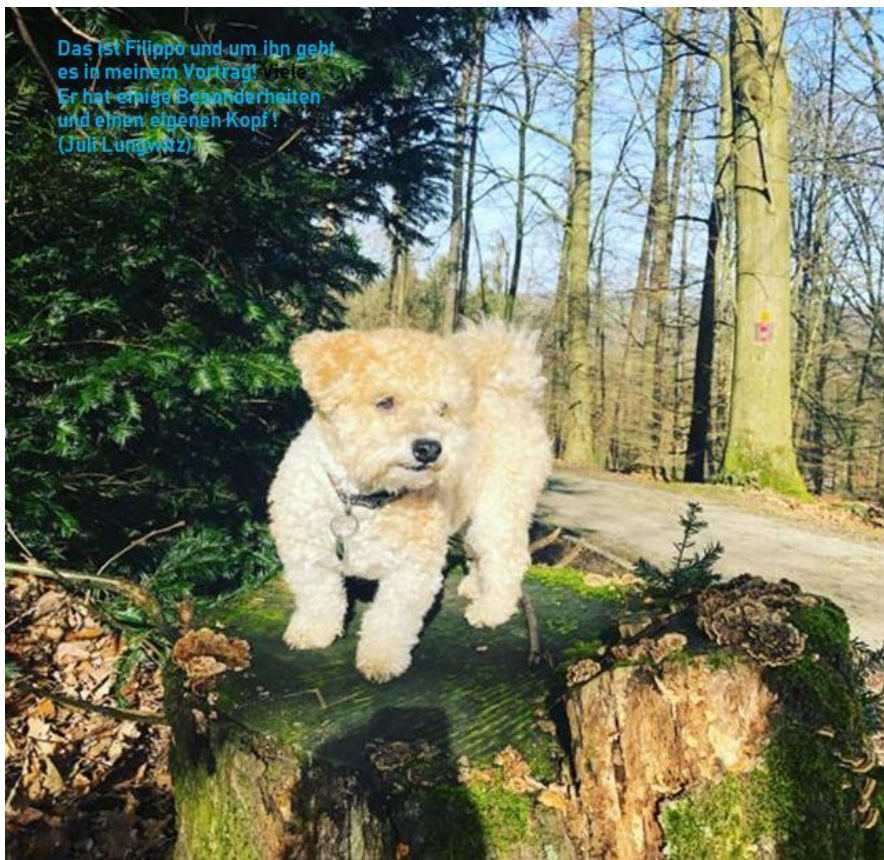
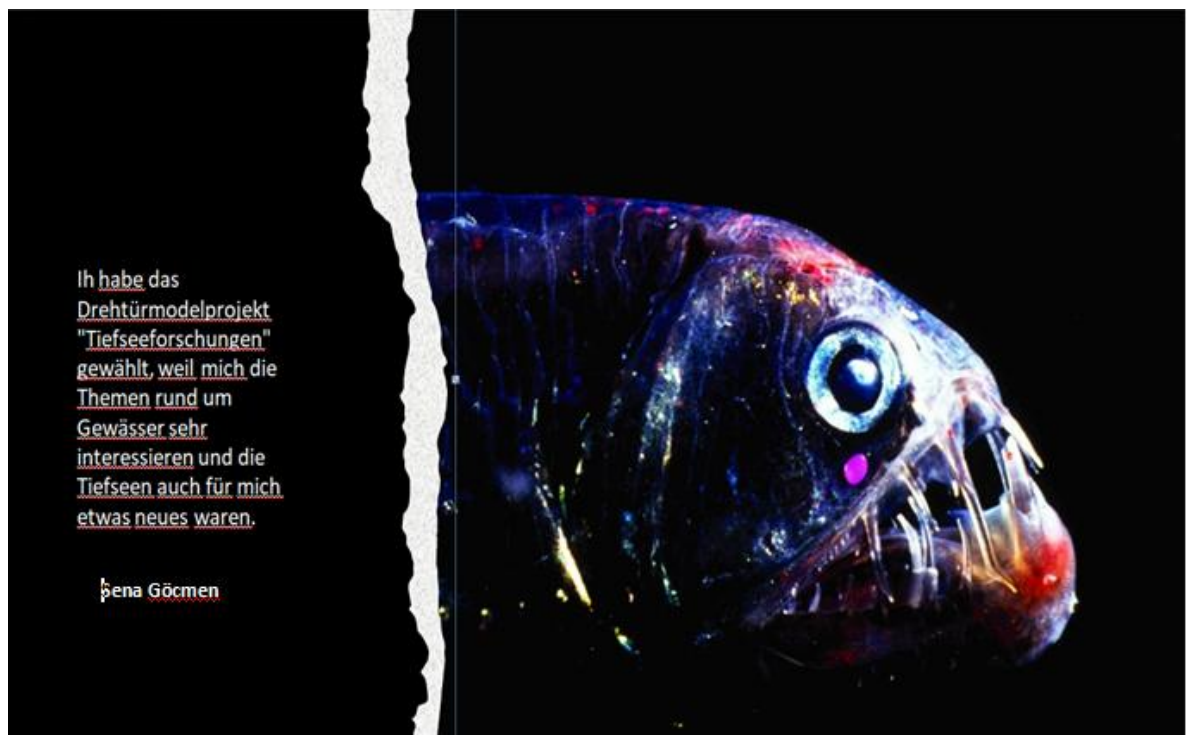


