

■ Allgemeine Informationen zur Profiloberstufe am Gymnasium Heidelberg



Die Studienstufe am Gymnasium Heidelberg gliedert sich in insgesamt 4 Semester, die zusammen das 11. und 12. Schuljahr umfassen.

Die Studienstufe ist als Profiloberstufe organisiert und soll

- die verschiedenen Fähigkeiten und Neigungen der Schülerinnen und Schüler durch die unterschiedliche thematische Ausrichtung und die unterschiedlichen Fächerkombinationen der Profile berücksichtigen,
- eine wissenschaftspropädeutische Grundbildung, vertiefte Allgemeinbildung sowie ein breites Orientierungswissen vermitteln
- und somit gute Anschlussfähigkeiten in der beruflichen Ausbildung oder im Studium an einer Hochschule gewährleisten.

Unsere Schülerinnen und Schüler sollen zunehmend herausgefordert werden, selbstständig zu lernen. Dazu müssen sie die Bereitschaft zum selbstverantworteten Lernen mitbringen.

Der Unterricht soll so gestaltet werden, dass der fachlichen Isolierung entgegengewirkt und vernetzendes, fachübergreifendes und problemorientiertes Denken gefördert wird.

Die Oberstufenprofile bilden das Kernstück der unterrichtlichen Arbeit, da sie ca. ein Drittel des Unterrichtsumfangs ausmachen.

Darüber hinaus kooperieren wir in der Studienstufe mit dem Gymnasium Alstertal, um das Angebot weiter zu vergrößern.

Die Organisation der Studienstufe am Gymnasium Heidelberg

Die Fächer werden in der Studienstufe bestimmten Bereichen zugeordnet. Die genaue schulspezifische Ausgestaltung der Bereiche am Gymnasium Heidelberg wird im Folgenden kurz beschrieben.

1. Kernfachbereich

Der Kernfachbereich umfasst die Fächer Deutsch, Mathematik und die weitergeführte Fremdsprache Englisch. Alle Kernfächer werden auf grundlegendem und erhöhtem Anforderungsniveau jeweils vierstündig angeboten. Mindestens zwei dieser drei Fächer müssen auf erhöhtem Anforderungsniveau gewählt werden.

2. Profilbereich

Wir bieten insgesamt fünf verschiedene Profile zur Wahl an, die zwischen 10 und 12 Wochenstunden umfassen. Alle Profile enthalten einen Fächerverbund aus zwei vierstündigen **Profilfächern**, zwei Stunden **Seminar** und ggf. einem weiteren zweistündigen **Begleitfach**.

In den Profilen werden die beiden vierstündigen Fächer auf erhöhtem Anforderungsniveau unterrichtet. Dies eröffnet den Schülern eine größere Wahlfreiheit bei den Abiturprüfungsfächern, da erst zu Beginn des dritten Semesters festgelegt werden muss, in welchem der beiden vierstündigen profilgebenden Fächer die Abiturprüfung abgelegt wird. Im **Seminar** werden vor allem fachübergreifende und fächerverbindende Themen behandelt, grundlegende wissenschaftspropädeutische Methoden vermittelt sowie Module zur Berufsorientierung absolviert. Der Unterricht im Seminar soll das problembezogene und vernetzende Denken sowie ein differenziertes Methodenbewusstsein fördern und zunehmend die Bearbeitung von komplexen Problemen ermöglichen.

3. Belegverpflichtungen und weitere Fächer

Über die Kernfächer und die Profulfächer hinaus müssen die Schülerinnen und Schüler ergänzende Fächer belegen, um die Belegverpflichtungen der APO-AH zu erfüllen.

Die nachfolgend aufgeführten Fächer müssen mit der angegebenen Stundenzahl belegt werden, sofern die jeweilige Belegverpflichtung nicht bereits durch den gewählten Profilbereich ganz oder teilweise abgedeckt ist.

- vier Semester in den Kernfächern: Deutsch, Mathematik und Fremdsprache (Englisch): jeweils 4 Wstd. pro Semester, zwei der drei Kernfächer auf erhöhtem Anforderungsniveau
- vier Semester durchgängig in **einem** künstlerischen Fach (Kunst, Theater oder Musik): 2 Wstd. pro Semester
- vier Semester durchgängig in Geographie, PGW oder Geschichte: insgesamt aber mindestens 4 Wstd. pro Semester
- vier Semester durchgängig Philosophie oder Religion: 2 Wstd. pro Semester
- vier Semester in einem der naturwissenschaftlichen Fächer (Biologie, Physik oder Chemie müssen durchgängig vier Semester belegt sein): insgesamt aber mindestens 4 Wstd. pro Semester
- vier Semester in Sport: 2 Wstd. pro Semester
- Insgesamt mindestens 34 Wstd. pro Semester

4. Wahlbereich

Der Wahlbereich umfasst für die Schüler in der Regel zwei bis vier Stunden.

Im Wahlbereich können diejenigen Fächer gewählt werden, die in den Bereichen noch nicht belegt wurden. Hinzu kommen ein musikpraktischer Kurs, eine weitergeführte Fremdsprache und Informatik.

