

Termin:

Donnerstag, 15.09.2022, 8:45 - 12:45 Uhr

Ort:

Wahrsmannshof, Bergswick 19, 46459 Rees

Zielgruppe:

Schüler:innen der Sek. I

Kosten:

Die Veranstaltung ist für Schulen kostenfrei

Veranstaltungsleitung/Referent:innen:

Sylke Döringhoff, Wahrsmannshof
Tuve von Bremen, Wahrsmannshof
Britta Hilscher, Zoo Krefeld

Anmeldung und Fragen:

Telefon: 02851/963321

E-Mail: vonbremen@wahrsmannshof.de

Es können sich maximal 3 Schulen mit jeweils einer Lehrperson und 10 Schülerinnen und Schülern anmelden.

Hygieneregeln

Wir werden unsere Hygieneregeln den aktuellen Coronaschutzverordnungen des Landes NRW entsprechend anpassen und bitten Teilnehmende diese zu beachten.



Gefördert vom
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft,
Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



Wegbeschreibung zum Wahrsmannshof

Bus und Bahn

Die nächste Bushaltestelle ist „Rees/Wolfersom“ (Linie 86 der NIAG). Von dort ca. 650 m Fußweg
Der nächste Bahnhof ist Rees-Haldern. Von dort ca. 3 km Fußweg

Auto

Von Autobahn A3

Abfahrt Rees, auf B67 Richtung Rees (ca. 6,5 km), im Kreisverkehr dritte Ausfahrt Emmericher Landstraße (B8) Richtung Wesel (ca. 2 km), bei Rauhe Straße (Avia Tankstelle) rechts Richtung Bislich / Haffen-Mehr abbiegen (ca. 1,5 km), auf Deichkrone links in Bergswick einbiegen und der Beschilderung "Wahrsmannshof" folgen. Der Hof befindet sich nach ca. 650 m hinter dem Kieswerk auf der linken Seite, der Eingang liegt auf der Gebäuderückseite (Scheune)

von der linken Rheinseite

Über die Reeser Rheinbrücke B67 Richtung Rees bis zum Kreisverkehr (ca. 1,5 km), im Kreisverkehr erste Ausfahrt Emmericher Landstraße (B8) Richtung Wesel (ca. 2 km), bei Rauhe Straße (Avia Tankstelle) rechts Richtung Bislich / Haffen-Mehr abbiegen (ca. 1,5 km), auf Deichkrone links in Bergswick einbiegen und der Beschilderung „Wahrsmannshof“ folgen, der Hof befindet sich nach ca. 650 m hinter dem Kieswerk auf der linken Seite, der Eingang liegt auf der Gebäuderückseite (Scheune)



Natur- und Umweltbildung
am Reeser Meer gGmbH

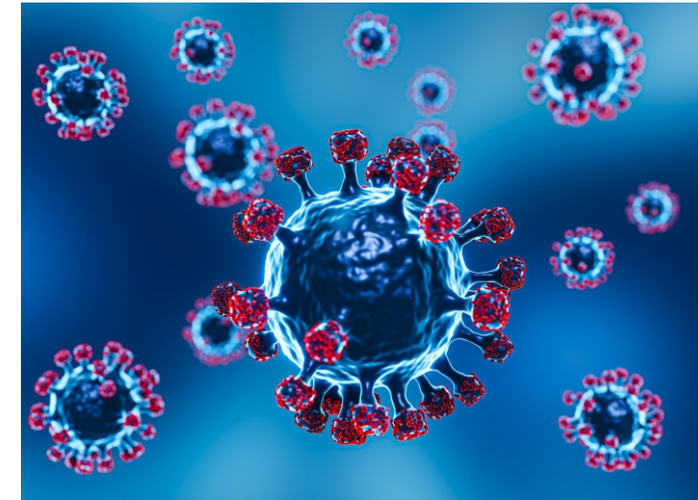


Bild: freepik.com

Schüler:innenakademie Naturschutz und Corona

Donnerstag, 15.09.2022

am Wahrsmannshof -
Natur- und Umweltbildung am Reeser Meer gGmbH
Veranstaltungs-Nr.185-22



