

ALBERTS-SCHRIFT



SOZIAL

GEMEINSAM

TOLERANT



AES Schülerzeitung

*VON SCHÜLER*INNEN FÜR SCHÜLER*INNEN*



INHALTSVERZEICHNIS

NEWS AUS DER REAKTION	
NEUER ZUWACHS IN DER SCHÜLERZEITUNG	3
SCHULLEBEN	
KLASSENFAHRT HELLENTHAL	4
AUSFLUG ETUF KLASSE 6B	6
FLOHMARKT AN DER AES	7
AES-ZIRKUS	8
ALLGEMEINES	
JUGENDFEUERWEHR	9
FUßBALLGOLF	10
HANDYVERBOT AN SCHULEN	11
ASTRONOMIE	12
SPORT	
OLYMPISCHE SPIELE	14
PARALYMPICS	15
DIE DEUTSCHE NATIONALMANNSCHAFT	16
REZEPTE	
DUBAI SCHOKOLADE	17
REZEPT AUS DER UKRAINE	18



NEUER ZUWACHS IN DER SCHÜLERZEITUNG

ANNA 8C, FYNN 6B, LEON 8C & MIKA 8C

Wir freuen uns darüber vier neue Mitglieder in der Schülerzeitung begrüßen zu dürfen. Wir haben ein kleines Interview mit ihnen geführt:

Emma: Wie heißt ihr?
Anna, Fynn, Leon und Mika.

Emma: Warum seid ihr in die AG gekommen?

Anna: Weil ich es cool fand.

Leon: Ich wollte letztes Jahr schon kommen, aber ich hatte keine Zeit.

Fynn: Weil ich Bock habe.

Mika: Weil es mir Spaß macht.

Emma: An was schreibt ihr gerade?

Anna: Über die Paralympics.

Leon: Über die Fußballnationalmannschaft.

Fynn: Über unseren Besuch beim ETUF.

Mika: Über kleinere Fußballvereine.

Emma: Worauf freut ihr euch am meisten in der AG?

Anna: Aufs Artikel schreiben.

Leon: Am PC zu arbeiten.

Fynn: Artikel zu schreiben.

Mika: Artikel schreiben und mich auszutauschen.

Auf den folgenden Seiten könnt ihr die fertigen Berichte unserer neuen Mitglieder lesen. Wir hoffen euch gefallen sie so gut wie uns!

Falls ihr auch Interesse am Schreiben habt: besucht uns gerne! Wir sind immer montags in der 7 + 8 Stunde im Informatikraum.

Wir freuen uns auf euch!

Von Emma N., 8c

*ALBERT EINSTEIN – MC2
UNSERE SCHULE, COOL UND SMART*

*AES SO SIND WIR STARK
EINE GEMEINSCHAFT TAG FÜR TAG*

Schulleben

KLASSENFAHRT 6B HELLENTHAL

Fynn H., 6b

Die 6b war gemeinsam mit der 6a und der 6c von dem 02.09. bis zum 06.09. in Helleenthal (Eifel).

Die Hinfahrt war mit dem Abschied von den Eltern sehr traurig und ein paar Schüler wollten jetzt schon zu Hause bleiben, aber sie wussten nicht, was sie noch Schönes erwarten würde.

Am 1. Tag haben wir unseren Begleiter für die Tage kennengelernt und haben Zombieball gespielt. Dann hat es angefangen zu regnen und wir sind rein gegangen. Dort haben wir dann gemeinsam weitere Spiele gespielt.

Am 2. Tag haben wir viele Spiele wie zum Beispiel Titanic gespielt. Das lustigste Spiel war Fly. Da hat man viele dicke Holzstäbe und man muss versuchen über alle Holzstäbe zu laufen. Die Holzstäbe halten andere Kinder. Die Begleiter (Lehrerinnen) haben auch mitgespielt.



