

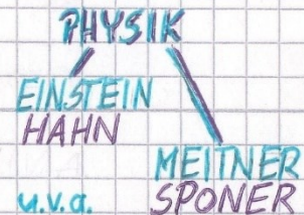
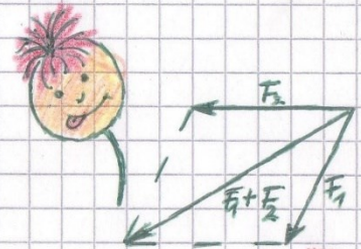
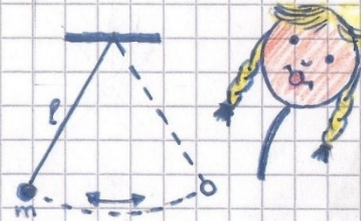
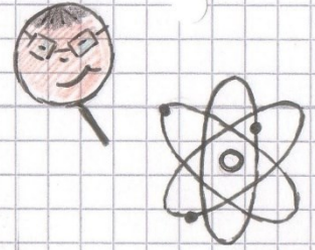
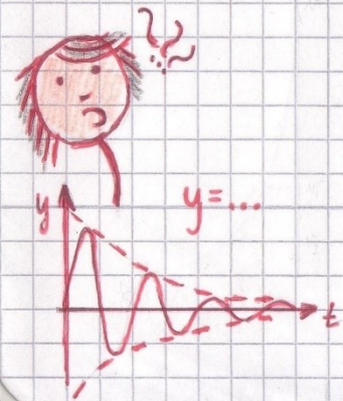
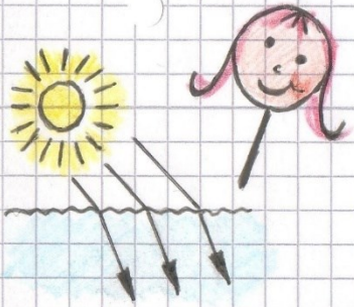
# Fachbereich

# NAWI



# Fachbereich: N A W I

1. Einleitung
2. Team von Lehrkräften
3. Schülerschaft
4. Unterricht
5. Materialien
6. Auf dem Weg zum Abschluss
7. Sonstiges ...



# 1. Einleitung

„Chemie ist das was knallt und stinkt, ...“

Das muss aber nicht so bleiben!

Mit Geduld, Engagement und Einfühlungsvermögen auf allen Seiten der Schule wird es besser!

Darum sollten Physiker  
keiner Hofaufsicht haben...



<https://www.diesereinespruch.de/1291/darum-moechte-ich-kein-physik>

## 2. Team von Lehrkräften

Aktuell unterrichten im  
Fachbereich NaWi 9  
Lehrer und Lehrerinnen:

- Diplomlehrkräfte,
- Studienräte und
- Sonderpädagogen

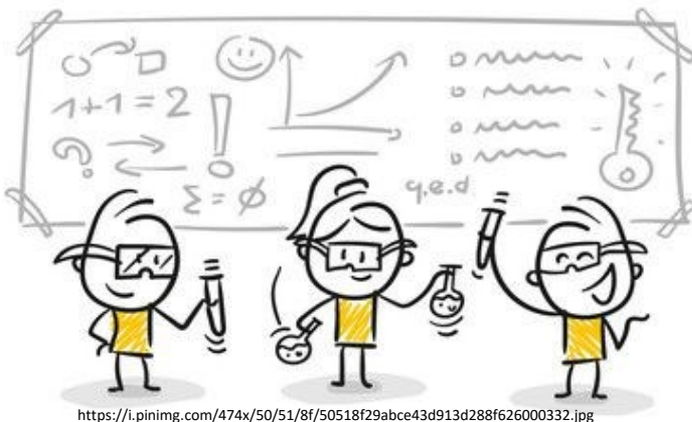


<https://previews.123rf.com/images/trueffelpix/trueffelpix1603/trueffelpix160300001/53371791-gruppe-von-strichm%C3%A4nnchen-brainstorming.jpg>

