

**Kursdaten und Varianten**

Light	Classic	Premium	Grundlagenmodul I	1	9. September 2020		
				2	16. September 2020		
				3	23. September 2020		
				4	30. September 2020		
			Grundlagenmodul II	5	21. Oktober 2020		
				6	28. Oktober 2020		
				7	4. November 2020		
				8	11. November 2020		
			begleitetes Prüfungsmodul I	9	18. November 2020		
				10	25. November 2020		
				11	2. Dezember 2020		
				12	9. Dezember 2020		
			Prüfungssimulation I			12. Dezember 2020	
			begleitetes Prüfungsmodul II	13	13. Januar 2021		
				14	20. Januar 2021		
				15	27. Januar 2021		
16	3. Februar 2021						
Prüfungssimulation II			6. Februar 2021				
Intensivwoche	17	Kalenderwoche 7, 8 oder 9					
	18						
	19						
	20						
	21						

**Kursinfos**

Die Lektionen finden jeweils am Mittwochnachmittag statt:

Mathematik / Geometrie: 14.15 – 15.45 Uhr  
Deutsch / Französisch: 16.00 – 17.30 Uhr

Eine Ausnahme bilden die Prüfungssimulationen, welche an einem ganzen Tag (09.00 – 12.15 und 13.30 – 15.30 Uhr) durchgeführt werden.

Die Kursdaten sind definitiv und verbindlich. Allfällige Abwesenheiten (Ferien, Krankheit, etc.) werden nicht kompensiert.

Die Preise der einzelnen Module entnehmen Sie unseren AGB auf der Website.

Zusätzlich vereinbarte Einzellektionen sind nicht im Kurs inbegriffen und werden separat in Rechnung gestellt.

**Unterrichtet wird in Kleingruppen mit 2 bis 6 Schülern.**

**Garantie**

Wir bereiten die Schüler bestmöglich auf die bevorstehende Aufnahmeprüfung vor. Trotzdem können wir keine Garantie abgeben, dass jeder Kursteilnehmer die Prüfung auch erfolgreich absolvieren wird.

**Anmeldung**

Anmeldeschluss ist eine Woche vor Kursbeginn, respektive vor Modulbeginn.

## Kursaufbau und Inhalte

Der Kurs ist modular aufgebaut. Je nach Präferenz können unterschiedliche Module kombiniert werden.

1. Grundlagenmodul I (12 Lektionen)	Im <b>Grundlagenmodul I</b> repetieren wir den für die Prüfung relevanten Stoff der Sekundarschule gemäss dem vorgegebenen Anschlussprogramm in den Fächern Deutsch und Mathematik. Im Deutsch steht unter anderem das Aufsatz-Schreiben im Fokus. In der Mathematik werden die elementaren Fertigkeiten geschult und die zentralen Begriffe geklärt.
2. Grundlagenmodul II (12 Lektionen)	Im <b>Grundlagenmodul II</b> repetieren wir den für die Prüfung relevanten Stoff der Sekundarschule gemäss dem vorgegebenen Anschlussprogramm in den Fächern Französisch, Geometrie und Englisch (BMS). Im Französisch (und Englisch) stehen unter anderem die Grammatik und der Wortschatz im Fokus. In der Geometrie werden Konstruktionen und Berechnungen geübt. Nach dem zweiten Grundlagenmodul erhalten alle Schüler ein schriftliches Feedback zu ihrem Lernstand und Arbeitsverhalten.
3. begleitetes Prüfungsmodul I (12 Lektionen)	Im begleiteten <b>Prüfungsmodul I</b> werden die Schüler an mögliche Prüfungsaufgaben herangeführt, um sie mit dem Anforderungsniveau einer Aufnahmeprüfung vertraut zu machen. Unsere Erfahrung aus den letzten Jahren zeigt, dass dieser Schritt auf dem Weg zu einer erfolgreichen Aufnahmeprüfung für die meisten Kinder der schwierigste ist.
4. Prüfungssimulation I (6 Lektionen)	Die <b>Prüfungssimulation I</b> dient als Standortbestimmung. Wir überprüfen den Wissensstand der Schüler und versuchen, die grössten Stofflücken ausfindig zu machen. Dabei nutzen wir die Möglichkeit, den Prüfungstag 1:1 durchzuspielen und lassen die Schüler, verteilt auf Samstagvor- und nachmittag, eine Prüfung in jedem Fach lösen. Nach der Prüfung erhalten die Schüler ein ausführliches schriftliches Feedback.
5. begleitetes Prüfungsmodul II (12 Lektionen)	Im begleiteten <b>Prüfungsmodul II</b> üben wir anhand weiterer Aufnahmeprüfungen aus den vergangenen Jahren. Diese Phase des Kurses soll uns auch Zeit bieten, gezielt auf individuelle Schülerfragen einzugehen. Durch das wiederholte Lösen von ehemaligen Prüfungsaufgaben lernen die Schüler Aufgabentypen zu klassifizieren und systematisch zu bearbeiten. Das Aufbauen von Routinen erlaubt den Schülern ein speditives Vorankommen an der eigentlichen Prüfung.
6. Prüfungssimulation II (6 Lektionen)	Mit der <b>Prüfungssimulation II</b> beurteilen wir den Fortschritt seit der ersten Simulation. Zudem dient sie als Hauptprobe kurz vor der eigentlichen Gymiprüfung. Der Prüfungstag wird nochmals 1:1 durchgespielt und die Schüler erhalten wiederum ein ausführliches schriftliches Feedback.
7. Intensivwoche (15 Lektionen)	In der <b>Intensivwoche</b> werden allerletzte Stofflücken beseitigt und in kleinen Lerngruppen die noch offenen Fragen zur Gymiprüfung geklärt. Als Basis dienen Prüfungsaufgaben der vergangenen Jahre. Die Intensivwoche dient als Abschlussstraining vor der eigentlichen Prüfung, in der sich die Schüler den letzten Feinschliff geben: Stoffinhalte und Abläufe werden gefestigt.

## Unterrichtsmaterial

Das Unterrichtsmaterial erhalten die Schüler in Form von Dossiers im jeweiligen Kursteil. Diese beinhalten sowohl die theoretischen Grundlagen der relevanten Fächer als auch eine grosse Auswahl an Übungs- und Prüfungsaufgaben mit dazugehörigen Lösungen. In einem von der AHA-Nachhilfe zur Verfügung gestellten Ordner können die Schüler ihre Dossiers ablegen. Zudem werden die Fortschritte der Schüler mit Musteraufgaben und Lernzielen regelmässig überprüft. Und die ganz Fleissigen können sich zusätzlich mit online gestellten Aufgaben weiterbilden.