

# Ahnatal-Schule Vellmar

## Elterninformation 2023 für den Jahrgang 6

**Roland Löber (Stufenleiter 7/8)**

# Schullaufbahnberatung Jahrgang 6

- Elterninformationsabend
- Schülerinformation klassenweise
- Beratung durch Fach- und Klassenlehrer

# Themenübersicht

- Unterrichtsverteilung / Stundentafel
- Schulabschlüsse an der  
Ahnatalschule
- weiterführende Schulen (Ausblick)
- Wahlpflichtunterricht ab Jg.7

# Unterrichtsverteilung an der ASV

Jahrgang	Kern- / Klassenunterricht	Neigung / Interesse	Leistung / Lernfähigkeit
10			
9			
8			
<b>7</b>	Gesellschaftslehre/ Biologie / <u>Physik</u> / Religion / Sport/ Kunst	1. Wahlpflichtfach	Mathe / Englisch Deutsch
6			
5			

# Unterrichtsverteilung an der ASV

Jahrgang	Kern- / Klassenunterricht	Neigung / Interesse	Leistung / Lernfähigkeit
10			
9			
8	Gesellschaftslehre/ Physik/ <u>Chemie</u> / Religion / Sport/ Musik / <u>Arbeitslehre</u>	1. Wahlpflichtfach	Mathe / Englisch Deutsch
7			
6			
5			

# Unterrichtsverteilung an der ASV

Jahrgang	Kern- / Klassenunterricht	Neigung / Interesse	Leistung / Lernfähigkeit
10			
9	Gesellschaftslehre/Sport/Religion/ Kunst	1.Wahlpflichtfach <u>2.Wahlpflichtfach</u>	Mathe / Englisch /Deutsch / <u>Chemie / Biologie</u>
8	..../ Physik / Chemie/ ....		
7	.... / <b>Biologie</b> / Physik / ....		
6			
5			

# Unterrichtsverteilung an der ASV

Jahrgang	Kern- / Klassenunterricht	Neigung / Interesse	Leistung / Lernfähigkeit
<b>10</b>	Gesellschaftslehre/Sport/Religion/ Musik	1.Wahlpflichtfach 2.Wahlpflichtfach	Mathe / Englisch Deutsch <b>Physik</b> / Chemie / Biologie
<b>9</b>	Gesellschaftslehre/Sport/Religion/ Kunst	1.Wahlpflichtfach 2.Wahlpflichtfach	Mathe / Englisch Deutsch / Chemie / Biologie
<b>8</b>	.... / <b>Physik</b> / Chemie/ ...		
<b>7</b>			
<b>6</b>			
<b>5</b>			

# Abschlüsse an der Ahnatal-Schule

- **Hauptschulabschluss** (nach der Klasse 9)
- **Realschulabschluss** (nach der Klasse 10)
- **Versetzung in die Gymnasiale Oberstufe (GOS)** (nach der Klasse 10)



# Voraussetzungen für den Hauptschulabschluss

(1) Noten am Ende der 9 mit den folgenden Mindestleistungen

Deutsch/Englisch/Mathematik auf C-Kursniveau > Note 4

Alle anderen Fächer > Note 4

(2) Teilnahme an der Abschlussprüfung

... besteht aus Projektprüfung

- Projektarbeit in 4er Gruppen
- Anschließende Präsentation vor Prüfungskommission

... schriftliche Prüfung in

- Deutsch
- Mathematik
- (Englisch)

# Voraussetzungen für den qualifizierenden Hauptschulabschluss

(1) Noten am Ende der 9 mit  
den folgenden  
Mindestleistungen

D – E – M auf C-Kursniveau >  
Note 4

Alle anderen Fächer > Note 4

(2) Teilnahme an der  
Abschlussprüfung

... besteht aus Projektprüfung

- Projektarbeit in 4er Gruppen
- Anschließende Präsentation vor Prüfungskommission

... schriftliche Prüfung in

- Deutsch
- Mathematik
- Englisch

**Notendurchschnitt von  
mind. 3**

# Voraussetzungen für den Realschulabschluss

(1) Noten am Ende der 10 mit den folgenden Mindestleistungen

Unterricht in mind. **zwei B-Kursen**  
Deutsch/Englisch/ Mathematik

mind. **Note 4**  
auf B-Kursniveau  
Note 3 im C-Kurs

Alle anderen Fächer **Note 4**

(2) Teilnahme an der Abschlussprüfung

... besteht aus **Präsentation** auf Grundlage einer Hausarbeit

... **schriftliche Prüfung** in

- Deutsch
- Mathematik
- Englisch

# Voraussetzungen für den qualifizierenden Realschulabschluss

(1) Realschulabschluss mit den folgenden Mindestleistungen

Notendurchschnitt von mind.

