



MICROSITE GYMNASIALE OBERSTUFE > QUALIFIKATIONSSYSTEM

Leistungsnachweise

Stand: 21.11.2024



Leistungsnachweise

In den von Ihnen gewählten Fächern müssen Sie in den vier Ausbildungsabschnitten 12/1, 12/2, 13/1 und 13/2 **große und kleine Leistungsnachweise** erbringen, die jeweils in Halbjahresleistungen zusammengefasst werden. In die Gesamtqualifikation werden 40 dieser Halbjahresleistungen eingebracht.

Große Leistungsnachweise (Schulaufgaben)

In Deutsch, Mathematik und Ihrem Leistungsfach schreiben Sie in jedem Ausbildungsabschnitt **je eine Schulaufgabe**.

In den weiteren Fächern schreiben Sie **nur** in jedem der Ausbildungsabschnitte **12/1, 12/2 und 13/1 je eine Schulaufgabe**.

Im W-Seminar werden **keine Schulaufgaben** geschrieben.

Kleine Leistungsnachweise

Kleine Leistungsnachweise sind z.B. mündliche und praktische Leistungen, angekündigte Tests, Leistungen im Rahmen von Projekten, Präsentationsleistungen, Praktikumsberichte, ggf. auch Stegreifaufgaben und Kurzarbeiten.

In Deutsch, Mathematik und in Ihrem Leistungsfach sind in jedem Ausbildungsabschnitt mindestens zwei kleine Leistungsnachweise, darunter mindestens ein mündlicher, zu erbringen.

In den weiteren Fächern gilt:

- In jedem der Ausbildungsabschnitte 12/1, 12/2 und 13/1 werden **mindestens zwei kleine Leistungsnachweise**, darunter **mindestens ein mündlicher**, gefordert.
- Im Ausbildungsabschnitt 13/2 müssen **mindestens zwei kleine Leistungsnachweise**, darunter **mindestens ein mündlicher und mindestens ein schriftlicher** erbracht werden.

Leistungsnachweise im W-Seminar

Über die Festlegung der Leistungserhebungen im W-Seminar werden Sie von der Schule informiert. Hierfür gilt der folgende Rahmen:

- Es werden keine Schulaufgaben geschrieben. In den Ausbildungsabschnitten 12/1 und 12/2 werden **jeweils mindestens zwei kleine Leistungsnachweise** gefordert.
 - Hinzu kommt die **Gesamtleistung in der Seminararbeit** mit max. 30 Punkten, wobei die Arbeit dreifach, deren Präsentation (mit Prüfungsgespräch) einfach gewichtet wird.
-