

BRG Wiener Neustadt

**Bundesrealgymnasium
Gröhrmühlgasse 27**

Tel.: 02622/23115

Fax: 02622/23115-8

E-Mail: office@brg.at

Web: www.brgg.at



150 Jahre

BRG Wiener Neustadt



1863-2013

Ideal für das Realgymnasium



- Fernsehverhalten:
 - Sendungen mit Technik und Naturvorgängen
z.B. Universum, Forscherexpress, Galileo,
Newton,
- Leseverhalten:
 - Interesse für technisch-naturwissenschaftliche
Beiträge:
z.B. GEOlino, ...
 - Science Fiction und Beschreibungen



Ideal für das Realgymnasium

Freizeitverhalten:

Umgang mit dem Computer

plant, gestaltet und baut gerne

z.B. Technik-Baukästen

Experimentier- und Modellbau-Sätze

Legó

hinterfragt Funktionen von Geräten und Abläufen

Ideal für das Realgymnasium

- Schwerpunkte in der Volksschule
 - Sachunterricht: Natur, Tiere
 - Freude am Konstruieren und Zeichnen



BRG Unterstufe



1. und 2. Klasse
AHS nahezu ident
ab der 3. Klasse



Medienklassen

INF/GZ Realgymnasium
mit Medieninformatik und
geometrischem Zeichnen

Computereinsatz
Pflichtfach Informatik
(künftig Medieninformatik)
Geometrisches Zeichnen

Fortführung in der Oberstufe

Laborklassen

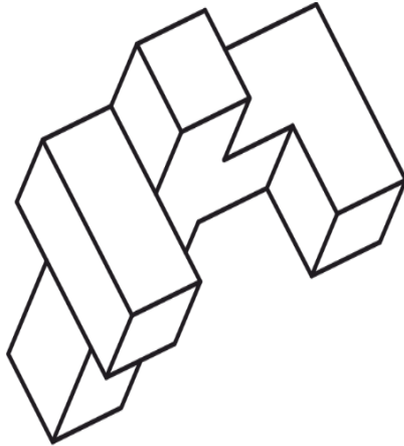
NAWI Realgymnasium
mit naturwissenschaftlichem
Schwerpunkt

Laborunterricht
Biologie (ab 3. Klasse)
Physik (ab 3. Klasse)
Chemie (ab 4. Klasse)

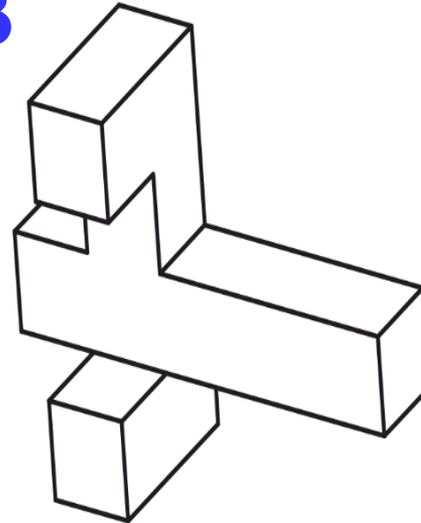
Fortführung in der Oberstufe

Welche Figur tanzt aus der Reihe?