5. Exzellenzförderung Naturwissenschaften (Modell 2+1)

Die dreistündigen Kurse in Physik, Biologie und Chemie richten sich an naturwissenschaftlich interessierte Schülerinnen und Schüler, die sich über den normalen Rahmen eines Grundkurses hinaus mit der Erforschung naturwissenschaftlicher Phänomene beschäftigen möchten.

Die Kurse werden parallel mit dem zweistündigen Kurs auf grundlegendem Niveau unterrichtet, die Benotung erfolgt nach den schulisch festgelegten Maßstäben für die Laufende Kursarbeit (LKA) und die schriftliche Leistung in der Oberstufe. Die „Extrastunde“ wird alle 14 Tage als Doppelstunde unterrichtet.

Wer von den Kursteilnehmern eine Besondere Lernleistung (BLL, in der Regel eine Jahresarbeit) erbringen möchte, wählt ebenfalls diesen dreistündigen Kurs. Eine zusätzliche Klausur für die zusätzlichen Stunden wird nicht geschrieben.

Bringt die Schülerin/der Schüler das Ergebnis der Besonderen Lernleistung in die Gesamtqualifikation ein, erfolgt dies nach §8 APO-AH. Eine BLL kann einzeln oder im Team mit bis zu drei Mitgliedern erstellt werden. Das jeweilige Thema legen die Schüler*innen in Absprache mit der Kurslehrkraft fest. Das gewählte Thema muss nicht zwingend an Bildungsplanthemen angebunden sein, muss aber dem Fach des Kurses zugeordnet werden können. Auch fachübergreifende Themen/Forschungsprojekte sind denkbar. BLL-Kandidaten haben auch die Möglichkeit, die Expertise und fachliche Begleitung des Schülerforschungszentrums Hamburg (in der Grindelallee) in Anspruch zu nehmen – auch in Kombination mit der fachlichen Begleitung der eigenen Schule.

Weitere (behördliche) Informationen

Die ausführlichen und detaillierten Bestimmungen können hier nachgelesen werden:

- I. Broschüre zur Studienstufe an allgemeinbildenden Schulen: <http://www.hamburg.de/oberstufenprofile>
- II. Ausbildungs- und Prüfungsordnung zum Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife (APO-AH) <http://www.hamburg.de/bsb/ausbildungs-und-pruefungsordnungen/>
- III. Die Studienstufe an allgemeinbildenden Schulen <https://www.hamburg.de/contentblob/1571932/477b1e6dfbb296dbe8d3c0e999ef416e/data/br-studienstufe-an-allgemeinbildenden-schulen.pdf>
- IV. Hamburger Bildungspläne <http://www.hamburg.de/bsb/bildungsplaene>

Übersicht über das Angebot für das Schuljahr 2020/21

Wo-Std	Profilbereich 1 Sprache und Ich	Wo-Std	Profilbereich 2 Dynamische Erde	Wo-Std	Profilbereich 3 Blick aufs Leben	Wo-Std	Profilbereich 4 Sport in der Gesellschaft	Wo-Std	Profilbereich 5 Mediale Gesellschaft
Kernfächer									
4	Deutsch	4	Deutsch	4	Deutsch	4	Deutsch	4	Deutsch
4	Englisch	4	Englisch	4	Englisch	4	Englisch	4	Englisch
4	Mathematik	4	Mathematik	4	Mathematik	4	Mathematik	4	Mathematik
Profilbereich									
4	Frz. / Lat / Span (eA)	4	Geographie (eA)	4	Biologie (eA)	4	Sport (eA): Theorie (2) und Praxis (2)	4	Bildende Kunst (eA)
4	Philosophie (eA)	4	Geschichte (eA)	4	Chemie (eA)	4	PGW (eA)	4	PGW (eA)
2	Theater	2	Geologie	2	Philosophie			2	ICT
2	Seminar	2	Seminar	2	Seminar	2	Seminar	2	Seminar
Pflicht- und Wahlpflichtbereich									
4	Geschichte / Geographie / PGW	2	Kunst / Musik / Theater	2	Kunst / Musik / Theater	2	Kunst / Musik / Theater	2	Religion oder Philosophie
2	Biologie / Chemie / Physik	2	Religion oder Philosophie	4	Geschichte / Geographie / PGW	2	Religion oder Philosophie	2	Biologie / Chemie / Physik
2	weitere Naturwissenschaft oder Informatik	2	Biologie / Chemie / Physik			2	Bio / Chemie / Physik	2	Sport
2	Sport	2	Sport	2	Sport	2	weitere Naturwissenschaft oder Informatik		_____
			_____		_____		_____		_____
Wahlbereich									
		2	FREIE WAHL	2	FREIE WAHL	2	FREIE WAHL	2	FREIE WAHL
						2	FREIE WAHL	2	FREIE WAHL
34	Summe der Wo-Std	34	Summe der Wo-Std	34	Summe der Wo-Std	34	Summe der Wo-Std	34	Summe der Wo-Std

Impressum

Zusammenstellung der Informationen:
Dr. Anja Burmester (Abteilungsleiterin Oberstufe)

Bei Rückfragen zu den allgemeinen Informationen bitte wenden an:
E-Mail: a.burmester@heidberg-hh.de