

# Kurswahl für das Schuljahr 2018/2019

## Ich möchte informieren über:

- Kurswahl und ihre Auswirkungen
- Bewertung
- Abiturprüfungen
- Gesamtqualifikation

# Grundlagen und Ziele der Gymnasialen Oberstufe

## Grundlagen:

- Schulordnung Gymnasien Abiturprüfung (SOGYA)  
Änderungen 2017
- Verwaltungsvorschrift zur SOGYA

**Ansprechpartner:** Klassenlehrer/Tutoren, **Oberstufenberater**

**Ziele:** Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife ->  
Zulassung zum Hochschulstudium

# Organisation der Oberstufe

Voraussetzung: Erfolgreicher Abschluss der Klasse 10 !

- umfasst zwei Jahrgangsstufe (11+12)
- Unterteilung in vier unabhängigen Kurshalbjahren (11I, 11/II, 12/I und 12/II)
- Unterricht in Kursen (keine Klassenstruktur mehr)
- Unterricht erfolgt in Leistungs- (LK) und Grundkursen (GK)

# Fächer und Aufgabenfelder

Aufgabenfelder	Fächer
I sprachlich-künstlerisch	Deutsch Englisch, Französisch, Spanisch, Latein, Russisch Kunst, Musik
II gesellschaftswissenschaftlich	Geschichte, Geografie, Gemeinschaftskunde
III mathematisch-naturwiss.-technisch	Mathematik, Biologie, Chemie, Physik
ohne Zuordnung	Ethik, Religion, Sport
Ersetzungskurse	Philosophie, Informatik, Astronomie weitere fortgeführte Fremdsprache (Spa) Fächerverbindender Grundkurs LMPA

Wahl: 2 LK  
10-11 GK

32-35 Wochenstunden

## ➤ Kurswahl – 1. Leistungskursfächer

## ➤ Kurswahl – 1. Leistungskursfächer

1. LK	Deutsch	Mathematik	
2. LK	Fremdsprache	Geschichte	Physik, (Chemie, Biologie)

Jeder LK umfasst  
5 Wochenstunden

Ein LK-Lehrer ist in  
aller Regel Tutor

mind. 10 Schüler

Wenn PH, dann auch  
CH und BIO zusätzlich  
möglich

- > erhöhte Anforderungen (Quantität, Qualität)
- > stärkere Gewichtung der Halbjahresergebnisse
- > schriftliche Abiturprüfungen am Ende der 12

## ➤ Kurswahl – 2.Grundkursfächer

Fach	Wochenstunden	Bemerkungen
Deutsch oder Mathematik	4	Ein Fach entfällt, da LK
Kunst oder Musik	2	
Fremdsprache (FS)	3	bei mind. zwei, die später begonnene FS
weitere Fremdsprache	2	
Geschichte	2	
Gemeinschaftskunde	2	
Geografie	2	
Biologie	2	
Chemie	2	
Physik	2	
Religion oder Ethik	2	
Sport	2	Angebot erstellen die Sportlehrer

AGs (Chor, Zertifikatskurse) werden nicht auf die Wochenstundenzahl angerechnet

Keine Ab- und Zuwahl von Fächern nach Jahrgang 11 möglich



## ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

1. Möglichkeit

2. Möglichkeit

3. Möglichkeit

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

1. Möglichkeit

2. Möglichkeit

3. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

1. Möglichkeit

2. Möglichkeit

3. Möglichkeit

2 Fremdsprachen

(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften

(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

Bsp.:

EN, FR

BIO, CH, PH

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

## 1. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

Bsp.:

EN, FR

BIO, CH, PH

## 2. Möglichkeit

1 Fremdsprache  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

32-33 Wochenstunden

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

## 1. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

Bsp.:

EN, FR

BIO, CH, PH

## 2. Möglichkeit

1 Fremdsprache  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

32-33 Wochenstunden

Bsp.:

FR

BIO, CH, PH

## 3. Möglichkeit

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

## 1. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

Bsp.:

EN, FR

BIO, CH, PH

## 2. Möglichkeit

1 Fremdsprache  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

32-33 Wochenstunden

Bsp.:

FR

BIO, CH, PH

## 3. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

2 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

33 Wochenstunden

# ➤ Kurswahl – 2. Grundkursfächer - „3 Varianten“

## 1. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

35 Wochenstunden

Bsp.:

EN, FR

BIO, CH, PH

## 2. Möglichkeit

1 Fremdsprache  
(incl. LK z.B. EN)

3 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

32-33 Wochenstunden

Bsp.:

FR

BIO, CH, PH

## 3. Möglichkeit

2 Fremdsprachen  
(incl. LK z.B. EN)

2 Naturwissenschaften  
(incl. LK z.B. PH)

Die restlichen Fächer

33 Wochenstunden

Bsp.:

EN, RU

CH, PH

# ➤ Kurswahl – 3. Grundkursfächer - Ersetzungen

Fach

Ersetzbar durch



# ➤ Kurswahl – 3. Grundkursfächer - Ersetzungen

Fach

Ersetzbar durch

Gemeinschaftskunde oder Geografie

## ➤ Kurswahl – 3. Grundkursfächer - Ersetzungen

Fach

Gemeinschaftskunde oder Geografie

Ersetzbar durch

Astronomie, Philosophie, Informatik,  
Spanisch,  
fächerverbindender Grundkurs (LMPA)

# ➤ Kurswahl – 3. Grundkursfächer - Ersetzungen

Fach

Ersetzbar durch

Gemeinschaftskunde oder Geografie

Astronomie, Philosophie, Informatik,  
Spanisch,  
fächerverbindender Grundkurs (LMPA)

Biologie oder Chemie oder Physik

# ➤ Kurswahl – 3. Grundkursfächer - Ersetzungen

Fach

Ersetzbar durch

Gemeinschaftskunde oder Geografie

Astronomie, Philosophie, Informatik,  
Spanisch,  
fächerverbindender Grundkurs (LMPA)

Biologie oder Chemie oder Physik

Informatik

# Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
2	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
3	E12-1	DE2	sm2	DE2	DE2	
4	E12-1	DE2	sm2	DE2	ma2	
5	fr1	ku1	E12-1	geo3	ma2	
6	fr1	ku1	fr1	geo3	ree1	
7	ch2		grw2		ree1	
8	ch2		grw2			
9						
10						
11						
12						

Kurs     Lehrer     Raum

Beispiele für Stundenpläne

Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
2	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
3	E12-1	DE2	sm2	DE2	DE2	
4	E12-1	DE2	sm2	DE2	ma2	
5	fr1	ku1	E12-1	geo3	ma2	
6	fr1	ku1	fr1	geo3	ree1	
7	ch2		grw2		ree1	
8	ch2		grw2			
9						
10						
11						
12						

Kurs    Lehrer    Raum

Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	geo1	ph2	ma1	bio1	E12-1	
2	geo1	ph2	ma1	bio1	E12-1	
3	E12-1	DE2	sm2	DE2	DE2	
4	E12-1	DE2	sm2	DE2	ma1	
5	fr1	inf1	E12-1	ku2	ma1	
6	fr1	inf1	fr1	ku2	eth1	
7	cam1		ge2	ch3	eth1	
8	cam1		ge2	ch3		
9						
10						
11						
12						

Kurs    Lehrer    Raum

Beispiele für Stundenpläne

Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
2	ge1	ph2	ma2	bio1	E12-1	
3	E12-1	DE2	sm2	DE2	DE2	
4	E12-1	DE2	sm2	DE2	ma2	
5	fr1	ku1	E12-1	geo3	ma2	
6	fr1	ku1	fr1	geo3	ree1	
7	ch2		grw2		ree1	
8	ch2		grw2			
9						
10						
11						

Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	bes1	ph2	de1	geo2	M12-1	
2	bes1	ph2	de1	geo2	M12-1	
3	M12-1	CH1	bio2	CH1	CH1	
4	M12-1	CH1	bio2	CH1	de1	
5	la1	ge3	M12-1	mu1	de1	
6	la1	ge3	la1	mu1	ree1	
7		sw1	en2		ree1	
8		sw1	en2			
9						
10						
11						
12						

