

## Gemeinsam weiter gehen



Günter-Wöhe-Gymnasium Dein nächster Schritt





## Aller guten Dinge sind drei....

# Günter-Wöhe-Gymnasium

Berufliches Oberstufengymnasium mit drei Fachrichtungen







...in drei Jahren zu deinem allgemeinen Abitur









# Allgemeine Hochschulreife

- Kombination allgemeinbildender und berufsbezogener Fächer
- Teilnahme am saarländischen Zentralabitur
- Berechtigung zu *jedem* Hochschulstudium (Sonderfall NC)











# Zugangsvoraussetzungen

# Gymnasium

Versetzung in die Klassenstufe 10

## Gemeinschaftsschule / Realschule

Abschlusszeugnis mit Berechtigungsvermerk oder Empfehlung

## **Fachoberschule**

Abschlusszeugnis nach Klassenstufe 12



## Handelsschule, Gewerbeschule, Sozialpflegeschule

- Abschlusszeugnis nach Klassenstufe 11
- > Notenprofil erforderlich; wir informieren dich gern







# Fächerbelegung in der EP

Zwei Profilfächer in jeder Fachrichtung	je 3 Std
Gesundheit und Pädagogik/Psychologie	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

VWL und BWL

Informatiksysteme und Kommunikationstechnik

Kernfächer je 4 Std

Deutsch, Mathe, 2 Fremdsprachen

Eine Naturwissenschaft 2 Std

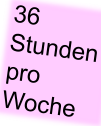
Biologie, Chemie oder Physik

Ein Wahlfach 2 Std

Eine weitere Naturwissenschaft oder Erdkunde oder Politik

Weitere Pflichtfächer je 2 Std

Geschichte, Religion oder Ethik, Sport, Kunst oder Musik, Berufliche Informatik oder Recht (nur in Wirtschaftszweig wählbar)









# Fächerbelegung in der Hauptphase

### Pflichtfächer:

Alle 3 Kernfächer: Deutsch, Mathematik, Fremdsprache

Ein Profilfach: BWL, VWL, Gesundheit,

Pädagogik/Psychologie, Informatiksysteme

Eine NaWi: Biologie, Chemie, Physik

Geschichte

Bildende Kunst oder Musik, Religion oder Ethik, Sport, Medizinische Informatik/Wirtschaftsinformatik oder Recht

Wahlfächer: Politik, Erdkunde, Seminarfach, zweites Profilfach, zweite Fremdsprache

Je ein LK aus Kern- und Profilfach



## Profilfächer – Gesundheit & Soziales

# Gesundheit

#### Hier erfahrt Ihr, was Gesundheit und was Krankheit kennzeichnet:

- Banane oder Burger? (Ernährung)
- Niest du noch oder schnupfst du schon?
   (Infektionskrankheiten: Erreger, Immunsystem, Therapie)
- Wie funktioniert das deutsche Gesundheitssystem? (Kranken- und Gesundheitsversorgung)
- Wie entstehen Zivilisationskrankheiten und wie kann man ihnen vorbeugen? (Herz-Kreislauferkrankungen, Krebs)
- Welche Bedeutung hat die psychische Gesundheit für den Menschen? (Ursachen und Folgen von Stress und Alkohol)

- Der Mensch und die Funktionsweise seines K\u00f6rpers
- Der Mensch in seinen verschiedenen Lebensphasen







Berufsorientierung im OP unseres Kooperations partners







# Berufsorientierungswoche



**∡iCtS**CaritasKlinikum
Saarbrücken





# Profilfächer – Gesundheit & Soziales

# Pädagogik/ Psychologie

#### Hier:

- Warum mag nicht jeder Lakritz? (Wahrnehmung)
- Heute schon gefühlt? (Emotions- und Motivationspsychologie)
- Als ich mal lernte, ohne es zu merken... (Lerntheorien)
- Wie wurde ich zu dem, der ich bin? (Persönlichkeitstheorien)
- Wie entstehen psychische Erkrankungen und woran erkennt man sie? (Diagnostik und Therapieansätze)
- Was ist Erziehung und warum braucht der Mensch sie? (Erziehungsziele und -stile, Inklusion)