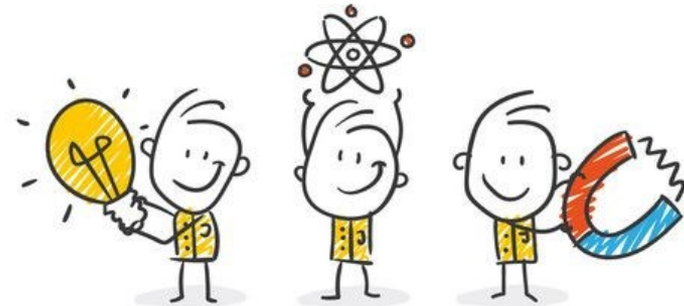
# 3. Schülerschaft

In Klassen von 25 (7./8. Klassen) bis 30 (9./10. Klassen) Schüler/innen mit und ohne sonderpädagogischen Förderbedarf, mit und ohne Migrationshintergrund lernen wir gemeinsam.

Unterstützung erhalten wir durch zusätzliche Lehrkräfte oder die Sonderpädagogen.



<https://i.pinimg.com/474x/50/51/8f/50518f29abce43d913d288f626000332.jpg>



<https://i.pinimg.com/564x/e0/f6/3a/e0f63a103b3f110dbe0fc1b8391fcb0c.jpg>

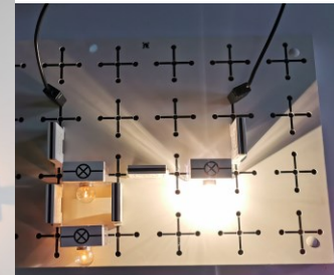
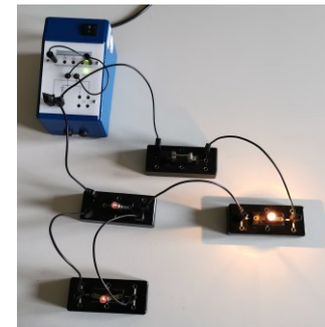
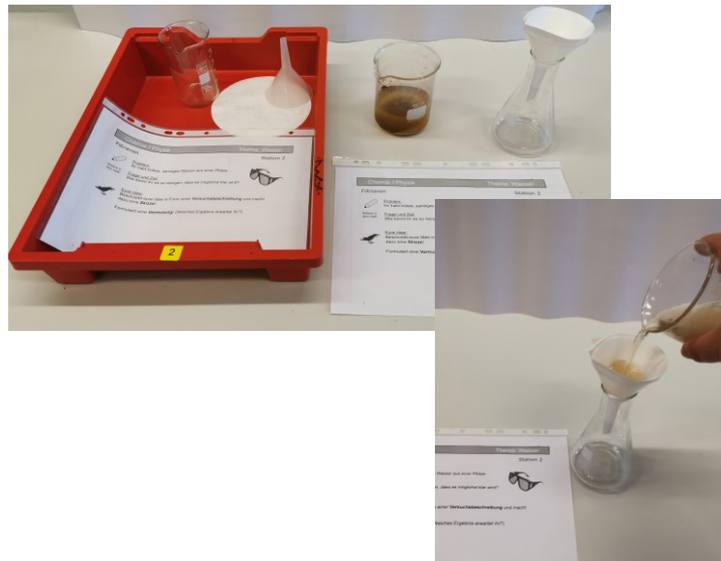
# 4. Unterricht

