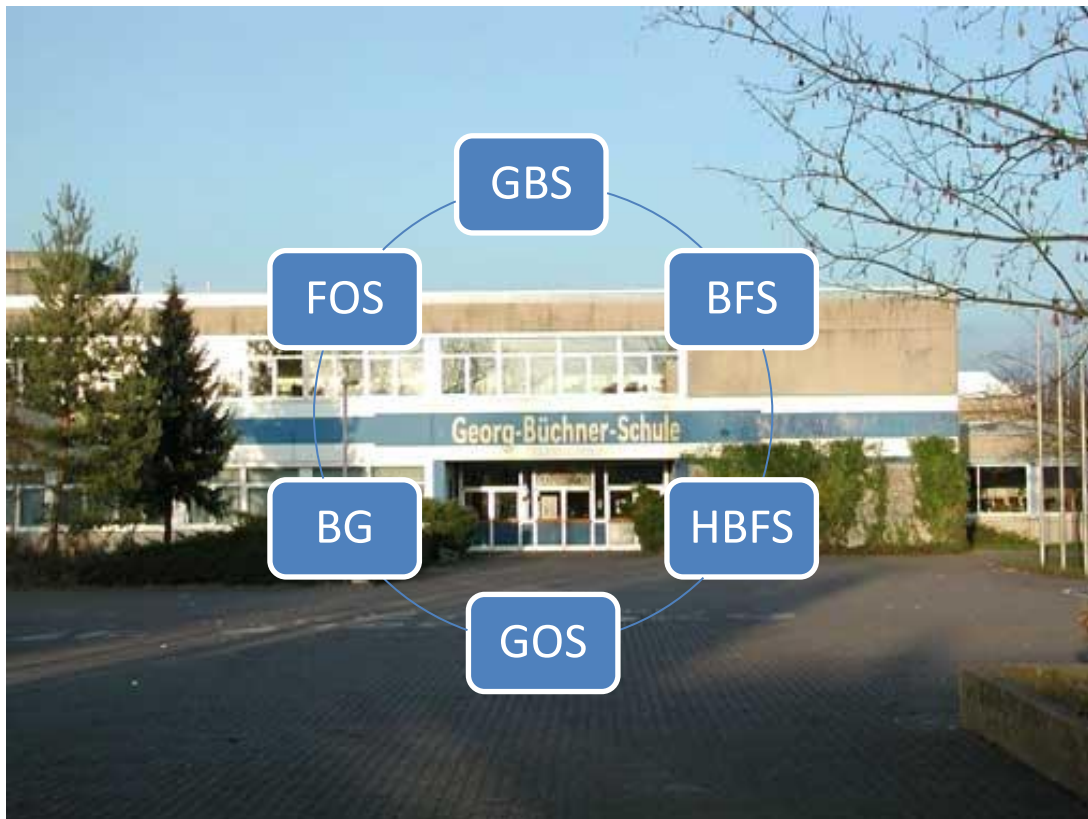


Schullaufbahnberatung



Eine Kurzinformation für den Jahrgang 10

Telefon: (06183) 9201-0 |
Fax : (06183) 9201-21
Mail: gbs@schule.mkk.de
Internet : www.georg-buechner-schule.info



SCHULE	OHNE RASSISMUS
SCHULE	MIT COURAGE

Jahrgang 10

01	Abschlüsse an der Georg-Büchner-Schule
02	Schulische Möglichkeiten nach der 10. Klasse
03	Realschulabschluss
04	Qualifizierender Realschulabschluss
05	Weiterführende Schulen nach der Jahrgangstufe 10
06	Höhere zweijährige Berufsfachschule Assistentenausbildung
06.1	Höhere zweijährige Berufsfachschule Fachrichtung und Berufsbezeichnung
06.2	Höhere zweijährige Berufsfachschule Zugangsvoraussetzungen
07	Fachoberschule (FOS)
08	Berufliches Gymnasium (BG)
09	Eignungsbedingungen Gymnasiale Oberstufe
10	Übergang in die Klasse 11 mit dem qualifizierenden Realschulabschluss
11	Informationen zum Besuch der Klasse 11
11	Anmeldetermine
12	Beratung
13	Schulen der Umgebung
14	Schulische Abschluss- und Übergangsmöglichkeiten

