

# Realschule Güglingen



*„Unsere Schule entwickelt, **fördert** und fordert die **Kompetenzen** unserer Schülerinnen und Schüler.“*

Leitbild RS Güglingen

# Unser LeitBILD seit 2019



# LemaS – Was ist das?



[https://vimeo.com/586749879?embedded=true&source=video\\_title&owner=138549732](https://vimeo.com/586749879?embedded=true&source=video_title&owner=138549732)



# LemaS-Klasse 8



## Ausgangssituation in Klasse 8

- Bildung einer G-Klasse
- Mischung der Klassen 7a-d
- LemaS Klasse zur Wahl

## Ziele

Vorbereitung auf  
weiterführende Schulen

### Fördern durch Fordern:

- Förderung über den Unterricht hinaus
- Engagement und Leistungsbereitschaft
- Einsatz über den Unterricht hinaus
- Leistung im weiteren Sinne zeigen

### Mentoring:

- Vorbereitung der Schüler\*innen auf Mentoring
- Erkennen von Potenzialen
- Entdecken von potenziellen Mentees

# Konzeption

der LemaS-Klasse 8 im Schuljahr 22/23

# Klasse 8a

## LemaS-Aktionen im SJ 2022/2023



- ☺ Teilnahme an zwei AGs im Schuljahr
- ☺ Teilnahme an zwei Kleinprojekten im Schuljahr
- ☺ Teilnahme an einem Wettbewerb

### AGs

- zusätzlich zum Unterricht
- Einzelstunden, über einen begrenzten Zeitraum

### Clubs / Kleinprojekte

- Zusätzlich zum Unterricht
- Oder auch teilweise parallel zum Unterricht
- kompakt am Stück
- evtl. kombiniert mit AUV
- ausgefallener Unterricht wird nachgeholt

### Wettbewerbe

- werden im Rahmen des Unterrichts, der Projekte oder der AGs vorbereitet
- mögliche Wettbewerbe:
  - Demokratiebildung
  - Naturwissenschaften
  - Medien
  - Mathematik
  - ...

# Anerkennung und Würdigung

- ❖ **Leistungen und Ergebnisse fließen in die Noten ein**, indem die Ergebnisse in die Unterrichtsfächer zurückfließen
  - >> über erbrachte Leistungsnachweise in den AGs/Projekten, z.B. zusätzliches Werkstück
  - >> über Zusatzleistungen, die im Regelunterricht erbracht und bewertet werden
  - >> z.B. Referate, Peer-Mentoring
  
- ❖ vielfältige **Veröffentlichung der Ergebnisse** der Wettbewerbe und Projekte
  
- ❖ **gesondertes Teilnahme-Zertifikat im Zeugnis**, mit Nennung der besuchten Projekte, AGs und Wettbewerbe

## *Das erwarten wir von dir:*

- ☺ Teilnahme an mindestens einer AG in jedem Halbjahr
- ☺ Teilnahme an mindestens einem Wettbewerb im Schuljahr
- ☺ Teilnahme an mindestens einem Kleinprojekt im Schuljahr

## *Das ist NICHT notwendig:*

einen super Notendurchschnitt in ALLEN Fächern!

## *Das solltest du mitbringen:*

- ☺ Du lernst gerne und das Lernen fällt dir leicht.
- ☺ Du interessierst dich für manche Fächer besonders und möchtest auch mehr wissen, als das, was im Unterricht behandelt wird.
- ☺ Du arbeitest gerne in Kleingruppen.
- ☺ Du arbeitest Unterrichtsstoff, den du z.B. wegen eines Projektes verpasst hast, selbständig nach.
- ☺ Du bleibst auch mal länger an der Schule, wenn dich etwas interessiert oder eine interessante AG angeboten wird.

# LemaS Aktionen für die Klasse 8a im SJ 2022/2023



## Klassenprojekte für alle

### **Wirtschaft / Verwalten / Recht**

Planung und Durchführung eines Klassenprojektes  
Finanzierung eines zusätzlichen Schullandheimes

### **Bilinguales Modul: Geografie auf Englisch**

„volcanism“ – Vertiefung zum Geo-Unterricht  
12 x 2. Geo-Stunde in der Woche

# LemaS Angebote

## Projekte und AGs zur Wahl

### Gesellschaftswissenschaften

#### **Demokratiebildung**

Schüler\*innen-Wettbewerb des Landtags Baden-Württemberg

#### **Geografie**

„Landeshauptstadt Stuttgart“, Wir bereiten eine Hauptstadt-Rallye für Fünftklässler vor

#### **Geschichte**

Geschichte vor Ort - Denkmäler und Erinnerungsorte im Zabergäu

#### **Religion**

Schulgottesdienste planen, vorbereiten und durchführen

### Technik/IT

#### **Technik**

Workshop Hydraulik, Kooperation mit der Lehrwerkstatt der Fa. Weber Hydraulik

#### **Informatik**

Programmieren mit Scratch, mBot & Co



# LemaS Angebote

## Projekte und AGs zur Wahl

### Naturwissenschaften

#### **Chemie/Bio**

Gewässeruntersuchung

#### **Naturwissenschaften**

Kleinprojekte, evtl. verbunden mit Exkursionen an die experimenta

#### **Astronomie-Club**

Vorbereitung eines Besuchs und Besuch Sternwarte HN (AUV)

#### **Chemie**

Kristalle züchten

#### **Erste – Hilfe**

eine Einführung in einen Erste-Hilfe-Kurs

### AES

#### **AES**

Catering-AG



# LemaS Angebote

## Projekte und AGs zur Wahl



### musische Fächer

#### **Bilinguales Modul: Bildende Kunst auf Englisch**

Handlettering: Greeting cards / Christmas Cards

#### **Vorbereitung Maifest**

Mitarbeit am Wagen für den Maifest—Umzug

#### **Musik**

Schulsong/Schulband

#### **Musik**

Sound und Technik

#### **Fotografie**

Wie fotografiere ich richtig? – Workshop mit einer professionellen Fotografin

#### **Theater-AG**

Wir bereiten mehrere Aufführungen vor, unterstützt durch eine Theater-Pädagogin



Vielen Dank für  
Ihre Aufmerksamkeit!

