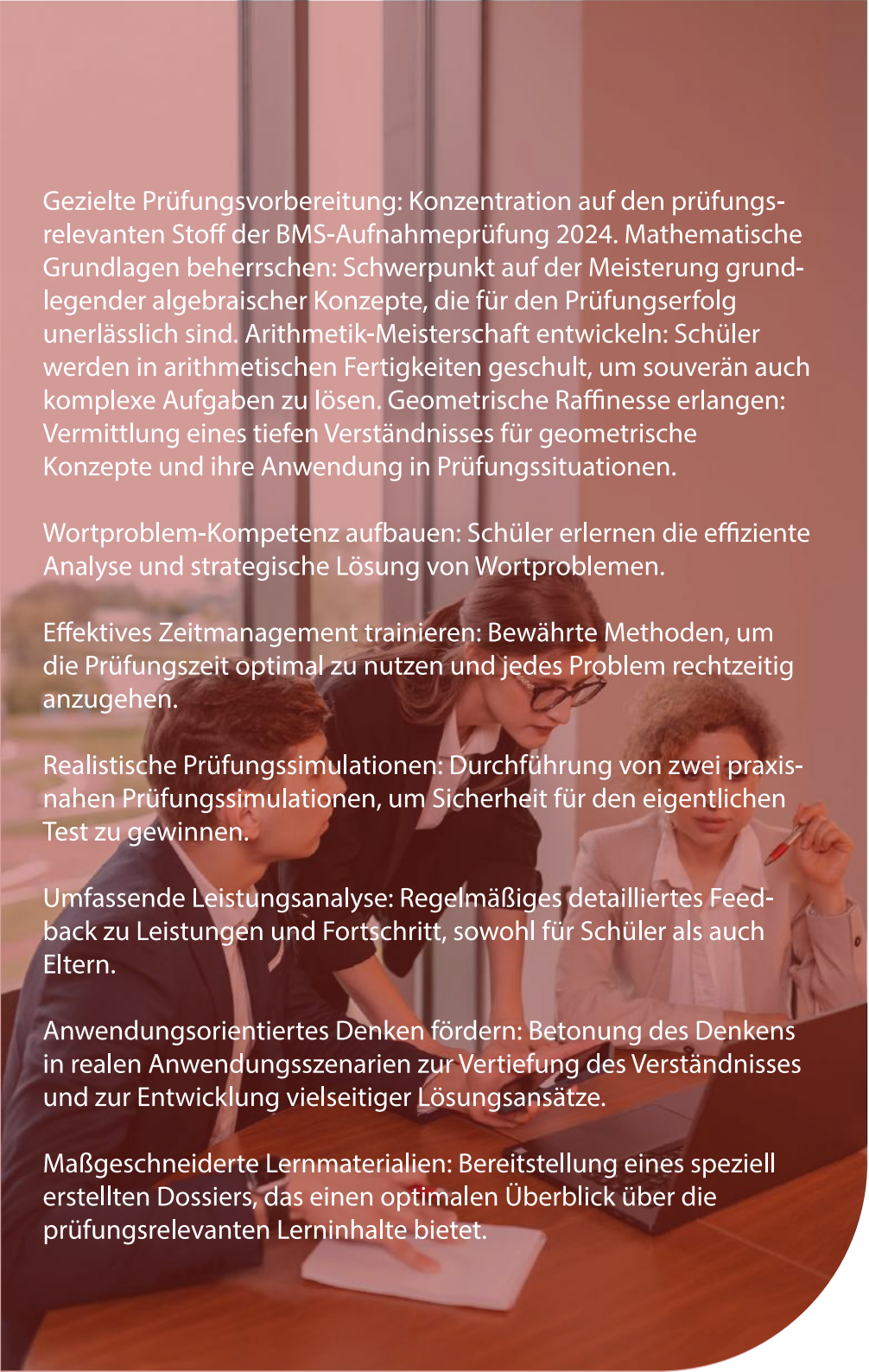


BMS-Aufnahmeprüfung

Entfalte dein mathematisches Potenzial und forme deinen Weg zum BMS-Triumph: Mit maßgeschneiderter Vorbereitung, tiefgreifendem Verständnis und praxisnahen Prüfungssimulationen setzen wir die Grundsteine für deinen souveränen Erfolg bei der BMS-Aufnahmeprüfung.



