

NEWSLETTER

Schuljahr 22/23 Ausgabe 24 06.03.2023



Mitteilungen der Schulleitung¹

Aktuelle Corona-Informationen

Veränderung:

Schüler bei denen aufgrund eines positiven Antigen-Selbsttests oder eines PCR-Tests eine SARS-CoV-2-Infektion nachgewiesen ist, müssen sich nicht mehr absondern, es wird jedoch dringend empfohlen, sich für einen Zeitraum von fünf Tagen nach Vornahme des zugrundeliegenden Tests zu Hause abzusondern. Diese Empfehlung gilt auch nach Ablauf der fünf Tage weiter, bis mindestens 48 Stunden Symptomfreiheit besteht, maximal jedoch für zehn Tage.

Schüler sind in diesem Zeitraum von der Pflicht zur Teilnahme am Präsenzunterricht befreit und nehmen am Distanzunterricht teil, solange keine Krankmeldung vorliegt. Nehmen Schüler trotz nachgewiesener symptomfreier Infektion am Unterricht teil, sind Sie zum Tragen einer FFP2- Maske verpflichtet

Weitere Informationen erhalten Sie auf folgender Seite:
<https://kultusministerium.hessen.de/schulsystem/corona/dokumente-zur-unterrichtsorganisation>



Termine

- | | |
|---------------------|--|
| 03. – 11. März 2023 | Ski-Wanderwoche Gruppe 1 |
| 08. März 2023 | Oberstufenkonferenz 14:05 Uhr Lehrerzimmer |
| 08. März 2023 | 1. Übergangskonferenz Jgst. 6 Förderstufe 14:05 |
| 08. März 2023 | Koordinationsstreffen „politisch-historische Studienfahrt nach Berlin“ (Q1) 15:30 Uhr V.0.18 |

Ankündigung AFII:

- | | |
|--------------------------|--|
| 06.03.2023, 3./4. Stunde | Besuch des Vorsitzenden der Sinti Union Hessen Ricardo Laubinger (9H2/10G1) |
| 06.03.2023, 5./6. Stunde | Besuch des Vorsitzenden der Sinti Union Hessen Ricardo Laubinger (9H3/11Vk Ge) |
| 07.03.2023, 1./2. Stunde | Besuch des Vorsitzenden der Sinti Union Hessen Ricardo Laubinger (10R2/10G2) |
| 07.03.2023, 3./4. Stunde | Besuch des Vorsitzenden der Sinti Union Hessen Ricardo Laubinger (10R1/10R3) |
| 07.03.2023, 5./6. Stunde | Besuch des Vorsitzenden der Sinti Union Hessen Ricardo Laubinger (9H1/10G3) |

(ZIM)

¹Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter



Rückblick

500 rote Hände gegen den Missbrauch von Kindern als Soldaten



Rund 500 rote Handabdrücke sammelten die Schülerinnen und Schüler der Singbergschule gemeinsam mit ihren Lehrkräften im Rahmen des „Red Hand Day 2023“. Seit nunmehr 10 Jahren gibt es diese jahrgangs- und unterrichtsübergreifende Aktion, die auch in diesem Jahr von der Schülersvertretung (SV) der Singbergschule organisiert wurde.

Der Red Hand Day ist der internationale Gedenktag, an dem an das Schicksal von Kindersoldatinnen und -soldaten erinnert wird. Aktuell gibt es Zehntausende Kinder, die weltweit in Kriegsgebieten zum Kämpfen missbraucht werden. Organisationen wie UNICEF oder Terres des Hommes rufen anlässlich des Gedenktages dazu auf, den Missbrauch von Kindern als Soldaten zu stoppen und als Kriegsverbrechen konsequent zu verfolgen. In über 50 Ländern werden rote Handabdrücke gesammelt und als mahnendes Zeichen an Politiker und Verantwortliche übergeben, darunter u.a. der UN-Generalsekretär, die deutsche Außenministerin und der Bundespräsident. Diese sollen ihren Einfluss geltend machen und die Forderung des Red Hand Days umsetzen. Die Tapetenrollen und Plakate mit den roten Handabdrücken der Singbergschulgemeinde wird die SV an die Wetterauer Bundestagsabgeordneten Natalie Pawlik und Peter Heidt versenden.

Der Red Hand Day ist der internationale Gedenktag, an dem an das Schicksal von

Das Bild zeigt den Vorstand der SV mit (v.l.) Codrut-Iulian Gheorghiu, Mara Kammer, Verbindungslehrer Kai Gerlach, Schulsprecherin Maxi Marie Stagel, Maximilian Pomahatsch, Bjarne Rölke, Aleksandra Zekic, Marvin Kester und Lennox Schiebel. (GKA)

1. Runde des Pangea-Wettbewerbs



Anfang März nahmen rund 100 Mittelstufen-Schüler der Singbergschule an der 1. Runde des Pangea-Wettbewerbs Mathematik teil. Hierbei müssen 20 knifflige Multiple-Choice-Aufgaben gelöst werden. Die deutschlandweit besten 500 Schüler je Jahrgangsstufe qualifizieren sich für die Ende April stattfindende 2. Runde. (SWA)

