

Informationen zur Qualifikationsphase G9



NIKOLAUS-EHLEN
GYMNASIUM

Themen

- Versetzung in die Qualifikationsphase
- Folgen der Nichtversetzung
- Neues in der Qualifikationsphase
- Wahl der LK und Gk:
 - Pflichtfächer in Q1 und Q2
 - Wahl der Abiturfächer
 - Leistungskurse

Versetzungsbestimmungen

- versetzungsrelevant sind 10 Kurse:
- 9 Pflichtkurse:
 - Deutsch
 - 1 fortgeführte Fremdsprache (e, f, la)
 - Kunst / Musik
 - 1 Gesellschaftswissenschaft (ge, ek, sw)
 - Mathe
 - 1 Naturwissenschaft (bi, ch, ph)
 - Religion / Philosophie
 - zweite NW / zweite FS
 - Sport
- 1 Wahlfach
- nicht versetzungsrelevant: Vertiefungskurse

Versetzungsbestimmungen

D, fFS, M

sonstige Fächer

keine 5

keine 5

versetzt

keine 5

1 x 5

versetzt

5 + Ausgleich

keine 5

versetzt

5 ohne Ausg.

keine 5

nicht v., NP

5 ohne Ausg.

1 x 5

n.v., NP in D/M/FS

keine 5

2 x 5

nicht v., NP

2 x 5 + Ausg.

Keine 5

nicht v., NP

In allen anderen Fällen: nicht versetzt ohne NP

Versetzungsbestimmungen

- **Wiederholer der EF** dürfen keine Nachprüfung machen

Neues in der Qualifikationsphase

- zwei Leistungskurse (LK): 5-stündig inkl. 1xDN und 8 GKs (3-stündig inkl. 1x DN)
- Q1 und Q2 bilden eine Einheit
→ keine Versetzung von Q1 nach Q2
- Qualifikation für das Abitur:
→ fast alle Noten aus Q1 und Q2 zählen für die Gesamtpunktzahl auf dem Abiturzeugnis
→ der gesamte Unterrichtsstoff aus Q1 und Q2 ist prüfungsrelevant
- Punkte statt Noten:

1+	1	1-	2+	2	2-	3+	3	3-	4+	4	4-	5+	5	5-	6
15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0

Pflichtbelegungen

38 – 40 anrechenbare Kurse in Q1 und Q2
(8 LK und 30–32 Gk)

im Durchschnitt mind. 34 Wochenstunden
in Q1 bis Q2

Pflichtbelegungen

Wie erreicht man 34 Wochenstunden:

- ▶ $2 \text{ LK} + 8 \text{ GK} = 10 + 24 = 34 \text{ WStd.}$
- ▶ $2 \text{ LK} + 8 \text{ GK mit Italienisch} = 35 \text{ WStd.}$
- ▶ $2 \text{ LK} + 7 \text{ GK} + \text{PK} = 10 + 21 + 3 = 34 \text{ WStd.}$

Pflichtfächer in der Qualifikationsphase

Fach	Q 1		Q 2	
	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deutsch	d	d	d	d
1. Fremdsprache : e / f / i	e / f / i	e / f / i	e / f / i	e / f / i
Kunst / Musik / Literatur	mu / ku / li	mu / ku / li		
entweder eine Gesellschaftswissenschaft (2. GW alternativ auch in Q1 möglich) oder oder	ge	ge	ge	ge
			zsw	zsw
	sw	sw	sw	sw
			zge	zge
	ek	ek	ek	ek
			zge	zge
			zsw	zsw
Mathematik	m	m	m	m
1. Naturwissenschaft : bi / ch / ph	bi / ch / ph	bi / ch / ph	bi / ch / ph	bi / ch / ph
Religion / Philosophie	er / kr / pl	er / kr / pl		
Sport (bei Attest: Ersatzfach)	sp	sp	sp	sp
2. FS (e, f, i) oder 2. NW (ch, bi, ph, if)	2.FS / NW	2.FS / NW	2.FS / NW	2.FS / NW
8. Grundkurs / Projektkurs				