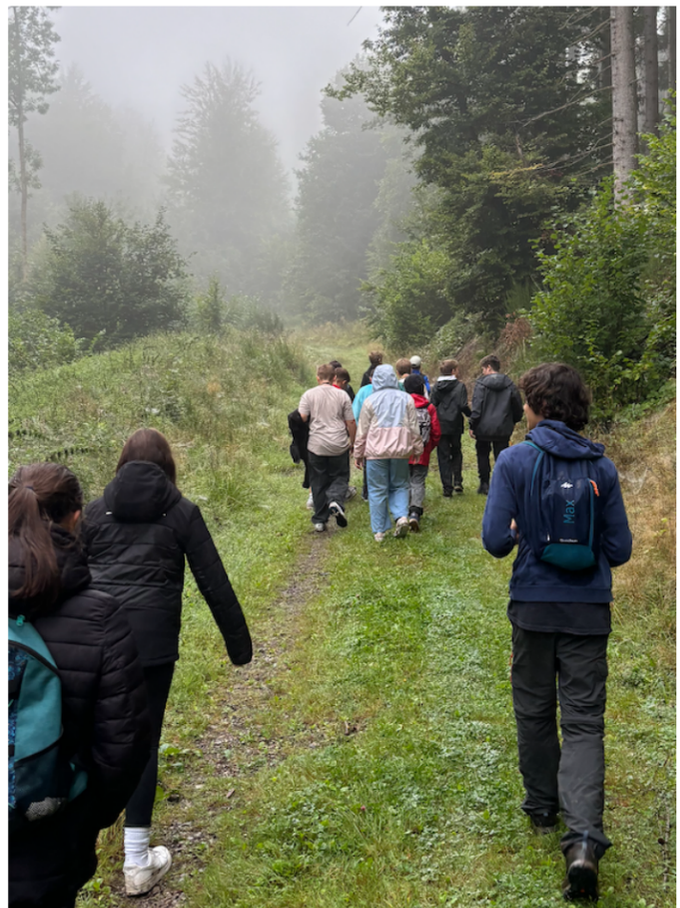
Abends haben wir auch eine Nachtwanderung gemacht. Es gab auch eine Mutprobe, bei der man 200m allein laufen durfte.

SOZIAL - GEMEINSAM - TOLERANT

Am 3. Tag hatten wir das Baumklettern.



Am 4. Tag haben wir morgens eine GPS-Tour gemacht und eine Gruppe hat sich leider etwas verlaufen. Nachmittags haben wir eine Murrelbahn gebaut und danach haben wir noch Kontakto gespielt.



Am 5. Tag war die Abreise und als wir wieder an der Schule angekommen sind, waren wir ganz glücklich, dass wir nach 2,5 Stunden Fahrt (und 2h Verspätung) wieder bei unseren Eltern waren.

SOZIAL - GEMEINSAM - TOLERANT

***WIR FREUEN UNS SCHON AUF DIE NÄCHSTE
KLASSENFAHRT IN DER 8. KLASSE !!!***

SCHULLEBEN

AUSFLUG ETUF KLASSE 6B

Fynn H., 6b

Letztes Schuljahr war die 6b auf dem ETUF-Gelände Hockey spielen.

Es hat viel Spaß gemacht.

Am 1.Tag haben wir draußen bei schönem Wetter Hockey kennengelernt und haben viel Spaß gehabt. Unser Trainer Jarrek spielt selbst in der deutschen Nationalmannschaft und hat auch schon viele Titel gewonnen.



Wir haben gelernt den Hockeyball sicher zu spielen und zu dribbeln.

Am 2. Tag hatten wir leider Regenwetter. Wir haben dann in der Halle ein kleines Fußballturnier gemacht. Der Sieger von dem Turnier war das Team blau.

Als der Regen endlich aufgehört hat sind wir wieder raus gegangen und haben weiter Hockey gespielt.

Am Ende des 2. Tages haben wir ein paar Hockeyspiele gespielt. Der letzte Tag hat auch viel Spaß gemacht.



Torschuss- und Abwehrübung mit Kerstin

SOZIAL - GEMEINSAM - TOLERANT

SCHULLEBEN

Flohmarkt an der AES

Lennart L., 8c

Zum ersten Mal gab es einen Flohmarkt an der AES. Er fand am 28.09.2024 von (10-14) im Erdgeschoß der Schule statt. Ein Tisch hat 2 Euro gekostet. Dort konnte man alles verkaufen, was man noch im Haus hatte.

Zum Beispiel alte Kleidung, Spielzeuge, oder Deko.

Teilnehmen durften nicht nur die Schülerinnen und Schüler, sondern auch deren Familienmitglieder und natürlich die Lehrerinnen und Lehrer.

Die Preise durfte jeder selbst bestimmen.

Die 2 Euro pro Tisch wurden für die Wald Ag und die Garten Ag also für eine gute Sache genutzt.

Die Klasse 10b hat während der ganzen Zeit Waffeln gebacken und selbstgebackenen Kuchen verkauft.

