

Information zur mündlichen Abiturprüfung



Wie wird die Abiturnote berechnet?

Block I: Punktsumme aus 11 und 12

36 Einzelergebnisse X 40/36

Mindestens 200 Pkt.

Maximal 600 Pkt.

Block II: Ergebnisse der Abprüfung

Bei 4 Prüfungen 5-fache Wertung und mindestens 2 Fächer ≥ 5 Pkt.

Bei 5 Prüfungen 4-fache Wertung und mindestens 3 Fächer ≥ 5 Pkt.

Also: Maximal zwei Ergebnisse unter 5 Punkten.

Mindestens 100 Punkte

Maximal 300 Punkte

Abinote bei insgesamt 900 Pkt. 1,0

Abinote bei insgesamt 300 Pkt. 4,0

Berechnung von Block I - § 32 OAPVO

Name: Brown, Charlie - Klasse: Q2s

Übersicht der Halbjahresleistungen; die unterstrichenen Punkte werden für die Berechnung von Block I der Abiturberechnung ausgewählt.

Ergebnis Block I: **438 Punkte** (von 200-600)

(gem. Berechnung: Punktsomme / Anzahl eingebrachter Ergebnisse x 40)

Die oben durch Unterstreichung markierte Auswahl von Halbjahresleistungen soll gemäß § 32 OAPVO in Block I meines Abiturs eingehen. (Bitte diesen Satz streichen, falls die Auswahl nicht stimmt, und dann die Änderungswünsche deutlich machen.)

Ort, Datum

Unterschrift des Prüflings

Ort, Datum

Unterschrift des / der Erziehungsberechtigten bei nicht volljährigem Prüfling

Schulhalbjahr	a)	b)	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
			2022/23	2022/23	2023/24	2023/24
I. Sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld						
Deutsch	KF		<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>12</u>
Englisch	KF	EA	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>15</u>
Französisch						
Latein			/	/	/	/
Musik			<u>9</u>	<u>12</u>	/	/
Kunst						
Darstellendes Spiel						
II. Gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld						
Geschichte			<u>13</u>	<u>9</u>	<u>12</u>	<u>10</u>
Wirtschaft/Politik			<u>11</u>	<u>12</u>	<u>8</u>	<u>9</u>
Geographie	PF		<u>12</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>11</u>
Religion			<u>5</u>	<u>3</u>	<u>5</u>	/
Philosophie						
III. Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisches Aufgabenfeld						
Mathematik	KF	EA	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>12</u>
Physik			<u>11</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>11</u>
Chemie			<u>12</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>13</u>
Biologie						
Informatik						
IV. Ohne Aufgabenfeld-Zuordnung						
Sport			<u>5</u>	<u>5</u>	<u>11</u>	<u>7</u>
Profilseminar			<u>8</u>	<u>14</u>	/	/

Wie wird die Abiturnote berechnet?

Block I: Punktsumme aus 11 und 12

36 Einzelergebnisse X 40/36

Mindestens 200 Pkt.

Maximal 600 Pkt.

438

Block II: Ergebnisse der Abprüfung

Bei 4 Prüfungen 5-fache Wertung und mindestens 2 Fächer ≥ 5 Pkt.

Bei 5 Prüfungen 4-fache Wertung und mindestens 3 Fächer ≥ 5 Pkt.

Also: Maximal zwei Ergebnisse unter 5 Punkten.

Mindestens 100 Punkte

Maximal 300 Punkte

Abinote bei insgesamt 900 Pkt. 1,0

Abinote bei insgesamt 300 Pkt. 4,0

Der Antrag auf Zulassung zur mündlichen Abiturprüfung

Stormarnschule Gymnasium der Stadt Ahrensburg

Ergebnisse der schriftlichen Abiturprüfungen

Wahl zusätzlicher mündlicher Prüfungen in schriftlichen Prüfungsfächern auf der Grundlage von § 22 OAPVO

Name: Charlie Brown

Klasse/Jahrgangsstufe: Q2s

Ergebnisse der schriftlichen Prüfungen:

1. Prüfung Kernfach eA	Englisch	15 Punkte
2. Prüfung Kernfach eA	Mathematik	10 Punkte
3. Prüfung Profilfach	Geographie	11 Punkte

$$= 36$$
$$36 \times 5 = 180$$

Punktsumme Block I: **438**, Punktsumme Block II (vorläufig*): **180**, Gesamtpunktzahl (vorläufig*): **618**,
Durchschnittsnote (vorläufig*): **2,2**

*vorläufig = Noch ausstehende Ergebnisse von aktuell geplanten mündlichen Prüfungen fließen mit **0 Punkten** in diese Berechnungen ein. Es handelt sich also um das theoretische **Minimalergebnis**.

Wie wird die Abiturnote berechnet?

Block I: Punktsumme aus 11 und 12

36 Einzelergebnisse X 40/36

Mindestens 200 Pkt.

Maximal 600 Pkt.

438

+

180+?

Block II: Ergebnisse der Abprüfung

Bei 4 Prüfungen 5-fache Wertung und mindestens 2 Fächer ≥ 5 Pkt.