Eignungsbedingungen Realschulabschluss

Mindestvoraussetzungen für den Realschulabschluss

1. Kurszugehörigkeit

2 x B - KURS	in Deutsch, Englisch und Mathematik
1 x C – KURS	in Deutsch, Englisch und Mathematik

2. Noten

B – Kurs (2x)	Note 4	Deutsch Englisch
C - Kurs (1 x)	Note 3	Mathematik

B - Kurs	Note 4	Physik Chemie Französisch
-----------------	---------------	--

in allen anderen Fächern	Gesellschaftslehre Wahlpflichtfach
(Arbeitslehre)	Religion
2 x Note 3	Sport
ansonsten	Musik
Note 4	Kunst
	Arbeitslehre (EDV)
	Wahlpflichtunterricht

schriftliche Hausarbeit mit Präsentationsprüfung

Abschlussarbeiten in Deutsch, Englisch und Mathematik

Durchschnittsnote besser als 4,4

Eignungsbedingungen Qualifizierender Realschulabschluss

Mindestvoraussetzungen für den
qualifizierenden Realschulabschluss

1. Kurszugehörigkeit

3 x B - KURS in Deutsch, Englisch und Mathematik

2. Noten

B – Kurs
B – Kurs
B – Kurs

Deutsch
Englisch
Mathematik

einen Notendurchschnitt besser als 3,0

in allen anderen Fächern
(Arbeitslehre)

Gesellschaftslehre
Wahlpflichtfach

Religion
Sport
Musik
Kunst

Arbeitslehre (EDV)

Wahlpflichtunterricht

einen Notendurchschnitt besser als 3,0

schriftliche Hausarbeit mit Präsentationsprüfung

Abschlussarbeiten in Deutsch, Englisch und Mathematik

Weiterführende Schulen nach der Jahrgangsstufe 10 (eine stark vereinfachte Darstellung)

Eignungsbedingungen	Ziel	Dauer	Leistungen	Noten	Sonstiges
Zweijährige höhere Berufsfachschule für I - Bekleidungstechnik- - Bürowirtschaft - Fremdsprachensekretariat - Gestaltungs- und Medientechnik - Hotellerie/Gastronomie/Fremdenverkehrswirtschaft - Informationsverarbeitung – Technik/Wirtschaft - Maschinenbautechnik - Umweltschutztechnik	Staatlich geprüfte(r) Assistent(in) - Biologietechnik - Chemietechnik - Systemgastronomie	2 Jahre	DEUTSCH ENGLISCH MATHEMATIK	Mindestens 2 B-Kurse mit der Note 3 Keine mangelhafte Note in D, E, M	
zweijährige Fachoberschulen nach der Klasse 10 (FOS)	Fachhochschulreife	2 Jahre	DEUTSCH ENGLISCH MATHEMATIK	2 x B-Kurs Note 3 B-Kurs Note 3	Gutachten der Schule Praktikantenstelle Schullaufbahnberatung
Berufliches Gymnasium (BG) Abschluss: V 11 oder Qualifizierender Realschulabschluss	Abitur	3 Jahre	DEUTSCH ENGLISCH MATHEMATIK PHYSIK oder CHEMIE	Durchschnitt besser als 3,0	Gutachten der Schule kein C-Kurs keine Note 6 in allen anderen Fächern Durchschnitt besser als 3,0
Versetzung in die Gymnasiale Oberstufe	Abitur	3 Jahre	DEUTSCH ENGLISCH MATHEMATIK ----- FRANZÖSISCH PHYSIK CHEMIE ----- Alle anderen Fächer	2x A - Kurs Note 4 1x B - Kurs Note 3 ----- A - Kurs Note 4 ----- Note 3	

FOS und BG Berufsfeld Gestaltung verbindlicher Aufnahmetest

Höhere Berufsfachschule Assistentenausbildung

Diese Schulform baut auf dem mittleren Abschluss (erfolgreicher Abschluss der Klasse 10) auf.