A



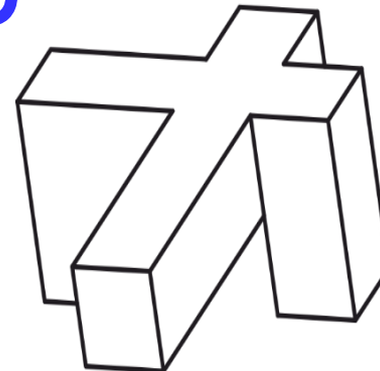
B



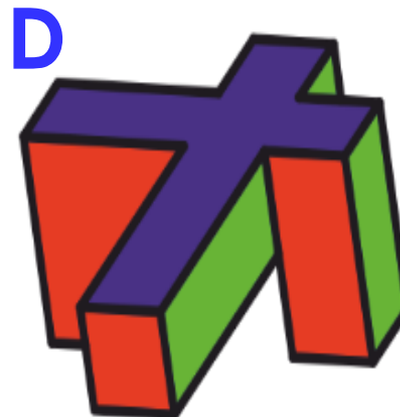
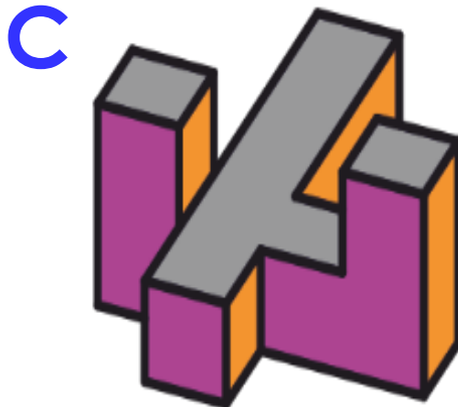
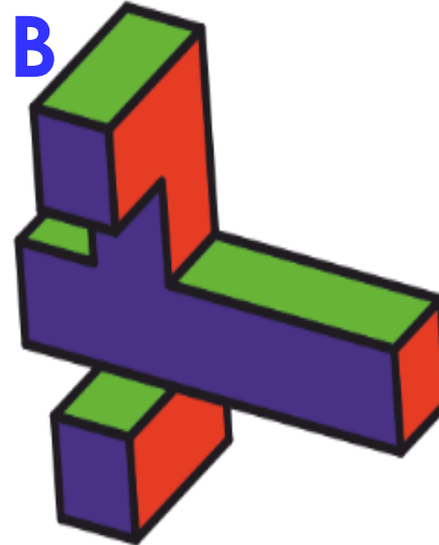
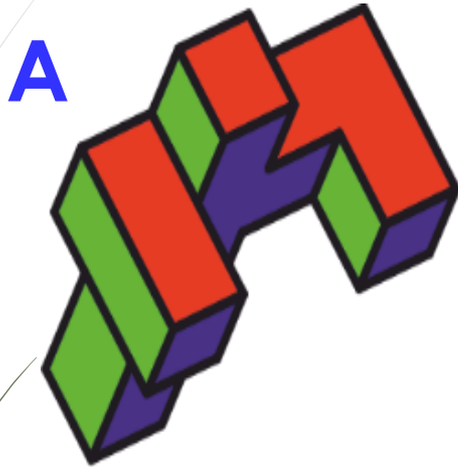
C



D



Welche Figur tanzt aus der Reihe?



