



Vorlesewettbewerb



Studienfahrt nach London



Schüleraustausch mit Villa Franca

Angebote einzelner Fachbereiche

Deutsch:

- Zusatzunterricht - Werkstatt Deutsch: Lesen und Rechtschreiben
- Vorlesewettbewerb der 6. Klassen
- Freiwillige Vorbereitung auf die Anforderungen im Fach Deutsch in der Oberstufe
- Freie Stillarbeit in der 5. und 6. Klasse

Englisch:

- Studienfahrt der 7. Klassen nach London
- Theaterbesuche der American Drama Group
- Theater- und Projektarbeit
- Schulinterner Vorlesewettbewerb in der 7. Jahrgangsstufe
- Freie Stillarbeit in der 5. und 6. Klasse

Französisch:

- Erwerb des DELF scolaire - DELF-Zertifikate sind französische Sprachdiplome, die an den europäischen Referenzrahmen angepasst und für die Zulassung an ausländischen Hochschulen oder bei Bewerbungen wertvoll sind.
- Schüleraustausch mit dem Collège Montmort-Lucy/Champagne (8. und 9. Klasse)

Latein:

- Studienfahrt der 9. Klassen nach Trier
- Schulinterner Jahrgangsstufenwettbewerb in der 6. und 7. Jahrgangsstufe
- Eintägige Studienfahrten nach Aalen und Cambodunum – daneben archäologische Vorträge im Klassenzimmer (digital: Zusammenarbeit mit einem archäologischen Institut)

Italienisch (Spätbeginnende Fremdsprache ab der 11. Jahrgangsstufe):

- Möglichkeit des Erwerbs des CILS - Sprachdiploms / Uni Siena (Stufe B1 und B2) mit einstündigem Vorbereitungskurs in der 13. Jahrgangsstufe
- Schüleraustausch der 12. Klassen mit Villa Franca (Italien)



Studienfahrt in die Normandie



Studienfahrt nach Trier



Studienfahrt nach Berlin



Wahlfach „Schulgarten“



NuT Unterricht



Pflege des Schulgartens

Naturwissenschaften

Biologie:

- Wahlfach „Schulgarten“
Verantwortungsbewusstsein für Mensch und Umwelt durch Biotoppflege sowie Anlegen und Bewirtschaften eines Gemüsebeets im Klostergarten

Chemie:

- Teilnahme an Wettbewerben im Rahmen der Wahlkurse „Schüler experimentieren“ und „Jugend forscht“

Mathematik:

- „Mathematik-Pluskurs“ zur Begabtenförderung in der 6. und 7. Jahrgangsstufe
- Teilnahme der Unter- und Mittelstufenschüler am „Känguru-Wettbewerb“ und der „Fürther Mathematik-Olympiade“
- Freie Stillarbeit in der 5. und 6. Klasse

Physik:

- Wecken des „Erfindergeistes“ interessierter Unterstufenschülerinnen und -schüler innerhalb des Projekts „Experimente antworten“ (ab der 5. Klasse)
- Mögliche Wahl der Zusatzfächer Astrophysik und Biophysik in der Oberstufe

Zusätzlich angebotener Wahlunterricht

Neben dem in den einzelnen Fachbereichen aufgeführten Wahlunterricht, werden dieses Schuljahr zusätzlich folgende Wahlkurse angeboten:

- Schülerzeitung
- Tastschreiben
(Teilnahme der Schülerinnen und Schüler am „Bayerischen Leistungsschreiben“ und des „Bundesjugendschreibens“)
- Homepageerstellung in HTML
- Unterstufentheater
- Robotik