



Aufbruch in die Sekundarstufe I

HANS-THOMA-SCHULE
LAUFENBURG

An der HTS gibt es zwei Schularten unter einem Dach

Die Hauptschule



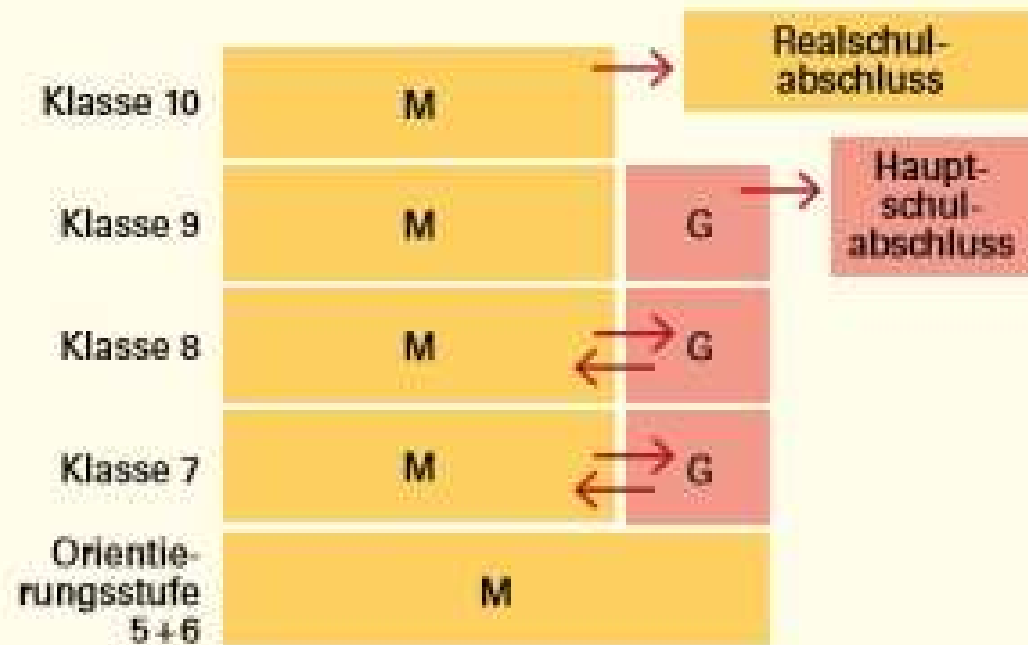
Die Realschule



Unsere Realschule



Die Realschule der HTS hat den Anspruch, ihre Schülerinnen und Schüler durch besonderen Realitätsbezug zu fördern und zu bilden. Dazu gehört die Vermittlung von Kompetenzen, die den jungen Menschen die Orientierung in der gegenwärtigen und zukünftigen Welt ermöglichen. Theorie und Praxis sowie Persönlichkeits- und Sachorientierung werden als gleichwertig angesehen.



M: mittleres Niveau, führt zum Realschulabschluss
 G: grundlegendes Niveau, führt zum Hauptschulabschluss

Unsere
 Realschule:
 Eine Schule-
 zwei
 Abschlüsse

Unsere Hauptschule



Unsere Schülerinnen und Schüler der Hauptschule lernen auf dem **grundlegenden Niveau**. Wir legen hier großen Wert auf das **Klassenlehrerprinzip**. Der Klassenlehrer oder die Klassenlehrerin sind mit vielen Stunden in der Klasse, unterrichten verschiedene Fächer und haben die Schülerinnen und Schüler gut im Blick. Immer wieder werden anlassbezogen **Projekte** durchgeführt. Das **individuelle Arbeiten** wird in unserer Hauptschule besonders durch die **Wochenplanarbeit** gestützt. So ist das individuelle Arbeiten hier stärker lehrergesteuert als in der Realschule, um **Erfolgslebnisse** zu vermitteln und **Orientierung** zu bieten. Die Hauptschule führt in Klasse 9 zum Hauptschulabschluss.



Stark im Verbund!

Oder Ihr Kind besucht unsere Hauptschule und lernt auch in den Klassen 5 und 6 auf dem Grundniveau. Bei guten Leistungen kann nach dem Hauptschulabschluss oder früher ein Wechsel an unsere Realschule stattfinden.



Sie interessieren sich für unsere Schule?

Schauen Sie sich auf der Homepage um-
hier finden Sie alle Informationen.

Sollten Sie Fragen haben, Kontaktieren Sie
uns telefonisch oder über Mail.

Wir freuen uns auf den Austausch!

Ihr Schulleitungsteam der HTS

Janine Regel-Zachmann (M.A.), Rektorin

Fabian Zoller-Wunderlich, Konrektor

Holger Eschbach, Kommissarischer
Konrektor