Je nach gewähltem Bereich sind bestimmte Noten notwendig.

Sie bietet die Möglichkeit eines schulischen Berufsabschlusses in einem staatlich anerkannten Berufsbild in 2 Jahren. Die Ausbildung orientiert sich an den fachlichen, persönlichen und sozialen Anforderungen der Arbeitswelt und vermittelt entsprechende Kompetenzen (Fachwissen, Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit usw.).

Neben den allgemein bildenden Fächern steht die Theorie und Praxis in den gewählten Bereichen sowie Betriebs- und Arbeitsorganisation auf dem Stundenplan.

Große Bedeutung wird auch den sogenannten Grundqualifikationen (Pünktlichkeit, Eigenverantwortung, Fleiß usw.) zugemessen.

In einigen Schulen kann durch die Teilnahme an zusätzlichem Unterricht der schulische Teil der Fachhochschulreife erreicht werden.

Die Ausbildung endet mit einer Abschlussprüfung. Wer die Abschlussprüfung erfolgreich abgelegt hat, ist berechtigt, die Berufsbezeichnung **"Staatlich geprüfte/r Assistent/in für"** zu führen

Die höhere zweijährige Berufsfachschule

Fachrichtungen:

- Bekleidungstechnik
- Biologietechnik
- Bürowirtschaft
- Chemietechnik
- Fremdsprachensekretariat
- Gestaltungs- und Medientechnik
- Hotellerie/Gastronomie/Fremdenverkehrswirtschaft
- Informationsverarbeitung – Technik
- Informationsverarbeitung – Wirtschaft
- Maschinenbautechnik
- Systemgastronomie
- Umweltschutztechnik

Fachrichtung und Berufsbezeichnung

Bekleidungstechnik

- „Staatlich geprüfte bekleidungstechnische Assistentin“
oder „Staatlich geprüfter bekleidungstechnischer Assistent“

Biologietechnik

- „Staatlich geprüfte biologisch-technische Assistentin“ oder „Staatlich geprüfter biologisch-technischer Assistent“

Bürowirtschaft

- „Staatlich geprüfte kaufmännische Assistentin für Bürowirtschaft“
oder „Staatlich geprüfter kaufmännischer Assistent für
Bürowirtschaft“

Chemietechnik

- „Staatlich geprüfte chemisch-technische Assistentin“ oder
„Staatlich geprüfter chemisch-technischer Assistent“

Fremdsprachensekretariat

- „Staatlich geprüfte kaufmännische Assistentin für das
Fremdsprachensekretariat“ oder „Staatlich geprüfter kaufmännischer
Assistent für das Fremdsprachensekretariat“

Gestaltungs- und Medientechnik

- „Staatlich geprüfte gestaltungs- und medientechnische
Assistentin“ oder „Staatlich geprüfter gestaltungs- und
medientechnischer Assistent“

Höhere zweijährige Berufsfachschule nach der Klasse 10

Zugangsvoraussetzungen

1. **Versetzung in die Klasse 11**
oder
2. **Realschulabschluss**
 - 2.1 **mit folgenden Noten**
in zwei dieser Fächer

DEUTSCH	B-Kurs Note 3
ENGLISCH	B-Kurs Note 3
MATHEMATIK	B-Kurs Note 3
 - 2.2 **In keinem dieser Fächer eine mangelhafte Note**

