

Berechnung der „Gesamtpunktzahl Abitur“ ab dem Abitur 2013 am Abendgymnasium Esslingen

		Block I („Oberstufen-Block“) ca. 2-fach Wertung der Kursergebnisse				Block II („Abi-Block“) 4-fach Wertung der Abiturergebnisse			
		3.1	3.2	4.1	4.2	Bedingungen	Schriftl. Mündl. Abi (2 : 1) Abi	Abi-Block Punkte	Bedingungen
Pflichtfächer:						1.) In Block I mindestens 200 Punkte! (höchstens 600 P.) 2.) Nicht mehr als 20 % aller Kurse unterpunkten! - z.B. bei 20 Kursen max. 4 Kurse unterpunkten!	mal 4 <small>[wenn Mündl mal 8/3]</small>	freiw. [mal 4/3] <small>Nachkommast. streichen</small>	1.) In Block II mindestens 100 Punkte! (höchstens 300 P.) 2.) Mindestens in 3 der 5 Abiturfächer 20 Punkte oder mehr!
Deu (5-stündig)									
Ma (5-stündig)									
FS 1 (5-stündig)									
Ge (3-stündig)									
Nat/FS 2 (3-stündig)						mal 4 <small>[wenn Mündl mal 8/3]</small>	freiw. [mal 4/3] <small>Nachkommast. streichen</small>		
						*	freiw. [mal 4/3] <small>Nachkommast. streichen</small>		
						mal 4	mal 4		
						mal 4	mal 4		
Zusätzl. Fächer:		Pflichtfächer-Zwischensumme (ZS1) Summe der Punkte der Pflichtfächer in 3.1 - 4.2					Gesamtsumme Block II		
W1 W3 (2-stündig)						- z.B. bei 26 Kursen max. 5 Kurse unterpunkten!	*Schriftl. Prüfungsanteil Abiturprüfung FS 1 (4-fach Wertung) $P = \frac{1 \cdot \text{Kommunikationsprüfung} + 3 \cdot \text{Schriftliche Abiturprüfung}}{4} \cdot 4$ Nachkommastellen des Ergebnisses fallen hier weg, wenn keine freiwillige mündliche Abiturprüfung in FS 1 (zusätzlich) gemacht wird!		
W2 (2-stündig)									
Nat/FS 2 (3-stündig)									
Wer bei den Pflichtfächern keine Naturwissenschaft belegt, muss ein Schuljahr eine Naturwissenschaft als zusätzliches Fach besuchen und anrechnen lassen!		Zusätzl.-Fächer-Zwischensumme (ZS2) Summe der Punkte der zusätzl. Fächer in 3.1 - 4.2 (über Anrechnung entscheidet Schüler bei Zeugnis 4.2)					Gesamtpunktzahl Abitur (Block I + Block II)		mindestens 300 und höchstens 900 Punkte
		Gesamtsumme Block I (ZS1 + ZS2) : (Anzahl angerechn. Kurse) • 40 = ggf. auf-/abrunden							

„1 Kurs“ = 1 Halbjahr in einem Fach (z.B. müssen in Deutsch 4 Kurse angerechnet werden: 3.1 bis 4.2)

$$P = \frac{2 \cdot S + 1 \cdot M}{3} \cdot 4$$

gilt, wenn in Deu./Ma. eine mündl. Abiturprüfung gemacht

„unterpunkten“ = Zeugnisnote eines Kurses beträgt weniger als 5 Punkte (aber mehr als 0 Punkte!)

wird. Nachkommastellen des Ergebnisses fallen hier weg!

(erstellt von: W. Weustenfeld, erstellt: Schulleiter Abendgymnasium Stuttgart, Stand: 1. Nov. 2010)