# Willkommen am Elsensee-Gymnasium

ONLINE-SPRECHSTUNDE ZUM THEMA: "BILINGUALER UNTERRICHT"

MIT FRAU TAEGER UND FRAU ANDERSON





# **Inhaltsübersicht**

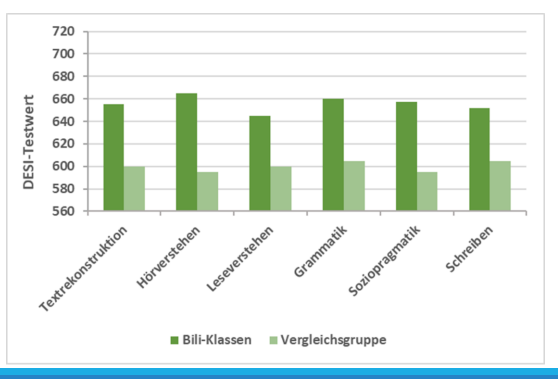
- 1) Warum bilingualer Unterricht?
- 2) Bilingualer Unterricht für wen?
- 3) Bili am Elsensee-Gymnasium: Fahrplan zur Anmeldung
- 4) Bili-Vorkurs ab Klasse 6 mit Unterrichtsbeispielen
- 5) Bili-Unterricht ab Klasse 7 mit Unterrichtsbeispielen ... Fragen?



### 1) Warum bilingualer Unterricht?

- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse sind im Berufsleben häufig gefragt bzw. werden vorausgesetzt.
- Wie im Beruf wird im Bili-Unterricht Englisch als Kommunikations- und Fachsprache eingesetzt.
- Im Bili-Unterricht liegt der Fokus anders als im Englischunterricht – nicht auf der Sprachrichtigkeit, sondern es geht um Kommunikation und Sachinhalten.
- Studien zeigen, dass Schüler mit jahrelangem Bili-Unterricht deutlich flüssiger und handlungsfähiger im Englischen und damit letztendlich auch im Fach Englisch sind.





# 2) Bilingualer Unterricht – für wen?



- Gefragt sind interessierte, lernwillige und kommunikative Schüler\*innen
- Gute Englischkenntnisse, wobei eine besondere Begabung aber nicht notwendig ist
- Freude an der Sprache hilft
- Keine "Englischnachhilfe", sondern zusätzliche Forderung
- Teilnahme am Vorbereitungskurs (Kl. 6) grundsätzlich
   Voraussetzung für den Einstieg in den Bili-Unterricht (Kl. 7)

# 3) Bili am Elsensee-Gymnasium

### Fahrplan zur Teilnahme am Bili-Unterricht

- Auf dem Anmeldebogen zur Einschulung Interesse bekunden (Kreuz setzen)
  - → unverbindlich!
- Im 2. Halbjahr der 5. Klasse erfolgt eine schriftliche Abfrage, ob die Teilnahme am Vorbereitungskurs gewünscht wird
- In Absprache mit Englischlehrkräften und ggf. nach Elterngespräch erfolgt Aufnahme in den Vorbereitungskurs in Klasse 6
- Im 2. Halbjahr der 6. Klasse erfolgt eine schriftliche Abfrage, ob die Teilnahme am Bili-Unterricht ab Klasse 7 gewünscht ist
- In Absprache mit Englisch/Geo-Lehrkräften und ggf. nach Elterngespräch erfolgt Aufnahme in den bilingualen Geografie-Unterricht ab Klasse 7



# 4) Bili-Vorkurs (aktuell ab Klasse 6)

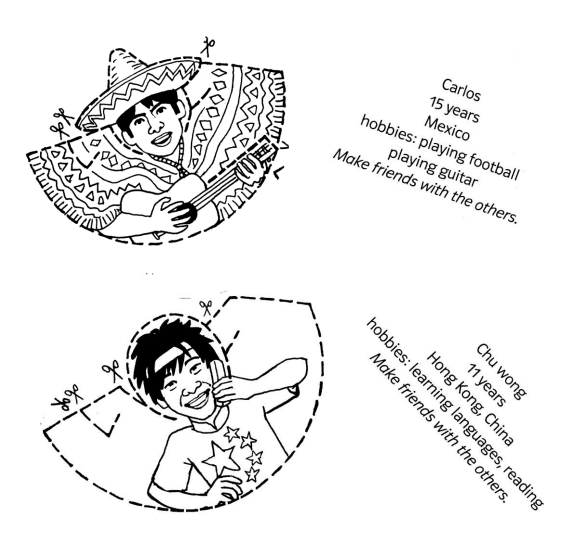
- Ab Klasse 6 ein einstündiger Vorbereitungskurs als Extrastunde (Randstunde) bis zum Ende der Klasse 6
- Kommunikation im bewertungsfreien Raum im Zentrum ohne Notendruck
- Abbau von Kommunikationshemmnissen
- Erste geographische Inhalte sollen vermittelt werden



