

Herzlich willkommen



St. Wolfhelm

zur Informationsveranstaltung für
die kommende Stufe Q2

Schwalmtal, 07.06.17



Thema des Vortrags:

- Fortsetzung der Fächer/Klausuren in Q2
- Wahl der Abiturfächer 3/4
- Die Zulassung Ende Q2 und eine mögliche Wiederholung
- Bedingungen zum Bestehen der Abiturprüfung
- Zusätzliche freiwillige oder angesetzte Prüfungen
- Die Berechnung der Gesamtqualifikation und der Abiturdurchschnittsnote



Die Qualifikationsphase – Pflichtfächer (als Grundkurs oder Leistungskurs)

Fach	Q1		Q2	
Deutsch	X	X	X	X
eine Fremdsprache	X	X	X	X
Kunst, Musik, Literatur, Vokal-/Instrumentalpraxis	X	X		
eine Gesellschaftswissenschaft	X	X	X	X
Geschichte (alternativ in Q2)			X	X
Sozialwissenschaften (alternativ in Q2)			X	X
Mathematik	X	X	X	X
eine Naturwissenschaft (Bi, Ch, Ph)	X	X	X	X
Religion/ersatzweise Philosophie	X	X		
Sport	X	X	X	X
Weitere Fremdsprache oder weiteres Fach aus dem Aufgabenfeld III	X	X	X	X



Beispiellaufbahn

Laufbahnberatungs- und Planungstool Oberstufe (BicBonStuAbi14_SJ1112HJ2.lup)

Datei
 Datenbearbeitung
 Import
 Export
 Auswertung
 Hochschreiben
 Beratungsbögen drucken

Laufbahnplanung **Abiturberechnung**

Schüler auswählen: Klein, Saskia (Q1)

Beratungsdatum: 31.05.2012 auto Bilingualer Zweig?: Nein

Prüfungsart: APO-GO

2. Fremdsprache in Sek. I manuell geprüft Druckern Rücklaufdatum auto Kommentar: Es wurde der instrumentalpr:

Muttersprachenprüfung Ende Sek. I Sportbefreit

Letzte Änderung: 31.05.2012

i	Fach		Fremdspr.		Einführungsphase		Qualifikationsphase				Abitur-fach		
	Fach	Kürzel	Spr.- Folge	ab Jg.	EF.1 (M,S)	EF.2 (M,S)	Q1.1 (M,S,LK)	Q1.2 (M,S,LK)	Q2.1 (M,S,LK)	Q2.2 (M,S,LK)			
▶	Deutsch	D			S	S	S	S	S	S		3	
	Englisch, Beginn in Jahrga	E5	1	5	S	S	LK	LK	LK	LK		1	
	Musik	MU			M	M							
	Instrumental- bzw. vokalp	IV					M	M					
	Geschichte	GE							ZK	ZK			
	Erziehungswissenschaft	PA			M	M	LK	LK	LK	LK		2	
	Sozialwissenschaften	SW			S	S	M	M	M	M			
	Religionslehre	KR			M	M	M	M					
	Mathematik	M			S	S	S	S	S	M			
	Physik	PH			M	M							
	Biologie	BI			S	S	S	S	S	M		4	
	Chemie	CH			M	M	M	M	M	M			
	Sport	SP			M	M	M	M	M	M			
	Vertiefungsfach Englisch	EV			M								
	Vertiefungsfach Mathemat	MV				M							

A* A*

Kurse	11	11	10	10	9	9	38	?
Wochenstd.	35	35	34	34	31	31	100	?
Durchschnitt	E-Phase: 35		Q-Phase: 32,5					

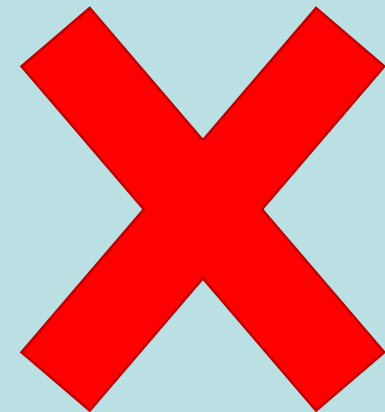
Die durchschnittliche Wochenstundenzahl muss in der Qualifikationsphase mindestens 34 Stunden betragen.



