



## Anmeldung zum Ganztag für die Klassen des Jahrgangs 10 im Schuljahr 2023/24

Bitte leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen!

<b>Name</b>	<b>Vorname</b>
<b>Klasse</b> 10 ____	<b>Bus</b> <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

**Ich möchte an den markierten Modulen teilnehmen und melde mich hiermit dazu verbindlich an:**

1. Zr: Montag  M1  E1  D1

\_\_\_\_\_ Dienstag  M2  E2  D2

2. Zr: Montag  M3  E3  D3

\_\_\_\_\_ Dienstag  M4  E4  D4

3. Zr: Montag  M5  E5  D1

\_\_\_\_\_ Mittwoch  M6  E6  D2

4. Zr: Montag  M7  E7  D3

\_\_\_\_\_ Mittwoch  D4

Jeder Schüler kann pro Zeitraum (Zr) **zwei Module wählen (montags und mittwochs)!**

**Die Anmeldung ist verbindlich für das gesamte Schuljahr und verpflichtet zur regelmäßigen Teilnahme im gesamten Modulzeitraum!** (s. auch Erlass „Die Arbeit in der öffentlichen Ganztagsschule“, SVBl 5/2004, S. 219)

Rückgabe an die Klassenlehrerin/den Klassenlehrer bis **Freitag, 23.06.2023!**

Unterschriften: Schülerin bzw. Schüler

Erziehungsberechtigte/r

[für die eigenen Unterlagen]

	1. Zeitraum 21.08.- 12.11.2023	2. Zeitraum 13.11.-28.01.2024	3. Zeitraum 29.01.-21.04.2024	4. Zeitraum 22.04.-14.06.2024
Montag: 7. oder 8. Stunde				
Dienstag: 7. oder 8. Stunde			X	X
Mittwoch: 7. oder 8. Stunde	X	X		

### Deutsch Klasse 10

Modul 2 und Modul 3 beinhalten u.a. Aufgaben im Stil der Abschlussprüfung.

- Modul 1 (D1): Grammatiktraining und Rechtschreibtraining (Basiswissen)**  
(Kompetenzbereiche Sprache und Sprachgebrauch untersuchen/Schreiben)
- Rund ums Verb (Tempus, Modus,...)
  - Zeichensetzung
  - Wiederholung der wichtigsten Rechtschreibregeln
  - Wortarten, Satzglieder
- Aufarbeitung Corona Rückstände aus Kl. 9
- Interpretation und Analyse von Kurzgeschichten
  - Umgang mit lyrischen Texten

- Modul 2 (D2): Diagramme, Schaubilder, Karikaturen und Co auswerten**  
(Kompetenzbereich Lesen – Mit Texten und Medien umgehen/Schreiben)
- Sachtexte (Reportage, Interview,...)
  - Interpretation und Analyse von Kurzgeschichten
  - Umgang mit lyrischen Texten

- Modul 3 (D3): Texte lesen, verstehen, interpretieren, Stellung nehmen, erörtern**  
(Kompetenzbereiche Lesen – mit Texten und Medien umgehen/Schreiben)
- epische Texte (Kurzgeschichte,...)
  - lyrische Texte (Sonett, Ballade,...)
  - Interpretation und Analyse von Kurzgeschichten
  - Umgang mit lyrischen Texten

- Modul 4 (D4): Vorbereitung auf die Sekundarstufe II**  
(verschiedene Kompetenzbereiche)
- Zitiertechniken
  - Texte überarbeiten
  - mündliches und schriftliches Referat
  - Interpretation und Analyse von Kurzgeschichten
  - Umgang mit lyrischen Texten

### Englisch Klasse 10

Die PET-Prüfung umfasst die Module 1-3-5 und mündet in eine schriftliche Prüfung, die erfahrungsgemäß samstags stattfindet.

- Modul 1 (E1): Prüfungsvorbereitung PET I (Cambridge Preliminary English Test)**
- Modul 2 (E2): Schulung der Kompetenzbereiche Leseverstehen und Schreiben**
- Modul 3 (E3): Prüfungsvorbereitung PET II (Cambridge Preliminary English Test)**

- Modul 4 (E4):** Schulung der Kompetenzbereiche Hörverstehen und Sprechen
- Modul 5 (E5):** Prüfungsvorbereitung PET III (Cambridge Preliminary English Test)
- Modul 6 (E6):** Vorbereitung auf die mündliche und schriftliche Abschlussprüfung
- Modul 7 (E7):** Liftkurs (Vorbereitung des Übergangs auf weiterführende Schulen)

### Mathematik Klasse 10

- Modul 1 (M1): Geometrie der Ebene**
- Der Satz des Pythagoras
  - Berechnungen an Flächen
  - Strahlensätze
  - Trigonometrische Funktionen an rechtwinkligen Dreiecken
  - Sinus- und Kosinussatz
  - Graphen von trigonometrischen Funktionen
- Modul 2 (M2): Funktionen und Gleichungen**
- lineare Funktionen analysieren und zeichnen
  - lineare Gleichungssysteme graphisch und rechnerisch lösen
  - quadratische Funktionen im Koordinatensystem darstellen
  - quadratische Funktionen lösen und analysieren
- Modul 3 (M3): Berechnung von Körpern**
- Pyramide
  - Kegel
  - Kugel
  - Prisma
  - Zylinder
  - Schrägbilder und Netze von Körpern
  - Rotationskörper und zusammengesetzte Körper
- Modul 4 (M4): Basiswissen**
- Umgang mit dem Taschenrechner
  - Terme umformen
  - Zuordnungen
  - Prozent- und Zinsrechnung
  - Umrechnung von Größen
  - Potenzen und Wurzeln
- Modul 5 (M5): Aufgaben im Stil der Abschlussprüfung**
- Die Aufgaben in der Abschlussarbeit werden mit dem erworbenen Schulwissen zu lösen sein. Sie werden allerdings komplex sein, so dass Verknüpfungen zwischen verschiedenen Themen gezogen werden müssen. Zudem sind eigene Erfahrungen sowie problemlösendes Denken nötig.
- In diesem Modul sollen selbstständig, mit der nötigen Anleitung, Aufgaben bearbeitet werden, die diesen Anforderungen entsprechen.
- Modul 6 (M6): Aufgaben im Stil der Abschlussprüfung**
- Die Aufgaben in der Abschlussarbeit werden mit dem erworbenen Schulwissen zu lösen sein. Sie werden allerdings komplex sein, so dass Verknüpfungen zwischen verschiedenen Themen gezogen werden müssen. Zudem sind eigene Erfahrungen sowie problemlösendes Denken nötig.
- In diesem Modul sollen selbstständig, mit der nötigen Anleitung, Aufgaben bearbeitet werden, die diesen Anforderungen entsprechen.

**Modul 7 (M7): Vorbereitung auf den Mathematikunterricht an den weiterführenden Schulen**

- weitere Funktionen des Taschenrechners
- Linear-, Quadrat- und Exponentialfunktionen
- Logarithmen
- Wahrscheinlichkeitsrechnung