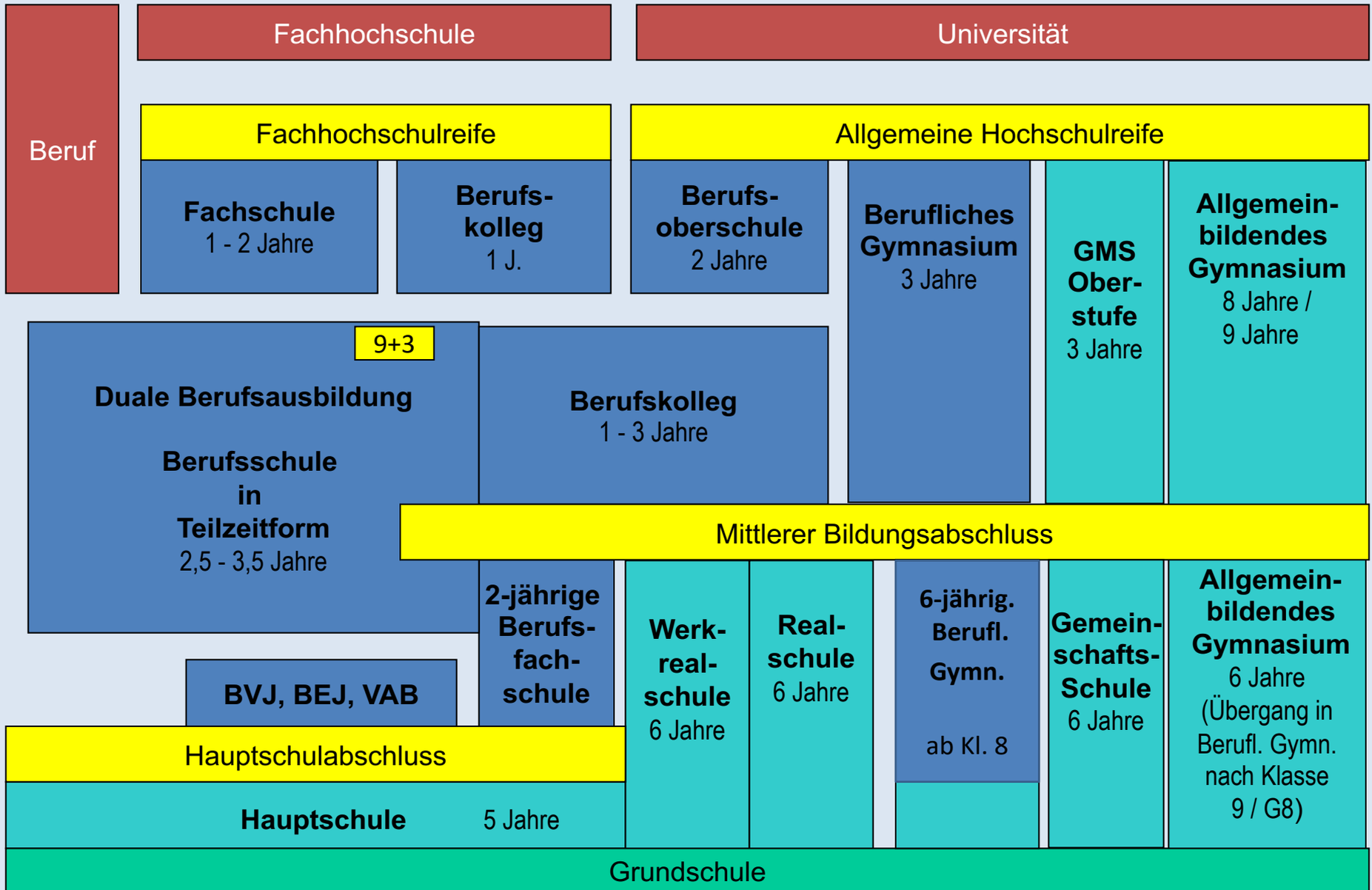