St. Wolfhelm

Kurszahl und Stundenzahl

	EF		Q1		Q2	
Kurse	12	12	10	10	9	9
Wochenstunden	37	37	34	34	31	31
Durchschnitt	E-Phase: 37		Q-Phase: 32,5			



Abwahlbedingungen



St. Wolfhelm

- Wenn man in der Q1 wegen I0 (4-stündig) mehr als 34 Jahreswochenstunden hatte, ist es möglich, in der Q2 das 2. Halbjahr mit nur 9 Kursen zu bestreiten



Abiturfächer

Bedingungen für die Wahl der
Abiturfächer:

1. Die drei Aufgabenfelder müssen
abgedeckt werden
Religion kann AF II abdecken



Abiturfächer

2. Unter den vier Abiturfächern müssen zwei aus dieser Gruppe sein:

Deutsch, Fremdsprache, Mathematik

3. Abiturfächer können nur solche Fächer werden, in denen in Q1 Klausuren geschrieben wurden.



Abwahlen/Abiturfächer für Q2

Was wir von Euch vom 07. - 19.6.
erwarten:

o die (schriftliche) Rückmeldung per
Wahlzettel, dass in Q2 alles so bleibt
(auch Abiturfächer), wie am Ende der
EF oder Q1.1 in LUPO festgelegt

(alter LUPO-Ausdruck ist mit abgedruckt) **oder**

o die Rückmeldung einer Änderung,
mit Beratungswunsch



Bei mir bleibt in der Q₂ alles, wie auf meinem letzten **LUPO-Bogen** (s.u.) gewählt, d.h.-

- meine Abiturfächer sind (Fach/**Lehrer**) * 3. _____

4. _____

- ich bekomme neu hinzu (nur GEZ/SWZ) _____

- ich verlasse die Kurse _____
(**Lehrer**, möglichst Kurs-Nr.) _____

- Ich wähle nur noch mündlich _____

Datum

Unterschrift

Ich vereinbare kurzfristig einen Beratungstermin und gebe nach Änderung meines LUPO-Bogens diesen Zettel oben ausgefüllt bis zum 20.06. im Sekretariat ab.

* Reihenfolge in der ersten Woche Q₂ noch änderbar.
Abgabe bitte bis Mo, 20.06. im Sekretariat-Körbchen (rot)

Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. ausfüllen



Schriftlichkeit für die Q2.1

Verbindliche Klausurfächer sind im Halbjahr Q2.1

- alle Abiturfächer
- alle neu einsetzenden Fremdsprachen
- Deutsch
- Mathematik
- eine Gesellschaftswissenschaft (falls Abiturfach), sonst Religion



St. Wolfhelm

Schriftlichkeit für die Q2.I

Je nach Schwerpunkt:

- a) **naturwissenschaftlich:**
eine Naturwissenschaft oder Informatik und
eine Fremdsprache
- b) **sprachlich:** zwei Fremdsprachen



Schriftlichkeit für die Q2

Verbindliche Klausurfächer sind im Kurz-Halbjahr Q2.2 nur noch

- das erste bis dritte Abiturfach
- sonst **nichts**



Freiwillige Wiederholung

Eine freiwillige Wiederholung ist möglich, wenn die Zulassung zum Abitur gefährdet ist:

- z.B. 2-3 Defizite im LK-Bereich
- z.B. viele Defizite im GK-Bereich

Ein Antrag auf freiwillige Wiederholung muss rechtzeitig an die Jahrgangsstufenkonferenz gestellt werden (vorher mit den Beratungslehrern sprechen!)