**3,0**

in

**Deutsch – Englisch –  
Mathematik**

Notendurchschnitt von mind.

**3,0**

in

**allen übrigen Fächern**

(2) Eignungsfeststellung durch Klassenkonferenz

... d.h. günstige  
Oberstufenprognose

... am Ende der Jahrgangsstufe 10

# Voraussetzungen für die Versetzung in die gymnasiale Oberstufe ?

(1) Noten am Ende der 10 mit den folgenden Mindestleistungen

Unterricht in mind. **zwei A-Kursen in** Deutsch/Englisch/ Mathematik

- insgesamt mind. **3 mal A-Kurs**
- (Naturwissenschaften möglichst auch A-Kurse)

## **Notenvoraussetzungen**

- A-Kurse mind. Note 4
- B-Kurse mind. Note 3
- undifferenzierte Fächer mind. Note 3

(2) Versetzung in die gymnasiale Oberstufe und **Realschulabschluss**

... keine Prüfung

... **Gleichstellungsregelung**

- Die Versetzung beinhaltet den Realschulabschluss

# Zusammenfassung

- Kursprofile in D/E/M und Schulabschlüsse -

<b>Hauptschulabschluss</b>	<b>Realschulabschluss</b>	<b>Versetzung in die gymnasiale Oberstufe</b>
<i>C / C / C</i>	<i>B / B / A</i>	<i>A / A / A</i>
<i>C / C / B</i>	<i>B / B / B</i>	<i>A / A / B</i>
<i>C / C / A</i>	<i>B / B / C</i> <i>A / B / C</i>	

# Schulabschlüsse an der ASV + weiterführende Schulen

nach der Klasse 9

## Hauptschulabschluss

- Deutsch – Englisch – Mathematik > C-Kurse Note 4
- in allen anderen Fächern mind. Note 4
- Prüfung im Jahrgang 9 in Deutsch / Englisch / Mathematik + eine Projektprüfung (4er Gruppe)

nach der Klasse 10

## Realschulabschluss

- Mindestens zwei B-Kurse in Deutsch- Englisch – Mathematik
- in allen anderen Fächern mind. Note 4
- Prüfung im Jahrgang 10 in Deutsch / Englisch / Mathematik + eine Präsentationsprüfung (Einzelprüfung)

## Versetzung in die gymnasiale Oberstufe

- Mindestens zwei A-Kurse in D / E / M
- In allen anderen Fächern mind. Note 3

weiterführende Schulen

**Berufsfachschule  
„BÜA“**

- Realschulabschluss -

**Fachoberschule**

- Fachabitur -

**Berufliches Gymnasium**

**Gymnasiale Oberstufe**

- Allgemeines Abitur -

# Welche Kurse werden angeboten?

## Wahlpflichtfach 1

### **von Klasse 7 bis 10 (4-jährige Kurse)**

- A. Sprachkurse: als zweite Fremdsprache
- ◆ *Französisch*
  - ◆ *Latein*
  - ◆ *Spanisch*
- B. Polytechnik
- C. Sonstige Kurse:
- ◆ *Kurs Naturwissenschaften*
  - ◆ *Kurs Weltkunde*

## Wahlpflichtfach 2

### **ab Klasse 9 (2-jährige Kurse)**

Polytechnische Kurse:

- *Kitchen Possible*
- *Hinführung zur Arbeitswelt* (nur einjährig für Abgänger Klasse 9)

Sonstige Kurse:

- *Naturwissenschaften*
- *Informatik*
- *Kunst*
- *Sport*
- *Pädagogik*
- *Bilingualer Kurs*
- *Wirtschaft*

**Achtung!!!**  
Kein  
Fremd-  
sprachen-  
angebot



# 1. Wahlpflichtfach ab Klasse 7

- vierjährige Kurse (Klasse 7 - 10)
- Unterrichtsstunden in den einzelnen Jahrgängen

Jg.	2.Fremd- sprache	NTL / Weltkunde /Polytechnik
7	5h	4h
8	4h	3h
9	3h	3h
10	3h	2h



Erhöhter Lernaufwand !!!

