

Gymnasium | Bornbrook

Schulenburg 4 | 21031 Hamburg-Lohbrügge | Telefon 040 - 428 954 210

Bornbrook

WEITER DENKEN

Gymnasium Bornbrook

Informationen zur Studienstufe 2024

**Herzlich Willkommen zum
Elternabend des S1!**

Agenda

Begrüßung

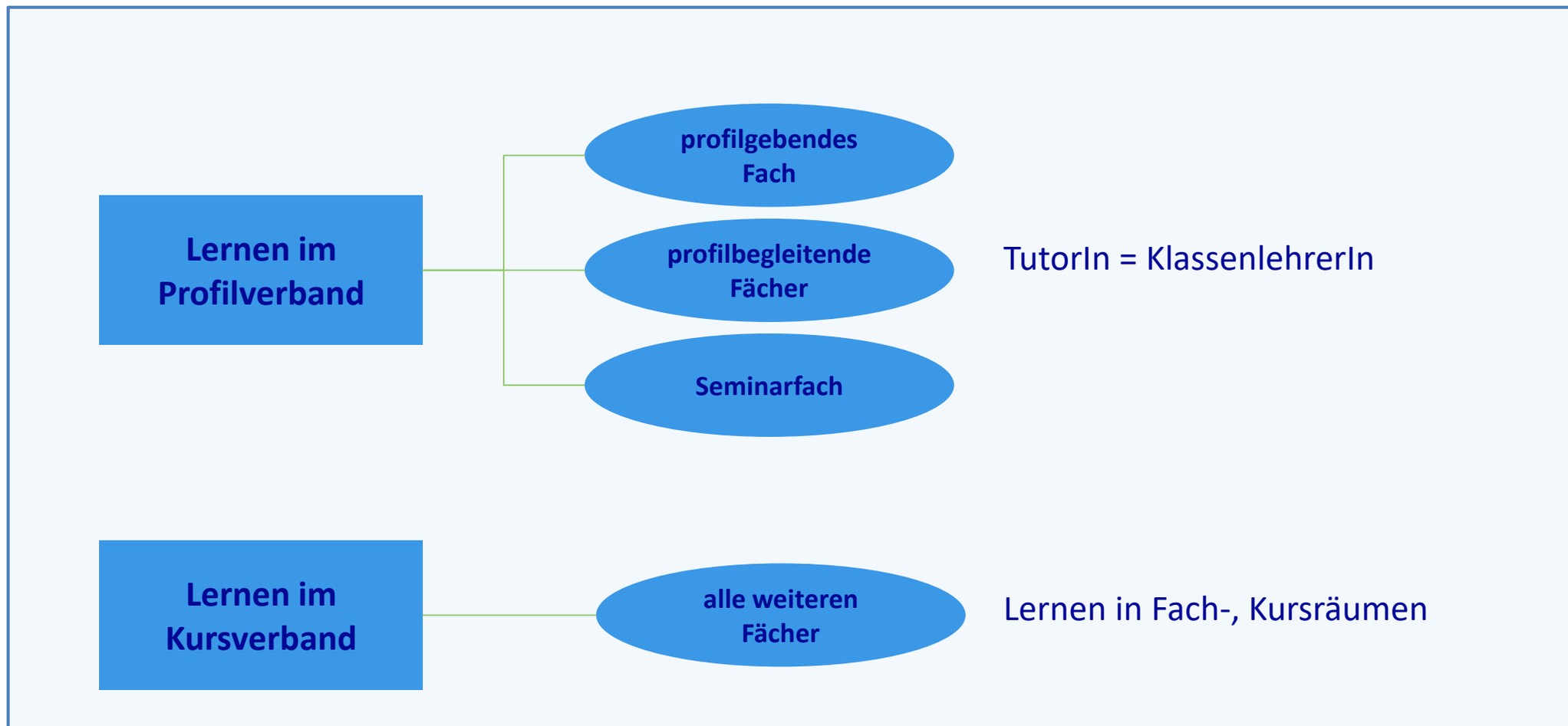
Informationen zur Oberstufe

Regeln zur Erlangung der Abiturzulassung

Zusammensetzung der Abiturnote

Wahl der ElternvertreterInnen

Alltag in der Profileroberstufe



Zeitplan Oberstufe

Schuljahr 2024 / 2025
11. Schuljahr

Schuljahr 2025 / 2026
12. Schuljahr

S1

S2

S3

S4

ABI

Zulassung zum Abitur
April 2026

Abiturentlassung

Stundenplan

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag

Kernfächer

Fächer im Profil

Weitere Fächer

34 Wochenstunden



Belegverpflichtungen (Ø 34 Std.)

