



Geestland, den 07. Februar 2023

Chemieunterricht am NIG

1. Stundentafel Chemie

Tabelle 1: Stundentafel Chemieunterricht¹

Jahrgang	5 - 9	10	11	12-13 gN	12-13 eN
Chemiestunden (pro Woche und Schuljahr)	2 epochal*	2***	2**	3***	5***

* epochal Unterricht = ein Halbjahr. Es ist auch 1 Stunde/ Woche in einem kompletten Schuljahr möglich.

** im Jahrgang 11 lässt sich in individuellen Fällen Chemie abwählen.

*** Abweichungen der Stundenanzahl sind möglich. Der gemeinsame Unterricht von Kursen mit gN und eN ist möglich.

2. Bewertung und Gewichtung schriftlicher Leistungen

Tabelle 2: Klassenarbeiten und ihre Gewichtung im Zeugnis in der Sek. I

Jahrgang	Anzahl der schriftl. Arbeiten	Anteil schr.	Anteil mdl.
5-10	1 Klassenarbeit im Halbjahr*	40 %	60 %

* bei 1 Stunde/ Woche ist eine Klassenarbeit im ersten Halbjahr verpflichtend

Epochalunterricht: Die Noten der Epochalfächer werden immer auf dem Ganzjahreszeugnis angegeben und sind versetzungsrelevant.

Tabelle 3: Klausuren und ihre Gewichtung im Zeugnis in der Sek. II

Jahrgang	Anzahl der schriftl. Arbeiten	Anteil schr.	Anteil mdl.
E-Phase	1 Klausur pro Halbjahr (45-90 Min.)	40 %	60 %
Q1 gN	1 Klausur pro Semester (90 Min.)	40 %	60 %
Q1 P-Fach	3 Klausuren im Schuljahr (90 Min.) (eN: 90-180 Min.)	40 % (eine Kl.) 50 % (zwei Kl.)	60% 50%
Q2 gN	1 Klausur pro Semester (90 Min)	40 %	60 %
Q2 P-Fach	1 Klausur pro Semester Klausur unter Abi-Bedingungen im 3. Sem.	40 %	60 %

¹ Grundlage der Stundenanzahl in der Sekundarstufe I bildet die Stundentafel 2.

(vgl.: <http://www.nds-voris.de/jportal/?quelle=jlink&query=VVND-224100-MK-20150623-SF&psml=bsvorisprod.psm1&max=true>)