Der Flohmarkt war ein voller Erfolg. Wir hatten sehr viele Verkaufsstände und Besucher.



SOZIAL GEMEINSAM TOLERANT



SOZIAL - GEMEINSAM - TOLERANT

SCHULLEBEN

AES-Zirkus

Anna F., 8c

Heute habe ich ein Interview mit Frau Körner aus der Zirkus AG gemacht, sie ist gerade zurück aus der Elternzeit. Und leitet jetzt wieder den Zirkus.

Wann sind die nächsten Auftritte? Der erste Auftritt ist am 15.11, der zweite ist am 30.11 und der letzte für dieses Jahr ist am 7.12.

Wie fanden Sie die letzten Auftritte? Ich fand die letzten Auftritte sehr spannend und aufregend, weil ich das erste Mal im Publikum saß.

Woran trainiert ihr gerade? Wir trainieren gerade an den Clowns, der Akrobatik, der Laufkugel und der Slackline.

Wie viele Mitglieder hat die Zirkus AG jetzt gerade? Die Zirkus AG hat im Moment 23 Mitglieder.

Wer leitet die Ag? Die Zirkus Ag wird geleitet von Frau Körner, Frau Graßl, Frau Lehnerd und Herrn Fischer.

Wie sind die Ticketpreise? Für den Zirkus Nachmittag: 2,50 € für Jugendliche und 5 € für Erwachsene. Und für den Varieté Abend für alle 10 €.

Gibt es Unterstützung von außerhalb?

Ja, gibt es nämlich Lina Lehnerd als Trainerin.

Ich empfehle allen Leserinnen und Lesern an den nächsten Aufführungen der Zirkus AG teilzunehmen. Der Eintrittspreis lohnt sich, denn es wird ein unvergesslicher Auftritt.

Der erste Zirkus wurde im Jahr 1770 in London gegründet.

ALLGEMEINES

Jugendfeuerwehr Heisingen

Fynn H., 6b

Seit dem Jahr 2002 treffen sich jeden 2. Freitag von 19.00 – 21.00 Uhr Jugendliche im Alter von 10-18 Jahren in Heisingen bei der Jugendfeuerwehr. Dort lernen sie, wie man ein Feuer löscht, Menschen rettet und wie die Sachen von den Feuerwehrautos heißen.

Jedes Jahr hat die Jugendfeuerwehr einen Tag der offenen Tür und einen Berufsfeuerwehr-Tag. Am Berufsfeuerwehr-Tag besucht die Jugendfeuerwehr die Berufsfeuerwehr (BF). Die Jugendfeuerwehr hat 4 Feuerwehrautos.

Das 1. Auto ist unser HLF (Hilfe-leistungs-lösch Gruppenfahrzeug) und ist auch unser größtes Auto.

Das 2. Auto haben wir doppelt und ist ein TLF (Tanklöschfahrzeug) und ist geländefähig.

Das 4. Auto ist ein MTF (Mannschafts-Transportfahrzeug) wird benutzt um Feuerwehrleute zum Einsatz zufahren.

**!!!Jugendfeuerwehr Heisingen
sucht ehrenamtliches Personal!!!**



ALLGEMEINES

FUßBALLGOLF

Fynn H., 6b

Fußballgolf ist Golf, bei dem man mit einem Fußball und dem Fuß Golf spielt.

Es gibt auch Plätze für Fußballgolf. Ich habe selbst schon einmal Fußballgolf gespielt und ich kann euch versprechen, dass es Spaß macht.

Es gibt sogar ganze Fußballgolfvereine, sowie Nationalmannschaften. Auch von Deutschland. DFGV=Deutscher-Fußballgolfverein.

Probiert es gerne mal aus. Beim Ruhterhof ist ein Fußballgolfplatz. Das ist ca. 15 Minuten mit dem Auto von der Schule entfernt.



ALLGEMEINES

Handyverbot an Schulen

Lasse M., 7c

Warum ist ein Handyverbot an Schulen sinnvoll?

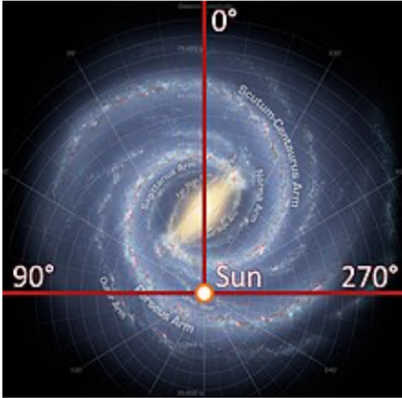
Handys verschlechtern das soziale Klima an Schulen. Sie sorgen dafür, dass die Kinder weniger miteinander reden.