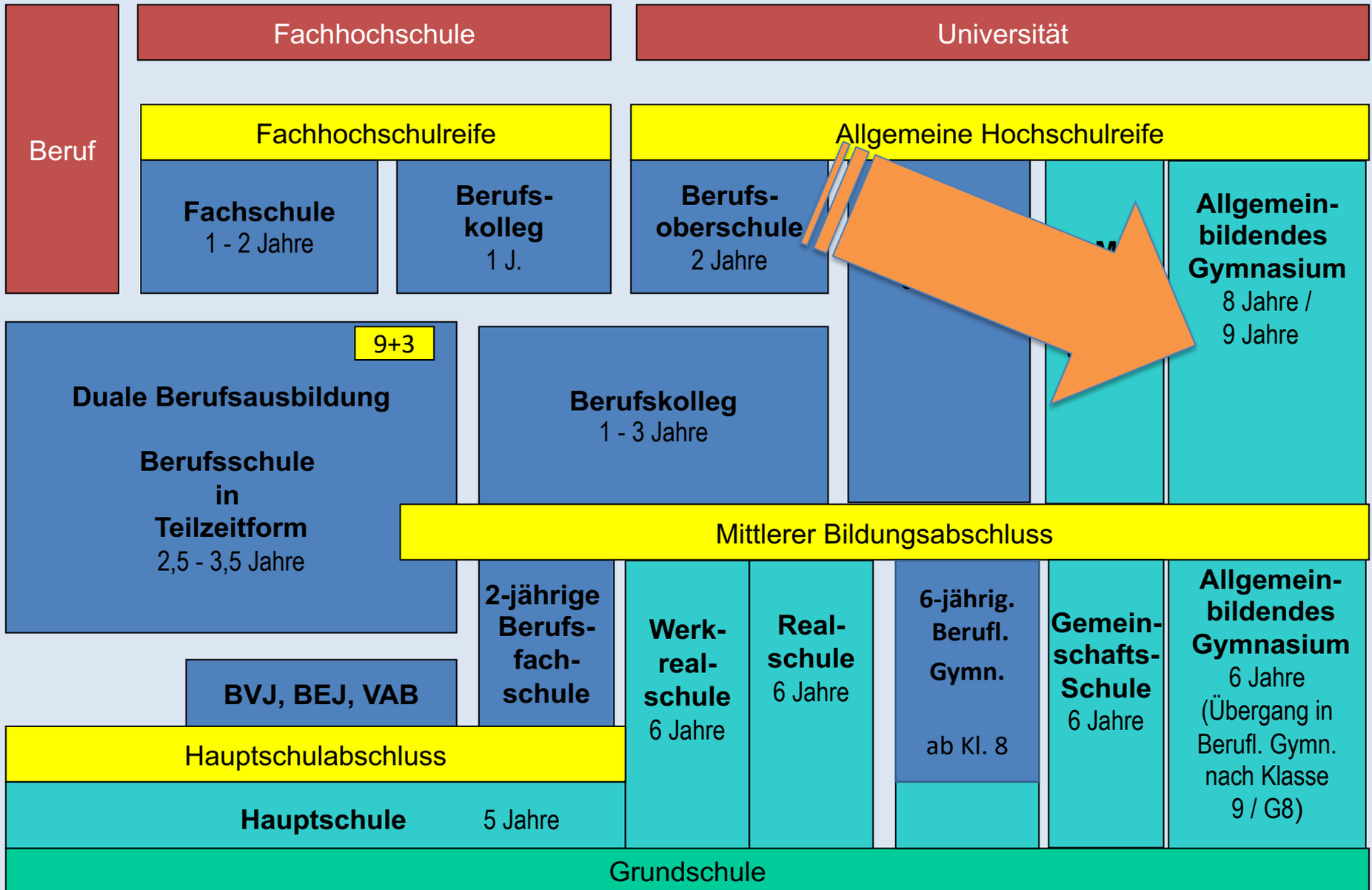


