



Technisches Gymnasium

Abiturprüfung

ab Abitur 2010 mit Änderungen ab 2014

Abiturprüfung

1. Die Abiturprüfung findet in 5 Prüfungsfächern im zweiten Halbjahr der Klasse 13 statt.
2. Die Prüfungsfächer müssen alle Aufgabenfelder abdecken.
3. Die 4 schriftlichen Prüfungen erfolgen im Profulfach, Mathematik, Englisch oder/und Deutsch, Geschichte oder Religion/Ethik oder Physik/Chemie; ggf. ersetzt der Seminarkurs das 4. Prüfungsfach.
4. Das 5. Prüfungsfach wird als Präsentationsprüfung absolviert; möglich sind alle Fächer, die ab Klasse 11 durchgehend belegt wurden, ggf. ersetzt durch den Seminarkurs.
5. Zusätzlich sind weitere mündliche Prüfungen in den schriftlichen Prüfungsfächern möglich.

Abiturprüfung

6. Die schriftliche Abiturprüfung in **Englisch A**, wird seit 2013 an den Beruflichen Gymnasien durch eine sogenannte **Kommunikationsprüfung** ergänzt.

Diese findet im **13/2** rechtzeitig vor der eigentlichen mündlichen Prüfung statt.

Die Prüflinge können zwischen **Einzelprüfung** (15 Min) und **Tandemprüfung** (20 Min) wählen.

Die **Kommunikationsprüfung** zählt **1/3**, die **schriftliche Abiturprüfung** **2/3** der Note.

Aufgabenfelder

Die Zuordnung der Fächer zu den Aufgabenfeldern ist wie folgt:

1. Sprachlich-literarisch-künstlerisch
Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch
2. Gesellschaftswissenschaftlich
Geschichte mit Gemeinschaftskunde, Religionslehre, Ethik,
Wirtschaftslehre, Projektmanagement, Global Studies
3. Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisch
Mathematik, Physik, Chemie, Mechatronik, TuM, GMT,
Computertechnik
Ohne Aufgabenfeld
Sport

Prüfungsfächer, Beispiele

<ol style="list-style-type: none"> 1. Mechatronik 2. Mathematik 3. Englisch 4. Physik 5. Ethik 	<ol style="list-style-type: none"> 1. TuM 2. Mathematik 3. Deutsch 4. Chemie 5. Religion 	<ol style="list-style-type: none"> 1. GMT 2. Mathematik 3. Englisch 4. Religion 5. Seminarkurs
<ol style="list-style-type: none"> 1. GMT 2. Mathematik 3. Deutsch 4. Geschichte 5. Computertechn. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mechatronik 2. Mathematik 3. Englisch 4. Physik 5. Geschichte 	<ol style="list-style-type: none"> 1. TuM 2. Mathematik 3. Deutsch 4. Englisch 5. Seminarkurs
<ol style="list-style-type: none"> 1. TuM 2. Mathematik 3. Englisch 4. Geschichte 5. Sport 	<ol style="list-style-type: none"> 1. GMT 2. Mathematik 3. Deutsch 4. Seminarkurs 5. Spanisch 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mechatronik 2. Mathematik 3. Englisch 4. Ethik 5. Französisch

Gesamtqualifikation

Das Abiturergebnis setzt sich aus der Summe der **zwei** folgenden **Blöcke** zusammen.

1. **Leistungen aus den Kursen:**

Im ersten Block können bis zu 600 Punkte erreicht werden. Es müssen mindestens 36 Kurse (mit jeweils mehr als 0 Punkten) angerechnet werden.

2. **Leistungen aus der Abiturprüfung:**

Im zweiten Block können bis zu 300 Punkte erreicht werden. Er besteht aus der Summe der in der Abiturprüfung erreichten Punkte.



Block I: Kurse

Unter den 36 anzurechnenden Kursen müssen sein:

1. Die 4 Kurse des **Profilfachs** in **zweifacher Wertung**.
2. Je 4 Kurse der anderen vier **Prüfungsfächer**.
3. Falls darin nicht enthalten, je 4 Kurse der Fächer:
Deutsch
Fremdsprache: Englisch oder Französisch/Spanisch
(aber: **Französisch/Spanisch** mindestens 2 Kurse)
Geschichte mit Gemeinschaftskunde
Naturwissenschaft: Physik oder Chemie.