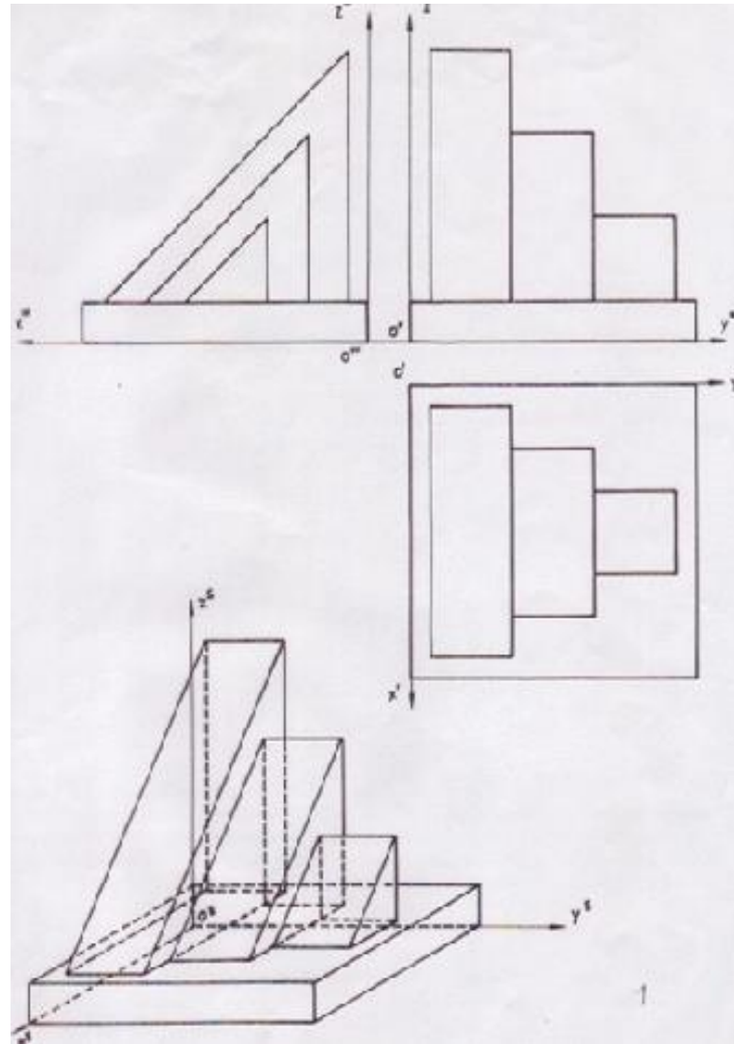
3D-Druck





Fach	MINF/GZ-Zweig		NAWI-Zweig	
	3. Kl.	4. Kl.	3. Kl.	4. Kl.
BIUK	1	2	1 1 Labor	2 1 Labor
PH	1	2	1 2 Labor	2 1 Labor
CH		2	2	2 Labor
M	4	4	4	4
GZ	2 + PC	2 + PC	In Mathe	In Mathe
MedienINF	2	2		
ME	1	1	1	1
BE	1	2	1	2
TEW/X	2			2
BESP	3	3	3	3

