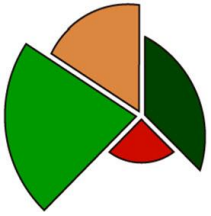




*Ludwig-Meyn-Gymnasium  
Uetersen*

Informationen zu Einbringungspflichten und zur Abiturnote

# Zulassungsbedingung - Einbringungspflichten



## Block I: **36** Halbjahresleistungen 4 Halbjahre der Qualifikationsphase

- **Alle** Ergebnisse der Abitur- und Kernfächer
- **4** Ergebnisse aus einer Naturwissenschaften
- **1** Ergebnis aus dem Profilseminar oder dem Fach, das anstelle des PS belegt wurde
- **1** Ergebnis aus dem ästhetischen Bereich
- **2** Ergebnisse ( Q2.1, Q2.2 ) einer in der Einführungsphase neu begonnenen Fremdsprache
- **4** Ergebnisse im Fach Geschichte
- **2** Ergebnisse aus der Gruppe Geographie und Wirtschaft/Politik
- **2** Ergebnisse im Fach Religion oder Philosophie
- weitere Ergebnisse aus der Qualifikationsphase, darunter maximal **3** Ergebnisse im Fach Sport



# Zulassungsbedingungen – Block I

---



- Mit den **36** Einzelergebnissen müssen mindestens 180 Punkte erreicht worden sein.
- Mindestens **29** der **36** müssen jeweils fünf Punkte oder mehr betragen.
- Keines der **36** Einzelergebnisse darf 0 Punkte betragen.



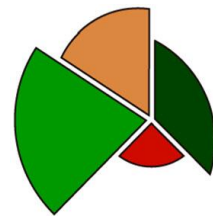
# Abiturprüfung - Gesamtqualifikation



ergibt sich aus

- der Summe der **36** Halbjahresleistungen aus Block I  
*multipliziert mit 40/36 und anschließender mathematischer Rundung*
  - maximal 600
- und der Punktsomme der Abiturprüfung - Block II
  - maximal 300





# Abiturprüfung – Block II

---

- Vier Prüfungsfächern in fünffacher Wertung oder fünf Prüfungsfächer in vierfacher Wertung.
- Insgesamt müssen mindestens **100 Punkte** erreicht werden **und**
  - bei vier Prüfungen: **Zwei** Prüfungen mit **mindestens 5** Punkten.
  - bei fünf Prüfungen: **Drei** Prüfungen mit **mindestens 5** Punkten.
- *Bei schriftlicher und mündlicher Prüfung wird insgesamt die Punktzahl der schriftlichen Leistung doppelt, die der mündlichen Leistung einfach gezählt.*



# Durchschnittsnote



- Ein Punktausgleich zwischen den zwei Blöcken erfolgt nicht.
- Ein Ergebnis kann nur einmal eingebracht werden.
- Wenn eine der vorgeschriebenen Mindestpunktzahlen nicht erreicht ist, ist die Prüfung auch dann nicht bestanden, wenn keine mangelhaften Einzelleistungen vorliegen.
- Aus den in Block I und II erreichten addierten Punktzahlen wird die Abiturdurchschnittsnote nach der folgenden Formel errechnet :

$$N = 5 \frac{2}{3} - \frac{P}{180}$$

( P Gesamtpunktzahl Block I und II / N Abiturdurchschnittsnote)

