

Zeugnis

Gymnasiale Oberstufe

Qualifikationsphase

Gymnasium mit mathematisch-naturwissenschaftlichen Spezialkursen

Name und Ort der Schule _____

Schuljahr: 20JJ/20JJ Schulhalbjahr: _____ Stammkurs: _____

Name: _____

Vorname: _____

geb.: TT.MM.JJJJ _____

Leistungsbeurteilung

	Note	Punkte
<i>Sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld</i>		

_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
FFS* _____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____

Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisches Aufgabenfeld

Mathematik (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
Begabungsförderung* _____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____

Gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld

_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
_____ (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____
Religionslehre/Ethik (eA ¹ /gA ²)*	_____	_____

Sport	_____	_____
-------	-------	-------

Name: _____
Vorname: _____
geb.: TT.MM.JJJJ

	Note	Punkte
Seminarfach	_____	_____
Prozess (20 %) Punkte	Arbeit (30 %) Punkte	Kolloquium (50 %) Punkte

Thema: _____
Textfeld

Bemerkungen:

(freies) Textfeld
- Ende Bemerkungen -
Information zu Fehlzeiten:
.....Tage (davon unentschuldigt) und Stunden (davon unentschuldigt).

Ort _____, Zeugnisdatum (TT.MM.JJJJ) _____
Siegel
.....
Schulleiter/in Stammkursleiter/in

Rechtsbehelfsbelehrung:
Gegen dieses Zeugnis der gymnasialen Oberstufe – Qualifikationsphase für das Kurshalbjahr _____ kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei (Name der Schule), (Straßenhausnummer) in (Postleitzahl/Ort) schriftlich oder zur Niederschrift zu erheben.

Kenntnisnahme Sorgeberechtigter*
.....

Legende:
¹eA erhöhtes Anforderungsniveau
²gA grundlegendes Anforderungsniveau
* Nichtzutreffendes streichen

Notenumsetzung in Punkte:						
Noten	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	ungenügend
	+ 1 -	+ 2 -	+ 3 -	+ 4 -	+ 5 -	+ 6 -
Punkte	15 - 14 - 13	12 - 11 - 10	09 - 08 - 07	06 - 05 - 04 -	03 - 02 - 01	0