

Elterninformation für die Anmeldung 2023

28.11.22

Alexander-von-Humboldt-Gymnasium

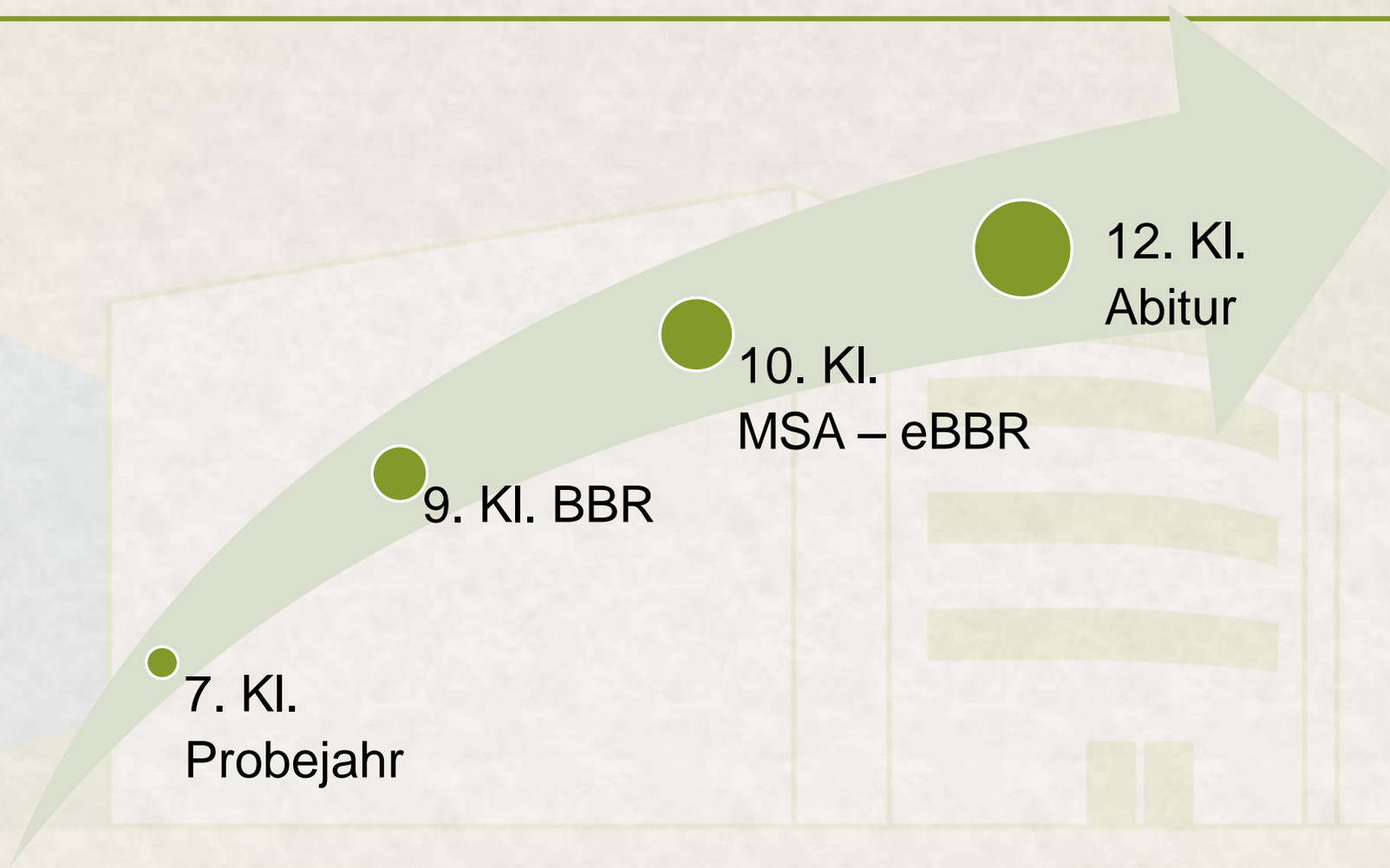
Gäste

- 1. Ehemalige Liana P., Maximilian P. – Bericht aus dem Schulleben
- 2. Schulelternsprecher Hr. Otto
- 3. Schulsozialarbeiterin Fr. Bölke

AvH – stellt sich vor

- Ca 750 Schülerinnen und Schüler
- 78 Lehrkräfte, incl. 7 Referendare
- Pausen- und Mittagsverpflegung (derzeit noch sunshine Catering)
- Schließfächer (Mietra)
- Bibliothek (täglich zwischen 9 -15 Uhr offen)
- Arbeitsgemeinschaften
- Schulsozialarbeit (Träger tjfbg)
- Förderverein (Schulpreis, Konzert, Kennlernfahrt, Wettbewerbe...)

