

GYMNO



„Lernen lernen - Methodenkompetenz“

GYMNASIUM NIEDER OLM

Stand Mai 2017

Methodenkompetenz Gesamtüberblick

Methodenkompetenz 3 / MSS

Module in den Kursen der MSS

Methodenkompetenz 2 / Mittelstufe

Klasse 9 / 10

Module im Fachunterricht

Berufsorientierende Maßnahmen

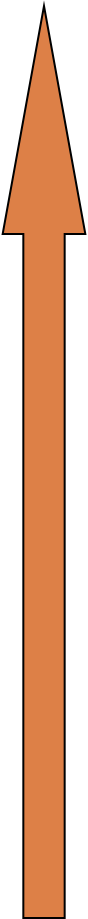
Klasse 7 / 8

Module im Fachunterricht

Methodenkompetenz 1 / Orientierungsstufe

Klasse 5
3 Studientage

Klasse 6
3 Studientage



Methodenkompetenz Klasse 5

Methodenkompetenz 5/6

1. Studientag Schulbücher und Nachschlagewerke	2. Studientag Vorbereitung einer Klassenarbeit	3. Studientag Umgang mit Texten
Alphabet	Lernhemmungen	(Extensives Lesen)
Schulbücher	Lerntypentest	Intensives Lesen
Nachschlagewerke (Atlas, Duden, Lexika)	Lerntipps	Texte verstehen und gliedern (Absätze, Überschriften)
Bibliothek	Lernen mit allen Sinnen	Schlüsselbegriffe
	Zeitmanagement	Markierungsregeln
	Visualisierungstechniken	Memorieren

Methodenkompetenz Klasse 6

Methodenkompetenz 5/6

1. Studientag Internetsicherheit	2. Studientag „Klasse als Team“	3. Studientag WORD Schulung mit thematischer Anbindung an „Teamarbeit“
Internetnutzung Recherche	Teamentwicklung Gruppenarbeit	Teamarbeit im Fachunterricht (Referate / Projekte / Hausaufgaben)
Surfschein Chatregeln Downloads	Klassenklima Sensibilisierung Motivation	Erprobung / Einübung von Teamarbeit in Kombination mit WORD Kenntnissen
Erarbeitung Regelkatalog	Außenseiter – Stars Erarbeitung / Reflexion / Einübung von Verhaltensregeln	
	Selbst- und Fremdwahrnehmung	

Soziales Lernen (SoLe) Klasse 5 / 6

Methodenkompetenz 5/6

Erste Schultage	Unterrichtsfach „Soziales Lernen“
Gegenseitiges Kennenlernen	Kennenlernen Kontakt / Angstabbau
Vorstellungsrunde	Hausaufgabenbuch / Heftführung
Gestaltung des Klassenraums	Arbeitsmaterialien / Arbeitsplatz
Erkundung Schulgebäude / Gelände	Ausdruck und Wahrnehmung von Gefühlen
Organisation Stundenplan / Fachlehrer / Vertretungsplan	Vertrauen und Kooperation Selbstbild / Fremdbild
Patenschüler	Konfliktverarbeitung
	Umgang mit dem Smartphone

Module 7 - 8

Methodenkompetenz 7/8

Methodenkompetenz

Vortrag

Handout

Diagramme

Protokoll
(Verlaufs- und
Ergebnisprotokoll)

Soziale Kompetenz

Klassenregeln
Umgang mit
Störungen

Coolnesstraining

Medienkompetenz

Mediensicherheit
Smartphone/
Cybermobbing / Soziale
Netzwerke

PC-Kenntnisse
(Excel im Fach Mathematik)

Module 9 – 10

Methodenkompetenz 9/10

Anbindung der Methoden an den Fachunterricht

Visualisierung
(Gestalten von Folien und
Plakaten zur Vortragsunter-
stützung)

Bibliothek/
Literatur-
recherche

Medienkompetenz

Internet-
recherche

Vortrag
(Pflichtreferat)

Zitieren und
Bibliographieren

Powerpoint

Berufsorientierung

Berufsorientierung 9 – 10

Methodenkompetenz 9/10

Informationsmanagement (Klasse 9)

- Informationen aus verschiedene Quellen strukturieren

Potenzialanalyse (Klasse 9)

- Stärken – Schwächen – Interessen

Berufsinformationsmesse (Klasse 10)

- Kontakt zu möglichen Arbeitgebern

Entscheidungsmanagement (Klasse 10)

- Vorbereitung der LK-Wahl

(jeweils ein ganzer Tag mit Klassenlehrer/in)

Methodenbausteine MSS - Überblick

Methodenkompetenz MSS

Zeitmanagement

(Wissenschaftliches Arbeiten)

Vortrag

Visualisierung

Mündliche Prüfungen

Berufsorientierung

Betriebspraktikum

Zeitliche Verteilung der Bausteine

Methodenkompetenz MSS

Baustein	11-1	11-2	12-1	12-2	13-1
Zeitmanagement (1 Doppelstd.)	Leistungskurs LK Schiene 2				
Vortrag + Visualisierung (2 Doppelstd.)	Leistungskurs Stammkurs				
Wissenschaftliches Arbeiten		Freiwilliges Angebot (BLL / Facharbeit)			
Mündliche Prüfung (2 Doppelstd.)				Leistungskurs (Theorie) Schiene 3 Grundkurse (Praxis)	
Berufsorientierung		Praktikum			

Zeitmanagement

Methodenkompetenz MSS

Anlass:

- Veränderter Tagesablauf in der Oberstufe (mehr Nachmittagsunterricht, individuelle Stundenpläne)

Ziel:

- Selbstorganisation

Inhalte:

- Termine überblicken (Schuljahreskalender, Tagespläne)
- „Zeitdiebe“ erfassen
- Hilfen zu Strukturierung im Umgang mit der Zeit

Wissenschaftliches Arbeiten

Methodenkompetenz MSS

Anlass:

- Veränderte Unterrichtsformen und Anforderungen in der Oberstufe, Möglichkeit zu BLL und Facharbeit

Ziel:

- Grundlegende Fähigkeiten zu wissenschaftlichem Arbeiten

Inhalte:

- Was ist wissenschaftliches Arbeiten?
(Modelle der natur- und geisteswissenschaftlichen Methodik)
- Wie funktioniert wissenschaftliches Arbeiten?

Vortrag und Visualisierung

Methodenkompetenz MSS

Anlass:

- Häufiger Einsatz von Vorträgen in der Oberstufe, im Studium und Beruf (Assessment-Center)

Ziel:

- Vortrag durch Visualisierung unterstützen (z.B. Flipchart, Folien, Plakate); PPT als Hauptpräsentationsprogramm

Inhalte:

- Auffrischung und Erweiterung der Fähigkeiten aus 9/10
- Üben von Visualisierungen anhand von Beispielen

Mündliche Prüfungen

Methodenkompetenz MSS

Anlass:

- Mündliche Prüfungen, z.B. in Abitur und Studium

Ziel:

- Mehr Sicherheit in mündlichen Prüfungssituationen

Inhalte:

- Prüfungsablauf
(Umfang, inhaltliche und organisatorische Erwartungen)
- Simulation einer mündlichen Abiturprüfung
- Umgang mit Prüfungsangst