**Eignungsbedingungen
zweijährige Fachoberschulen (FOS)
nach der Klasse 10**

Ziel Fachhochschulreife Dauer 2 Jahre

1. Versetzung in die Klasse 11

oder

2. Realschulabschluss

**2.1 mit folgenden Mindestnoten
in zwei der drei Fächer**

DEUTSCH	B-Kurs Note 3
ENGLISCH	B-Kurs Note 3
MATHEMATIK	B-Kurs Note 3

**2.3 Keine mangelhafte Note
in den oben genannten Fächern**

2.4 Eignungsgutachten der Schule

Nachweis einer Praktikantenstelle mit Vertrag

Eignungsbedingungen Berufliches Gymnasium

Nach der Klasse 10

Ziel Abitur Dauer 3 Jahre

1. **Versetzung in die Klasse 11**

oder
2. **Qualifizierender Realschulabschluss**

mit folgenden Noten im B - Kurs
 - 2.1 **Durchschnitt in Deutsch, Englisch, Mathematik und in einer Naturwissenschaft (Ch oder Ph) besser als 3,0 (B - Kurs- Niveau)**
 - 2.2 **In allen anderen Fächern muss der Durchschnitt besser sein als 3,0**
 - 2.3 **Gutachten der Klassenkonferenz (Lernentwicklung, Leistungsstand, Arbeitshaltung)**
 - 2.4 **Keine ungenügende Note.**
 - 2.5 **Kein C - KURS.**

Eignungsbedingungen Gymnasiale Oberstufe

Nach der Klasse 10

Ziel Abitur

Dauer 3 Jahre

Versetzung in die Klasse 11

Voraussetzungen für die Versetzung in die Klasse 11

1. Kurszugehörigkeit

2 x A – KURS in D, E, M
1 x B – KURS in D, E, M

2. Noten

A – Kurs
B - Kurs

Note 4
Note 3

Deutsch
Englisch
Mathematik

KEIN C - KURS

A - Kurs
B - Kurs

Note 4
Note 3

Französisch, Physik, Chemie
Französisch, Physik, Chemie

Übergang in die Klasse 11 mit dem qualifizierenden Realschulabschluss

Voraussetzungen

1. Qualifizierenden Realschulabschluss

Leistungsprofil

2. Fächer ohne Fachleistungskursdifferenzierung

Durchschnitt aller Noten

besser als 3,0

3. B – Kurse

Note 3

In D, E, M und in einer Naturwissenschaft muss die Durchschnittsnote besser als 3,0 sein.

Um den Durchschnitt besser als 3,0 zu erreichen, muss mindestens in einem Fach der drei Fächer eine Note erzielt werden, die besser als die Mindestvoraussetzungen ist.

Ausgleichsregelung

4. Keine Ausgleichsregelung

Die KLASSENKONFERENZ muss diesen Antrag befürworten.