# Klasse 5 - Der zweite Schulbeginn





KEIN ABSCHLUSS OHNE ANSCHLUSS



KEIN ABSCHLUSS OHNE ANSCHLUSS

**Gymnasium**



**Schuljahr 2022 - 2030**

**ABITURPRÜFUNG**

**2030**

**Das Karl-von-Frisch-Gymnasium --**  
**Information für die Eltern –**  
**17.11.2021 in Gomaringen**



8

BEGINN DER PROFILE

NWT (alle  
Gymnasien)

SPANISCH (3. FS)  
KvFG

IMP

6

BEGINN DER ZWEITEN FREMDSPRACHE am KvFG

LATEIN

FRANZÖSISCH

5

WEITERFÜHRUNG DER FREMDSPRACHE AUS DER GRUNDSCHULE

12

# ABITUR



11

BREITE KOOPERATION ZWISCHEN DEN 3 GYMNASIEN IN DER REGION: QUENSTEDT-GYMNASIUM MÖSSINGEN, EV. FIRSTWALD-GYMNASIUM MÖSSINGEN, KARL-VON-FRISCH-GYMNASIUM

DUSSLINGEN:

→ BREITE KOOPERATION IN VIELEN FÄCHERN

→ BREITE WAHLMÖGLICHKEITEN FÜR DIE SCHÜLERINNEN UND SCHÜLER

# Gut ankommen am Gymnasium

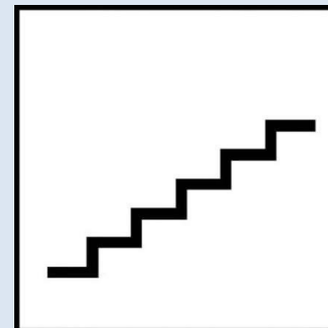
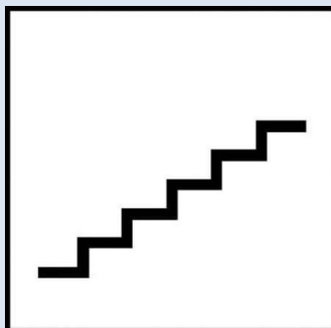
- Klassenlehrertage
- 5er-Tag mit Methodenlernen
- Einbeziehung Schulsozialarbeit
- Sozialkompetenztraining (Lions Quest)
- Medienbildung
- Ausflüge
- Mensa (➔ Salat für Mensa)
- Diagnoseverfahren (Lernstand 5)

# Besonderheiten des KvFG

- **Möglichkeit zur Wahl der ‚Bläserklasse‘:**
  - Erlernen eines Blasinstrumentes in Klassengemeinschaft + im Kleingruppenunterricht durch Instrumentallehrer der Musikschule Mössingen
  - Musikunterricht als ‚Orchesterprobe‘
- **FiT (Fördern im Team)**
  - Konzept der individuellen Förderung in der gesamten Zeit der Unterstufe (Kl. 5-7) → spezieller Förderunterricht in den Hauptfächern
  - → **Gut ankommen am Gymnasium**

# Binnendifferenzierung und individuelle Förderung am Gymnasium – FiT am KvFG (Unterschied zur GMS)

Das Karl-von-Frisch-Gymnasium arbeitet in seinem Unterrichtsaufbau zielgerichtet und direkt  
*mit Blick auf das ABITUR*



**optimal auf diesen einen Abschluss** vorzubereiten,  
ist Aufgabe jeglicher individueller Förderung am KvFG  
→ **Verschiedene Wege bei gleichem Ziel**  
**für alle Schüler**

# Schema individuelle Förderung



# Weitere Besonderheiten des KvFG

- Offene Ganztagschule → Angebote für Mittags/Nachmittagsbetreuung, aber kein verpflichtender Fachunterricht (außer montags)
- Hausaufgabenbetreuung / Lernzeit → **Angebot**

# Weitere Besonderheiten des KvFG

- **Hausaufgabenbetreuung / Lernzeit → Angebot**
  - **Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 10**
  - **Von Lehrkräften geleitetes bzw. gecoachtes Programm**
  - **Kostenlos für alle beteiligten Schülerinnen und Schüler**
  - **Verbindliche Anmeldungen durch Eltern erforderlich**