Handys lenken die Schülerinnen und Schüler im Unterricht ab. Sie haben einen schlechten Einfluss auf die Konzentration.

Zum Recherchieren oder um digital zu arbeiten können genauso gut die Ipad's verwendet werden. Die Ipad's können von den Lehrerinnen und Lehrern kontrolliert werden und man kann nicht jede Seite aufrufen oder jede App herunterladen.

Dadurch gibt es weniger Ablenkungsmöglichkeiten.





ALLGEMEINES

Astronomie

Jan K., 8c

Vorwort:

Die Erde.

Wir alle kennen sie und wir alle Leben auf ihr. Sie ist unsere Heimat und unser Planet. Für die Menschen ist dieser Planet schon seit 2 bis 2,5 Millionen Jahren ein Zuhause. Früher wollten die Menschen wissen, wie die Erde aussieht und wie sie funktioniert. Doch die Menschen haben sich weiterentwickelt. Sie haben angefangen wissen zu wollen was außerhalb ist. Sie oder eher Wir wollten wissen, was da draußen im Welt- raum ist.

Und wir forschten.

Wir haben sogar 66 Jahre nach der Erfindung des Flugzeuges eine Ra- kete bauen können, mit welcher wir auf den Mond fliegen konnten. Wir haben sogar Satelliten in den Welt- raum geschickt die außerhalb des Sonnensystems ihre Bahnen ziehen.

Also wie funktioniert das Univer- sum, die Sterne oder schwarze Lö- cher.

Wenn sie das erfahren möchten, ist dieser Bericht genau das Richtige.

Das Sonnensystem befindet sich in der Milchstraße auf den Koordinaten 90 und 270 in einem der Seiten Arme der Milchstraße.

Das Wichtigste im Sonnensystem ist wahrscheinlich die Sonne. Durch sie haben wir nicht nur wunder- schöne Sonnenaufgänge oder Son- nenuntergänge. Natürlich haben wir auch Sonnenlicht durch sie und dadurch Tag und Nacht. Auch können wir nachts den Mond sehen durch die Sonne.

Aber ohne sie würden wir nicht mal existieren. Denn als die Sonne entstanden ist, hat ihre Gravitation die Gestein (und andere Materialien) Brocken zusammen gewürfelt durch welche die Erde entstanden ist.

Außerdem ist die Sonne nicht zu groß und nicht zu klein, sodass die Erde direkt in der Habitablen Zone liegt.

(Als Habitable Zone bezeichnet man den Bereich, wo die Sonne für die Planeten nicht zu heiß oder zu kalt ist, um Leben zu ermöglichen)

ALLGEMEINES

Astronomie

Jan K., 8c

Aber um die Erde soll es in diesem Abschnitt ja nicht gehen.

Sondern um die Sonne, welche zwar einen Durchmesser von über 1 Millionen Kilometern hat also um die 109 Erdkugeln und 300.000 mal so schwer ist wie die Gesamte Erde oder eher 700 mal alle Planeten des Sonnensystems ist die Sonne ein eher kleiner Stern und um genau zu sein ein sogenannter Zwergstern.

Ein großer Stern ist der im Sternbild Orion zu findende Stern Rigel dieser hat einen Durchmesser von 93 Millionen Kilometern oder 12.300 Kelvin und ist somit natürlich ein blauer Riese.

Und dabei ist er nicht mal der größte Stern im bekannten Universum (der Größte Stern ist der Stern VY Canis Majors).

Wenn wir zurück zur Sonne kommen, sollte man gesagt haben, dass die Sonne auf ihrer Oberfläche 5.500 Grad misst.

Das hört sich vielleicht viel an aber im Inneren der Sonne sind es 15 Millionen Grad sind.

Jetzt haben wir schon ein paar Fakten gehört, aber wie entsteht die Sonne oder eher wieso leuchtet die Sonne eigentlich?

Als erstes sollte man wissen das die Sonne größtenteils aus Wasserstoff besteht und Helium auch ein wichtiger Bestandteil Teil von ihr ist.

Und da im Inneren der Sonne eine Temperatur von 15 Millionen Grad herrscht kann man sich vorstellen das dort ein Gewaltiger Druck herrscht.