### Inhaltliche Beispiele:

- Continents and oceans
- Describing the location; comparisons
- Climate graphs
- Different landscapes
- Weather forecasts
- Dialogue: Meeting others from different countries and cultures
- Different ways to school
- European countries and capitals; planning a trip through Europe

### Bili-Vorkurs (aktuell ab Klasse 6) - Inhaltliche Einblicke: Meeting others from different countries and cultures





### Bili-Vorkurs (aktuell ab Klasse 6) - Inhaltliche Einblicke: Weather forecasts - presenting the weather of your hometown

# Let's make a game with the weather elements! 2 Match the German words on the right to the English words and symbols in M5. Sunny day Overcast FOG Drizzle Fog Cloudy Light rain Light rain Heavy rain shower Hail Sleet Heavy snow Light snow Sunny Thunderstorm intervals

M5 Weather elements

#### And now, the weather forecast for tomorrow

- 1 Work in groups of three. Your teacher will tell you which text you should work on. In your group, prepare a presentation of your weather forecast:
  - a Read your text and make sure you understand it. These pictures will help you. Use a dictionary if necessary.





- b Learn your text so that you can present it.
- c Your teacher will give you some cards with weather symbols . Be prepared to use them to show on a map what the weather will be like.
- **d** One of you presents your weather forecast, another one shows the weather symbols and the third person helps both if necessary.

#### The London weather studio

Now let's go over to my colleague (Name) from the weather studio in Cardiff.

#### Word

- outlook on: Ausblick auf
- few: wenig
   sunny spell: sonniger
   Abschnitt
- noon: Mittag
- expect: erwarten
  less: weniger



18°C = 'eighteen degrees Celsius'

#### The Cardiff weather studio

Noswaith dda! And here's the latest weather update from Wales with (Name). Here on the west coast it is wetter and windier than in England, with spells of heavy rain.

Last night Cardiff was the windiest place in the United Kingdom with very strong storms. The wind was stronger than in last winter's storms. In Wales the temperatures are now between 8 and 10 °C, but they will go up and later it will be as warm as in England. Generally, it will become drier and brighter in the next couple of days.

With an update on the weather in the northern part of the country, here's

(Name)

from the weather studio in Edinburgh.

#### Word

- Noswaith dda: (Walisisch)
   Guten Abend!
- spell of heavy rain: Abschnitte mit starkem Regen
- dry: trocken
   couple of days: ein paar Tage

### <u>Bili-Vorkurs (aktuell ab Klasse 6) – Inhaltliche Einblicke: Ways to school</u>

ili/6 Different countries, different lives and different cultures

#### Africa: Jackson in Kenya on his way to school

1) Fill in the table with info from the movie.

Where exactly does Jackson live? What is his life like?	How does Kenya/the hometown of Jackson look like (landscape, climate, weather, vegetation)?
	i d
	Acceptance of the same of the same

2) What impressed you when you saw Jackson, his way to school and his life?



3) What does school mean to Jackson and what does school mean to you?

Going to school is important for Jackson because	For me. school is	

Bili/6

Different countries, different lives and different cultures

#### Kenya in Africa - Factsheet

Task: Create a fact sheet about Kenya. Fill in the table and find more information that you think are interesting. Use the website <a href="https://kids.nationalgeographic.com/explore/countries/kenya/">https://kids.nationalgeographic.com/explore/countries/kenya/</a> for info.

