

NEWSLETTER

Schuljahr 23/24

Ausgabe 28

29.04.2024

Liebe Schülerinnen,
liebe Schüler,

die schriftlichen Abiturprüfungen gehen in die dritte Woche.
Wir wünschen allen viel Erfolg!



Das Oberstufen-Team und die gesamte Schulleitung



Termine

- 30. April 2024 Mathematik- Wettbewerb 8 – Landesrunde
- 30. April 2024 Werkstatt Ernährung 5G2
- 30. April 2024 Fachkonferenz Biologie 14:05 Uhr in G.0.31
- 01. Mai 2024 Tag der Arbeit
- 02. Mai 2024 Schriftliche Abiturprüfung GK Kunst, Musik, Latein, Geschichte, PoWi, Religion, Philosophie, Ethik, Geographie, Informatik
- 02. Mai 2024 Schulinterne KI-Fortbildung für alle Interessierten um 14:05 Uhr im Lehrerzimmer
- 03. Mai 2024 Schriftliche Abiturprüfung GK/LK Englisch



Berufsorientierung

Schulsprechstunde

Die Schulsprechstunde der Bundesagentur für Arbeit findet bis zu den Sommerferien an folgenden Terminen statt:
02.05.24 (in H.U.09), 16.05.24, 23.05.24, 06.06.24, 13.06.24, 20.06.24, 27.06.24 und 04.07.24

Als Berufs- und Studienberaterin bietet Tabea Moos individuelle, kostenfreie und neutrale Beratungsgespräche an.
Alle Fragen rund um Schule, Ausbildung, Studium und Überbrückungsmöglichkeiten sind herzlich willkommen.

Termine können unkompliziert per Mail an Tabea.Moos@arbeitsagentur.de vereinbart werden.

EIN STÄNDCHEN DES BLÄSERKREISES ZUR FEIER DES 60. GEBURTSTAGS UNSERES SCHULLEITER OLAF BOGUSCH



Rückblick

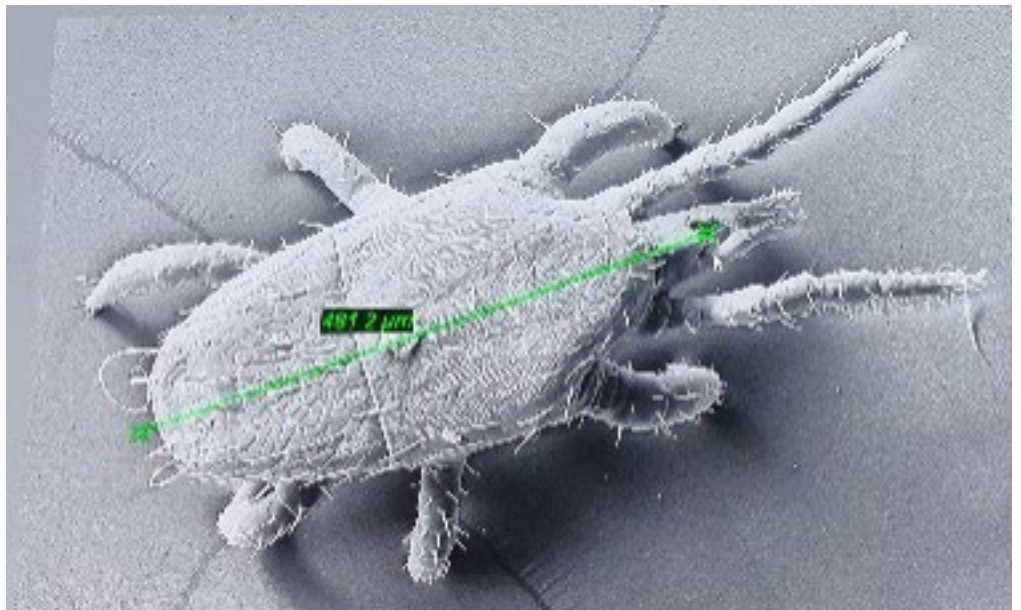
Singberschüler nehmen an Stipendienkurs im Deutschen Museum München teil

