



Informationen zum Abitur

1. Wahl der Abiturprüffächer

Die Abiturprüfung besteht aus vier oder fünf Prüfungen in unterschiedlichen Fächern. Die Schülerinnen und Schüler legen zu Beginn von Q2 fest,

- in welchen Fächern die Abiturprüfung abgelegt werden soll
- in welcher Form die vierte Prüfung durchgeführt werden soll
- ob eine zusätzliche fünfte Prüfung abgelegt wird

Hierbei berücksichtigen sie folgende Vorgaben :

- das erste und zweite Prüffach sind zwei der drei Kernfächer, diese Prüfungen werden zentral und schriftlich durchgeführt (Kernfächer können nur 1./ 2. Prüffach sein !)
- das dritte, ebenfalls schriftliche Prüffach ist das jeweilige Profil gebende Fach, es wird dezentral (also vom Kurslehrer erstellte Aufgabenvorschläge) geprüft
- das vierte Prüffach ist wahlweise eine mündliche Prüfung oder eine Präsentationsprüfung
- ein eventuell gewähltes fünftes Prüffach ist eine (weitere) mündliche Prüfung
- aus jedem der drei Aufgabenfelder wird mindestens ein Prüffach gewählt
- die ausgewählten Fächer wurden durchgängig in der Einführungs- und Qualifikationsphase belegt

2. Die Ermittlung der Gesamtqualifikation :

Das Abitur besteht aus 2 unterschiedlichen Blöcken, einerseits aus der Addition der Punktsommen bestimmter Halbjahresleistungen in den Fächern (Block I) andererseits aus der Abiturprüfung (Block II).

Block I :

In Block I gehen 36 in den vier Schulhalbjahren erzielte Einzelergebnisse aus der Qualifikationsphase ein. Wird ein Schuljahr wiederholt, so gelten ausschließlich die Noten des Wiederholungsjahres.

Hierbei muss sichergestellt werden, dass unter den 36 Ergebnissen mindestens folgende Noten enthalten sind :

- alle Ergebnisse aus den Abiturprüffächern
- alle Ergebnisse des Kernfaches, das nicht Abiturprüffach ist
- vier Ergebnisse aus den Naturwissenschaften
- vier Ergebnisse aus den Profil ergänzenden Fächern
- ein Ergebnis der Fächer Kunst, Musik oder Darstellendes Spiel
- zwei Ergebnisse Geschichte
- zwei Ergebnisse der Fächer WiPo oder Erdkunde
- zwei Ergebnisse der Fächer Religion bzw. Philosophie
- die beiden Ergebnisse aus 13.1 und 13.2 einer neu begonnenen Fremdsprache, falls 2.Fremdsprache (also nicht im Sprachprofil)

Falls mit diesen Bedingungen weniger als 36 Ergebnisse erfasst werden, können andere Ergebnisse der Qualifikationsphase zum Auffüllen dienen. Hierunter dürfen maximal drei Ergebnisse des Faches Sport sein. Die auf diese Weise errechneten Ergebnisse müssen folgende Bedingungen erfüllen :

- insgesamt müssen mindestens 180 Punkte erreicht worden sein
- unter den 36 Ergebnissen dürfen maximal 7 mit weniger als 5 Punkte sein
- keines der Ergebnisse darf 0 Punkte betragen

Erfüllen die 36 Ergebnisse alle Bedingungen, wird die Summe mit dem Faktor $\frac{40}{36}$ multipliziert. Auf diese Weise kann das Gesamtergebnis im Block I zwischen minimal 200 (im Schnitt $36 \cdot 5 \cdot \frac{40}{36}$) und maximal 600 Punkte (im Schnitt $36 \cdot 15 \cdot \frac{40}{36}$) liegen.

Block II :

In Block II gehen die Leistungen der vier (bzw. fünf) Abiturprüfungen gleich gewichtet und in fünffacher (bzw. vierfacher) Wertung ein.