# Notwendigkeit der zweiten Fremdsprache

## notwendig für die Gymnasiale Oberstufe

- bei fehlendem Nachweis Anfängerkurse in der Einführungsphase (Klasse 11) in der gymnasialen Oberstufe

## nicht unbedingt notwendig für

- Berufliches Gymnasien ( Anfängerkurse ), aber muss in der gesamten Oberstufe belegt werden.

## nicht notwendig für

- Hauptschul- und Realschulabschluss
- Besuch der Fachoberschule

# Latein

- Als zweite Fremdsprache (> für gymnasial Oberstufe)
- Unterrichtssprache ist Deutsch
- gute bis sehr gute Leistungen in Deutsch/Englisch erforderlich
- Keine Differenzierung !!! > gymnasiales Anspruchsniveau = A-Kurs
- Die Bearbeitung von lateinischen Texten erfordert vom Schüler
  - einen gewissen „Forschungsdrang“,
  - analytische Fähigkeiten,
  - Ausdauer, Kontinuität bei der Arbeit und eine große Leistungsbereitschaft
- **Hinweis: Wenn SuS mit LRS-Status 2. Fremdsprache wählen, dann ist Latein besonders geeignet.**

# Französisch + Spanisch

- Als zweite Fremdsprache (Voraussetzung für die GOS)
- Französisch / Spanisch als Kommunikationsmittel
- Fertigkeiten des Hörens, Sprechens, des Lesens und des Schreibens

# Wahl von Französisch oder Spanisch

## Variante 1

**Spanisch + Französisch > 2 Kurse**

### Jahrgang 7

- Keine Differenzierung

### Ab Jahrgang 8

- Differenzierung
- jeweils ein A- und B-Kurs

## Variante 2

**Spanisch oder Französisch > 1 Kurs**

ab Jahrgang 7

- nur ein Kurs
- A-Kurs

**Zugangsvoraussetzungen: *mind. befriedigende Leistungen im B-Kurs Englisch + Deutsch***  
***Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft***

**Voraussetzungen: *gute bis sehr gute Leistungen in Deutsch/Englisch erforderlich***  
***Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft***

# Naturwissenschaften

- Interesse an naturwissenschaftlichen Sachverhalten
- inhaltlichen Vertiefung / Ergänzung
- in Schülerexperimenten naturwissenschaftliche Erkenntnisse zu erarbeiten
- in jedem Halbjahr ist der Schwerpunkt ein anderes naturwissenschaftliches Fach
- Daher in der Regel halbjährlicher / jährlicher Lehrerwechsel

# Polytechnik

- Hinführung zur Arbeitswelt (Einblicke in Arbeitsstrukturen und -prozesse) in der Schule und in Betrieben:
  - Anwendung von realen Arbeitsmethoden in Fachräumen
  - Betriebsbesichtigungen und –erkundungen
  - Durchführungen von Herstellungs- und Produktionsverfahren
  - Aufbau oder Weiterführung eines Schülerbetriebes oder Durchführung eines ganzjährigen Projektes (im Jg. 10)
- Anwendung von Arbeitsmethoden und –techniken (Küche – Werkstatt)
- Räumliche Voraussetzungen: pro Jahrgang je zwei Schulküchen, Metall- und Holzwerkstätten sowie Kursräume / max. 16 SchülerInnen pro Kurs
- kontinuierlicher Theorie-Praxis-Bezug zur Arbeits- und Wirtschaftswelt

# Weltkunde

(Erdkunde, Geschichte, Sozialkunde)

- Zusatzangebot von Sachverhalten
- Schüler können Themen vorschlagen
- Als Beispiele für Unterrichtseinheiten:
  - Kartenwissen, Wetterkunde
  - Analyse aktueller Konflikte /von Medienberichterstattung
  - Bearbeitung und Vorstellung selbst gewählter Referatsthemen zu aktuellen Geschehnissen
  - Problematik der Wasserverteilung auf der Welt
  - USA – Klima / Bevölkerung ...
  - Umgang mit Powerpoint / Word / etc.



# Einwahlverfahren

**(1) Einwahlschreiben durch KlassenlehrerInnen über Kinder an Eltern**

**(2) Wahl von zwei Angeboten > Unterschrift der Erziehungsberechtigten**

**(3) Fristgerechte Rückgabe über Kinder an KlassenlehrerInnen**

**Ahnatal-Schule Vellmar**

Vellmar, Mittwoch, 1. März 2023

**Wahlpflichtunterricht ab Klasse 7**

Liebe Eltern!


Bitte geben Sie Ihrem Kind dieses Schreiben ausgefüllt bis spätestens zum **26.Mai 2023** wieder mit zur Schule (Abgabe bei KlassenlehrerIn).