Country profile Keny	
Location	
Neighbouring countries	
Population	
Capital	
Money	
Total area	
Official languages	
Mountains	
Rivers	
Nature	
People and culture	

Pictures that show Kenya (find some pics on the internet):



## 5) Bili-Unterricht (ab Klasse 7)

- Aktuell gibt es keine Bili-Klasse, sondern einen Kurs
- Fach Geo ist verkurst: deutscher und englischer Geo-Unterricht liegen zeitlich parallel
- In jeweils einem Halbjahr gibt es eine zusätzliche Unterrichtsstunde pro Woche
- Bewertung wie auch im Regelunterricht
- Lernplan des Bili-Unterrichts entspricht dem des Regelunterrichts:



Africa – The influence of natural preconditions on population development and its economic potential

Afrika - Abhängigkeiten von Naturraum und Bevölkerungsentwicklung und seine wirtschaftlichen Potentiale

- 1. Dependency on diverse landscapes
- 2. Population growth chances and risks
- 3. Chances of sustainable development
- 1. Naturräumliche Abhängigkeiten in Afrika
- 2. Bevölkerungswachstum Chance und Risiko
- 3. Nachhaltige Entwicklungschancen

### Bili-Unterricht in Klasse 7 – Inhaltliche und methodische Einblicke:

### Why is it so hot and dry in the tropical desert?

#### 1) Watch the film clip to answer this question.

#### Helpful vocabulary:

trade wind - Passatwind; wind that blows from the Tropics (Wendekreise) to the Equator

zenith – Zenit; when the sun is directly above the earth

radiation - (Sonnen-)Einstrahlung

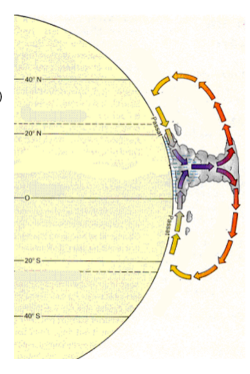
rays of sun - Sonnenstrahlen

to heat up – aufheizen heat (n.) – Hitze

to rise – aufsteigen (Luft) oder aufgehen (Sonne)
to condense – kondensieren (wenn Dampf zu Wasser wird)

water vapour - Wasserdampf

moist (adj.), moisture (n.) - feucht, Feuchtigkeit





Cut out the cards. Match the beginnings to the endings. Then put the sentences in the right order.

The large deserts are all	falls as heavy rain over the tropical rainforests of Central Africa.
When the moist air over the Equator heats up	are dry.
The warm, humid air (from the rainforest) moves	there are no clouds or rain.
As the air cools down, the water <u>vapour</u> condenses and	north towards the Sahara and south towards the Namib and <u>Kalahari desert</u> .
Large masses of air sink	it rises.
But now these air masses	beats down on the ground with nothing to block its rays.
Dry winds blow across	where deserts are located.
Because the wind (that blows across the Sahara) is dry,	about the same distance* north and south of the Equator.
The heat of the sun	the deserts, towards the Equator.

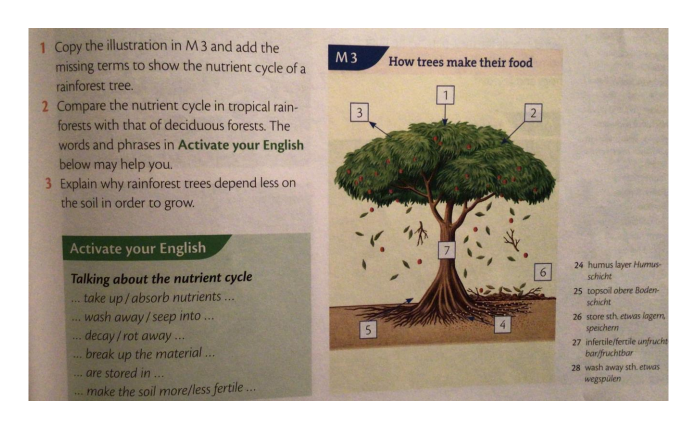
# <u>Bili-Unterricht in Klasse 7 – Inhaltliche und methodische Einblicke:</u>

### Tropical rainforest –

How can there be so much vegetation although the soil is so infertile?

Is it magic? No, it's the nutrients cycle... ☺





# ONLINE-SPRECHSTUNDE ZUM THEMA: "BILINGUALER UNTERRICHT" MIT FRAU TAEGER UND FRAU ANDERSON

Haben Sie noch Fragen zum bilingualen Unterricht am ESG?



