



Vaihingen/Enz, den 08.02.2022

Informationsabende für die 5., 7. und 10. Klassen

Liebe Schulgemeinschaft des FAG,

am Donnerstag, den 17.02.2022 und am Dienstag, den 22.02.2022, finden jeweils um 20:00 Uhr die zweiten Elternabende des Schuljahres statt. Die Einladungen dazu erhalten Sie von den jeweiligen Klassenelternvertreterinnen und -vertretern.

Vor den Elternabenden finden Informationsveranstaltungen des FAG statt, zu denen ich Sie als Eltern der genannten Jahrgangsstufe herzlich einlade:

Informationsabend für Eltern der 5. Klassen

Termin: Donnerstag, den 17.02.2022, 18:30 Uhr

Ort: BigBlueButton-Konferenz in der Moodle-Seite „Info 2.FS/NwT1 Kl. 5“ (Kurznamen: „Info FLNwT5“)

Inhalt: Information zur Wahl der 2. Fremdsprache oder NwT1 in Klasse 6: Vertreterinnen und Vertreter der Fachschaften Französisch, Latein und NwT stellen ihre Fächer vor und stehen für Fragen zur Verfügung.

Informationsabend für Eltern der 10. Klassen

Termin: Donnerstag, den 17.02.2022, 18:30 Uhr

Ort: BigBlueButton-Konferenz in der Moodle-Seite „Info Kursstufe 10“ (Kurznamen: „Info 10“)

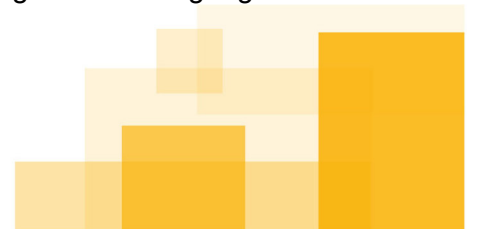
Inhalt: Information zur Kurswahl: Herr Geppert stellt die Wahlmöglichkeiten in der Kursstufe vor und steht für Fragen zur Verfügung.

Informationsabend für Eltern der 7. Klassen

Termin: Dienstag, den 22.02.2022, 18:30 Uhr

Ort: BigBlueButton-Konferenz in der Moodle-Seite „Info Profilwahl Kl. 7“ (Kurznamen: „Info Profil 7“)

Inhalt: Information zur Profilwahl in Klasse 8: Vertreterinnen und Vertreter der Fachschaften IMP, NwT, Italienisch und Französisch stellen ihre Fächer vor und stehen für Fragen zur Verfügung.



Wenn Sie Eltern in der genannten Klassenstufe sind, sollten Sie über den Moodle-Account Ihrer Kinder Zugang zu dem jeweils genannten Moodle-Kurs haben und den Link zur BBB-Konferenz finden. Bitte überprüfen Sie dies rechtzeitig vor dem genannten Termin und melden Sie sich im Falle von Fehlern bei der Schule.

Ich wünsche Ihnen gute Informationsveranstaltungen und Elternabende!

Herzliche Grüße
Stephan Damp