Ein Blick auf einige unserer Präsentationen aus dem Drehtürmodell Projekt



Faszinierende Tiere



HAIE

VOM AUSSTERBEN BEDROHT !!!

Es hat riesigen Spaß gemacht, einen eigenen Film zu erstellen, denn Haie haben mich schon immer interessiert. Auch wenn die Arbeit dazu sehr aufwändig war, hat es mir Spaß gemacht (Moritz Adler).

Unser Umgang
mit Tieren

-

Aufruf zum
Tierschutz

[Qualzucht]

Qualzucht → Veränderungen
Verursachen:

- Atemprobleme
- Schmerzen
- (öfters) Bandscheibenvorfälle
- eine zu große Zunge

- Studie -
(Universität Leipzig)

- 100% Atemgeräusche
- 2/3 auch im Ruhezustand
- 40% min. 1 pro Woche

Erstlich 109000 Paer

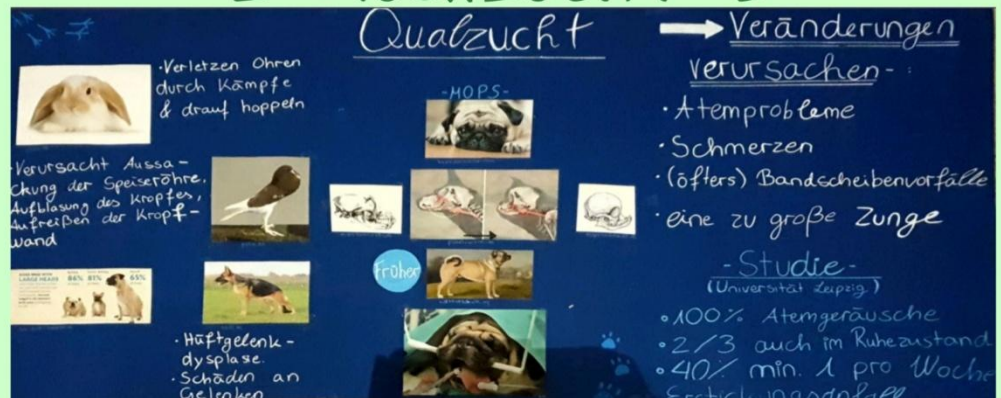
Verletzen Ohren durch Kämpfe & drauf hoppeln

Verursacht Ausstülpung der Speiseröhre, Auflösung des Kropfes, Aufreißen der Kropfwand

-MOPS-

früher

• Hüftgelenk-dysplazie
• Schäden an Gelenken



Ich liebe Tiere seit ich klein bin & hatte auch immer Haustiere.



Als ich mich dann mehr mit Qualzucht befasst habe, wollte ich einfach etwas Aufklärung leisten. Mir geht es nicht darum, dass die Züchtung abgestellt wird, sondern Tiere so gezüchtet werden, dass sie mit Freude auch bei uns leben können.

Leah Elsner





Was für ein Kontrast!

Meeresverschmutzung

Plastik im Meer

Die letzten Monate haben mir gezeigt, wie schlecht es um unsere Meere steht. Das Wasser ist verschmutzt und vermüllt mit alltäglichen Gegenständen. Dies finde ich erschreckend und alarmierend, deshalb möchte ich Euch das Thema näher bringen.



Von Lena Radziej



Technologien und Naturschutz

Die Stadt der Zukunft

- Viele Pflanzentürme
 - Luftfilterung
 - Luftkühlung
- Platzprobleme
 - Schwimmende Inseln auf dem Meer
 - Bepflanzte Hochhäuser
- Luftverschmutzung
 - Keine Privaten Verkehrsmittel
 - nur noch elektrische Fahrzeuge und erneuerbare Energien



„Technik und Natur stehen nicht im Widerspruch! Neben der Technik im Bereich der erneuerbaren Energien steht die Entwicklung der Stadt der Zukunft im Fokus, zum Beispiel in den Bereichen umweltschonende Verkehrsmittel und klimafreundliche Bauwerke“ (Simon Trost).