Kurs  Lehrer  Raum

Stundenplan des Schülers

Stand: 10.07.2014

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
0						
1	geo1	ph2	ma1	bio1	E12-1	
2	geo1	ph2	ma1	bio1	E12-1	
3	E12-1	DE2	sm2	DE2	DE2	
4	E12-1	DE2	sm2	DE2	ma1	
5	fr1	inf1	E12-1	ku2	ma1	
6	fr1	inf1	fr1	ku2	eth1	
7	cam1		ge2	ch3	eth1	
8	cam1		ge2	ch3		
9						
10						
11						
12						

Kurs  Lehrer  Raum

Beispiele für Stundenpläne

# Belegplan

Vor- und Zuname <i>Max Mustermann</i>	Geburtsdatum und -ort <i>29.02.2002 Stollberg</i>
Datum des Eintritts in die gymnasiale Oberstufe: <i>01.08.2013</i>	

## Belegung der Leistungskursfächer

Leistungskursfach 1 <i>Mathematik</i>	Leistungskursfach 2 <i>Geschichte</i>
--	--

## Belegung der Grundkursfächer<sup>1</sup>

Aufgabenfeld	Fach <sup>2</sup>	Wochenstunden	Belegung <sup>3</sup>
1. Sprachlich-literarisch-künstlerisch	Deutsch	4	X
	Sorbisch	3	-
	<i>Englisch</i> Fremdsprache	3	X
	Fremdsprache	2	-
	Kunst	2	X
	Musik	2	-
2. Gesellschaftswissenschaftlich	Geschichte	2	X
	Gemeinschaftskunde/Rechtserziehung/Wirtschaft	2	-
	Geographie	2	X
3. Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisch	Mathematik	4	X
	Biologie	2	X
	Chemie	2	-
	Physik	2	X
Ohne Zuordnung	Ev./Kath. Religion <sup>4</sup> /Ethik <sup>5</sup>	2	X
	Sport mit den Lernbereichen - - - - -	2	X
			Fach, welches ersetzt wird <sup>6</sup>
	Astronomie	2	GEO G/R/W
	Informatik <sup>7</sup>	2	GEO G/R/W BIO <del>CH</del> PH
	Informatik für Schüler des sprachlichen Profils	2	GEO G/R/W BIO CH PH
	Philosophie	2	GEO G/R/W
	fächerverbindender Grundkurs <i>LTPA</i>	2	GEO <del>G/R/W</del> <del>BIO</del> <del>CH</del> PH
	fächerverbindender Grundkurs		GEO G/R/W BIO CH PH
	weitere fortgeführte Fremdsprache		GEO G/R/W

## Fremdsprachenfolge am Gymnasium:

1. Fremdsprache	Englisch	Klassenstufe	5 bis 10
2. Fremdsprache		Klassenstufe	bis
3. Fremdsprache		Klassenstufe	bis
4. Fremdsprache		Klassenstufe	bis

Besuchtes Profil: *naturwissenschaftliches Profil*

*M. Mustermann*  
Schüler

*[Signature]*  
Eltern



## Abgabe der Kurswahlwünsche

bis: 17.01.19 beim Klassenleiter - Termin unbedingt einhalten!!

-> Zweitwunsch bei LK

-> eventueller Nichteintritt in Jg.11 bitte vermerken

## Die Kurswahl sollte berücksichtigen:

- > Interessen, Neigungen, Berufswunsch, Beschäftigungschancen
- > bisherige Leistungen (10er-Note: 4 für LK ☹)

## nicht entscheidend:

- > Kurswahl von Freunden/ Klassenkameraden
- > der gewünschte Lehrer

## ➤ Leistungsbewertung

## ➤ Leistungsbewertung

Punkte:

<b>N</b>	1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	0
<b>P</b>	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

## ➤ Leistungsbewertung

### Punkte:

<b>N</b>	1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	0
<b>P</b>	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

### Punktwert für Halbjahreszeugnis:

#### Klausuren:

LK: mind. 2 (12/II:1)

GK: mind. 1

#### Sonstige Leistungen

schriftl., mdl. LKs

Vorträge, Protokolle, ...

