

E L T E R N B R I E F



Oberviechtach, 17.11.2017

Sehr geehrte Eltern,

am Dienstag, dem **28. November 2017**, findet

von **17.00 Uhr** bis **19.30 Uhr**

der allgemeine Sprechtag für die Jahrgangsstufen 6 – 12 statt. Der Raumplan ist auf der Rückseite abgedruckt.

Bitte nutzen Sie die Gelegenheit, sich über den Leistungsstand Ihrer Kinder zu informieren. Um überlange Wartezeiten zu vermeiden, bitten wir für längere Gespräche die Sprechstunden, die jeden Donnerstag von 7.55 Uhr bis 12.50 Uhr eingerichtet sind, wahrzunehmen. Wie im letzten Jahr nehmen wir erneut eine **Zeitrasterung von fünf Minuten** vor.

Tätigen Sie bitte die **Reservierungen für die Sprechzeiten** bei den jeweiligen Lehrkräften **über ESIS**. Einen entsprechenden Link zur Vorgehensweise finden Sie auf der **Homepage des Gymnasiums**.

Die **Terminlisten** sind im Zeitraum vom **22.11 bis 24.11.2017** freigeschaltet. Vielen Dank für Ihre Mitarbeit!

Mit Lehrkräften, die aus dienstlichen Gründen verhindert sind, vereinbaren Sie bitte bei Bedarf einen gesonderten Termin.

Mitglieder des Elternbeirats versorgen Sie in der Pausenhalle gerne mit Kaffee, Kuchen und Getränken. Außerdem stehen sie gerne für **Gespräche** im Zimmer **HE16** zur Verfügung. An diesem Elternsprechabend sind sowohl der Haupteingang (von der Jahnstraße kommend), als auch der Zugang über den Pausenhof (von der Sporthalle kommend) geöffnet.

Zur Erinnerung: Ihre Kinder erhalten am Freitag, dem 24.11.2017, einen aktuellen Ausdruck der Notenbilanz zu Ihrer Information und Vorbereitung auf den Elternsprechabend.

Bitte bestätigen Sie den Erhalt dieses Einladungsschreibens, indem Sie Ihrem Kind den unten stehenden Abschnitt wieder mitgeben. Dazu drucken Sie bitte diesen Elternbrief aus.

Der Rücklauf erfolgt über die Klassenleiter.

Mit freundlichen Grüßen

Ludwig Pfeiffer, OStD
Schulleiter

✂-----

Betrifft die Schülerin / den Schüler Klasse :

Von der Einladung zum **Elternsprechtag** am **28. November 2017** habe ich Kenntnis genommen.

.....
(Ort, Datum)

.....
(Unterschrift)