5a

5a

	Montag 17.1.	Dienstag 18.1.	Mittwoch 19.1.	Donnerstag 20.1.	Freitag 21.1.
1 8:00-8:45	<b>Hol E</b> <i>R5a</i>	<b>Div S</b> <i>Sp1</i>	<b>Fri Böh</b> <b>BaM BNT</b> <i>InfR NFR</i>	<b>Hol E</b> <i>R5a</i>	<b>Fri D</b> <i>R5a</i>
2 8:45-9:30					
3 9:50-10:35	<b>Fri D</b> <i>R5a</i>	<b>WeK Rel</b> <i>R5a</i> <b>RzR Eth</b> <i>R6d</i>	<b>Mad M</b> <i>R5a</i>	<b>Fro Bk</b> <i>BkR1</i>	<b>Str Geo</b> <i>R5a</i>
4 10:40-11:25		<b>Bra Mu</b> <i>BläR</i> <b>Hil Mu</b> <i>MuS</i>			<b>Hol E</b> <i>R5a</i>
5 11:45-12:30		<b>Mad M</b> <i>R5a</i>	<b>Böh Bio</b> <i>Bio1</i>	<b>Bra Mu</b> <i>BläR</i> <b>Hil Mu</b> <i>MuS</i>	<b>Div S</b> <i>Sp1</i> <b>Zie Sw</b>
6 12:35-13:20		<b>Str Geo</b> <i>EkR</i>	<b>Fri FITD</b> <i>R5a</i>	<b>WeK Rel</b> <i>R5a</i> <b>RzR Eth</b> <i>R6d</i>	
7 13:20-14:05	<b>Mad M</b> <i>R5a</i>				
8 14:10-14:55	<b>Mad M/KL</b> <i>R5a</i>	<b>Gul h</b>		<b>Hol HA-</b> <i>DTFR,</i>	
9 15:00-15:45	<b>Bra Mu</b> <i>BläR</i> <b>Hil Mu</b> <i>MuS</i>				
10 15:55-16:40	<b>Böh Bio</b> <i>Bio1</i>				
11 16:45-17:30					

# Weitere Besonderheiten des KvFG

- **Verbindlicher Klassenarbeitsplan**
- **„Vertretungsgarantie“ in Klasse 5 und 6**
- **Internetbasierte Lernplattform Moodle:**
  - **Begleitend zum Unterricht ab Klasse 5 in elektronischer Form durch die Fachlehrkräfte und die Klassenlehrer**

# Beispiel



kvfg.net

Dashboard

Kurse suchen

KvFG Dienste

Datenschutz

Impressum

Deutsch (de) ▾



Karsten Rechentin



## Lektion 4



Lektionstext Lektion 4 98.9KB



PDF-Fassung der Lektion



Bestimmung / Analyse Lektionstext 3.3MB



Erklärvideo zur Aufgabe 5 im Arbeitsheft 71.7MB



Erklärvideo zu Aufgabe 6 56.9MB



Erklärvideo zu Aufgabe 7 46.9MB



Musterlösung "Ein Rombesuch als Eignungstest" 2MB



Lösungen im Arbeitsheft (Seite 23) 532.9KB



## Lektion 5



Vokabeln Lektion 5 (Pontes) 55KB



Vokabelübersicht Lektion 5 (alphabetisch)



Lektionstext Lektion 5 98.8KB



Lektionstext



Abschlusstext Lektion 5 85.4KB



### Aktuelle Termine

Vorlesewettbewerb Klasse 6  
(Schulentscheid)  
Heute, 11:45 » 13:20

Klassenkonferenzen Kl. 10  
Heute, 14:10

Informationsveranstaltung über die  
weiterführenden Schulen  
Heute, 20:00

Karl-von-Frisch-Vortrag  
Freitag, 19. November, 19:00

Fachkonferenz Mathematik  
Mittwoch, 24. November, 14:00 » 16:00

Elternabend zum Umgang mit Medien  
Mittwoch, 24. November, 19:30

Adventskranzbinden  
Freitag, 26. November, 17:30

Sammlung für die "Aktion Sternschnuppe"  
Montag, 29. November, 09:30 » Freitag, 3.



# Weitere Besonderheiten des KvFG

- **Elternmoodle**

# Beispiel aus dem Elternmoodle

## Schulforum

[Dashboard](#) / [Meine Kurse](#) / [Schulforum](#) / [Allgemeines](#) / [Ankündigungen](#)

  Foren durchsuchen

## Ankündigungen

Nachrichten und Ankündigungen

[Neues Thema hinzufügen](#)