-> Klausurplan wird vom OSB erstellt

## ➤ Leistungsbewertung

Punkte:

<b>N</b>	1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	0
<b>P</b>	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

Punktwert für Halbjahreszeugnis:

Jedes Kurshalbjahr bildet abgeschlossene Einheit! (Inhaltlich, Benotung)

## Auszug aus einer Punktetabelle

	1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-
	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	55%	50%	45%	40%	33%	27%	20%
19	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	4
20	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	7	6	5
21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	7	6	5
22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	10	9	8	6	5
23	22	21	20	19	18	17	15	14	13	12	11	10	8	7	5
24	23	22	21	20	19	17	16	15	14	13	11	10	8	7	5
25	24	23	22	21	19	18	17	16	14	13	12	11	9	7	6
26	25	24	23	21	20	19	17	16	15	14	12	11	9	8	6
27	26	25	23	22	21	19	18	17	15	14	13	11	9	8	6
28	27	26	24	23	22	20	19	17	16	15	13	12	10	8	6
29	28	27	25	24	22	21	19	18	16	15	14	12	10	8	6
30	29	28	26	25	23	22	20	19	17	16	14	13	10	9	7
31	30	28	27	25	24	22	21	19	18	16	14	13	11	9	7
32	31	29	28	26	25	23	21	20	18	17	15	13	11	9	7
33	32	30	29	27	25	24	22	20	19	17	15	14	11	9	7
34	33	31	29	28	26	24	23	21	19	18	16	14	12	10	7
35	34	32	30	29	27	25	23	22	20	18	16	15	12	10	8
36	35	33	31	29	28	26	24	22	20	19	17	15	12	10	8

## ➤ Leistungsbewertung

### weitere Hinweise:

- max: 18 Klausuren pro Halbjahr -> (Lehrerkonferenzbeschluss)
- unentschuldigt versäumte Klausuren/ Leistungskontrollen: 0P!!
- Entschuldigungsverfahren
- mind. 5P. (Note 4) im Kurshalbjahr -> Zulassung zum Abitur



## ➤ Abiturprüfungsfächer

- |       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| 1. LK | schriftlich                          |
| 2. LK | schriftlich                          |
| 3. GK | schriftlich                          |
| 4. GK | mündlich                             |
| 5. GK | mündlich oder Besondere Lernleistung |

## ➤ Abiturprüfungsfächer

s. Seite 11

->Heft aufheben!

1. LK schriftlich
2. LK schriftlich
3. GK schriftlich
4. GK mündlich
5. GK mündlich oder Besondere Lernleistung

## Zu den Prüfungsfächern gehören:

- Deutsch, Mathematik
- Naturwissenschaft oder Fremdsprache
- Mind. je ein Fach aus Aufgabenfeld I, II oder III

## ➤ Gesamtqualifikation (Abiturdurchschnitt)

Die Gesamtqualifikation (Note = Qualität des Abschlusses)

1. 40 Kurshalbjahre aus den Jahrgangsstufen 11 und 12
2. Alle Abiturprüfungsergebnisse ( 4fache Wertung)

## Die letzten Abiturjahrgänge am CvBG im Vergleich

Jahr                      Gesamtg. Bestehensquote

2018	2,29	98,4%
2017	2,20	97,1%
2016	2,29	97,8%
2015	2,40	100,0%
2014	2,36	96,7%
2013	2,35	100,0%
2012	2,17	97,2%
2011	2,34	95,5%
2010	2,45	91,0%



Ansprechpartner für Fragen zur Oberstufe:

Oberstufenberater: F. Rauer Zi.: 102

E-Mail: [frauer@gymstl.lernsax.de](mailto:frauer@gymstl.lernsax.de)

Tel.: 037296 9317716 (Durchwahl)



Danke!  
für Aufmerksamkeit und Geduld