

Fach	Klasse 5		Klasse 6		Klasse 7		Klasse 8		Klasse 9		Klasse 10	
	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL
A	5	60 : 40	5	60 : 40	4	60 : 40	4	60 : 40	3	60 : 40	3	60 : 40
D	6	50 : 50	5	50 : 50	5	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50
E	4	50 : 50	3	50 : 50	3	50 : 50	4	50 : 50	3	50 : 50	3	50 : 50
F			4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50	3	50 : 50	3	50 : 50
M	4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50	4	50 : 50
Bio											2	40 : 60
Che									2	40 : 60	2	40 : 60
Phy							2	40 : 60	2	40 : 60	2	40 : 60
Rel	4	50 : 50	4	50 : 50	3	50 : 50	3	50 : 50	2	50 : 50	2	50 : 50
HK (A)	4	60 : 40	4	60 : 40	4	60 : 40	4	60 : 40	4	60 : 40		
Ek											2	40 : 60
Ge											2	40 : 60
Ku											2	40 : 60
Mu											2	40 : 60

---RP---	Klasse 11		Klasse 12	
Fach	Anzahl	KA : SL	Anzahl	KA : SL
A	4	50 : 50	3	50 : 50
D	4	50 : 50	3	50 : 50
E	4	50 : 50	3	50 : 50
F	4	50 : 50	3	50 : 50
M	4	50 : 50	3	50 : 50
Rel	2	50 : 50	2	50 : 50
Bio	2	40 : 60	2	40 : 60
Che	2	40 : 60	2	40 : 60
Phy	2	40 : 60	2	40 : 60
Ek	2	40 : 60	2	40 : 60
Ge	2	40 : 60	2	40 : 60
Ku	2	40 : 60	2	40 : 60
Mu	2	40 : 60	2	40 : 60