Block I: Optimierung

Zur Optimierung des Abiturergebnisses können ggf. **mehr als 36 Kurse** angerechnet werden (maximal **40 Kurse**).

In diesem Fall wird die im Block I erreichte Punktzahl folgendermaßen ermittelt:

Die erreichte Punktsumme (Profilfach zählt doppelt) wird durch die Anzahl der Kurse (erhöht um 4, da Profilfach doppelt zählt) geteilt, der Quotient mit 40 multipliziert, das Ergebnis ggf. kaufmännisch gerundet.

Bsp.: 430 Punkte aus 38 Kursen

$430 : (38+4) \times 40 = 409,52 \rightarrow 410$ Punkte

Block I: Mindestanforderung

Für den Block I gelten folgende Mindestanforderungen:

1. Es müssen mindestens **200 Punkte** erreicht werden.
2. Höchstens **20% der Kurse**, die angerechnet werden, dürfen mit weniger als 5 Punkten in einfacher Wertung benotet (unterpunktet) sein.

Beispiel: 36 Kurse werden abgerechnet

→ max. 7 Kurse ($20\% = 7,2$) dürfen unterpunktet sein

Block I: Abrechnung

Fach	Summe	12/1	12/2	13/1	13/2
TuM	2x4/ 64	09	06	07	10
D	4/ 22	05	06	04	07
E	4/ 38	09	10	11	08
F	2/ 07	(02)	03	04	(03)
GGK	4/ 21	05	08	03	05
PM	4/ 43	11	10	12	10
Ev.Rel	4/ 38	13	14	10	11
M	4/ 11	03	05	02	01
Ph	4/ 24	06	05	07	06
Sport	4/ 57	14	15	13	15
Summe	38/298	298 : (38 + 4) x 40 = 283,8; 284 Pkte			

Block II: Abiturprüfung

Die Punkte der Abiturprüfung werden wie folgt ermittelt:

1. Wenn in einem Fach nur schriftlich (ggf. inklusive Kommunikationsprüfung) bzw. nur mündlich geprüft wurde, wird die erreichte **Punktzahl vierfach** gewertet.
2. Wenn schriftlich und mündlich geprüft wurde, zählt die **schriftliche Note doppelt**, die **mündliche einfach**. Das Ergebnis wird mit $4/3$ multipliziert.

Beispiel: schriftlich 4 Punkte, mündlich 7 Punkte

$$\rightarrow (2 \times 4 + 7) \times 4/3 = 20 \text{ Punkte}$$



Block II: Mindestanforderung

Für Block II gelten folgende Mindestanforderungen:

1. Es müssen mindestens 100 Punkte erreicht werden.
2. In drei Prüfungsfächern müssen mindestens je 20 Punkte erreicht werden.

Block II: Abrechnung

Fach	schriftlich / mündlich	Summe 108
TuM	04 (s)	16
Mathematik	01 (s)	04
Deutsch	04 (s), 07 (m)	20
Religion (ev.)	08 (s)	32
Seminarkurs	09	36

284 (Block I) + 108 (Block II) = 392 Punkte; **3,4**

Termine

1. Ende Kurshalbjahr 12/2:
Wahl der **schriftlichen Prüfungsfächer**
(neben Profulfach und Mathematik)
ggf. **Seminarkurs als 4. Prüfungsfach**
2. Ende Kurshalbjahr 13/1:
Wahl **mündliches Prüfungsfach**, ggf. **Seminarkurs**
3. Bei Zeugnisausgabe 13/2:
Abrechnung der Kurse
4. Nach Bekanntgabe der schriftlichen Prüfungsnoten:
Wahl **weiterer mündlicher Prüfungen** in schriftlichen
Fächern möglich

Geplante Prüfungstermine

26.04.2022	Schriftl. Abitur Profulfächer
27.04.2022	Schriftl. Abitur Deutsch
29.04.2022	Schriftl. Abitur Englisch
03.05.2022	Schriftl. Abitur Mathematik
06.05.2022	Schriftl. Abitur weitere Fächer (4. Prüfungsfach)
29.06.-01.07.2022	Mündliche Abiturprüfungen