

Informationen zu den Aufnahmeprüfungen in M-Klassen für das Schuljahr 2022/2023

1. Prüfungstermine:

für M10 (letzte Schulwoche)

Dienstag, 25.07.23 um 08.30 Uhr im Fach Deutsch

Mittwoch, 26.07.23 um 08.30 Uhr im Fach Mathematik

Donnerstag, 27.07.23 um 08.30 Uhr im Fach Englisch bzw. Aufnahmegespräch (DaZ/E)

für M7, M8 und M9 (in den Sommerferien):

Dienstag, 05.09.23 um 09.00 Uhr für M7/M8/M9 im Fach Englisch

Mittwoch, 06.09.23 um 09.00 Uhr für M7/M8/M9 im Fach Deutsch

Donnerstag, 07.09.23 um 09.00 Uhr für M7/M8/M9 im Fach Mathematik

2. Formalitäten:

- Die Aufnahmeprüfung erstreckt sich auf die Fächer Deutsch –Mathematik –Englisch.
- Um den Notenschnitt zu verbessern, ist eine Teilnahme an den Aufnahmeprüfungen in allen Fächern sinnvoll, eine Teilnahme an allen Fächern ist aber nicht verpflichtend.
- Sobald der notwendige Notenschnitt und damit der Zugang zum M-Zug erreicht wurde, ist eine weitere Prüfungsteilnahme nicht mehr erforderlich. Es ist aber dennoch sinnvoll, an allen Prüfungen teilzunehmen.
- Der Schüler muss diejenigen Arbeitsmaterialien mitbringen, die lt. Lehrplan in seiner aktuellen Jahrgangsstufe zugelassen und erforderlich sind (Stifte, Geodreieck, Zirkel, ggf. Taschenrechner, Formelsammlung, Wörterbuch, Duden ...).
- Die Schüler bzw. Erziehungsberechtigten sind für den Transport zum Prüfungsort und zurück zuständig.
- Die Korrektur erfolgt durch die aufnehmende Schule.

3. Prüfungsinhalte

3.1 Mathematik

Die Aufgaben für die Aufnahmeprüfung in die M-Klasse ergeben sich immer aus den Lerninhalten der vorangegangenen Klasse. Natürlich kann auch mathematisches Grundwissen Teil der Aufnahmeprüfung sein.

Beispiel Aufnahmeprüfung für die M7:

Wesentliche Lerninhalte der 6. Jahrgangsstufe sind: Bruchzahlen, Rationale Zahlen, Geometrische Figuren, Körper und Längenbeziehungen, Flächeninhalte, Rauminhalte, Daten, Gleichungen und Formeln.

Unter diesem Link finden Sie den Lehrplan:

<https://www.lehrplanplus.bayern.de/fachlehrplan/mittelschule/6/mathematik>

Beispiel Aufnahmeprüfung für die M8:

Wesentliche Lerninhalte der 7. Jahrgangsstufe sind: Prozentrechnung, Rationale Zahlen, Geometrische Figuren, Körper und Längenbeziehungen, Rauminhalte, Diagramme und statistische Kennwerte, Gleichungen und Proportionalität.

Unter diesem Link finden Sie den Lehrplan:

<https://www.lehrplanplus.bayern.de/fachlehrplan/mittelschule/7/mathematik/mittlere-reife-klasse>

Beispiel Aufnahmeprüfung für die M9

Wesentliche Lerninhalte der 8. Jahrgangsstufe sind: Prozentrechnung, Quadratzahlen und Quadratwurzeln, Geometrische Figuren, Körper und Längenbeziehungen, Flächeninhalte, Rauminhalte, Zufallsexperimente, Gleichungen, Funktionale Zusammenhänge

Unter diesem Link finden Sie den Lehrplan:

<https://www.lehrplanplus.bayern.de/fachlehrplan/mittelschule/8/mathematik/mittlere-reife-klasse>

Beispiel Aufnahmeprüfung für die M10

Bis Schuljahr 20/21

Wesentliche Lerninhalte der 9. Jahrgangsstufe sind: Prozent- und Zinsrechnung, geometrische Flächen und geometrisches Zeichnen, Geometrische Körper, Terme, Gleichungen und Formeln, Funktionen, Statistik

Ab Schuljahr 21/22

Wesentliche Lerninhalte der 9. Jahrgangsstufe sind: Prozent- und Zinsrechnung, Potenzen, Geometrische Figuren, Körper und Längenbeziehungen, Flächeninhalte, Rauminhalte, , Gleichungen, Wahrscheinlichkeiten, Funktionale Zusammenhänge

Unter diesem Link finden Sie den Lehrplan:

<https://www.lehrplanplus.bayern.de/fachlehrplan/mittelschule/9/mathematik/mittlere-reife-klasse>

Wie kann sich mein Kind auf die Aufnahmeprüfung im Fach Mathematik vorbereiten?

Kontakt mit dem Klassenlehrer aufnehmen:

Nehmen Sie bereits auch frühzeitig mit ihrem Klassenlehrer Kontakt auf. Als Zeitraum bietet sich ca. 6 Wochen vor Verleihung des Jahreszeugnisses an. Ihr Klassenlehrer kann Ihnen auch wichtige Tipps geben. Denken Sie aber bitte daran, dass eine Kontaktaufnahme in den Sommerferien zu spät ist.