Information zum Besuch der Klasse 11

eine stark vereinfachte Darstellung

Versetzung in die Klasse 11	Aufnahme in die gymnasiale Oberstufe Abschluss: QRA	Aufnahme in das berufliche Gymnasium Abschluss: QRA
<p><u>Mindestanforderungen</u></p> <p>A - Kurs Note 4</p> <p>Zwei A-Kurse sind notwendig</p> <p>B - Kurs Note 3</p> <p>A - Kurs (Franz., Ph, Ch) Note 4</p> <p>Fächer ohne Kurseinteilung (Kernfächer) Note 3</p> <p><u>Ausgleichsregelungen:</u></p> <p>für D,E,M GL</p> <p>A - Kurs Note 2</p> <p>Gesellschaftslehre Note 2</p> <p>2 Kernfächer Note 2</p> <p>andere Fächer</p> <p>A – Kurs Note 3</p> <p>B - Kurs Note 2</p> <p>2 Kernfächer Note 2</p>	<p><u>Mindestanforderungen</u></p> <p>Teil I</p> <p>B – Kurs Note 3</p> <p>D, E, M und eine NaWi</p> <p>Durchschnittsnote < 3,0</p> <p>Teil II</p> <p>Fächer ohne Kurseinteilung Kernfächer</p> <p>Durchschnittsnote < 3,0</p> <p>Um den Durchschnitt besser als 3,0 zu erreichen, muss in Teil I und in Teil II mindestens in einem Fach eine Note erzielt werden, die besser als die Mindestvoraussetzungen ist.</p> <p><u>Leistungsanforderung:</u></p> <p>Alle Fächer müssen auf das Anforderungsniveau für den Mittleren Bildungsabschluss ausgerichtet sein.</p> <p><u>Gutachten der Klassenkonferenz</u></p> <p>Lernwicklung, Leistungsstand und Arbeitshaltung müssen eine erfolgreiche Mitarbeit erwarten lassen.</p>	<p><u>Mindestanforderungen</u></p> <p>Teil I</p> <p>B - Kurs Note 3</p> <p>D, E, M und eine NaWi</p> <p>Durchschnittsnote < 3,0</p> <p>Teil II</p> <p>Fächer ohne Kurseinteilung (Kernfächer)</p> <p>Durchschnittsnote < 3,0</p> <p>Um den Durchschnitt besser als 3,0 zu erreichen, muss in Teil I und in Teil II mindestens in einem Fach eine Note erzielt werden, die besser als die Mindestvoraussetzungen ist.</p> <p><u>Leistungsanforderung:</u></p> <p>Alle Fächer müssen auf das Anforderungsniveau für den Mittleren Bildungsabschluss ausgerichtet sein.</p> <p><u>Gutachten der Klassenkonferenz</u></p> <p>Lernwicklung, Leistungsstand und Arbeitshaltung müssen eine erfolgreiche Mitarbeit erwarten lassen.</p>
<p>Eine Gefährdung in D/E/M/GL und in einem weiteren Fach können ausgeglichen werden</p>	<p><u>Ausgleichsregelungen:</u></p> <p>entfallen</p>	<p><u>Ausgleichsregelungen:</u></p> <p>entfallen</p>
<p>Zwei Gefährdungen in D/E/M/GL können <u>nicht</u> ausgeglichen werden</p>		

Anmeldetermine

Telefon: (06183) 9201-0 | Fax: (06183) 9201-21

Mail: gbs@schule.mkk.de

Internet : www.georg-buechner-schule.info

13

Mit einem Elternbrief informieren wir Sie im Dezember über die Abgabe der Anmeldungen für die weiterführenden Schulen.

Die ausgefüllten Anträge müssen bis zu diesem Termin in unserem Sekretariat abgegeben werden

Schulart	Formalitäten/Anlage	Abgabe im Sekretariat bis zum
Nach der 9. Klasse		
2-jährige Berufsfachschule	Antrag Formblatt	Ende der ersten Schulwoche im Januar
Besuch des 10. Schuljahres	Antrag Formblatt Die Eltern teilen auf dem Formblatt unserer Schule mit, von welcher Möglichkeit sie Gebrauch machen. Die Klassenlehrer empfehlen eine der 3 Möglichkeiten:	Mitte März
Berufsvorbereitungsjahr (BVJ) nach 9 Schulbesuchsjahren	BVJ zweijährige Berufsfachschule 10.Klasse Für das Berufsvorbereitungsjahr und das Berufsgrundbildungsjahr gibt es Anträge im Sekretariat	
Nach der 10. Klasse		
Gymnasiale Oberstufe	Antrag Formblatt	Ende der ersten Schulwoche im Januar
Berufliche Gymnasien	Antrag Formblatt	
Fachoberschulen	Antrag Formblatt	
2-jährige höhere Berufsfachschule	Antrag Formblatt	

Die Anträge können im Sekretariat unserer Schule abgeholt werden. Wir fügen eine Kopie des aktuellen Halbjahreszeugnisses hinzu.

Ansprechpartner für die Schullaufbahnberatung

1. Klassenlehrer/in
2. Stufenleiter Herr Krick
3. Herr Thon (Koordinator für das LOG)
4. Berufsberatung der Agentur für Arbeit
regelmäßige Sprechstunden in der Schule; Anmeldung im Sekretariat
Ansprechpartner z. Zt. Frau Ugan
5. Berufsinformationszentrum (BIZ) in Hanau

Berufsinformationszentrum
63450 Hanau
Am Hauptbahnhof 1
06181-672676

Hinweis:

Besuchen Sie die Informationsveranstaltungen bzw. die Tage der offenen Tür der einzelnen weiterführenden Schulen.