Zulassung

1. Mindestens 200 Punkte
Kein Pflichtkurs mit 0 Punkten
2. Defizitkriterium:
 - bei 35 – 37 eingebrachten Kursen:
höchstens 7 Defizite, davon höchstens 3 LKs
 - bei 38 – 40 eingebrachten Kursen:
höchstens 8 Defizite, davon höchstens 3 LKs



Kurse im Block I

Faustregel: Alle Pflichtkurse werden gewertet, d.h.:

- die vier Abiturfächer (LKs doppelt)
- alle Pflichtfächer, sofern nicht schon als Abiturfach gewertet
- danach: die besten Kurse, bis **35** erreicht sind



Kurse im Block I

- Die 4 Sportkurse und die 2 Schwerpunkt-Kurse aus Q1 muss man nicht, kann man aber einbringen.



Kurse im Block I

Wenn man die **35** Kurse festgelegt hat, wird aus diesen Kursen eine Durchschnittsnote berechnet.

Sind unter den Kursen, die noch nicht eingerechnet wurden, bessere Noten als die Durchschnittsnote, dann werden diese auch noch für Block I verwendet.

Es können bis zu 5 weitere, insgesamt also 35 bis 40 Kurse eingebracht werden.

Darunter sind 8 Leistungskurse, deren Punktzahl, aber auch Anzahl doppelt zählt => Beim Bestimmen der Kursdurchschnittspunktzahl dividiert man durch **43** bis **48** Kurse.



Gesamtqualifikation

Block I: **35 bis 40 Kurse**

Normierung auf 40 Kurse nach
dieser Formel:

$$EI = (P : S) \times 40$$

Diagram illustrating the formula for calculating the normalized result (EI) for Block I based on the number of courses (S) and the sum of points (P) earned.

The formula is: $EI = (P : S) \times 40$

Labels and arrows pointing to the variables in the formula:

- EI**: Ergebnis Block I
- P**: Punktesumme der eingebrachten Kurse
- S**: Anzahl der eingebrachten Kurse



Weitere Kurse

Weitere Grundkurse, die zwar belegt, aber bisher nicht für den Block I verwendet wurden, stehen mit Note auf dem Abiturzeugnis, ohne dass sie aber Einfluss auf die Durchschnittsnote haben.

In seltenen Fällen können einzelne dieser weiteren Grundkurse auch gestrichen werden.

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.				
2	Englisch	5	5	5	5	1.				
3	Kunst	14	14	14	14					
4	Geschichte	7	7	11	11					
5	SW	5	5	5	5	4.				
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte frei- Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.				
3	Kunst	14	14	14	14					
4	Geschichte	7	7	11	11					
5	SW	5	5	5	5	4.				
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14					
4	Geschichte	7	7	11	11					
5	SW	5	5	5	5	4.				
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte frei- Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11					
5	SW	5	5	5	5	4.				
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.				
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*					
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.				
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11					
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13					
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2		
10	Sport	13	13	13	11					

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2		
10	Sport	13	13	13	11					
							Zus. 230			

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2		
10	Sport	13	13	13	11					
							Zus. 230			
							7 Defizite			

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2		
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2		
10	Sport	13	13	13	11					
							Zus. 230			
							7 Defizite	28 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2		
10	Sport	13	13	13	11					
							Zus. 230			
							7 Defizite	28+ 2 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2+2	26	
10	Sport	13	13	13	11					
							Zus. 230			
							7 Defizite	28+ 4 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+ 2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2+2	26	
10	Sport	13	13	13	11			3	39	
							Zus. 230			
							7 Defizite	28+ 7 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte frei- w. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2+ 2	26	
10	Sport	13	13	13	11			3	39	
							Zus. 230		Zus. 93	
							7 Defizite	28+ 7 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



St. Wolfhelm

		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2		
9	Religion	14	13	14	13		28	2+ 2	26	
10	Sport	13	13	13	11			3	39	
	(323:43)=7,5						Zus. 230		Zus. 93	
							7 Defizite	28+ 7 Kurse		

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Ab- fac h	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2+2		24
9	Religion	14	13	14	13		28	2+2	26	
10	Sport	13	13	13	11			3+1	39	
	(323:43)=7,5	Summe					Zus. 230		Σ 93	
	4 Juni 2017	7,8 x 40 =	312				7 Defizite	28+7+2 Kurse		2 Kurse