- "Alle anderen machen das auch": Gruppenpädagogische Prozesse
- Vom Nutzen des Spickzettels: Gedächtnis und Intelligenz
- Harte Arbeit: Erziehungsprozesse
- Pädagogische Institutionen konventionell und alternativ







# Pädagogik/Psychologie

Gruppenpädagogik in der Praxis





lebendiger Unterricht





# Pädagogik/Psychologie

Der Leistungskurs erprobt das Thema "Störungen in der Wahrnehmung" praktisch mit Rauschbrillen



lebendiger Unterricht





## Profilfächer - Informatik

# Informatiksysteme/Kommunikationstechnik

#### Hier lernt Ihr, wie Informationen verarbeitet und vernetzt werden:



- Welche Modellbildungen liegen einem Informatiksystem zugrunde und wie sind die Problemstellungen strukturiert?
- Welches Verfahren wird bei der Softwareentwicklung angewendet und welchen Einfluss hat dies u. a. auf den Gestaltungsprozess?
- Welche Algorithmen und Datenstrukturen sind in der Software implementiert?
- Welche Rechner- und Hardwarearchitektur liegen dem Informatiksystem zugrunde?
- Welche Bedeutung hat die Mensch-Maschine-Interaktion für soziale Prozesse wie Arbeiten oder Lernen?
- Wie können Datensicherheit und Datenschutz gewährleistet werden?

- Architektur und Betrieb von Informatiksystemen
- Grundlagen der Netzwerktechnologien
- Grundlagen der Softwareentwicklung



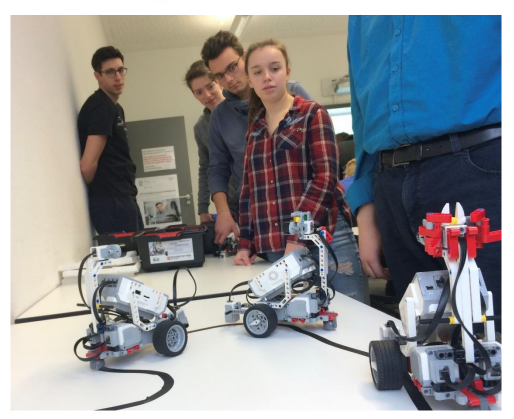


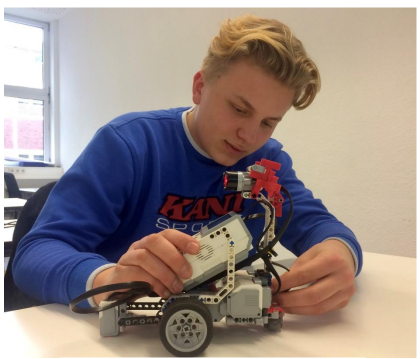


# Informatik

Berufsorientierungswoche

# fancylab der HTW





htw saar

Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes University of Applied Sciences





## Profilfächer - Wirtschaft

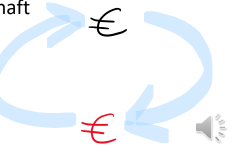
# Volkswirtschaftslehre (VWL)

#### Hier lernt Ihr, wie eine Volkswirtschaft funktioniert:

- Welche Marktformen gibt es?
- Wie funktioniert Geldpolitik?
- Warum ist die Europäische Zentralbank so wichtig?
- Was ist Inflation?
- Umweltschutz und Kapitalismus wie geht das?
- Was bedeutet Globalisierung?
- Welche Auswirkungen hat der Wechselkurs auf die Arbeitsplätze in Deutschland?