Berufsfelder und Schulformen einiger Schulen im Überblick

Die Schulformen an der LGS

www.ludwig-geissler-schule.de

- Berufsschule im Dualen System (BS)
- Bildungsgänge zur Berufsvorbereitung (BzB)
- Berufsfachschule (BFS)
- Zweijährige Fachoberschule (FOS A-Form)
- Berufliches Gymnasium (BG)

In der folgenden Tabelle sehen Sie, welche Fachrichtungen und Berufsfelder in den einzelnen Schulformen und Ausbildungsgängen an unserer Schule angeboten werden.

	BzB	BFS	FOS	BG
Metalltechnik	x	x	x	x
Elektrotechnik	x	x	x	x
Datentechnik	x	x	x	x
Chemietechnik	x	x	x	x
Biologietechnik				x
Holztechnik	x	x		

Eugen-Kaiser-Schule in Hanau

www.eks-hanau.de

zweijährige Berufsfachschule(BFS)

Berufsfelder: Farbtechnik und Raumgestaltung; Sozialpädagogik; Bautechnik; Ernährung und Hauswirtschaft; Gartenbau und Floristik; Gesundheit und Pflege

Höhere Berufsfachschule für Sozialpädagogik (HBFS)

Höhere Berufsfachschule für Systemgastronomie (HBFS)

Fachoberschule für Sozialpädagogik (FOS)

Fachoberschule für Gestaltung (FOS)

Fachoberschule für Sozialwesen (FOS)

Kaufmännische Schulen in Hanau (KSH)

www.kshhanau.de

Berufsgrundbildungsjahr (BGJ)

Zweijährige Berufsfachschule (BFS ; Wirtschaft und Verwaltung)

Zweijährige Höhere Berufsfachschule (HBFS; Fremdsprachensekretariat)

Zweijährige Höhere Berufsfachschule (HBFS; Bürowirtschaft)

Fachoberschule (FOS Wirtschaft und Verwaltung)

Berufliches Gymnasium (BG, Wirtschaft , Gesundheit)

ausgewählte Schulformen

Berufsfeld/ Fachrichtung	BFS	HBFS	FOS	BG
Metalltechnik	x			
Elektrotechnik	x			
Medientechnik und Gestaltung		x		x
Farbtechnik	x			
Technik			x	
Holztechnik	x			

Berufsfeld/ Fachrichtung	BFS	FOS
Drucktechnik	x	
Medientechnik und Gestaltung Medienproduktion		x
Farbtechnik und Raumgestaltung	x	
Technik		x

HBFS

Zweijährige Höhere Berufsfachschule für Bekleidungstechnische Assistenten

Die zweijährige Berufsfachschule mit Berufsabschluss zum/zur Maßschneider/in

FOS

Fachoberschule (Textiltechnik und Bekleidung)

Berufsfeld/Fachrichtung	BFS	HBFS	FOS	BG
Metalltechnik	x			
Elektrotechnik	x			
sozialpflegerisch und sozialpädagogisch	x			
Sozialassistent		x		
Wirtschaftsinformatik			x	
Wirtschaft und Verwaltung			x	
Datenverarbeitungstechnik				x
Ernährungslehre				x
Wirtschaft und Verwaltung				x



Lichtenberg-Oberstufen-Gymnasium

www.log-web.de

Die Oberstufe der integrierten Gesamtschulen der Gemeinden Bruchköbel, Erlensee, Nidderau, Langenselbold und Maintal

Georg-Christoph-Lichtenberg-Oberstufengymnasium
 Pestalozzistr. 1
 63486 Bruchköbel
 Telefon: 06181-71078
 Fax: 06181-71079
 E-Mail: log.brk@t-online.de
 homepage: www.log-web.de

Schulische Abschluss- und Übergangsmöglichkeiten