Jennen, GSW

Schullaufbahnbeispiel



		Q1		Q2		Abi- fach	Punkte Pflicht- kurse	Kurs- zahl	Punkte Füll- kurse	Punkte freiw. Kurse
		1	2	3	4					
1	Deutsch	4*	4*	4*	5	2.	2x17	4		
2	Englisch	5	5	5	5	1.	2x20	4		
3	Kunst	14	14	14	14		28	2+2	28	
4	Geschichte	7	7	11	11		22	2		
5	SW	5	5	5	5	4.	20	4		
6	Mathematik	4*	4*	4*	4*		16	4		
7	Chemie	5	5	5	5	3.	20	4		
8	Physik	12	12	11	11		22	2+2		24
9	Religion	14	13	14	13		28	2+2	26	
10	Sport	13	13	13	11			3+1	39	11
	(323:43)=7,5	Summe					Zus. 230		Σ 93	Zus. 35
	(358:46)=7,8	7,8 x 40 =	312				7 Defizite	28+7+3 Kurse		3 Kurse



- Die Ergebnisse aller 4 Prüfungsfächer werden fünffach gewertet und wandern in Block 2.
- Die Vornoten spielen für die Ergebnisse in Abiturprüfung keine Rolle.

Abiturprüfung



St. Wolfhelm

- Allerdings kommt es zu Abweichungsprüfungen im 1.-3. Abiturfach, wenn die Prüfungsleistung vier Punkte oder mehr abweicht von der Durchschnittspunktzahl der vier Qualifikations-Halbjahre.



St. Wolfhelm

Abiturprüfung

Bedingungen für das Bestehen der Abiturprüfung:

- o wenigstens zwei Prüfungsfächer ausreichend (25 P), davon wenigstens ein LK
- o in allen 4 Prüfungen zusammen 100 P



St. Wolfhelm

Ergebnisse der Abiturprüfung

GYMNASIUM St. WOLFHELM

Schulträger: Gemeinde Schwalmtal



Abitur 2018

Doris Musterfrau

	1. Abiturfach	2. Abiturfach	3. Abiturfach	4. Abiturfach
	Englisch	Deutsch	Chemie	Sozialwiss.
Durchschnitt	5,000	4,250	5,000	**
Note der Prüfung (einfache Wertung)	05	03	07	05
Prüfungsnote (fünffache Wertung)	25	15	35	25
keine besondere Lernleistung	_____	_____	_____	_____
Punktzahl im Block II	100=>bestanden, da genau 100 Punkte und in zwei Fächern wenigstens 25 Punkte, darunter ein LK			



Ergebnisse der Abiturprüfung (2)

Doris Musterfrau

	1. Abiturfach	2. Abiturfach	3. Abiturfach	4. Abiturfach
	Englisch	Deutsch	Chemie	Sozialwiss.
Durchschnitt	5,000	4,250	5,000	**
Note der Prüfung (einfache Wertung)	01	04	08	06
Erreichte Punktzahl (fünffache Wertung)	5	20	40	30
Punktzahl im Block II	95 => noch nicht bestanden			
⇒ (1) mündliche Prüfung in einem der 3 schriftlichen Abiturfächer, um 100 P zu erreichen				
⇒ (2) mü.Prü. in E oder D, um in einem LK 25 Punkte zu erreichen				
⇒ (3) Abweichungsprüfung in E, da die Differenz zwischen Durchschnitts- und Prüfungspunktzahl mindestens 4 Punkte beträgt				

Abiturprüfung



St. Wolfhelm

Berechnung der Abiturnote:

- o erreichte Punkte in Block I/II addieren
- o die sich ergebende Note liegt zwischen 4,0 (ab 300 P) und 1,0 (ab 823 P); jedes Notenintervall ist 18 Punkte breit
- o Die Tabelle zur Berechnung der Abiturnote findet ihr auf der Homepage!



St. Wolfhelm

THE END

Vielen Dank für Eure
Aufmerksamkeit!