Gezielte Prüfungsvorbereitung: Konzentration auf den prüfungsrelevanten Stoff der BMS-Aufnahmeprüfung 2024. Mathematische Grundlagen beherrschen: Schwerpunkt auf der Meisterung grundlegender algebraischer Konzepte, die für den Prüfungserfolg unerlässlich sind. Arithmetik-Meisterschaft entwickeln: Schüler werden in arithmetischen Fertigkeiten geschult, um souverän auch komplexe Aufgaben zu lösen. Geometrische Raffinesse erlangen: Vermittlung eines tiefen Verständnisses für geometrische Konzepte und ihre Anwendung in Prüfungssituationen.

Wortproblem-Kompetenz aufbauen: Schüler erlernen die effiziente Analyse und strategische Lösung von Wortproblemen.

Effektives Zeitmanagement trainieren: Bewährte Methoden, um die Prüfungszeit optimal zu nutzen und jedes Problem rechtzeitig anzugehen.

Realistische Prüfungssimulationen: Durchführung von zwei praxisnahen Prüfungssimulationen, um Sicherheit für den eigentlichen Test zu gewinnen.

Umfassende Leistungsanalyse: Regelmäßiges detailliertes Feedback zu Leistungen und Fortschritt, sowohl für Schüler als auch Eltern.

Anwendungsorientiertes Denken fördern: Betonung des Denkens in realen Anwendungsszenarien zur Vertiefung des Verständnisses und zur Entwicklung vielseitiger Lösungsansätze.

Maßgeschneiderte Lernmaterialien: Bereitstellung eines speziell erstellten Dossiers, das einen optimalen Überblick über die prüfungsrelevanten Lerninhalte bietet.

The following are some of the topics we will be covering.

Algebra

Die natürlichen Zahlen: Grundoperationen, Primzahlen, das kleinste gemeinsame Vielfache, der grösste gemeinsame Teiler. Die Brüche und das Bruchrechnen. Die Zahl Null.

Einführung in die Mengenlehre: Grundlegendes zu den Begriffen Variable und Term. Einfache Termumformungen. Summen- und Differenzen mit Klammern. Ergänzungen zur Multiplikation und Division. Gleichungen: Aussagen und Aussageformen. Das Lösen von Gleichungen mit einer Variablen: drei Arten von Gleichungen, das Umformen von Gleichungen. Textaufgaben. Gleichungen mit Formvariablen.

Produkte und Potenzen von Summen: Potenzen und Potenzgesetze. Anwendungen des Distributivgesetzes. Produkte von Summen. Die binomischen Formeln

Buchhaltung

In den Ausrichtungen Wirtschaft und Dienstleistungen werden Grundlagenkenntnisse in der Buchhaltung vorausgesetzt. Diese Kenntnisse müssen dem

Niveau eines KV-Abschlusses oder eines Handelsdiploms entsprechen.

Inhalte: Inventar und Bilanz, Bestandesbuchungen, Veränderung der Bilanz durch Geschäftsfälle, Erfolgsbuchungen und Abschluss, die Erfolgsrechnung, das System der doppelten Buchhaltung, Amerikanisches Journal-Hauptbuch und Abschlusstabelle, Zahlungs- und Kreditverkehr

Geometrie

Planimetrie: Winkel, Winkel an einer Geradenkreuzung, Winkel an einer Doppelkreuzung, Winkelsummen im Vieleck.

Achsensymmetrie: Achsensymmetrische Figuren, die Mittelsenkrechte, die Winkelhalbierende, achsensymmetrische Dreiecke, Winkel am Kreis, Symmetrische Vierecke.

Kongruenz und Konstruktion von Dreiecken: Die Kongruenzsätze für Dreiecke, vier Kongruenzsätze für Dreiecke, Dreiecks- und Viereckskonstruktionen.

Welche Option ist für Sie am besten?

Preis für Einzelunterricht

35 CHF pro Stunde

Entfalte dein wahres Potenzial durch meinen maßgeschneiderten Unterricht

Gemeinsames lernen?

2er Gruppe

27 CHF pro Stunde

Lerne mit einem Freund und genieße den Spaß am gemeinsamen Fortschritt

3er Gruppe

25 CHF pro Stunde

Erlebe die Kraft der Zusammenarbeit und motiviere dich gegenseitig zum Erfolg

Buche jetzt deine bevorzugte Lernoption und tauche ein in eine inspirierende Bildungsreise! Mein maßgeschneiderter Unterricht garantiert ein einzigartiges und effektives Lernerlebnis. Freue dich auf eine spannende Zeit des Wissenserwerbs und der persönlichen Entwicklung. Ich stehe bereit, um dich auf diesem aufregenden Weg zu begleiten!

* Die Lektionen finden normalerweise einmal oder zweimal pro Woche statt, wobei jede Lektion 3 Stunden dauert (3x 45 Minuten).