Leistungskurse

- ▶ je 5 Unterrichtsstunden pro Woche
- ▶ schriftliche Abiturfächer
- ▶ Klausurdauer ist länger als im Grundkurs
- ▶ LKs behandeln mehr Unterrichtsinhalte, bearbeiten die Inhalte intensiver und teilweise mit einem höheren Anspruchsniveau
- ▶ zählen doppelt für die Gesamtpunktzahl auf dem Abiturzeugnis

Leistungskurse

1 Leistungskurs muss sein:

- Deutsch oder
- Mathematik oder
- eine fortgeführte Fremdsprache oder
- eine Naturwissenschaft

Italienisch kann nicht LK-Fach sein

Folgende LK-Kombinationen sind laut Prüfungsordnung nicht möglich:

zwei Gesellschaftswissenschaften
zwei Naturwissenschaften

Literaturkurs

Literatur: Theater

- 3-stündig
- ersetzt das Fach Musik/Kunst in der Q1
- wird nur in der Q1 angeboten (daher häufig nur für die, die in der Q2 einen ZK belegen)

Projektkurse

1: Business English

2: Astro-Physik

Vorgaben:

- Zwei aufeinander folgende Halbjahre
- 3-stündig
- Jahresnote (die beide Halbjahre bewertet; SoMi + eigenständige Jahresdokumentation)
- Projektarbeit ersetzt Facharbeit
- Ziele: Integration von individuellen Lernzeiten / individuelle Schwerpunktsetzung

Projektkurs „Business English“

Business English ist eine viel genutzte Kommunikationsform in Zeiten der Globalisierung und gewissermaßen eine weltweit verwendete und standardisierte Fachsprache.

Die Anwendungsbreite reicht dabei von der Kommunikation international agierender Unternehmen untereinander bis hin zur Kommunikation in der Tourismusbranche.

Individuell können die teilnehmenden SuS ein international anerkanntes Sprachzertifikat „Business English“ des Deutschen Volkshochschulverbandes DVV auf den Sprachniveaus B2 oder C1 erwerben.

Projektkurs

„Astrophysik und Astrophotographie“

Inhalte

- Himmelsobjekte und Namensgebung
- Grundlagen der Astrophotographie und digitale Bildbearbeitung
- Theoretische Grundlagen der Spektroskopie (Erforschung des Lichts)
- Aufbau der Sterne und Sternentstehung

Praktische Arbeit in der neuen Sternwarte

Wahl der Abiturfächer

- zwei Fächer aus Deutsch, Mathematik, Fremdsprache
- je ein Fach aus jedem Aufgabenfeld:
 - I: Deutsch, Fremdsprachen, (Kunst/Musik)
(Kunst/Musik können dieses Feld nicht allein abdecken)
 - II: Gesellschaftswissenschaften (ge, ek, sw, re, pl)
 - III: Mathematik und Naturwissenschaften (bi, ch, ph, if)
- Abiturfächer müssen
 - ab EF durchgängig belegt sein und
 - ab Q1 schriftlich belegt sein

Konsequenzen aus der Bedingung: 2 Fächer aus D, M, FS im Abitur

Folgende **Abiturfach**kombinationen sind – unabhängig von der Wahl als LK oder GK – ausgeschlossen:

- **zwei Naturwissenschaften**
- **Naturwissenschaft + Kunst / Musik**

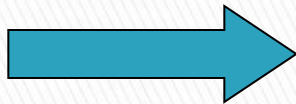
Folgende Abiturfachkombinationen bedingen **Mathematik als Abiturfach** :

- die Wahl von **Kunst** oder **Musik**
- die Wahl von **zwei Fremdsprachen**
- die Wahl von **zwei Gesellschaftswissenschaften**