Technikentwicklung im Wettstreit

Inhaltsverzeichnis

- Beginn
- Wernher von Braun
- Das Sputnik Projekt
- Kleinere Erfolge
- Die Mondlandung
- Verschwörungstheorien



Dass die Mondlandung nicht nur ein großes Abenteuer und einen gewaltigen Fortschritt der Technik darstellte, sondern als Wettbewerb zwischen den USA und Russland ausgetragen wurde, findet Nicolas Nowak spannend.

Krankheiten bewegen die Menschen



HEXBAR 2020 FÜR SÄR
TÖDLICH
KINDERDEMENTZ
NCL
NEURONALE CEROID LIPOFUZZINOSE

Ich interessiere mich schon länger für verschiedene Krankheiten, deshalb habe ich das Drehtürmodell genutzt, um die Leute zu informieren, dass auch Kinder Demenz bekommen können

Marit Attern

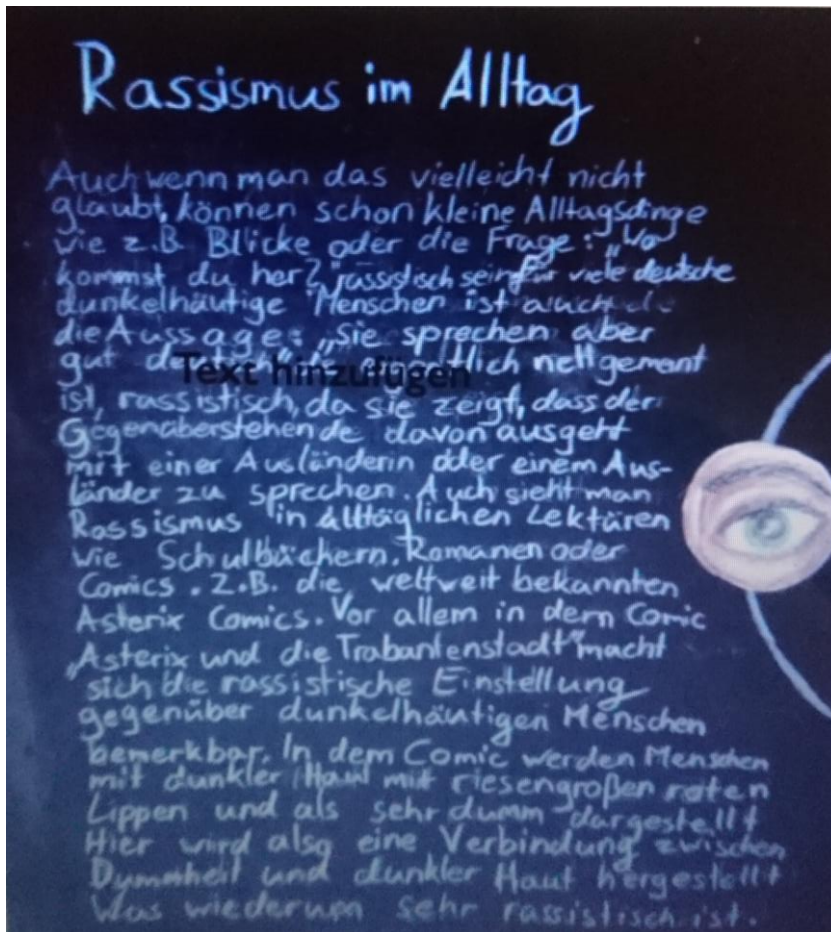
Spannende Geschichte



„Das 20. Jahrhundert war geprägt von vielen wichtigen Ereignissen und es stellt sich bis heute die Frage, warum sich Menschen zu Ideologien hingezogen fühlen“ (Mieszko Czekierda)

