

Sek 1	TC	Bio	Che	Ph	Ma	Info	Profil	Sp
Anzahl der Klassenarbeiten pro <b>Schuljahr</b>	0	0	0	0	Kl.5: 4 6-10: 3 (inkl.BLF)	0	0	0
Mindestanzahl der Sonstigen pro Schuljahr	5	5 Kl.8: 4	5 Kl.7: 4	5 (1.Hj.:3)	4	Kl.7-10:4	5 (1.Hj.:3)	3 Noten pro LB
Wichtung	gleichwertig	gleichwertig	gleichwertig	gleichwertig	KL:So = 1:1	gleichwertig	gleichwertig	LB gleichwertig
Maßstab BE-Note	≥95% → 1; ≥80% → 2; ≥60% → 3; ≥40% → 4; ≥20% → 5							Einzelbewertung lt. spezieller Richtlinien Kl.5/6: 6LB Kl.7-10: 4LB
Besonderheiten		mind.eine schriftl. Arb. zu 45min; keine Nichtvers.bei *,5		Facharbeit: dopp.Wtg.; 20% des schriftl. Teils für exp. Aufgabe	Kl.10: Wichtung BLF wie doppelte KL			

Sek 2	Info Gk	Ph Gk	Che Gk	Bio Gk	Bio Lk	Che Lk	Ma Gk	Ma Lk	Sp
Anzahl der Klausuren pro <b>Halbjahr</b>	1	1	1	1	2 Kl.12-II: 1 (=VA)	2 Kl.12-II: 1 (=VA)	1 (12-II: VA)	2 12-II: 1 (=VA)	0
Mindestanzahl der Sonstigen pro <b>Halbjahr</b>	1	2 Kl.12-II:1	Kl.11: 2 Kl.12: 1	Kl.11:2 Kl.12:1	2	2 Kl.12-II:1	2	2	3 Noten pro LB
Wichtung	Klausur : Sonstige = 1 : 1								gleichwertig
Maßstab BE-Note	Abiturmaßstab								Einzelbewertung lt. spezieller Richtlinien 4 LB
Besonderheiten					abiturähnliche Klausur				
					bei *,5 bessere Notenpunktzahl				

BE = Bewertungseinheit

LB = Lernbereich

BLF = Besondere Leistungsfeststellung

KL = Klausur/Klassenarbeit

VA = Vorabitur (abiturähnliche Klausur)