Ab der 7. Klasse wird

**Biologie** epochal in 1 Doppelstunde a 80 Minuten im Halbjahr unterrichtet.

**Chemie** in Teilung mit 1 Doppelstunde pro Woche in 14-tg. Wechsel unterrichtet.

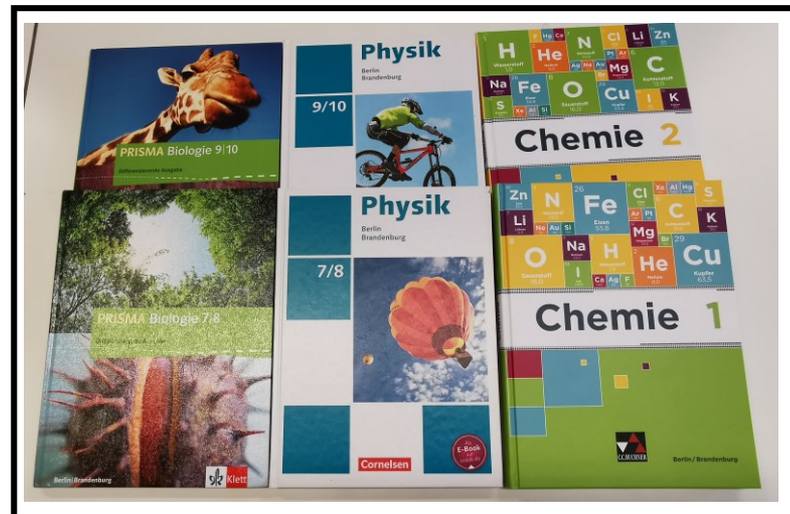
**Physik** in Teilung abwechselnd mit Chemie unterrichtet, in der 10. Klasse wöchentlich. Der **Physik**unterricht erfolgt ab der 9. Klasse differenziert in E- und G-Niveau.



Der Fachbereich NaWi stellt sich vor...

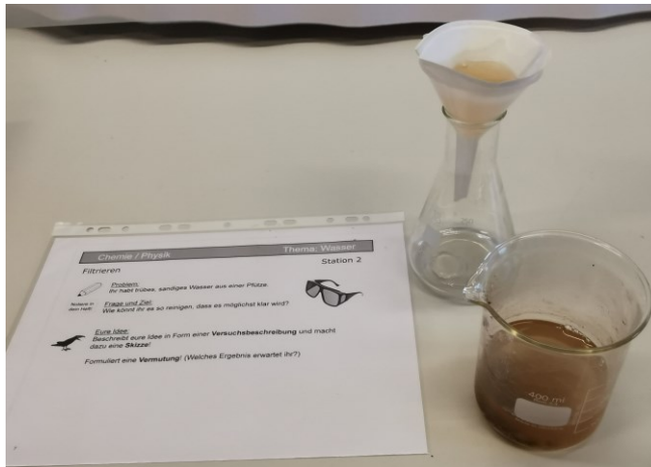
# 5. Materialien

Im Fachbereich NaWi lernen wir aktuell mit Lehrwerken von Westermann, Cornelsen und C.C.Buchner.