- Vermittlung der Grundgedanken ökonomischen Handelns
- Wirtschaftliches Handeln nach dem ökonomischen Prinzip
- Wirtschaftsordnungen und das Ordnungssystem der sozialen Marktwirtschaft
- Preisbildungsprozesse







# Wirtschaft & Informatik

Berufsorientierungswoche

Rooberationsbartuer
Rooterationsbartuer







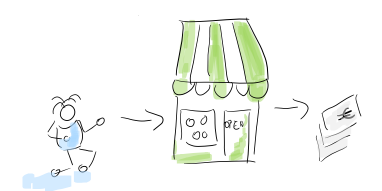


## Profilfächer - Wirtschaft

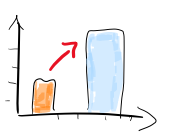
# Betriebswirtschaftslehre (BWL)

#### Hier lernt Ihr alles über ein Unternehmen:

- Welche Rechtsformen (GmbH, KG, AG) gibt es?
- Welche Bereiche gibt es?
- Wie arbeiten die einzelnen Bereiche zusammen?
- Wie gewinnt das Unternehmen Kunden?
- Wer liefert welche Produkte?
- Wie funktioniert die Datenverarbeitung?
- Wie funktioniert die Abrechnung?



- Rechtliche Grundlagen des Handelns privater Haushalte und Unternehmen
- Betriebswirtschaftliche Grundlagen des Handelns privater Unternehmen
- Grundlagen der doppelten Buchführung







# Deutscher Gründerpreis für Schüler











# Unternehmensgründung









# Kooperationen









CosmosDirekt.























# Über den Tellerrand geschaut



Lesung im Rahmen der europäischen Kinder- und Jugendbuchmesse, eines unserer Kooperationspartner



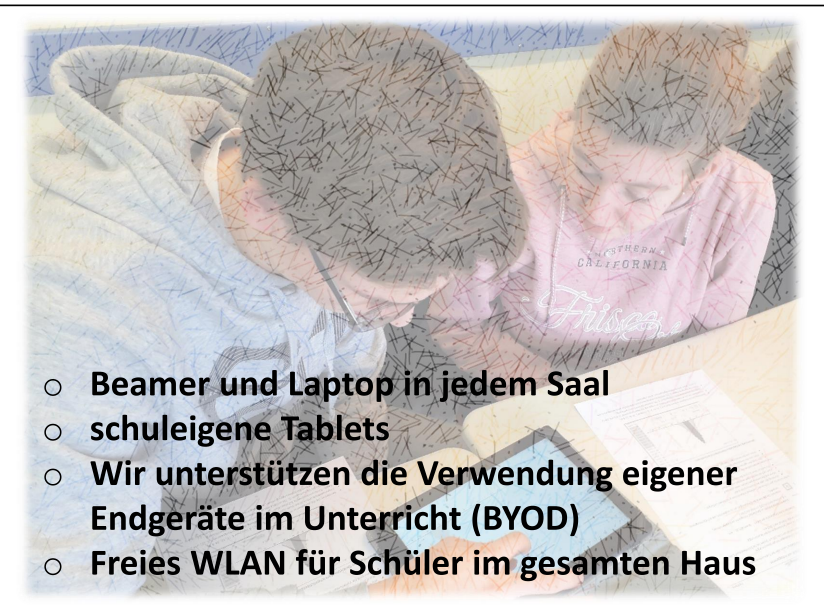
Der Autor Christian Duda liest aus seinem Roman "Milchgesicht" für







# GWG - digital





# Neustarten... und Durchstarten

Wiederholung von Grundlagen



- neu einsetzende Fächer BWL, VWL, Pädagogik/Psychologie, Gesundheit, Informatiksysteme
- breites Fächerangebot
- gutes Schulklima
- neue Gruppen, neue Lehrer\*innen





# Gemeinsam weiter gehen



Wir freuen uns auf dich!

Mach den
Abi-Jahrgang 2024 zu
deinem besonderen Jahr
auf dem
Günter Wöhe
Gymnasium