GZ-Unterricht



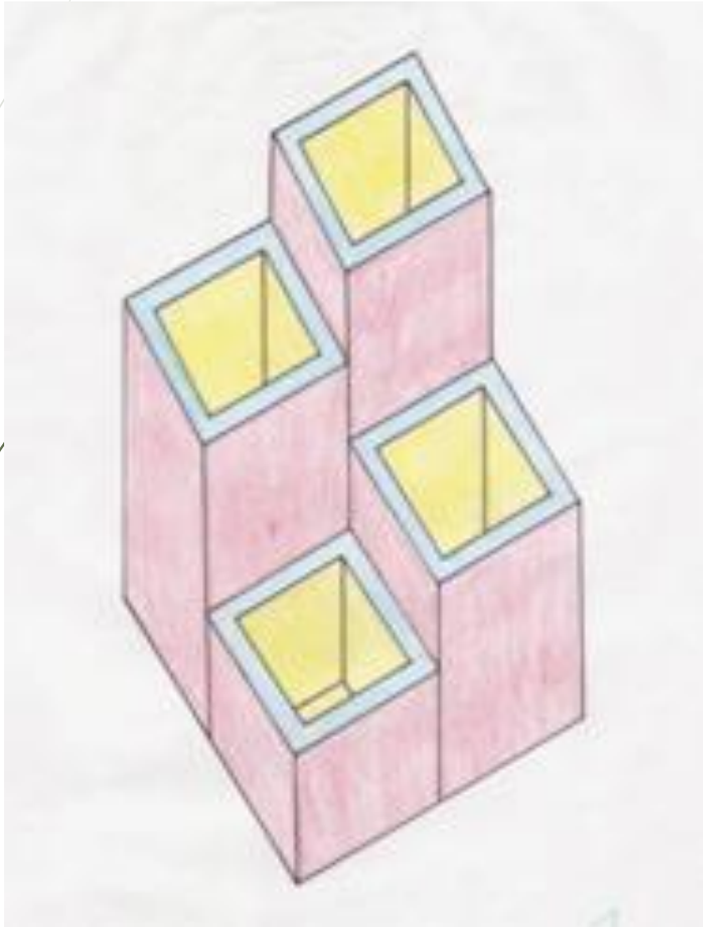
Frontalriss

Kreuzriss

Grundriss

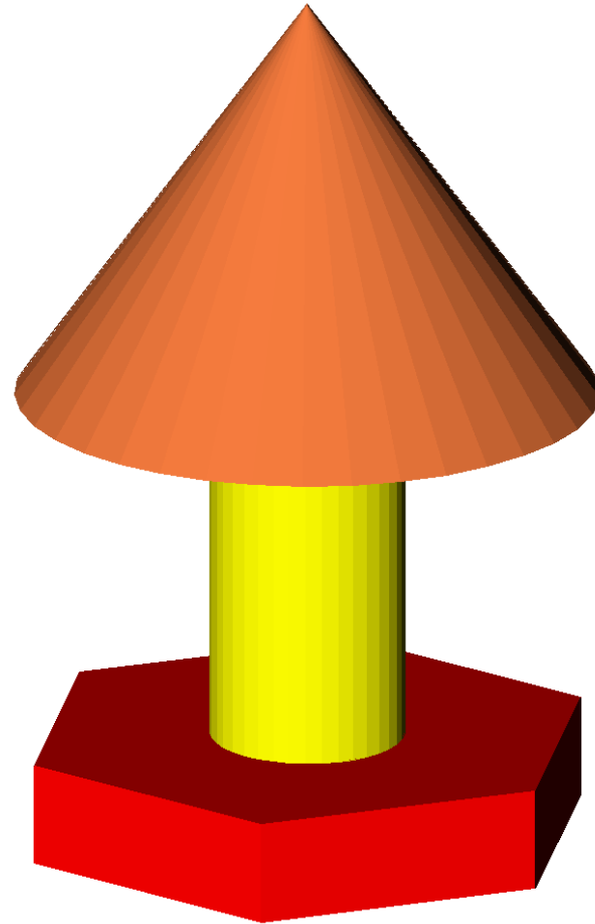
Aufriss

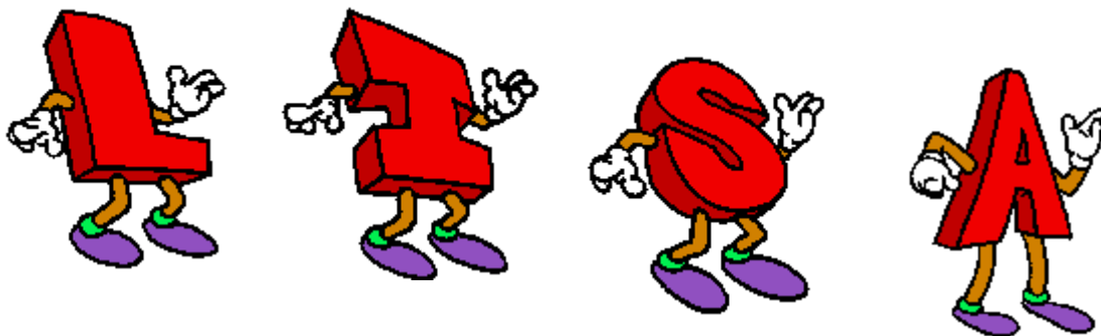
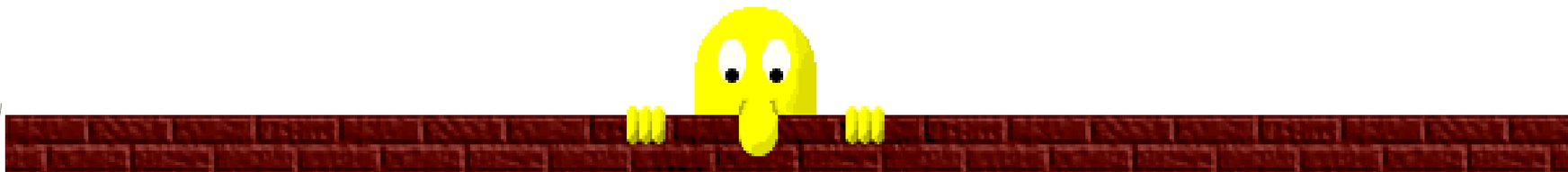
GZ-Unterricht



Schreibtischbox

Computerunterstützter GZ-Unterricht





Biologie

Biologie unter der Lupe



Biotop im Schulgarten



Physik



Physik und Chemie

Im Labor



mit praktischen Übungen

Chemie Laborübungen



Gymnasium
NIEDERÖSTERREICH
Wir fördern Talente.

