



# Das International Baccalaureate Diploma Programme (IB)

Der IB Bildungsgang bietet die Möglichkeit, neben der deutschen Hochschulberechtigung Abitur eine internationale bilingual-englische Universitätsberechtigung zu erwerben.

# Vorzugsticket in die Welt

## Bilingual-englische Angebote ebnen den Weg

- Erhöhte Stundenzahlen in den Fremdsprachen in der Sekundarstufe I
- Muttersprachlicher Unterricht in Klasse 5 und 6
- Philosophie in der Klasse 9 englisch-bilingual
- bilingual-englisches Fach “Mission to Mars” in Klasse 9-10
- Geschichte in der Klasse 10 englisch-bilingual
- Begegnungen oder Austauschprogramme z.B. England, Schottland und Wales
- Vertiefungskurs Englisch in der Einführungsphase der Oberstufe



# Der Kernbereich



**Extended Essay (EE):** ein wissenschaftlicher Aufsatz von 4000 Wörtern,

**Theory of Knowledge (TOK)** Verschiedene Fachbereiche werden verknüpft, kontroverse Fragen zum Wissen selbst, den Denkenden und zum Wissenserwerb werden aufgeworfen. Die eigene Position wird reflektiert und typische Perspektiven sowie unterschiedliche Methoden der Fachbereiche untersucht.

**Creativity, Activity, Service (CAS)** Verpflichtung zu einer kreativen, aktiven und sozialen Lebensgestaltung.



Planung, Organisation und Teilnahme an Kulturveranstaltungen



Eigene Ziele bei sportlichen Aktivitäten setzen und sich ausprobieren



Soziales Engagement beispielweise am Nürburgring für die Leprahilfe des Klosters Maria Laach

# Der Fachbereich

Es werden für das IB sechs Fächer aus folgenden Fachbereichen gewählt

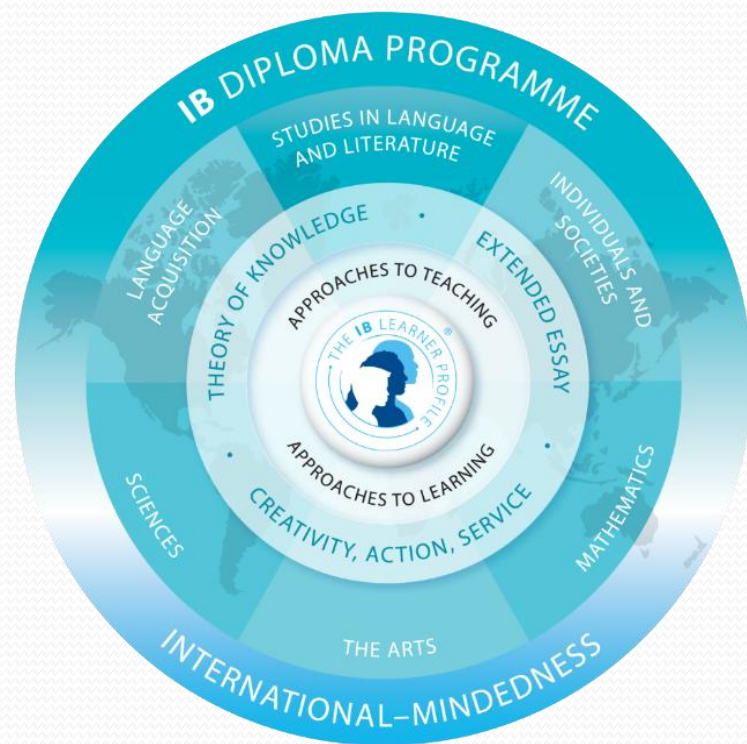
1. Sprache A: Literatur (muttersprachliches Niveau): Deutsch (oder Englisch)
2. Sprache B: Englisch, Deutsch
3. Geschichte oder Sozialwissenschaften
4. Physik, Chemie oder Biologie
5. Mathematik
6. Sprache B oder ab initio (Anfänger):  
Französisch B oder Spanisch B  
Spanisch ab initio oder eine weitere  
Naturwissenschaft auf Antrag.

Drei Fächer werden auf erhöhtem Anforderungsbereich belegt.



## Förderung

- der kultureller Bildung,
- der Mehrsprachigkeit,
- einer mehrperspektivischen und globalen Sichtweise,
- der Experimentierfähigkeit in den Naturwissenschaften.





# Arbeitswochenende



Beim jahrgangsübergreifenden Arbeitswochenende in unserem Schullandheim Aremberg werden die Schüler\*innen der Abschlussklasse auf die Abschlussprüfungen vorbereitet. Die Vorabschlussklasse arbeitet am Mathematikprojektkurs.



# Prüfungsformate



In allen IB Fächern müssen zusätzlich Essays angefertigt oder mündliche Prüfungen abgelegt werden. Von Lehrer\*innen eng begleitet wird zu wissenschaftlicher Arbeitsweise angeleitet.

Im Mai finden parallel zu den Abiturprüfungen die IB Abschlussprüfungen statt.

Die Motivation für die Wahl dieses Bildungsgangs ist die Herausforderung an die eigene Leistungsfähigkeit, der Wunsch nach einer umfassenden Ausbildung der Fremdsprachenkenntnisse, um diese in unterschiedlichen Fachrichtungen einsetzen zu können.