Schulabschlüsse am Gymnasium



Abschlüsse in den Sprachen

Englisch

- WPU-Bilingual
- Ergänzungskurs Sek II
- Austausch - Texas
- Cambridge – Zertifikat

Französisch

- WPU ab 7.KI
- AG Delf
- Austausch Lyon
- DELF-Zertifikat

Latein

- WPU ab 8.KI
- Lateintag
- Rom-Exkursion
- Latinum

Russisch

- WPU ab 9.KI
- Spielend russ. Lernen
- Austausch St. P?
- Russisches Sprachdiplom

Klassenprofile 7. Klasse

Profil / Nawi

+ ½ h Biologie
+ ½ h Physik

Teil. in Ph, Ch
2h Teil. in Fr

Sprachen

+ 1h Englisch

2h Teil. in En,
2h Teil. in Fr

Universal

+ 1h Deutsch

2h Teil. in En,
2h Teil. in Fr

Klassenprofile 8. Klasse

Profil / Nawi

+ 1/2h Ph/Ch

Teil. in Ph, Ch
Teil. in Fr

Sprachen

+ 1h Englisch

2h Teil. in En,
2h Teil. in Fr

Universal

+ 1/2 h Musik
+ 1/2 h Kunst

2h Teil. in En,
2h Teil. in Fr

WPU: Ma, Ku, Mu, Nawi, Geo, DS, Lat

Klassenprofile 9. Klasse

Profil / Nawi

+ 5h Ma
- 2h Sport
je 3h En, Fr

Sprachen

4h Ma
3h Sport
je 3h En, Fr

Universal

4h Ma
3h Sport
je 3h En, Fr

WPU: Inf, Ma, Ku, Mu, Nawi, Geo, Lat

Klassenprofile 10. Klasse

Profil / Nawi

+ 5h Ma
- 2h Sport
je 3h En, Fr

Sprachen

4h Ma
3h Sport
je 3h En, Fr

Universal

4h Ma
3h Sport
je 3h En, Fr

WPU: Inf, Ma, Ku, Mu, Nawi, Geo, Lat

Leitbilder der AvH

Leistungorientierung

Respekt

Eigenverantwortung

Besonderheiten im AvH - Schuljahr

- AvH-Tag für 5./6. Klasse: Matheolympiade & Schnupperunterricht
- 7. Klasse: Kennlernwoche, Kennlernfahrt, Patenschaften
- Kompetenztag für alle Jahrgänge
- Fremdsprachentag für alle Sprachen
- Teilnahme an Olympiaden
- monatliche Matherätsel
- AvH-Konzert
- Projektwoche mit Hoffest im Juni

AvH - Zusatzangebote –AG´s

- Robo-Cup-AG
- Musik-AG´s (Orchester, Chor, Ukulele) - Musikfahrt
- Courage-AG
- Schulsanitäter (mit Zertifikat)
- Schülerzeitung
- Chemie-AG ab Klasse 5

AvH - SuB (Studium und Beruf) - Praxisnah

Einführung AvH-Kompass, Stärkenprofil

8

Potentialanalyse mit Zertifikat, Workshops

9

BVBO 4tägiges Praxismodul, Bewerbungstraining

10

Betriebspraktikum, Workshops MSA

11

Ergänzung SuB: Business Englisch, Recht, Rund ums Studium, wissenschaftliches Arbeiten

Besonderheiten der Oberstufe des AvH's

Wahl von 3 Leistungskursen möglich!

- größere Auswahl und Differenzierung für Noten, Abschluss, Studium

Ergänzungskurs SuB in 4 Modulen:

- **Business Englisch** (cross-culture communication, Auslandsaufenthalte, business situations, small talk topics ...)
- **Recht** (Arbeitsrecht, Arbeitsverhältnisse, Steuern, Steuererklärung ...)
- **Rund ums Studium** (Bewerbung, Auswahlverfahren, Finanzierung, Kredite, Versicherungen, Wohngemeinschaften ...)
- **Wiss. Arbeiten** (Zitiertechnik, Quellennachweis, Exposés, Medieneinsatz ...)

Wichtige Termine für die AvH

- AvH-Konzert: 12 / 13.12.22, 18:30 Uhr
- Anmeldezeitraum: 14.02 – 22.02.23

Anmeldung

14.02	Di	9 –	14 Uhr
15.02	Mi	12 –	18 Uhr (mit Anm)
16.02	Do	9 –	14 Uhr
17.02	Fr	9 –	12 Uhr
20.02	Mo	12 –	21 Uhr (mit Anm)
21.02	Di	14 –	17 Uhr
22.02	Mi	9 –	12 Uhr

- Versendung der Bescheide: 14.06.23
- Willkommen an der AvH: 27.06.23, 17 Uhr
- Hoffest: 30.06.23

Anmeldung

- 5 neue Regelklassen: a 32 Kinder
- Förderprognose zählt (Unterschriften! ggf. Vollmacht)
- Profilklassse: Mathematik zählt doppelt
- Geschwister“bonus“ (separates Formular)
- Wunsch bzgl. Profil angeben, Mitschülerwunsch ggf. möglich
- Alle Formulare finden Sie vorab auf der Homepage (Datenschutz, Datenblatt, Profilklassse, Geschwisterkind...)

(Noten 5.KI, 1.HJ 6. KI)	
Mathematik	$1 + 1 = 2, 2 \times 2 = 4$
Deutsch	$1 + 1 = 2$
Englisch	$1 + 1 = 2$
bestes Ergebnis:	8

? Und nun? Die AvH freut sich auf Ihr Kind!



<https://www.berlin.de/sen/bildung/schule/bildungswege/uebergang-weiterfuehrende-schule/>