Es sei nochmals darauf hingewiesen, dass die Realisierung der einzelnen Angebote nur möglich wird, wenn sich auch eine ausreichende Anzahl von Schülern in die Kurse einwählt. Ferner kann es vorkommen, dass aus Kapazitätsgründen nicht alle Erstwünsche erfüllt werden können und daher der Zweitwunsch zum tragen kommt.

Um Ihnen noch Entscheidungshilfen geben zu können, sind die einzelnen Lehrkräfte gerne bereit, Sie zu beraten. Bitte vereinbaren Sie individuelle Sprechtermine oder nutzen Sie den Elternsprechtag am Mittwoch, den 24.Mai, von 16.00 – 19.00 Uhr.

**Da ein Wechsel des Wahlpflichtfaches nicht vorgesehen ist, sollten Sie insbesondere bei der Wahl der zweiten Fremdsprache die entsprechenden Lernvoraussetzungen beachten.**

Mit freundlichen Grüßen

  
 Stufenleiter 7/8

---

(nicht abtrennen!)

Name des Schülers ..... Klasse .....

Mein(e) Sohn/Tochter wird ab dem nächsten Schuljahr folgenden Wahlpflichtkurs besuchen:  
(Bitte kreuzen Sie an!)

	Erstwunsch	Zweitwunsch
Latein		
Französisch		
Spanisch		
Polytechnik		
Naturwissenschaften (Biologie, Physik, Chemie)		
Weltkunde (Geographie, Geschichte, Sozialkunde)		

.....  
Ort, Datum

.....  
Unterschrift eines Erziehungsberechtigten

# Infos zu den einzelnen Wahlpflichtfächer



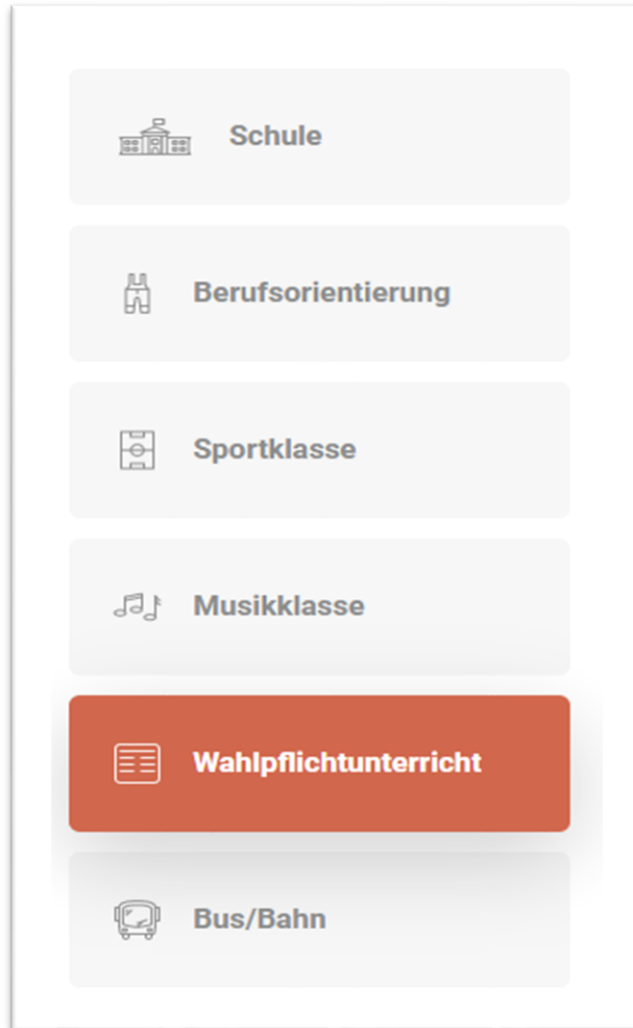
Schuljahr 2023/24



1. Wahlpflichtfach ab Jahrgang 7

Wahlpflichtunterricht

in der  
**Schülerinfo-Veranstaltung**  
der Fachbereiche  
am Die, 9.Mai 6.Stunde



## WAHLPFLICHTUNTERRICHT

-  Broschüre WPU-JG7
-  Broschüre WPU-JG9
-  Eltern-Info-JG6
-  Eltern-Info-JG8
-  Wahlzettel WPU-7
-  Wahlzettel WPU-9

Einwahlformular und Broschüre  
liegen als Download vor:  
Homepage der ASV  
oder im  
Dateienspeicher des Schulportals