www.schule-der-zukunft.nrw.de

Schüler:innenakademie

Zum Thema

Schüler und Schülerinnen der Sekundarstufe 1 lernen den Zusammenhang zwischen dem Erhalt der natürlichen Lebensräume für Tiere und Pflanzen und der Ausbreitung von Viren und deren Übertragung auf den Menschen kennen. Die Coronapandemie hat gezeigt, wie eng der Verlust natürlicher Lebensräume mit der Übertragung von Viren und der daraus resultierenden Ausbreitung der Pandemie verzahnt sind. In Praxisworkshops wird den Schüler:innen zum Teil spielerisch, zum Teil mit Unterstützung digitaler Medien verdeutlicht, wo die Ursachen für Zoonosen (Übertragung von Viren von Tieren auf den Menschen) liegen, und welche elementare Bedeutung globale Naturschutzbemühungen für den Gesundheitsschutz haben.

Programm

8:45 Uhr

Begrüßung, Einführung ins Thema, Beschreibung der Workshopinhalte, Aufteilung der Gruppen

9:15 Uhr

Workshops (3 x jeweils 60 min)

12:15 Uhr

Besprechung der Workshopergebnisse im Plenum, Urkundenverteilung

12:45 Uhr

Ende der Veranstaltung

Workshops

Workshop 1

Wie entstehen Zoonosen?

Am Beispiel des Sars-CoV-2 Virus und des Vogelgrippe-Virus wird die Entstehung einer Zoonose dargestellt. Die Schüler:innen erhalten Hinweiskarten, die in die richtige Reihenfolge gebracht werden müssen. Der Dominoeffekt wird in einem großen Dominospiel nachgestellt.

Workshop 2

Naturschutz ist Gesundheitsschutz

Die Schüler:innen gehen der Frage nach, in welchem Zusammenhang Arten- und Gesundheitsschutz stehen und warum Naturschutz unmittelbaren Einfluss auf unsere Lebensqualität und unser Wohlergehen hat. Unterstützt werden sie dabei von einer zweibeinigen Mitarbeiterin und einigen vielbeinigen Bewohnern des Zoos Krefeld

Workshop 3

BIPARCOURS - ein digitales Quiz

Die Schüler:innen arbeiten mit dem digitalen Lerntool BIPARCOURS. Auf Grundlage eines Kurzfilms bearbeiten sie an einem digitalen Endgerät Fragen und Aufgaben zum Thema Zoonosen.



Foto: Hella Hallmann





Büroanschrift
Wahrsmannshof –Natur- und Umweltbildung
Niederstraße 3
46459 Rees
Email: vonbremen@wahrsmannshof.de
Fax: 02851/963333

Schüler:innenakademie Naturschutz und Corona

Termin: Donnerstag, 15.09.2022
Veranstaltungsort: Wahrsmannshof, Bergswick 19, 46459 Rees

Anmeldung

Hiermit melde ich mich und zehn Schüler:innen verbindlich zur o.g. Veranstaltung an. Die Veranstaltung kann im Rahmen des Landesprogramms „Schule der Zukunft“ als Veranstaltung angerechnet werden. Sollten Sie nach fester Anmeldung an einer Teilnahme gehindert sein, bitten wir um kurze Mitteilung. Selbstverständlich können Sie eine Ersatzperson benennen.

Sie erhalten von uns eine Eingangsbestätigung. 07 Tage vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie von uns eine verbindliche Zu- oder Absage. Änderungen des Programms und die Möglichkeit der Absage von Veranstaltungen, insbesondere bei nicht ausreichenden Anmeldungen, bleiben dem Ausrichter vorbehalten.

Schuldaten

Schule

Straße, Haus-Nr.....

PLZ Ort

Tel:

Fax:

E-Mail

Lehrkraft

Name

Vorname

Tel:

E-Mail

Schülerinnen/Schüler

Schüler/in 1

Schüler/in 2

Schüler/in 3

Schüler/in 4

Schüler/in 5

Schüler/in 6

Schüler/in 7

Schüler/in 8

Schüler/in 9

Schüler/in 10

Mit der Weitergabe meiner Adressdaten im Rahmen der Teilnehmendenliste
bin ich einverstanden bin ich nicht einverstanden

Datum: **Unterschrift:**