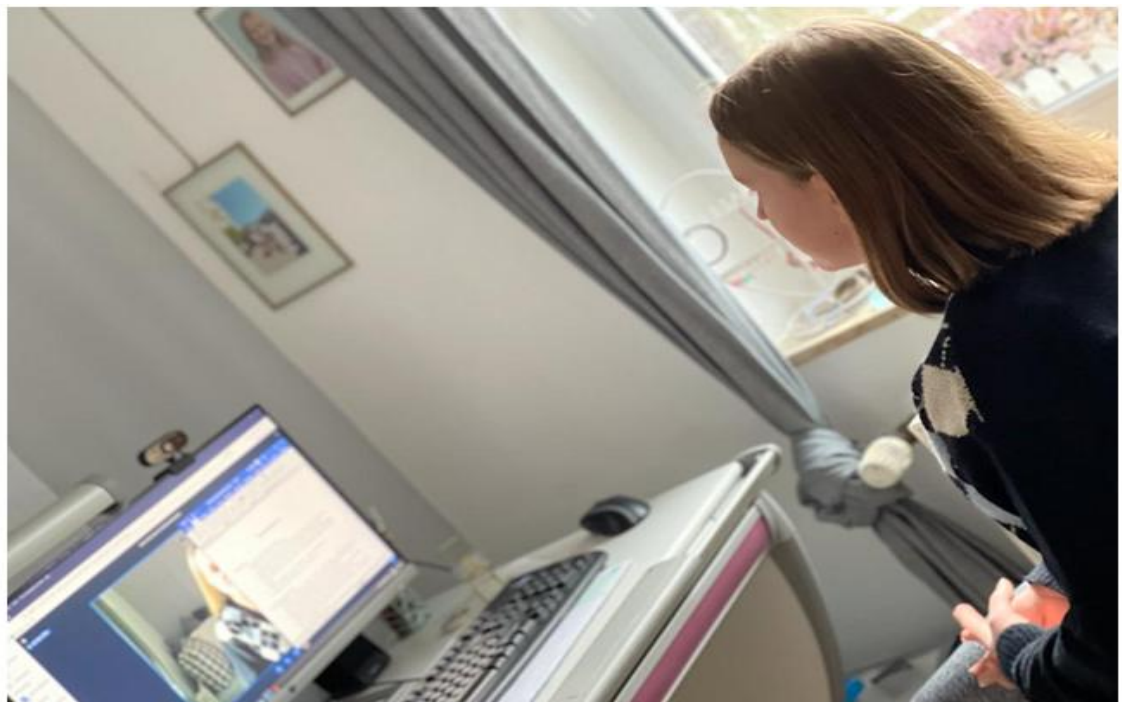


Dounia Oualil

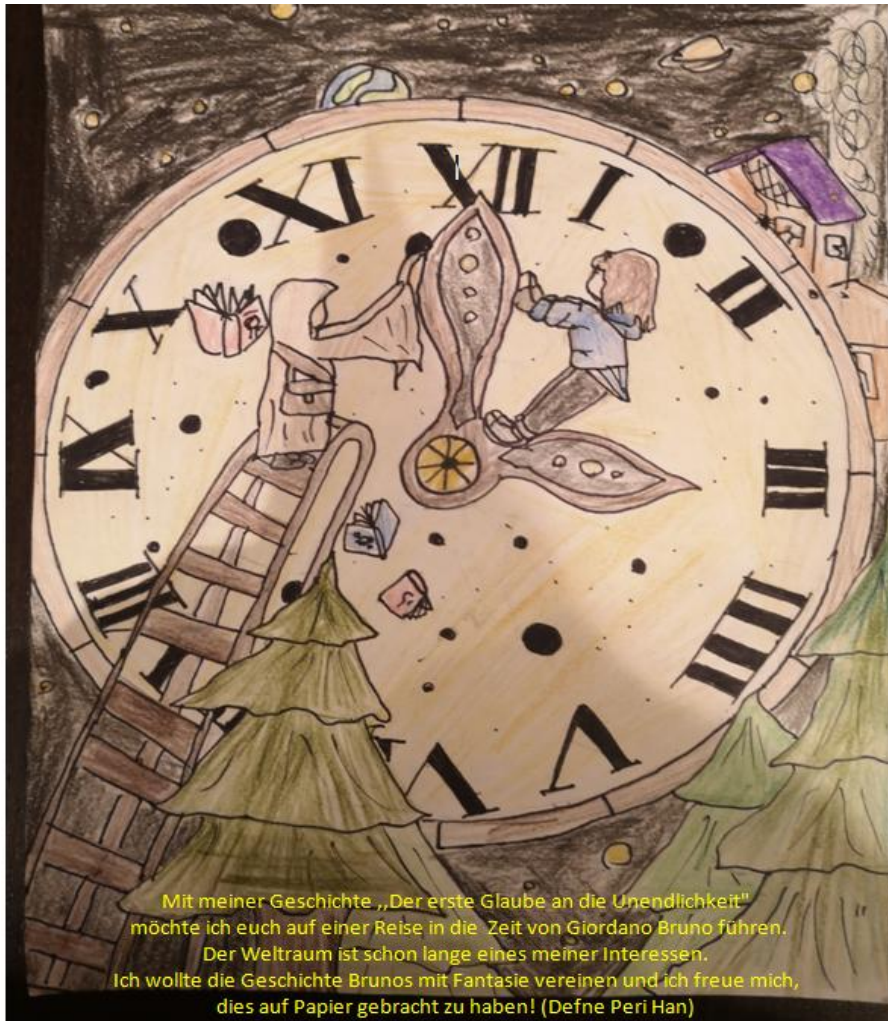


Wir wollen Vorurteile abbauen!!!