Stundenplan 1. Klasse

	MO	DI	MI	DO	FR
07.45	MU	BIUK	BESPM/K	M	GWK
08.40	M	REL	BESPM/K	D	E
09.35	GWK	E	D	WERKEN	BESPM/K
10.35	BIUK	M	MU	WERKEN	BESPM/K
11.25	MSI	D	M	E	BE
12.20	D	RT	E	REL	BE
Mittagspause 13.10-13.40					
13.40	Schach	FUS	FB	SCI	
14.30	Schach	FUS	FB	SCI	
15.20		VB	BD		
16.10		VB	BD		
17.00					

BRG Gröhrmühlgasse



- ▶ zeitgemäße Fremdsprachenausbildung
 - Frühförderung in Französisch ab der 1. Kl.
 - “English Club” ab der 2. Kl.
 - „Summer School“
 - “Intensiv-Sprachwochen”: England, Frankreich
 - Kulturreise: Rom

Oberstufe:

Französisch oder Latein

Begabtenförderung: Cambridge Certificate, DELF-Prüfung



BRG Gröhrmühlgasse

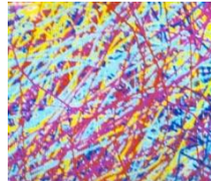


eLC2.0

▶ moderne **Computerausbildung bei höchstem Standard**

- 3 Informatiksäle
- Informatik als Pflichtfach (ab der 3. Kl. im IT/GZ-Zweig)
- Informatikkurse (UÜ MSI in der 1. Klasse)
- Internetarbeit (in jeder Klasse möglich)
- e-Learning (eLSA, moodle-Plattform, eLC, ECDL)

Interessen & Angebote am BRG



Ausbildungsmöglichkeit in

► **künstlerischen und musischen Fächern**

- Ensemble Musik

► **Sport:**

- Wintersportwochen (2., 3., 5. Klassen)
- Sommersportwochen und Öko-Sportwoche (6. Klassen)
- Badminton, Volleyball, Fußball

Alltag und Freizeit am BRG

Betreuung & Versorgung

- Nachmittagsbetreuung
- Schulbuffet
- warmes Mittagessen



Info & Kultur

- Teilnahme an Wettbewerben (Olympiaden, Känguru, ...)
- Exkursionen
- Theaterfahrten

Preisträger der Chemie-Olympiade



Landeswettbewerb

Gymnasium
NIEDERÖSTERREICH
Wir fördern Talente.



Bundeswettbewerb

Wenn's um "Speis und Trank" geht ...



Das Buffet



Unsere Schulküche



Nachmittagsbetreuung



„Erst die Arbeit,...



... dann das Spiel“

Anmeldung

- Wo?** Sekretariat
- Wann?** 29. Jänner 2021, 08.00 - 15.00 Uhr
1. - 5. Februar 2021, Mo – Fr: 08.00 - 12.00 Uhr
8. - 19. Februar 2021, Mo – Fr: 08.00 - 14.00 Uhr
- Was ist mitzubringen?**
Schulnachricht der 4. Klasse (Semester“zeugnis“)
eCard (Sozialvers.Nr.)
Staatsbürgerschaftsnachweis
Geburtsurkunde
ggf. Taufschein
Meldeschein (Auszug aus ZMR)
- Meldung:** Anmeldung zur Nachmittagsbetreuung
Meldung für UÜ und F

Kriterien für die Aufnahme

1. **Semesternote** aus **Deutsch** und **Mathematik** 4. Kl.
2. **Semesternote** aus **Sachunterricht** 4. Kl.
3. **Geschwister** an der Schule
4. **Entfernung** zum Schulort

Alles Gute bei Ihrer Entscheidung!
Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

