

NEWSLETTER

Schuljahr 22/23 Ausgabe 36 19.06.2023



Mitteilungen der Schulleitung¹

**Wir wünschen allen Schülern viel Erfolg auf der letzten Etappe zum Abitur!
Die Daumen für die Prüfungen sind gedrückt!**

Janina Köhler (im Namen der Schulleitung)



Termine

25.06.2023 – 29.06.2023	mündliche Abiturprüfungen
27. Juni 2023	Ende der Noteneingabe für die 10R und 9H
28. Juni.2023	LRS-Konferenzen
29.Juni 2023	Aktionstag "Jung - Sicher - Startklar" für die Q2
21. Juni 2023 - 05. Juli 2023	Besuch von amerikanischen Schülern

Bundesagentur für Arbeit

Die Schulsprechstunde der Bundesagentur für Arbeit findet bis zu den Sommerferien an folgenden Terminen statt:
29.06.23, 06.07.23 und 13.07.23

Tabea Moos beantwortet Fragen zur Ausbildungs-, Studien- sowie Berufswahl und unterstützt auch bei der Vermittlung von Ausbildungsstellen und dualen Studiengängen.

Termine können ganz unkompliziert per Mail an tabea.moos@arbeitsagentur.de vereinbart werden

¹ Sämtliche Personenzeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter

 **Rückblick**

Schach auf dem Singberg

Ein weiteres Schachturnier wurde an unserer Schule gespielt. Der schwülen Hitze zum Trotz wurden einige Runden am frühen Nachmittag des 20. Juni gespielt. Der Sieger hieß diesmal Murat Arslan, der seine Spiele souverän gewann und sich nur mit einem Remis gegen Thorsten Rohde anfreunden musste.

Nach den Ferien ist wieder ein großes, offenes Turnier geplant. Interessierte Mitglieder der Schulgemeinde melden sich gerne unverbindlich an unter: Murat.Arslan@schule.hessen.de (ROT)



„Physik in Aktion“ im Schülerlabor

Vor Kurzem besuchte die Klasse 7G2 mit Ihren Physiklehrkräften Frau Arndt und Herrn Hofmann das Schülerlabor „PiA – Physik in Aktion“ an der Universität Gießen. In aufschlussreichen Experimenten zum Thema „Schwimmen und Sinken“ kamen die Schülerinnen und Schüler zu teilweise überraschenden Ergebnissen: Auch große Gegenstände können schwimmen und nicht alles mit Löchern geht unter! Dabei wurden sie kompetent durch Frau Dr. Steckenmesser-Sander, Mitarbeiterin im Schülerlabor, betreut. Als Abschluss ihres Besuchs bauten die Schülerinnen und Schüler kleine Papierboote, die in einem spannenden Wettbewerb möglichst große Last tragen sollten. (HOJ)



Alle Bilder: privat

Kontaktinformationen
Singbergschule Wölfersheim
Wingertstraße 33
61200 Wölfersheim
newsletter@singbergschule-woelfersheim.de

Verantwortlich: Schulleitung der Singbergschule