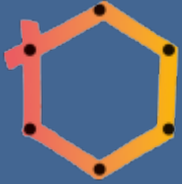
Thema	Begonnen von	Letzter Beitrag ↓	Antworten ✓	
☆ <a href="#">Regelungen in der Alarmstufe</a>	 Karsten Volker R... 17. Nov. 2021	 Karsten Volker R... <a href="#">17. Nov. 2021</a>	0	⋮
☆ <a href="#">Tragen eines medizinischen Mund-Nasen-Schutzes im Schulalltag</a>	 Karsten Volker R... 12. Nov. 2021	 Karsten Volker R... <a href="#">12. Nov. 2021</a>	0	⋮
☆ <a href="#">Schulinterne Regelungen in den ersten Tagen nach den Herbstferien</a>	 Karsten Volker R... 7. Nov. 2021	 Karsten Volker R... <a href="#">7. Nov. 2021</a>	0	⋮
☆ <a href="#">Karl-von-Frisch-Vortrag am 19. November 2021</a>	 Karsten Volker R... 28. Okt. 2021	 Karsten Volker R... <a href="#">28. Okt. 2021</a>	0	⋮

# Weitere Besonderheiten des KvFG

- **Elternmoodle**
- **Projektorientiertes Lernen:**
  - Kurz- und Langprojekt in allen Klassenstufen



<b>Klasse 5</b>	<b>Orientierung im Nahraum</b> (Bauernhof)
<b>Klasse 6</b>	Mobbingfreie Schule
<b>Klasse 7</b>	<b>Suchtprävention</b>
<b>Klasse 8</b>	Sprachenprojekt bzw. Austausch; Lateiner: Limes Aalen
<b>Klasse 9</b>	Ausdruck und Gestalten
<b>Klasse 10</b>	<b>BOGY</b> (Berufsorientierung an Gymnasien) - <i>Zeitraum: eine ganze Woche</i>
<b>Jg. 1</b>	Kompetenzen erweitern Der Vorlesungsbetrieb an Hochschulen bzw.
<b>Jg. 2</b>	BEST-Seminar zur Berufs- und Studien- orientierung



<b>Klasse 5</b>	Lernen vor Ort (Höhle, Steinzeit, Karst)
<b>Klasse 6</b>	<b>Lernen vor Ort: Schullandheim (Alpen oder Küste)</b>
<b>Klasse 7</b>	Naturwissenschaftliches Projekt
<b>Klasse 8</b>	Erlebnispädagogisches Projekt
<b>Klasse 9</b>	Geschichtsprojekt „Wüste“ / Atombombe
<b>Klasse 10</b>	<b>Sozialprojekt</b>
<b>Jg. 1</b>	<b>Studienfahrten</b>
<b>Jg. 2</b>	kein Projekt; die Schüler bereiten sich auf ihre mündlichen Abiturprüfungen vor

**...und was noch?**

**Ski-AG Schach**  
**Sozialprojekte**

**Erlebnispädagogik**

**Flora und Fauna**  
**Gartenpflege**

**Sport in allen Varianten**

**Schülermentoren-AG**

**Theater**

**Berufs- und Studienorientierung**

**Bienen-AG**

**Big Band**

**und, und, und ...**

# Abschlüsse am Karl-von-Frisch- Gymnasium

- Ende Kl. 9

Versetzungszeugnis in die Klasse 10:  
**Hauptschulabschluss**

- Ende Kl.10

Versetzungszeugnis in die Klasse 11: **Mittlere Reife**

- Ende Kl. 12

**Abiturprüfung : Allgemeine Hochschulreife**

# Abschließende Informationen

- Schnuppernachmittag am Karl-von-Frisch-Gymnasium findet am **7. Februar 2022** ab 14.00 Uhr statt.
- Weiterführende Informationen finden Sie unter [www.kvfg.de](http://www.kvfg.de)
- Anmeldung im Sekretariat (1. OG) am 9. und 10. März 2022 (8.00 Uhr – 17.00 Uhr bzw. 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr)

**Noch Fragen?**



Vielen Dank  
für  
Ihre Aufmerksamkeit

# ZUSAMMENFASSENDE INFOS

- Internet: [www.kvfg.de](http://www.kvfg.de)
- Schnuppernachmittag am **Montag, dem 7. Februar 2022 (gesonderte Einladung folgt)**
- **Anmeldetermin: 9. und 10. März 2022**
  
- **VIELEN DANK:**

**IHR**

**Kreativität**

**Vision**

**Fantasie**

**Gestaltung**