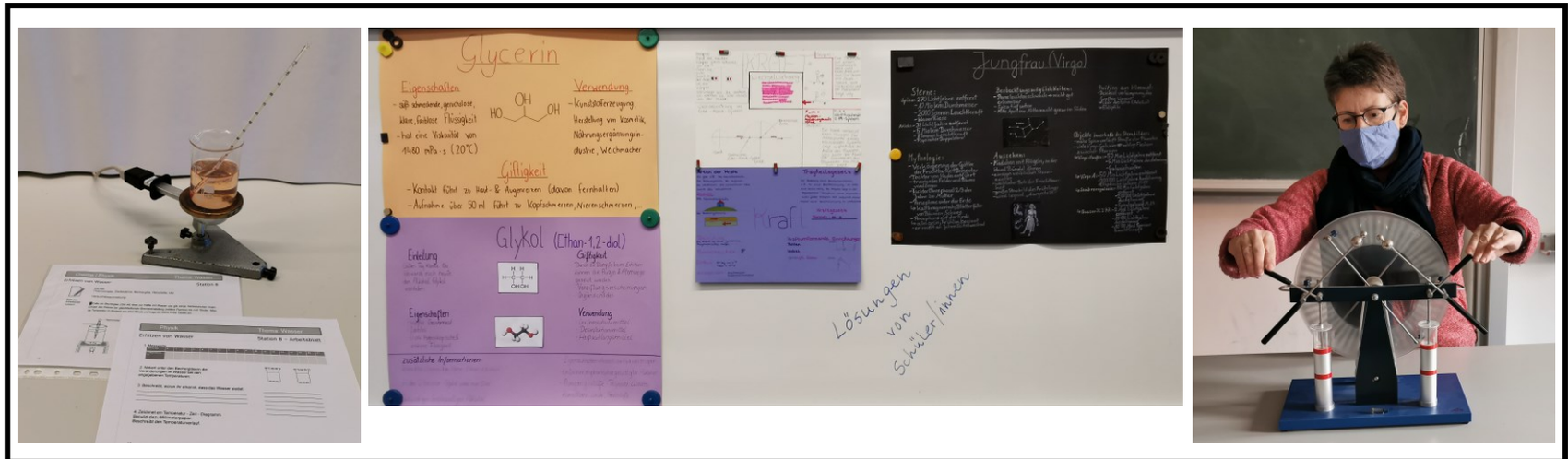
# 5. Materialien

Für die Differenzierung ergänzen wir diese Lehrwerke z.B. durch Klick von Cornelsen und Nachschlagewerke sowie entsprechendes Anschauungsmaterial:



# 5. Materialien

Zum besseren Verständnis komplexer Zusammenhänge „spielen“ und „basteln“ wir weniger, aber dafür „experimentieren“ wir mehr!

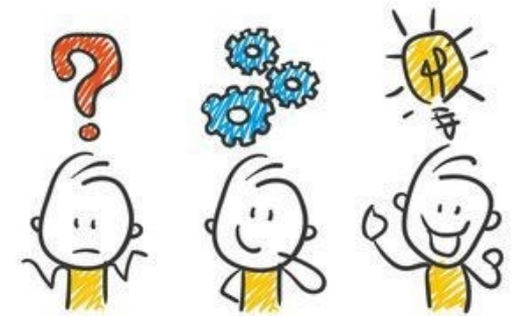


## 6. Auf dem Weg zum Abschluss

Als ISS mit gymnasialer Oberstufe sind bei uns diverse Abschlüsse möglich: von BOA bis ABL.

Der Fachbereich NaWi begleitet Ihr Kind bei all diesen Abschlüssen.

Wir Lehrkräfte unterstützen Ihr Kind dabei, den für sich besten Abschluss zu erreichen.



<https://i.pinimg.com/564x/8d/3d/ed/8d3dedec7bd1bddce2034ae9f315e583.jpg>

# 7. Sonstiges...

Neben dem regulären Unterricht bleiben uns für die Naturwissenschaften noch:

- der WPU-Kurs Mathematik/ Nawi Klasse 7-10
- der Profilkurs Klasse 7-10
- der Heureka-Wettbewerb Klasse 1-8



Der Fachbereich NaWi stellt sich vor...

[Log-In Schülaccount](#)    [Übungsquiz Mensch und Natur](#)    [Übungsquiz Weltkunde](#)

**HEUREKA!**  
Schülerwettbewerb

[Informationen](#)

[Teilnahmeschulen](#)

[Anmeldung und Unterlagen](#)

[Preise](#)

[Wettbewerbsaufgaben](#)

[Ergebnisse](#)

[Neuigkeiten](#)

[Kontakt/Impressum](#)

Die nächsten HEUREKA!-Wettbewerbswochen "Weltkunde" finden 2021 in KW 15-18 (12. April bis 07. Mai) statt.

Mit freundlicher Unterstützung von

<http://www.inkas-berlin.de/heureka-wettbewerb.html>