

TH  **R HEYERDAHL**
GYMNASIUM

Informationen zum Abitur 2022/2023

Aufgabenfelder im Abitur

<u>Aufgabenfelder</u>	<u>zugeordnete Fächer</u>
Sprachlich-künstlerisch	Deutsch, Fremdsprachen, Kunst, Musik, DSP
Mathematisch-naturwissenschaftlich	Mathematik, Biologie, Chemie, Physik Informatik
Gesellschaftswissenschaftlich	Geschichte, Geografie, Wirtschaft/Politik, Religion, Philosophie
<i>Sport ist keinem Aufgabenfeld zugeordnet.</i>	

Hinweise:

- ✓ alle drei Aufgabenfelder müssen durch die Wahl der Prüfungsfächer abgedeckt sein
- ✓ in zwei von drei Kernfächern müssen schriftliche Prüfungen abgelegt werden (P1 und P2)
- ✓ das Profulfach ist verbindlich drittes schriftl. Prüfungsfach (P3)
- ✓ P4 ist entweder eine mündliche Prüfung oder eine Präsentationsprüfung
- ✓ P5 ist freiwillig und eine mündliche Prüfung (Ausnahme: Besondere Lernleistung)
- ✓ alle Prüfungsfächer müssen durchgängig seit der Einführungsphase belegt sein

Profilübersicht Abitur 2022

TH R HEYERDAHL GYMNASIUM		Sprachliches Profil	E.1 / E.2	Q1.1 / Q1.2	Q2.1 / Q2.2	Naturwissen- schaftliches Profil	E.1 / E.2	Q1.1 / Q1.2	Q2.1 / Q2.2	Gesellschafts- wissenschaftliches Profil	E.1 / E.2	Q1.1 / Q1.2	Q2.1 / Q2.2	Sportliches Profil	E.1 / E.2	Q1.1 / Q1.2	Q2.1 / Q2.2
<i>sprachlich- literarisch- künstlerisches Aufgabenfeld</i>	Deutsch	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4
	Englisch	PF	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4
	Frz. / Lat.	KF-Kurs	3	4	4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	Frz. / Lat. / Dän.*	Kurs	3*	3*	3*	Kurs	3*	---	---	Kurs	3*	3*	3*	Kurs	3*	---	---
	Kunst / Musik / DSP	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2
<i>gesellschafts- wissenschaftliches Aufgabenfeld</i>	Geschichte		2	2	2		2	2	2		3	2	2		2	2	2
	WiPo		2	2	2		2	2	2	PF	3	4	4		2	2	2
	Geographie		2	---	---		2	---	---		3	2	2		2	2	2
	Reli. / Philo.	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2
<i>mathematisch- naturwissenschaftliches Aufgabenfeld</i>	Mathematik	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4	KF-Kurs	3	4	4
	Biologie		3	3	3	PF	3	4	4		3	3	3		3	3	3
	Chemie		3	---	---		3	3	3		3	---	---		3	3	3
	Physik		---	---	---		3	3	3		---	---	---		---	---	---
<i>ohne Zuordnung</i>	Sport	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	Kurs	2	2	2	PF	3	3	3
	Sporttheorie														1	2	2
	Stundenzahl		33	33	31		33	32	32		33	33	31		32	33	33
	* falls Dänisch		34	34	32		34	36	36		34	34	32		33	37	37

* wenn Dänisch, dann 4-stündige Pflichtbelegung für die gesamte Oberstufe

Ermittlung der Gesamtqualifikation

Block I: 36 Einzelergebnisse (einfache Wertung) aus der Qualifikationsphase

Alle Ergebnisse der Abiturfächer <i>(16 bzw. 20 Ergebnisse)</i>	3. Kernfach <i>(4 Ergebnisse)</i>	4 Ergebnisse aus Biologie / Chemie / Physik
1 Ergebnis aus Kunst / Musik / DSP	2 Ergebnisse Geschichte	2 Ergebnisse aus Geographie / WiPo
2 Ergebnisse aus Religion / Philosophie	2 Ergebnisse (Q2!) aus neu begonnener Fremdsprache mit Ersatzfunktion	4 Ergebnisse profilergänzende n Fächern
<i>Auffüllung durch weitere, frei wählbare Leistungen (max. 3 Sportergebnisse)</i>		

- Überschneidungen möglich
- mind. 200 Punkte (Umrechnung auf KMK-Basis), max. 7 Fehlkurse, kein Ergebnis mit 0 Punkten, max. 600 Punkte möglich

Ermittlung der Gesamtqualifikation

Block II: Ergebnisse der Abiturprüfungen

4 Abiturprüfungen

- mind. 2 Prüfungsfächer mit jeweils mind. 05 Punkten
- jede Prüfungsleistung mit dem Faktor 5 versehen
- mind. 100 Punkte müssen erreicht werden (maximal 300 Punkte)

5 Abiturprüfungen

- mind. 3 Prüfungsfächer mit jeweils mind. 05 Punkten
- jede Prüfungsleistung mit dem Faktor 4 versehen
- mind. 100 Punkte müssen erreicht werden (maximal 300 Punkte)

Ermittlung der Gesamtqualifikation

Punkte	Abiturnote (Numerus Clausus)
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

**Addition der Punkte
aus Block I und
Block II führen zur
Gesamtnote**