott, Rosner

### Mathematik im Berufskolleg Prüfungsaufgaben zur Fachhochschulreife 2020 (Baden-Württemberg)

Buch

Auflage:	18
Erscheinungsjahr:	2019
Anzahl Seiten:	189 Seiten
ISBN:	978-3-8120-0459-6
Artikelnummer:	0459-18
Preis:	15,80 €

#### | Lehrplanbezug | Berufskolleg in Baden Württemberg

| **Inhalt** | Diese Aufgabensammlung "Mathematik im Berufskolleg Prüfungsaufgaben zur Fachhochschulreife" richtet sich exakt nach der aktuellen Prüfungsordnung für das Berufskolleg zur Erlangung der FH-Reife in Baden-Württemberg. Die Aufgaben dienen zur Vorbereitung auf die **Prüfung zur FH-Reife 2020** und entsprechen in Umfang und Niveau den Prüfungsanforderungen des Bildungsplans für das Berufskolleg.

| **Konzeption** | Zahlreiche Aufgaben zum hilfsmittelfreien Teil der Prüfung und zum Teil 2, in welchem Hilfsmittel zugelassen sind, gewährleisten eine optimale Vorbereitung für die Prüfung. Sieben Musteraufgabensätze im Prüfungsumfang vermitteln einen Eindruck über die gesamte Prüfung. Die Bearbeitung der Aufgabensätze sichert die erfolgreiche Teilnahme an der Prüfung.

#### | Ablauf der Prüfung |

I Teil 1 der Prüfung zur Fachhochschulreife ohne Hilfsmittel

1. Übungsaufgaben Teil 1 ohne Hilfsmittel
2. Musteraufgaben Teil 1 ohne Hilfsmittel
3. Lösungen der Übungsaufgaben Teil 1 ohne Hilfsmittel
4. Lösungen der Musteraufgaben Teil 1 ohne Hilfsmittel

II Teil 2 der Prüfung zur Fachhochschulreife mit Hilfsmittel

1. Auszug aus der Merkhilfe
2. Musteraufgaben zum Teil 2 mit Hilfsmittel
3. Lösungen der Musteraufgaben zum Teil 2 mit Hilfsmittel

III Musteraufgabensätze zur Fachhochschulreife-Prüfung ab dem Schuljahr 2017/2018

Lösungen Musteraufgabensätze zur Fachhochschulreife-Prüfung