Wahl der Abiturfächer

LK-Kombinationen

Mathematik + Naturwissenschaft
Deutsch + Fremdsprache



Musik / Kunst kann nicht
Abiturfach sein

Wahl der Leistungskurse

[illegible]

beliebig kombinierbar sind : D, E, evtl. M

LK Chemie kann aktuell nicht angeboten werden

Schullaufbahnbeispiel 1: zwei Fremdsprachen							
Einführungsphase		Abitur-fach	Q 1		Q 2		Anzahl der anrechenbaren Kurse
			1	2	1	2	
1	Deutsch	3.	d	d	d	d	4
2	Englisch	LK	E	E	E	E	4
3	Italienisch		i	i	i	i	4
4	Musik		mu	mu	mu	mu	4
5	Geschichte		ge	ge	ge	ge	4
6	Sozialwissenschaften	4.	sw	sw	sw	sw	4
7	Mathe		m	m	m	m	4
8	Biologie	LK	Bi	Bi	Bi	Bi	4
9	Physik						
10	Religion		re	re	re	re	4
11	Sport		sp	sp	sp	sp	4
12	Latein						
	37 WStd.		35 WStd	35 WStd	35 WStd	35 WStd	40

Schullaufbahnbeispiel 2 : zwei Naturwissenschaften

Einführungsphase		Abitur- fach	Q 1		Q 2		Anzahl der anrechen- baren Kurse
			1	2	1	2	
1	Deutsch	4.	d	d	d	d	4
2	Englisch		e	e	e	e	4
3	Französisch						
4	Kunst		ku	ku	ku	ku	4
5	Geschichte		ge	ge	ge	ge	4
6	Erdkunde	3.	ek	ek	ek	ek	4
					zsw	zsw	2
7	Mathe	LK	M	M	M	M	4
8	Biologie	LK	Bi	Bi	Bi	Bi	4
9	Chemie		ch	ch	ch	ch	4
10	Religion		re	re			2
11	Sport		sp	sp	sp	sp	4
	35/33 WStd.		34 WStd	34 WStd	34 WStd	34 WStd	40

EF: 1.Hj. VK

Schullaufbahnbeispiel 3 : mehrere Gesellschaftswissenschaften

Einführungsphase		Abitur- fach	Q 1		Q 2		Anzahl der anrechen- baren Kurse
			1	2	1	2	
1	Deutsch	LK	D	D	D	D	4
2	Englisch	4.	e	e	e	e	4
3	Musik		li	li			2
4	Erdkunde		ek	ek	ek	ek	4
5	Geschichte	LK	Ge	Ge	Ge	Ge	4
6	Sozialwissenschaften				zsw	zsw	2
7	Mathe		m	m	m	m	4
8	Biologie	3.	bi	bi	bi	bi	4
9	Physik		ph	ph	ph	ph	4
10	Philosophie		pl	pl	pl	pl	4
11	Sport		sp	sp	sp	sp	4
	35/33 WStd.		34 WStd	34 WStd	34 WStd	34 WStd	40

EF: 1.Hj. VK

li nur mit Zusatzkurs möglich

Schullaufbahnbeispiel 4 : Projektkurs E

Einführungsphase		Abitur- fach	Q 1		Q 2		Anzahl der anrechen- baren Kurse
			1	2	1	2	
1	Deutsch		d	d	d	d	4
2	Englisch	3.	e	e	e	e	4
3	Italienisch		i	i	i	i	4
4	Kunst		ku	ku	ku	ku	4
5	Geschichte				zge	zge	2
6	Sozialwissenschaften	4.	sw	sw	sw	sw	4
7	Mathe	LK	M	M	M	M	4
8	Biologie	LK	Bl	Bl	Bl	Bl	4
9	Philosophie		pl	pl	pl	pl	4
10	Sport		sp	sp	sp	sp	4
11	Chemie						
	Projektkurs BuEn		pk	pk			2
	34 WStd.		35 WStd	35 WStd	35 WStd	35 WStd	40

Schullaufbahnbeispiel 5: Projektkurs (11 Kurse mit EK)