Nica Pollmann



Es freut mich, dass das Drehtürmodell „Projekt“ genutzt werden kann, um über die verschiedensten Dinge zu informieren. Egal ob geschichtliche Fakten, aktuelle Themen oder interessante Hobbys, es wird nie langweilig. Ich persönlich wollte mehr Menschen auf Feminismus aufmerksam machen und ich denke, dafür ist das Drehtürmodell perfekt geeignet. (Jule Tüller)



Wie die Zeit vergeht -
von analog...

Mit meiner Geschichte „Der erste Glaube an die Unendlichkeit“ möchte ich euch auf einer Reise in die Zeit von Giordano Bruno führen. Der Weltraum ist schon lange eines meiner Interessen. Ich wollte die Geschichte Brunos mit Fantasie vereinen und ich freue mich, dies auf Papier gebracht zu haben! (Defne Peri Han)

bis digital

DIGITALISIERUNG IN DER SCHULE

Früher

- Kopien
- Overheadprojektor
- Alles auf Papier
- Schwere Bücher
- Plakate oder freisprechend

Heute

- Aufgaben per Plattformen oder Email
- Smartboards und Beamer
- Arbeiten auf dem Tablet, Computer, Handy
- Digitale Bücher
- Videos und digitale Präsentationen

Amelie Heise zeigt, wie sich Schule im Laufe der Zeit verändert hat.



... aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken

Ich habe dieses Thema gewählt, weil ich gerne YouTube schaue und glaube, dass es sehr viele Leute interessiert.

Eine Präsentation von Moritz Warnecke

Was wäre unser Leben ohne die verschiedenen Geschmacksrichtungen?!

Empfindung der Geschmacksrichtungen

- 5 Grundgeschmacksrichtungen
- süß, sauer, salzig, bitter und würzig auch „Umami“ genannt



Wir sind in Bewegung – unsere Lieblingssportarten



Ich interessiere mich schon sehr lange für das Golfen und spiele es jetzt schon fast 8 Jahre. Deshalb will ich beim Drehtürmodell die Chance nutzen um diesen schönen Sport mal vorzustellen.
(Felix Zurlinden)



Inhalt: Karate

- Ausstattung und Gürtel
- Was ist Karate eigentlich?
- Was passiert während einer Karatestunde?
- Grundstellungen Karate!
- Was muss man für eine Prüfung tun?



Ich habe das Thema „Karate“ genommen, weil ich anderen zeigen möchte, dass man sich auch verteidigen kann. Karate ist nicht nur ein Sport, sondern auch eine Kampfkunst. (Lotta Wissink)



Fritz Reinbott hat seinen Sport Radball nach drinnen verlegt, um ihn vor der Kamera digital präsentieren zu können!

„Das Drehtürmodellprojekt hat mir sehr Spaß gemacht, auch wenn es dieses Jahr anders verlaufen musste als normalerweise. Die Videokonferenzen haben zwar nicht ganz das Gefühl ersetzt, auf der Bühne zu stehen und vor einem Publikum zu sprechen, aber ich fand es sehr gut, dass man wenigstens eine Lösung gefunden hat. So habe ich trotz der Umstände wegen Corona, viel Neues lernen und selber mein Projekt vorstellen können“ (Anisa Akbaba).

Ein paar Projekte konnten in einigen Klassen bereits digital den Mitschüler*innen vorgestellt werden. Bestimmt wird es im Sommer eine Gelegenheit geben, unsere Projekte noch einmal, dieses Mal vor Publikum, zu präsentieren. Wir freuen uns schon jetzt sehr darauf!

Sehr herzlich bedankt sich das GSG bei **Frau Stüber**, die das Drehtürmodell Projekt auch in diesem Jahr organisiert und begleitet hat. Trotz erschwelter Bedingungen durch Corona ist es ihr gelungen, dass alle Beteiligten jederzeit Unterstützung gefunden haben und voller Elan und Begeisterung an ihren Projekten arbeiten konnten. Besonders engagiert hat sich **Jule Tüller** aus der EF. Sie ist die einzige Schülerin, die von Anfang an beim Drehtürmodell Projekt dabei gewesen ist und insgesamt schon vier Projekte vorgestellt hat. Das ist aller Ehren wert, Jule!