

Unsere Schule im Überblick

Das Friedrich-Rückert-Gymnasium besteht seit über 50 Jahren in Ebern. Die Schule liegt zentral in einem überwiegend ländlich strukturierten Einzugsbereich von bis zu 30 km Radius. Es sind durchgängig gute Schulbusverbindungen vorhanden. Die Fahrtkosten aus den benachbarten Landkreisen werden in der Regel voll erstattet.

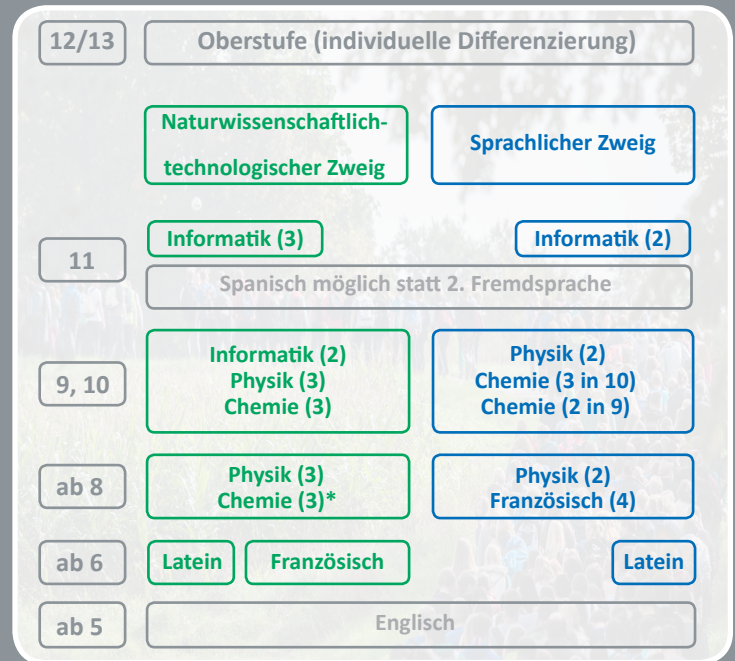
Etwa 600 Schülerinnen und Schüler besuchen das FRG, so dass die Schule ein überschaubares Miteinander für Schüler und Lehrer ermöglicht. Der Anteil der Mädchen beträgt ca. 54 %. Wir bemühen uns um möglichst kleine Klassen mit einer durchschnittlichen Stärke von ca. 24 Schülern, damit hier ein individuelles Eingehen auf jeden Schüler gewährleistet ist. Die Schule verfügt über einen hochmodernen Neubau mit idealen Lernbedingungen. Alle Klassenzimmer besitzen digitale Tafeln und Dokumentenkameras. Außerdem gibt es im ganzen Schulhaus WLAN, sodass die Schülerinnen und Schüler auch mit eigenen digitalen Endgeräten arbeiten können. Verschiedene Marktplätze im Schulgebäude außerhalb der Klassenzimmer bieten die Möglichkeit für schüleraktive Lernformen. Die Fachräume für Physik, Chemie, Biologie, Musik und Kunst sind optimal ausgestattet.

Die neu sanierte Dreifach-Sporthalle und die großzügig gestalteten Außensportanlagen garantieren ideale sportliche Ausgangsbedingungen. An sonnigen Tagen lädt das „Grüne Klassenzimmer“ im neu gestalteten Schulgarten zum Experimentieren und Lernen im Freien ein.

Der offene Ganztag

Für immer mehr Erziehungsberechtigte und ihre Kinder stellt eine ganztägige schulische Bildung, Förderung und Betreuung eine wichtige Alternative zum traditionellen Schulalltag dar. Dieser gesellschaftlichen Aufgabe und pädagogischen Herausforderung stellen wir uns. In Kooperation mit der AWO, die auch die Schulmensa betreibt, bieten wir eine individuelle Betreuung. Im Rahmen unserer Übertrittsveranstaltung können Sie sich umfassend über das Profil und die Möglichkeiten der offenen Ganztageschule informieren.

Unsere Ausbildungsrichtungen



* Stundentafel

Aktivitäten und Besonderheiten

Naturwissenschaften: diverse Wettbewerbe (Biber, Diercke Wissen, Experimente antworten, Känguru, Mathematik ohne Grenzen, Mohas)

Sport und Gesundheit: Teilnahme an Schulsportwettkämpfen (Schwimmen, Fußball, Turnen und Basketball), Skilager, aktive Sportpause, Gesundheitstage, DFB-Junior-Coach-Ausbildung

Sprachen: Lesungen bekannter Autoren, Austausch (u. a. mit Schottland, Frankreich und Polen), Fremdsprachenwettbewerbe

Kultur und Soziales: Konzerte, Weihnachtsabend der Fünftklässler, Ökumenische Gottesdienste, Hilfsaktionen (Spendenlauf, Fluthilfe, Patenschaften), Wettbewerb im Bereich „Werte stärken“ (Mobben stoppen)

Berufsvorbereitung: Berufsmessen, „Politik trifft Bildung“, Kooperationen mit der Universität Würzburg und der Agentur für Arbeit