Der Verband zur Förderung des MINT-Unterrichts (MNU) lädt mehrmals im Jahr besonders interessierte Schülerinnen und Schüler zu einem Stipendienkurs in das Deutsche Museum in München ein. Auch Schülerinnen und Schüler der Wölfersheimer Singbergschule nehmen regelmäßig an dieser Studienwoche teil. Jüngst reisten Kilian Lindt und Alptekin Yagci nach München, um ihre naturwissenschaftlichen Kenntnisse anzuwenden und zu vertiefen. Zum Programm des Stipendienkurses mit Teilnehmern aus ganz Deutschland gehörten neben der Einführung in die eindrucksvolle Ausstellung des Museums die Arbeit an einem eigenen Forschungsprojekt. Von diesem vertiefenden Projekt mit einem Rasterelektronenmikroskop berichten die Singberschüler begeistert: „Mithilfe dieses Elektronenmikroskops kann man Oberflächen von Proben bis zu 1.000.000-fach vergrößern und in plastisch wirkenden Bildern darstellen.“

Weitere Inhalte des Kurses waren unter anderem Workshops zu Dioden und eine Untersuchung des Umgangs mit dem KI-Chatprogramm ChatGPT. So ermöglichte der Stipendienkurs spannende Einblicke in vielfältige und aktuelle

Wissenschaftsthemen. Unterstützt wurde der Aufenthalt dankenswerterweise durch den Förderverein Wölfersheimer Schulen.

(HOJ)





Alptekin Yagci und Kilian Lindt freuen sich gemeinsam mit dem Fachbereichsleiter Mathematik und Naturwissenschaften der Singbergschule, Dr. Jan Hofmann, über ihre Teilnahme am Stipendienkurs.

Spannende Fälle vor Gericht - 8G3 besucht das Amtsgericht in Friedberg



Nachdem im ersten Halbjahr das Thema „Jugend & Recht“ im PoWi-Unterricht behandelt wurde, hatte die Klasse der 8G3 am 17.04.2024 die Möglichkeit, zwei Gerichtsverhandlungen hautnah mitzerleben. Dazu besuchte sie gemeinsam mit ihrer Lehrerin Frau Nebel das Amtsgericht in Friedberg. Verhandelt wurden an diesem Tag zwei Verfahren wegen Körperverletzungsdelikten und Sachbeschädigung. Neben den sehr interessanten und erstaunlichen Sachverhalten konnten die Schülerinnen und Schüler den Ablauf einer Gerichtsverhandlung miterleben. Ihnen wurde zudem die Möglichkeit gegeben, der Richterin Fragen zu stellen. Noch

auf dem Weg nach Hause tauschte sich die Klasse rege über ihre Meinungen zu den Fällen aus. Das im Unterricht durchgenommene Thema wurde an diesem Tag verständlicher, da die Theorie in der Praxis erlebt werden konnte.

(Liz Schubert, 8G3)

Einweihungsturnier von zwei neuen Tischkickern

Zur Einweihung der beiden neuen Tischkicker wurde an der Singbergschule ein Turnier unter Lehrerinnen und Lehrern veranstaltet. Insgesamt traten acht Teams gegeneinander an, um bei diesem Ereignis den Sieg zu erringen. Passend zum Boys & Girls Day musste jedes Team aus einer Lehrerin und einem Lehrer bestehen. Das Turnier wurde in zwei Gruppen mit anschließenden Halbfinal- und Finalspielen ausgetragen.

Nach vielen aufregenden Partien setzten sich in Gruppe A Frau Henrich und Herr Arslan sowie Frau Hofmann und Herr Nicolaizik deutlich durch. In Gruppe B belegten Frau Schepp und Herr Parr sowie Frau Gerlinger und Herr Ruppel souverän die ersten zwei Plätze.

Das erste Halbfinalspiel war besonders spannend. Frau Henrich und Herr Arslan bezwangen Frau Gerlinger und Herrn Ruppel am Ende mit 10:8, nachdem sie 3:7 hinten lagen, während sich im anderen Halbfinalspiel Frau Schepp und Herr Parr klar mit 10:6 gegen Frau Hofmann und Herrn Nicolaizik durchsetzten.

Im Spiel um den dritten Platz gewannen Frau Hofmann und Herr Nicolaizik gegen Frau Gerlinger und Herr Ruppel verdient mit 10:7.

Im spannungsvollen Finale gelang es schließlich Frau Henrich und Herrn Arslan mit einem knappen 10:8-Sieg gegen Frau Schepp und Herrn Parr, das Turnier für sich zu entscheiden.

Neben Urkunden und Süßigkeiten für alle Turnierteilnehmer ging der Wanderpokal an das Siegerteam. Die Fortsetzung folgt nächstes Jahr.

