

### Unsere Informationsveranstaltungen

#### Informationsabend

Dienstag, den 03.12.2019 um 19:00 Uhr

- Offener Informationsabend mit Präsentation der Profile und Leistungskurse
- Treffpunkt: Aula im Hauptgebäude

#### Hospitationstag

Mittwoch, den 04.12.2019 um 08:30 Uhr

- Offener Hospitationstag für alle Schülerinnen und Schüler aus Oberschulen und Gymnasien
- Treffpunkt: Foyer des Oberstufengebäudes
- Anmeldebögen und weitere Infos können unter www.ksa-bremen.de heruntergeladen werden.

#### **Einzelberatung und Hospitation**

 Nach telefonischer Absprache können jederzeit Beratungen oder Hospitationen im Unterricht stattfinden.



# Wir sind Ihre Ansprechpartner

#### Oberstufenleiter Dr. Erik Einhaus

Telefon 0421 361 598 78 erik.einhaus@schulverwaltung.bremen.de

#### Oberstufenkoordinatorin Désirée Baumann

Telefon 0421 361 598 78 desiree.baumann@schulverwaltung.bremen.de

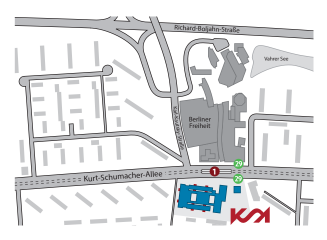
#### Oberschule an der Kurt-Schumacher-Allee

Kurt-Schumacher-Allee 65 28327 Bremen Telefon 0421 361 56 50 E-Mail 445@bildung.bremen.de www.ksa-bremen.de



## So erreichen Sie uns

Die Oberschule an der Kurt-Schumacher-Allee liegt mitten im Stadtteil Vahr. Vor unserer Schule hält die Straßenbahnlinie 1 und die Buslinie 29 an der Haltestelle "Berliner Freiheit".



# Informationen zur Gymnasialen Oberstufe









# Über die Oberschule an der Kurt-Schumacher-Allee

Die Oberschule an der Kurt-Schumacher-Allee ist eine durchgängige Oberschule mit gymnasialer Oberstufe.

Wir führen Schülerinnen und Schüler aus vielen verschiedenen Mittelstufen zusammen und erreichen so, dass unser Schulleben durch ein auffällig gutes Miteinander geprägt ist. Dies ist eine wichtige Voraussetzung, um den hohen inhaltlichen Anforderungen in der Oberstufe gerecht werden zu können.

Im Bereich der Naturwissenschaften arbeiten wir mit der Hochschule Bremen - Angewandte Biologie und dem Deutschen Zentrum für Luft und Raumfahrt zusammen.

Unsere Theaterproduktionen im Darstellenden Spiel werden vom *tanzwerk bremen* choreographisch begleitet.



Studierende der Hochschule für Künste begleiten die Proben in Musik AGs und geben individuellen Instrumentalunterricht.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Studien- und Berufsorientierung. Für unser Konzept in diesem Bereich wurden wir wiederholt mit dem Siegel für vorbildliche Berufsorientierung ausgezeichnet.

Euch erwartet ein motiviertes und engagiertes Lehrerteam, dass euch bis zum Abitur beim Lernen begleiten wird.

# Die Einführungsphase (E-Phase)

In der E-Phase findet der Unterricht sowohl im Klassenverband als auch in Kursen statt. Die *Mindeststundenzahl in der E-Phase beträgt 33 Wochenstunden*. An der KSA werden alle Fächer außer Sport mit mindestens drei Wochenstunden unterrichtet, so dass etwa zehn bis elf Fächer belegt werden müssen.

Zusätzlich zu den Kernfächern Deutsch, Mathe und Englisch müssen mindestens zwei Naturwissenschaften und Gesellschaftswissenschaften, ein künstlerisches Fach und Sport belegt werden.

# Die Qualifikationsphase (Q-Phase)

In der Q-Phase findet der Unterricht vollständig in den Leistungs- und Grundkursen statt. *Die Leistungskurse* werden fünfstündig und sämtliche Grundkurse dreistündig unterrichtet.

Ab dem Beginn der Q-Phase sind nahezu alle erreichten Noten relevant für die Zulassung zum Abitur. Ebenso fließt die Note der Projektarbeit, die im ersten Halbjahr der Q-Phase geschrieben wird, in die Abiturnote ein.

Profile	1. Leistungsfach	Profil-Grundkurse	Leistungsfach (eines verpflichtend zuwählbar)	3. Leistungsfach (optional zuwählbar)
Profil A English rules Communications and cultures around the world	Englisch	Geographie Mathematik	Deutsch, Pädagogik, Geschichte, Biologie, Physik, Musik	Musik (wenn nicht schon als zweites Leistungsfach belegt)
Profil B Geography matters Im Spannungsfeld einer globalisierten Welt und nachhaltiger Entwicklung	Geographie	Geschichte Mathematik	Deutsch, Englisch, Biologie, Physik	Musik
Profil C  Das Ich und die Welt  Erziehung, Sozialisation und Entwicklung	Pädagogik	Politik mit historischen Anteilen Mathematik	Deutsch, Englisch, Biologie, Physik	Musik
Profil D  Mathematik - mit allem rechnen  Kalkulieren – Modellieren - Programmieren	Mathematik	Informatik Politik mit historischen Anteilen	Deutsch, Englisch, Pädagogik, Geschichte, Biologie, Physik, Musik	Musik (wenn nicht schon als zweites Leistungsfach belegt)
Profil E Leben unter allen Umständen	Biologie	Chemie Mathematik	Deutsch, Englisch, Pädagogik, Geschichte	Musik