Lerninhalte wiederholen:

Am sinnvollsten ist es, wenn Sie bzw. ihr Kind verschiedene Übungen zu den Lerninhalten der vergangenen Jahrgangsstufe machen. Dazu bietet es sich an, Aufgaben aus dem jeweiligen Mathebuch zu wiederholen. Am Ende jedes Kapitels finden sich immer Wiederholungsaufgaben. Außerdem sind in den Mathebüchern meistens auch Grundwissensaufgaben. Wenn ihr Kind vorhat, die Aufnahmeprüfung zu schreiben, kopieren Sie sich am besten schon im Vorfeld die wichtigsten Seiten aus dem Mathebuch.

Weitere Übungsaufgaben:

Das Internet bietet mittlerweile einen riesigen Fundus an Übungsaufgaben. Suchen Sie dazu einfach in der Suchmaschine nach passenden Übungen zu den jeweiligen Lerninhalten.

3.2 Deutsch

Die Aufnahmeprüfung im Fach Deutsch soll die wesentlichen Kompetenzen der vergangenen Jahrgangsstufe abprüfen. Diese lauten:

- Informationsaufnahme (aus Texten, Bildern oder Audiodokumenten)
- Informationsproduktion (unterschiedliche Schreibaufgaben)
- Sprachbetrachtung (verschiedene Aufgaben zur deutschen Grammatik)
- Rechtschreibung (verschiedene Aufgaben zur deutschen Rechtschreibung)

In der Regel besteht die Aufnahmeprüfung deshalb aus einem Text mit verschiedenen weiteren Aufgabenformaten.

Wie kann sich mein Kind auf die Aufnahmeprüfung im Fach Deutsch vorbereiten?

Kontakt mit dem Klassenlehrer aufnehmen:

Nehmen Sie bereits auch frühzeitig mit ihrem Klassenlehrer Kontakt auf. Als Zeitraum bietet sich ca. 6 Wochen vor Verleihung des Jahreszeugnisses an. Ihr Klassenlehrer kann Ihnen auch wichtige Tipps geben. Denken Sie aber bitte daran, dass eine Kontaktaufnahme in den Sommerferien zu spät ist.

Lerninhalte wiederholen:

Nutzen Sie vor allem das Deutsch-Buch der letzten Jahrgangsstufe. Schauen Sie im Inhaltsverzeichnis nach, welche Textsorten behandelt wurden und welches grammatikalische Wissen eingeübt wurde. Üben Sie mit Ihrem Kind dann die verschiedenen Aufgabenformate. Wichtig ist vor allem die Textproduktion, also das Schreiben von eigenen Texten.

Weitere Möglichkeiten:

Lassen Sie Ihr Kind, so oft es geht anlassbezogen lesen und schreiben. Knüpfen Sie an die Interessen Ihres Kindes an und lesen Texte zu diesem Thema. Anschließend soll ihr Kind einen Text produzieren. Mögliche Schreibaufgaben können lauten:

- Fasse den Inhalt des Textes zusammen!
- Erkläre, was die Vor- und Nachteile von ... sind!
- Schreibe einen Tagebucheintrag!
- Schreibe einen Zeitungsartikel
- usw.

3.3 Englisch

Die schriftliche Aufnahmeprüfung im Fach Englisch umfasst die Kompetenzbereiche:

- Hörverstehen (Listening Comprehension)
- Leseverstehen (Reading Comprehension)
- Sprachgebrauch (Use of English)
- Textproduktion (Writing)

Die Aufnahmeprüfung wird deshalb so aufgebaut sein, dass die verschiedenen Kompetenzbereiche durch unterschiedliche Aufgaben abgeprüft werden. Eine gute Orientierung bietet z.B. eine große Probearbeit aus der vergangenen Jahrgangsstufe.

Wie kann sich mein Kind auf die Aufnahmeprüfung im Fach Englisch vorbereiten?

Kontakt mit dem Klassenlehrer aufnehmen:

Nehmen Sie bereits auch frühzeitig mit ihrem Klassenlehrer Kontakt auf. Als Zeitraum bietet sich ca. 6 Wochen vor Verleihung des Jahreszeugnisses an. Ihr Klassenlehrer kann Ihnen auch wichtige Tipps geben. Denken Sie aber bitte daran, dass eine Kontaktaufnahme in den Sommerferien zu spät ist.

Lerninhalte wiederholen:

Nutzen Sie vor allem das Englisch-Buch der letzten Jahrgangsstufe. Schauen Sie im Inhaltsverzeichnis nach, welche Themen behandelt wurden. In allen Englisch-Büchern finden Sie auch verschiedene Übungen zum Grundwissen und den grundlegenden Kompetenzen. Üben Sie mit Ihrem Kind dann die verschiedenen Aufgabenformate. Wichtig ist vor allem der Wortschatz. Ein intensives Vokabeltraining hilft ihrem Kind sicher weiter.

Weitere Möglichkeiten:

Nutzen Sie die Möglichkeiten, die das Internet bietet:

- Ihr Kind kann sich die Lieblingsserie auf Englisch anschauen
- Ihr Kind kann sich Youtube-Videos auf Englisch anschauen
- Ihr Kind kann online verschiedene Grammatikübungen machen.