



## Das Ganztagskonzept

### Mehr aus Schule machen!

Die **teilgebundene Ganztagschule am GBG** - so sieht sie aus:

- Bis zu **zwei Klassen** erhalten an drei Tagen von 8:00 Uhr – 15:00 Uhr Unterricht (Mo. – Mi. – Do.)
- Offener Anfang und offenes Ende (Betreuung) möglich
- **Dienstag ist AG-Tag** für alle (fakultativ)
- Sinnvolle **Rhythmisierung** der Lang-Tage mit Lernzeiten und Freizeitphasen
- Zusätzliche **Klassenlehrerstunden** und **Lernzeiten** in den Ganztagsklassen
- **Möglichkeit, Hausaufgaben** größtenteils **in der Schule mit Fachlehrern** oder Lernhelfern erledigen
- Gute **Förder- und Fordermöglichkeiten bei selbstständiger Arbeit** der SchülerInnen  
Gemeinsame Mittagessen der Klasse
- Unterstützung durch Schulsozialassistenten und pädagogische Mitarbeiterin



## Weitere Informationen

Aus organisatorischen Gründen entscheiden sich Eltern mit ihren Kindern für drei Jahre (für die Klassen 5, 6 und 7), ob sie am Ganztagsunterricht teilnehmen wollen.

**Weitere Informationen erhalten Sie daher hier:**

- **Informationsabend** am GBG **für alle Eltern** der neuen 5. Klassen: wird bekanntgegeben
- Informationen auf der **Homepage**: [www.gbg-seelze.de](http://www.gbg-seelze.de)
- **Ansprechpartner am GBG**:  
Cornelia Strohmeier  
[cornelia.strohmeier@gbg-seelze.eu](mailto:cornelia.strohmeier@gbg-seelze.eu)

Vielen Dank für Ihr Interesse!



## Das Ganztagskonzept

### Mehr aus Schule machen!

Seit dem Schuljahr 2015/16 ist das Georg-Büchner-Gymnasium **teilgebundene Ganztagschule**.

Was bedeutet das?

Welche Konsequenzen ergeben sich für Schülerinnen und Schüler, für Eltern und Lehrer?

Die grundlegenden Informationen haben wir hier für Sie zusammengestellt.

Weitere Informationen auf dem Infoabend!

## Vorteile

### für Schülerinnen und Schüler

- ➔ **Ausbau der Selbstorganisation**
- ➔ Fähigkeit **Lernen selbstständig zu organisieren** soll als Herausforderung angenommen werden
- ➔ **Keine Hausaufgaben für den unmittelbar folgenden Tag an den langen Tagen:** Erledigung in **Lern- und Studierzeiten (LuS)** mit Fachlehrern oder anderen Lernhelfern ist möglich
- ➔ **Entspanntere Schultage:** Durch die Rhythmisierung mit Freizeitstunden, Lernzeiten und Klassenstunden
- ➔ **Gemeinsames Lernen für Klassenarbeiten** mit Mitschülern möglich
- ➔ Gute **Klassengemeinschaft** durch mehr Klassenstunden und gemeinsame Pausen
- ➔ Viele **Freizeitangebote** in der Schule: AGs!

### Vorteile für Eltern

- ➔ **Entlastung bei der Betreuung von Hausaufgaben**
- ➔ **Gesicherte Betreuung** an drei bis vier Nachmittagen
- ➔ Vereinbarkeit von Familie und Beruf;  
**Planungssicherheit** für die ganze Woche

## Neue Möglichkeiten am GBG

- ➔ **Lern- und Studierzeiten (LuS) und Arbeitsstunde (AS):**  
In dieser Zeit findet kein Fachunterricht statt, sondern einfach: Lernen!  
Erledigung von Hausaufgaben (auch im Team und mit Unterstützung von Langfachlehrern), Freiarbeit, besondere Lernprojekte, Möglichkeiten zur individuellen Förderung.  
**Lernhelfer:**  
Hier arbeiten nicht nur Fachlehrer, sondern auch Sozialassistent, pädagogische Mitarbeiterin und BFDler/FSJler in den LuS.
- ➔ **Ausbau der Selbstorganisation**
- ➔ Fähigkeit **Lernen selbstständig zu organisieren** soll als Herausforderung angenommen werden
- ➔ **Ganztags-Plusstunden im 2. Halbjahr (eventuell):**  
Extra-Stunden in der Stundentafel für **Projektlernen** (Öffnung nach außen, Wirtschaft, Gesundheit, Sport, kreative Bereiche, Forschung...) und **Soziales Lernen** (z.B. Lions-Quest-Programm)
- ➔ **Mehr Zeit für die Klasse:**  
Mehr Stunden beim Klassenlehrerteam, Möglichkeit für gemeinsames Frühstück, gemeinsames Mittagessen, z.T. mit Klassenlehrern  
...und vieles mehr!

Stunde	Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
0	7:30 – 8:00	Offener Anfang		Offener Anfang	Offener Anfang	
1./2.	8:00 – 9:30	Kunst	Mathe	Englisch	Deutsch	Klassenstunde AS
3./4.	9:50 – 11:20	Bio	Deutsch	Sport	Geschichte	Englisch
5./6.	11:40 – 13:10	LuS	Erdkunde	Verfügung	LuS	Rel/WuN
		Freizeit		LuS		
Mittags-pause	13:10 – 13:40	Essenspause	Essenspause	Essenspause	Freizeit	
7./8.	13:40 – 15:00	Mathe	AG	Physik	Musik	
9.	15:00 – 15:45	offenes Ende		offenes Ende	offenes Ende	