Bei 5 Prüfungen 4-fache Wertung und mindestens 3 Fächer ≥ 5 Pkt.

Also: Maximal zwei Ergebnisse unter 5 Punkten.

Mindestens 100 Punkte

Maximal 300 Punkte

=

Abinote bei insgesamt 900 Pkt. 1,0

Abinote bei insgesamt 300 Pkt. 4,0

Der Antrag auf Zulassung zur schriftlichen Abiturprüfung Teil 2

Nach Beratung durch _____
beantrage ich hiermit die Zulassung zur mündlichen Abiturprüfung in folgenden
zusätzlichen Fächern (bitte ggf. entwerfen):

1. **Chemie** _____
2. _____
3. _____

14x5=70

Ort, Datum

Unterschrift des Prüflings

Ort, Datum

Unterschrift des / der Erziehungsberechtigten
bei nicht volljährigem Prüfling

Tabelle der Durchschnittsnoten:

Die Punktsumme
E ergibt sich als
Summe der
Punktsummen aus
Block I und II.

Punktsumme E	
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

$$180 + 70 = 250$$
$$438 + 250 = 688$$

Zusätzliche Prüfungen

- Notwendige und freiwillige zusätzliche Prüfungen
- Verbesserung des schriftlichen Ergebnisses:
 - Drei Notenpunkte mehr als in der schriftlichen Prüfung ergeben die Verbesserung um insgesamt einen Notenpunkt usw.
 - Prüfung über zwei Halbjahresthemen, Rücksprache mit Fachlehrer/-in
 - Zusatzprüfungen müssen bis 19.6. auf dem Meldeformular angegeben werden und sind dann verpflichtend.
 - Auch Verschlechterungen sind möglich.

Besondere Vorkommnisse

- Erkrankung Prüfling
- Erkrankung Prüfer/-in

Ablauf der Prüfung

- Prüfplan ab 20.6.
- Anwesenheit **1 Std. vor Prüfungsbeginn** in der Cafeteria, bei experimentellen Prüfungen 1 ½ Std. vor Prüfungsbeginn (Chemie/Kunst)
- Erkrankung: Information der Schule und Attest
- Nichtantritt bedeutet Nichtbestehen
- Vorbereitung: 30 Minuten vor Prüfungsbeginn (bei Experiment/prakt. Aufgabe 1 Std.)
- Freie Wahl der Startaufgabe
- 20 Minuten Prüfungsdauer
- Stellungnahme zum Prüfungsablauf
- Bekanntgabe des Prüfungsergebnisses ca. 30 Minuten nach Ende der letzten Prüfung des letzten Prüfungstages. Bitte auf dem Vorhof einfinden!
- **Bücherrückgabe** vor Bekanntgabe der Prüfungsergebnisse

Gäste etc.

- Gästezulassung eintragen
- Absprachen
- Chance für Q1-SuS ermöglichen, aber die eigene Prüfung geht vor!
- Keine Änderungen ab 20.6. mehr

- Mitteilung mdl. Noten
- Antrag über Ausstellung des Sozialpasses
- Entlassungsfeier: Karten, Grußwort, Musik?

Teilnahme und Anwesenheit Dritter an den mündlichen Prüfungen - § 26 OAPVO

Name: Brown, Charlie

Klasse/Jahrgangsstufe: Q2s

Ich bin damit einverstanden, dass

- Schülerinnen und Schüler des Q1-Jahrgangs
- Schülerinnen und Schüler im ersten Abiturjahrgang an einer anderen Schule
- Vertreterinnen und Vertreter des Schulelternbeirats
- Vertreterinnen und Vertreter des Schulträgers

meinen Prüfungen beiwohnen. (Zutreffendes bitte ankreuzen.)

Bemerkungen:

Ort, Datum

Unterschrift des Prüflings

Ort, Datum

Unterschrift des / der Erziehungsberechtigten bei nicht volljährigem Prüfling

Die nächsten Termine:

Fr 14.6.	Bekanntgabe der Ergebnisse
2. Std.	12e SG
3. Std.	12s Mk
4. Std.	12h Ky
5. Std.	12p Kle
6. Std.	12g Sr
2. Std.	Bücherrückgabe

Bis Mi 19.6. 12 Uhr

Do 20.6. mittags

Mo-Mi 24.-26.6.

Baccalauréats-Prüfungen

Anträge bei Sm abgeben

Aushang des endgültigen Prüfplans

mündliche Abiturprüfungen und

Fr 28.6. um 11.30 Uhr

Entlassungsfeier im ESS (zwei Karten)+ Cafeteria

Di 2.7.

Einsichtnahme in die Abiturarbeiten in der 10.30-11.30 Uhr Raum 20 nach Anmeldung bei Sm

Wenn Sie weitere Fragen haben ...

- sprechen Sie mich an
- schauen Sie ins Internet:

www.stormarnschule.de

→ **Infos für Schüler**

→ **Oberstufe**

→ **PPP zur Meldung zum mündlichen Abitur**