Kreisrunde des Mathematik-Wettbewerbs in der Jahrgangsstufe 8

Am 1. März trafen sich rund 60 Schülerinnen und Schüler des westlichen Wetteraukreises an der Erich-Kästner-Schule in Rodheim, um in der Kreisrunde des Mathematik-Wettbewerbs 8 ihr Können zu zeigen. Mit dabei waren auch eine Schülerin und sieben Schüler der Singbergschule, welche in vier Doppelstunden von ihren Lehrkräften für dieses Ereignis trainiert worden waren, begleitet von Wettbewerbsbetreuer Thomas Wilhelm Schwarzer. Die Ergebnisse dieser Kreisrunde werden noch vor den Osterferien erwartet. (SWA)



Jungenteam der Singbergschule unter den 8 besten Teams in Hessen Basketball "Jugend trainiert für Olympia" – Landesentscheid WK2

Nachdem wir uns völlig überraschend für den Landesentscheid im Basketball WK2 (Jahrgang 2006 und jünger) der Jungen qualifiziert hatten, fuhr am Dienstagmorgen (28.2.) nach Frankfurt an die Carl-von-Weinberg-Schule. Dort erwarteten uns mit der gastgebenden Schule, der Martin-Luther-Schule und der Goethe-Schule aus Kassel drei schwere Gegner in der Vorrunde. Direkt im ersten Vergleich trafen wir auf den vermeintlichen Turnierfavoriten aus Frankfurt,



welcher mit etlichen Jugendbundesligaspielern auflief. Das Ergebnis nach 20 Minuten Spielzeit fiel mit 10:52 deutlicher aus als es hätte sein müssen. Der Respekt vor dem Gegner war unseren Jungs deutlich anzumerken. Im zweiten Spiel ging es dann gegen die Martin-Luther-Schule, den vermeintlich einfachsten Gegner der Vorrunde. Leider waren wir in diesem Spiel nicht in der Lage unsere großen Stärken, Kampfgeist und Teamplay, auszuspielen und so ging das Spiel mit 15:26 verloren. Im letzten Spiel gegen Kassel ging es darum mit einem guten Gefühl unsere erfolgreiche Turnierserie zu beenden. Tatsächlich gelang es allen Spielern sich nochmal voll zu motivieren, so dass es zur Halbzeit unentschieden (16:16) stand. Daraufhin musste der gegnerische Coach seine besten

Spieler, die er eigentlich für das Halbfinale schonen wollte, zum Einsatz bringen. Letztendlich ging auch dieses Spiel verloren (21:49).

Trotz der 3 Niederlagen haben alle beteiligten Spieler super gekämpft und eine tolle Leistung abgerufen. Diese ist, insbesondere der Tatsache, dass nur ein "richtiger" Basketballer dabei war, sehr hoch anzurechnen. Für unsere Singbergschule spielten: Ben, Fynn, Luis, Olaf, Nando, Lennox, Justin, Jonas und Tim.

Herzlichen Glückwunsch zu diesem tollen Erfolg, Jungs.

(REB)



Orchesterfahrt auf dem Hoherodskopf

Nach nunmehr drei langen Corona bedingten Jahren endlich wieder eine Orchesterfahrt!

Vom 13.-15.2.23 waren das Schulorchester und das Streicherensemble der Singbergschule in der Jugendherberge am Hoherodskopf, erstmalig fuhr auch das von Elvira Janocha geleitete Streicherensemble und die jüngsten Musikerinnen und Musiker des Bläserensembles der Klassen 5 mit. Besonders erfreulich war, dass viele der ehemaligen Schülerinnen und Schüler des Blas- und Streicherensembles auch an den Probetagen teilgenommen hatten. Dadurch wuchs das Ensemble auf insgesamt über 40 Schülerinnen und Schüler an. Das konnte man definitiv auch hören. Die jungen Musikerinnen und Musiker freuen sich schon darauf, die neu einstudierten Stücke dem Publikum zu präsentieren.

(SCC)

Experimente-Tag des Physikleistungskurses in der Jim-Knopf-Schule Wölfersheim

Am 16.02.2023 besuchte der Physikleistungskurs der Q2 von Herrn Dr. Hofmann die Jim-Knopf-Schule und stellte der Klasse 4d verschiedene physikalische Experimente vor. Zuvor bereiteten die Schülerinnen und Schüler in den vergangenen Tutorienstunden verschiedenste Experimente vor, um sie schließlich den jungen interessierten Kindern der Jim-Knopf-Schule vorzustellen.

Jeder Schüler plante ein individuelles Experiment mit einem physikalischen Hintergrund. Vorgestellt wurden diese Versuche an unterschiedlichen Stationen, an denen die Kinder anhand von bereits erstellten Protokollen die Versuche eigenständig unter Beobachtung der Stationsleiter durchführen konnten. Anschließend versuchten die Kinder mögliche Erklärungen für

die Beobachtungen zu finden.

Alle Kinder arbeiteten konzentriert und sorgfältig an den Experimenten und zeigten ihre Begeisterung für Physik, weshalb sie am Ende dieser Veranstaltung eine Urkunde bekamen. Schöne Erfahrungen konnten hierbei sowohl die Singbergschüler/innen als auch die Schüler/innen der Jim-Knopf-Schule sammeln.

(Text: Physik-LK Q2)



Alle Fotos: privat

Kontaktinformationen
Singbergschule Wölfersheim
Wingertstraße 33
61200 Wölfersheim
newsletter@singbergschule-woelfersheim.de
Verantwortlich: Schulleitung der Singbergschule