Die Ergebnisse der Abiturprüfungen müssen hierbei folgende Bedingungen erfüllen :

- insgesamt müssen mindestens 100 Punkte erreicht worden sein
- in mindestens zwei Prüfungen (bei fünf Prüfungen in mind. drei Prüfungen) müssen jeweils mindestens fünf Punkte in einfacher Wertung erreicht worden sein

Wird eine Schülerin oder ein Schüler in einem Fach schriftlich und mündlich geprüft, werden bei der Festlegung der Prüfungsleistung die Punktzahl der schriftlichen Leistung und die Punktzahl der mündlichen Leistung im Verhältnis zwei zu eins berücksichtigt.
(Die Tabelle 1 im Anhang erleichtert die Notenfindung.)

Erfüllen die Abiturprüfungsergebnisse die Bedingungen, liegt das Ergebnis zwischen minimal 100 (im Schnitt 4·5·5 bzw. 5·4·5) und maximal 300 (im Schnitt 4·5·15 bzw. 5·4·15) Punkten.

Jede Schülerin und jeder Schüler kann auf diese Weise also zwischen minimal 300 Punkte (Durchschnittsnote 4,0) und maximal 900 Punkte (Durchschnittsnote 1,0) erreichen.

Die Durchschnittsnote (DN) ergibt sich durch das Einsetzen der erzielten Punktzahl (P) in folgende Gleichung :

$$DN = \frac{1020 - P}{180}$$

oder durch einen Blick in die Tabelle 1 :

Punkte	Abiturdurchschnittsnote
900 - 823	1,0
822 - 805	1,1
804 - 787	1,2
786 - 769	1,3
768 - 751	1,4
750 - 733	1,5
732 - 715	1,6
714 - 697	1,7
696 - 679	1,8
678 - 661	1,9
660 - 643	2,0
642 - 625	2,1
624 - 607	2,2
606 - 589	2,3
588 - 571	2,4
570 - 553	2,5
552 - 535	2,6
534 - 517	2,7
516 - 499	2,8
498 - 481	2,9
480 - 463	3,0
462 - 445	3,1
444 - 427	3,2
426 - 409	3,3
408 - 391	3,4
390 - 373	3,5
372 - 355	3,6
354 - 337	3,7
336 - 319	3,8
318 - 301	3,9
300	4,0

Diese zusammenfassende Information ist nicht vollständig !
Der vollständigen Text kann in der OAPVO von 2010 nachgelesen werden.

Hartmut Meyer

Tabelle 2 : Ermittlung der Gesamtnote bei mündlicher Zusatzprüfung (4 Prüfungen)

4		Ergebnis der mündlichen Zusatzprüfung															
Prüfungsfächer	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Ergebnis der schriftlichen Prüfung	0	0	2	3	5	7	8	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25
	1	3	5	7	8	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28
	2	7	8	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32
	3	10	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32	33	35
	4	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32	33	35	37	38
	5	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32	33	35	37	38	40	42
	6	20	22	23	25	27	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45
	7	23	25	27	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45	47	48
	8	27	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45	47	48	50	52
	9	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45	47	48	50	52	53	55
	10	33	35	37	38	40	42	43	45	47	48	50	52	53	55	57	58
	11	37	38	40	42	43	45	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62
	12	40	42	43	45	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62	63	65
	13	43	45	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62	63	65	67	68
	14	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62	63	65	67	68	70	72
	15	50	52	53	55	57	58	60	62	63	65	67	68	70	72	73	75

Tabelle 3 : Ermittlung der Gesamtnote bei mündlicher Zusatzprüfung (5 Prüfungen)

5		Ergebnis der mündlichen Zusatzprüfung															
Prüfungsfächer	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Ergebnis der schriftlichen Prüfung	0	0	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20
	1	3	4	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23
	2	5	7	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25
	3	8	9	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28
	4	11	12	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31
	5	13	15	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33
	6	16	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36
	7	19	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39
	8	21	23	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41
	9	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44
	10	27	28	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47
	11	29	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49
	12	32	33	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52
	13	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55
	14	37	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55	56	57
	15	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55	56	57	59	60