Kernfächer: je 4 Wochenstunden, 2 von 3 auf erhöhtem Niveau

Gesellschaftswiss.: 4 Wochenstunden
ein Fach aus Gesch./PGW/Geo durchgängig über 4 Semester

Naturwiss.-techn.: 4 Wochenstunden
ein Fach aus Phy/Che/Bio durchgängig über 4 Semester

Künste: 4 Semester ein Fach aus Mus/BK/Theater

Rel / Philo: 4 Semester ein Fach aus Rel / Philo

Sport: 4 Semester Sport

Der Unterricht in der Studienstufe

Anforderungsniveaus der Kurse:

- grundlegendes Niveau
- erhöhtes Niveau (mindestens drei Fächer)

Noten → Punkte

! Unterkurs !

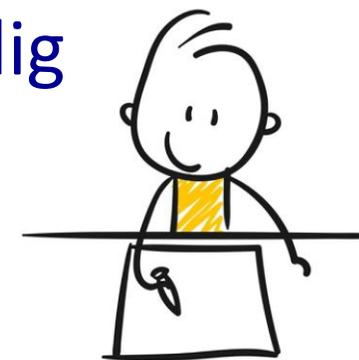
Noten	+ 1 -	+ 2 -	+ 3 -	+ 4	-	+ 5 -	6
Punkte	15 14 13	12 11 10	9 8 7	6 5	4	3 2 1	0

- **Klausuren:**

In vierstündigen Fächern: mind. 3 Klausuren pro Schuljahr

In zweistündigen Fächern: mind. 2 Klausuren pro Schuljahr

Dauer: grundsätzlich zweistündig, in Deutsch dreistündig



- **Laufende Kursarbeit:** „mündliche Note“



Note der laufenden Kursarbeit überwiegt !!!

Leistungsbewertung

Präsentationsleistung (PL):

Schüler*innen wählen pro Schuljahr eine Präsentationsleistung (Pflicht)

Diese PL ersetzen eine Klausur (Vorbereitung auf mündl. Abiturprüfung)

guter Zeitpunkt für die PL: S2, S3

Wahl des Faches nach Absprache mit Fachlehrern zu Beginn des 1. und 3. Semesters

Empfehlung: mündliches Prüfungsfach einmal wählen



Die „besondere Lernleistung“:

- eigenständig erbrachte Schülerleistung
- muss einem Fach zugeordnet werden können
- muss sich über zwei Semester erstrecken
- darf nicht Unterrichtsgegenstand gewesen sein
- kann in die Gesamtqualifikation (Block I oder II eingebracht werden)

Belegverpflichtungen (Ø 34 Std.)

! Keine Erfüllung der Verpflichtungen durch Kurse mit 0 Punkten !

Erforderlich in der Oberstufe ist u.a.:

- Lernbereitschaft
- Übernahme der Verantwortung für den eigenen Lernprozess
(man lernt nicht nur für die Schule oder die Noten!)
- Selbstständigkeit
- Einhalten von Terminen, Abgabe von Zetteln
- Pünktlichkeit
- ...



Eigenleistung ist unerlässlich!

- Vorsicht bei Einsatz von KI!
- Keine Plagiate!
- Kein Schummeln!
- Bei Täuschung: 0 Punkte (beim Abitur ggf. keine Wiederholung möglich! – bis 5 Jahre nach Prüfung noch feststellbar)

Wahl der 4 Abiturfächer

Wahl der 4 Abifächer: zu Beginn des 3. Semesters

Außerdem: Festlegung des mdl. Prüfungsformats

- **Präsentationsprüfung** oder
- **Klassische mündliche Prüfung**

(Ist profilgebende Fach mündliches Prüfungsfach, dann ist eine Präsentationsprüfung verpflichtend)

Wahl der 4 Abiturfächer

Mind. 2 Kernfächer

- mind. 1 davon schriftl. erhöht

2

1 Profulfach, was nicht Kernfach ist

- erhöht
- entweder schriftl. oder als Präsentationsprüfung

1

4. Fach (Abdeckung Aufgabenfelder)

- sprachlich-literarisch-künstlerisch
- gesellschaftswiss.
- mathematisch-naturwiss.-technisch

1

Voraussetzungen: Unterricht mind. ½ Jahr vor Eintritt in die Studienstufe sowie durchgängig in der Studienstufe
Mind. zwei Fächer müssen schriftlich auf erhöhtem Anforderungsniveau gewählt werden.