Einführungsphase		Abitur- fach	Q 1		Q 2		Anzahl der anrechenbaren Kurse
			1	2	1	2	
1	Deutsch		d	d	d	d	4
2	Englisch	LK	E	E	E	E	4
3	Kunst	4.	ku	ku	ku	ku	4
4	Erdkunde		ek	ek	ek	ek	4
5	Geschichte	LK.	Ge	Ge	Ge	Ge	4
6	Sozialwissenschaften				zsw	zsw	4
7	Mathematik	3.	m	m	m	m	4
8	Biologie		bi	bi	bi	bi	4
9	Physik		ph	ph	ph	ph	
10	Religion		re	re			4
11	Sport		sp	sp	sp	sp	4
12	Vertiefungskurs M		pk	pk			2
	35 WStd.		37 WStd	37 WStd	34 WStd	34 WStd	40

Neues zum Abitur

- ▶ Fachspezifisch: neue Aufgabentypen
- ▶ Schrittweise Verlängerung der Klausurzeiten in der Qualifikationsphase

Klausurzeiten

Klausuranzahl / Klausurdauer in Minuten

Fach	EF		Q1/Q2.1 Anzahl	Q1.1		Q1.2		Q2.1		Q2.2
	Anzahl	Dauer		LK	GK	LK	GK	LK	GK	Vorabitur
Deutsch	2	90	2	135	135	180	135	225	180	je eine Vorabiturklausur in den beiden LKs und im 3.Abiturfach (GK) unter Abiturbedingungen; Klausurdauer: siehe Abiturvorgaben
Englisch	2	90	2	1. 180 2. KmP	135	180	135	225	1. 180 2. KmP	
Französisch	2	90	2		135		135		1. KmP 2. 180	
Latein	2	90	2							
Italienisch	2	90	2		135		1. 135 2. KmP		180	
Mathe	2	90	2	135	90	135	90	225	135	
Kunst	1	1.Hj. 135 2.Hj. 90	2		1. 180 2. 135		1. 180 2. 135		1. 225 2. 180	
Musik	1	90(+45)	2		135(+45)		135(+45)		180(+45)	
Geschichte	1	90	2	135	135	135	135	225	135	
Erdkunde	1	90	2	135	135	180	135	225	180	
Sozialwissenschaften	1	90	2		135		135		180	
Philosophie	1	90	2		135		135		180	
ev. / kath. Religion	1	90	2		135		135		180	
Biologie	1	90	2	135	90	135	90	225	135	
Chemie	1	90	2		135		135		180	
Physik	1	90	2	135	90	135	90	225	135	
Informatik	1	90	2		90		90		135	
Stand: ab 2.Hj. 25-26										

Kursangebot

- ▶ Achtung: Nicht alle hier dargestellten Kurse werden auch eingerichtet. Es kommt auf die Wahlen an.
- ▶ Werden einzelne Kurse nur von einem Bruchteil der SuS einer Jahrgangsstufe gewählt (unter 10), muss geprüft werden, ob der Kurs eingerichtet werden kann.

Profile im Fach Sport

Im Fach Sport sind zwei Bewegungsfelder/Sportbereiche als Profil auszuweisen und damit schwerpunktmäßig zu behandeln.

- ▶ Spielen in und mit Regelstrukturen **Badminton / Fitness** (Den Körper wahrnehmen und Bewegungsfähigkeiten ausprägen)
- ▶ Spielen in und mit Regelstrukturen **Basketball / Leichtathletik**
- ▶ Spielen in und mit Regelstrukturen **Volleyball / Gymnastik/Tanz, Bewegungskünste**

Termine

Informationsveranstaltung: Di. 18.02.2026

Abgabe der Wahlzettel: Ende April (Termin wird noch bekanntgegeben)

individuelle Beratungen: ab Mitte Februar

- während des Unterrichts
- Beratungswunsch Eltern + SuS bitte per Mail an clemens.zoerner@neg-velbert.de

Ausblick

nächste Informationsveranstaltung (Beginn Q1):

- Anrechnung der Kurse für die Gesamtqualifikation
- Zulassung zur Abiturprüfung