

FÄCHER DES GRUNDLAGENBEREICHS ALLER BM-LEHRGÄNGE (760 LEKTIONEN)

Deutsch

220 L

Im Deutschunterricht beschäftigen Sie sich mit Literatur, und zwar vorwiegend mit jener des 20. Jahrhunderts. Sie vertiefen Ihre Grammatikkenntnisse und arbeiten am Sprachstil. Sie üben sich im schriftlichen wie im mündlichen Ausdruck in unterschiedlichen Textsorten (auch wissenschaftlichen Texten) und in Vortragstechnik.

Französisch

160 L

Im Französischunterricht erwerben Sie jene grundlegenden Kenntnisse, die es Ihnen ermöglichen, die Sprache in Wort und Schrift aktiv anzuwenden. Sie lesen zudem ein Buch aus der französischen Literatur. Ein DELF-Diplom (B1 oder B2) ist empfehlenswert. Ein kostenpflichtiges Angebot bereitet Sie auf die externe Prüfung vor.

Englisch

160 L

Sie werden auf dem Level «Intermediate» unterrichtet. Schwerpunkte des Programms: Die Auffrischung und Vertiefung der Grammatikkenntnisse, mündliche Interaktionen, gesprochene Sprache verstehen sowie Texte schreiben und verstehen. Ein FCE-Diplom ist empfehlenswert. Ein kostenpflichtiges Angebot bereitet Sie auf die externe Prüfung vor.

Mathematik

220 L

Zu Beginn werden Sie sich mit Mathematik, basierend auf dem Stoff der dritten Sekundarschulklasse, beschäftigen. Danach geht es in zügigem Tempo vorwärts mit Arithmetik, Algebra, Gleichungen und Gleichungssystemen. Den roten Faden durch das ganze Jahr bildet das Thema «Funktionen».

Vertiefung NLL:

Geometrie, Datenanalyse und Wahrscheinlichkeitsrechnung

Vertiefung GBM und SBM:

Datenanalyse, Wahrscheinlichkeitsrechnung

FÄCHER DES SCHWERPUNKTBEREICHS NLL (440 LEKTIONEN)

Naturwissenschaften 1 (NLL)

(Biologie/Chemie)
280 L

In der Biologie werden Sie in die Grundlagen der Evolution und der Zellbiologie eingeführt. In der Humanbiologie werden Ihnen die Anatomie und Physiologie des Menschen vermittelt. Sie erhalten vertiefte Kenntnisse in die Botanik und in die Ökologie. In einem Praktikum werden Sie mit der Handhabung des Mikroskopes vertraut und in die Gentechnologie eingeführt. Zudem werden die Grundlagen der anorganischen und organischen Chemie vermittelt.

Naturwissenschaften 2 (NLL)

(Physik)
160 L

Der Fokus im Fach Physik liegt auf der Mechanik. Ergänzend werden Elektrizitätslehre und Thermodynamik behandelt. Sie erhalten eine Einführung in Biomechanik und in die Zusammenhänge und Wechselwirkungen im Klimasystem.

FÄCHER DES ERGÄNZUNGSBEREICHS NLL (240 LEKTIONEN)

Geschichte und Politik

120 L

Der Geschichtsunterricht beginnt mit der Aufklärung und führt bis in die heutige Zeit. Es stehen wichtige Ereignisse mit Ursache, Verlauf und Wirkung im Zentrum. Der jeweiligen Denkweise nähern Sie sich über Quellen und Zeitzeugen. Neben grundlegenden Daten und Begriffsklärungen liegt ein Schwerpunkt bei der Verknüpfung historischer Tatsachen mit aktuellen Ereignissen.

Wirtschaft und Recht

120 L

Tagesaktuelle Themen begleiten Sie durch das Schuljahr. In diesem Fach werden Alltagsrelevanz, Aktualität und Geschäftsfälle aus Wirtschaft und Recht zur Erarbeitung der Inhalte verwendet.