Die Aufgabenfelder

1. Sprachlichliterarisch- künstlerisches Aufgabenfeld	2. Gesellschafts- wissenschaftliches Aufgabenfeld	3. Mathematisch- naturwissenschaftlich- technisches Aufgabenfeld
Deutsch Fremdsprachen <ul style="list-style-type: none">• Arabisch• Chinesisch• Englisch• Farsi• Französisch• Griechisch• Italienisch• Japanisch• Latein• Polnisch• Portugiesisch• Russisch• Spanisch• Türkisch Bildende Kunst Musik Theater	Politik/Gesellschaft/ Wirtschaft Geografie Geschichte Religion Philosophie Wirtschaft Psychologie Recht Pädagogik zusätzlich in beruflichen Gymnasien: Betriebswirtschaft Volkswirtschaft Statistik	Mathematik naturwissenschaftliche Fächer: Biologie Chemie Physik technische Fächer: Informatik zusätzlich in beruflichen Gymnasien: Technik Datenverarbeitung
4. Sport ist keinem Aufgabenfeld zugeordnet.		

Block 1 (Studienstufe)

Mind. 32 und höchstens 40 Semesterergebnisse

- Ergebnisse der 4 Prüfungsfächer
- Alle Kernfächer
- 1 künstlerisches Fach
- 1 von Gesch / PGW / Geo
- 1 von Phy / Che / Bio

(jeweils 4 Semester)

Vorsicht bei

- Unterkursen!
- Null-Punkte-Kursen!

Außerdem: z.B.

- nach Wahl weitere Ergebnisse und Seminar
- max. 3 musikpraktische Kurse (zusätzlich zu den 32)

Vor.: Max. 20% mit weniger als 5Pkt, kein Erg. mit 0Pkt, gesamt mind. 200Pkt

Block 2 (Abiprüfungen)

Alle 4 Ergebnisse aus den 4 Prüfungen

Vor.: mind. 2 Fächer (eins davon eA) mit mind. 5 Punkten

Vor.: insgesamt mind. 100 Punkte (5-fache Wertung bzw. 4-fach mit bes. Lernleistung)

Mündliche Prüfung möglich bei Abweichung von mind. 4 Punkten vom Semesterdurchschnitt

(Gewichtung schriftlich 2/3 mündlich 1/3)

Punkte für das Abitur

1. Block 1: Punkte aus 32-40 Kursen in den 4 Semestern der Studienstufe **2/3 der Abinote**

2. Block 2: Punkte aus den 4 Abiturprüfungen **1/3 der Abinote**

→ das Abitur ... hat bereits begonnen!!!

1. Abmeldung durch die Eltern bei Krankheit,
insbesondere bei Klausuren bzw. Klausurersatzleistungen
2. Auf regelmäßigen Unterrichtsbesuch achten
3. Notenentwicklung beobachten



Hamburg, 08.09.2024

An alle Eltern des Gymnasiums Bornbrook

Einladung zur Elternvollversammlung

am Montag, den 23.09.2024, 18.00 Uhr in der Pausenhalle



Hamburg, 08.09.2024

An alle Eltern des Gymnasiums Bornbrook

Save the Date: 27. November 2024

Wir laden euch zu einem interessanten Vortrag mit Herrn Jörg Kabierske von Klicksalat ein. Herr Kabierske besucht seit vielen Jahren Schulen und gibt Eltern Einblicke in Themen Rund um Medien wie beispielsweise:

1. Regeln und Werte im Internet (soziale Netzwerke, Chats in Spielen)
2. Was ist gerade im Trend (Top 5)
3. Fake-News
4. KI
5. Gaming

**Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit und viel Erfolg für
Ihre Kinder in der Oberstufe!**