Und deswegen schmilzt das Wasserstoff der Sonne im Inneren der Sonne zu Helium und so entsteht das Leuchten. Also praktisch eine sich wiederholende Kernfusion.

Bei diesem Prozess wird Gas zu Strahlung umgewandelt.

Aber wie entstand die Sonne oder eher wie entstehen Sterne?

Eigentlich besteht die Entstehung von Sternen aus mehreren Prozessen.

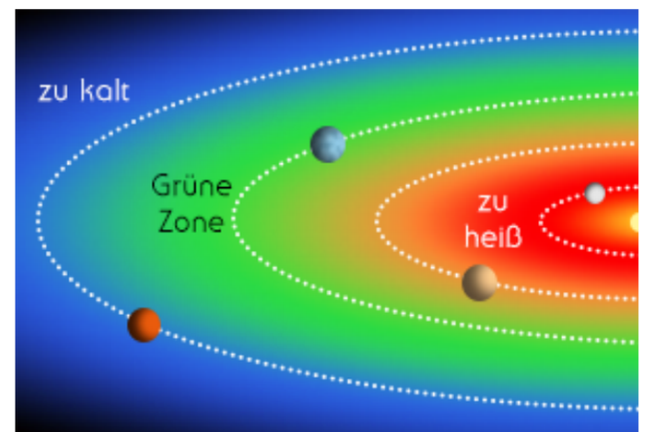


Bild: [Di Sonne und die Erde Habitale](#)

Die Prozesse werde ich genauer in der nächsten Ausgabe der Schülerzeitung darstellen.

SPORT

Olympische Spiele

Emma N., 8c

Die Olympischen Spiele 2024

Die Olympischen Spiele 2024 fanden dieses Jahr in Frankreich, Paris statt.

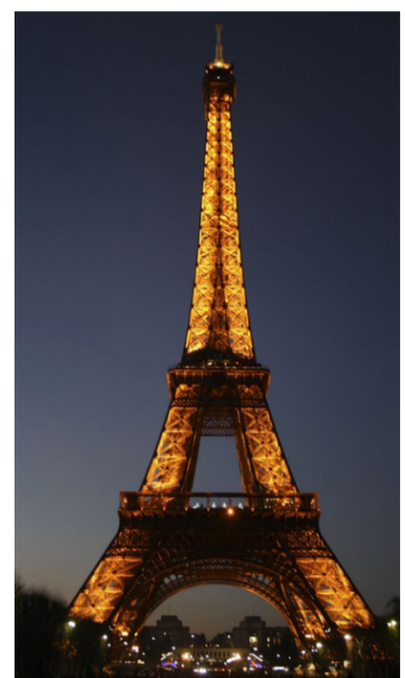
Die Eröffnungsfeier war am 26. Juli und die Schlussfeier war am 11. August.

Insgesamt gab es 329 Wettkämpfe. 206 Länder nahmen teil. Es gab insgesamt 11.119 Athleten (5.671 Männer und 5.448 Frauen).

Deutschland kam insgesamt auf den 10. Platz und gewann 12 Goldmedaillen, 13 Silbermedaillen und 8 Bronzemedaillen. Insgesamt also 33 Medaillen.

Die nächsten Olympischen Spiele finden 2028 in Los Angeles statt.

Da laufen sie vom 20. Juli bis zum 6. August. Das ist dann das dritte Mal, dass Los Angeles die Olympischen Spiele ausrichtet.



Bilder:

<https://de.pinterest.com/pin/625367098256632959/>

<https://www.olympia.at/news/paris-2024-revolutionaeres-logo-praesentiert/26355>

SPORT

Paralympics

Anna F., 8c

Dieses Jahr fanden die Paralympics in Paris statt. An den Paralympics nehmen Sportler und Sportlerinnen mit körperlicher Behinderung teil. Das sind zum Beispiel Sportler und Sportlerinnen, denen durch einen Unfall oder seit der Geburt ein Körperteil oder mehrere fehlen.

Die Paralympics werden vom internationalen Paralympischen Komitee organisiert. Sie werden immer nach den Olympischen Spielen und im regelmäßigen Abstand von 4 Jahren ausgetragen.

Die Teilnehmer der Paralympischen Spiele knacken manchmal den paralympischen oder sogar Weltrekord.



Bild: <https://www.sportschau.de/paralympics/streng-floors-und-schaefer-sprinten-ins-paralympics-finale,paralympics-paris-leichtathletik-sonntag-abendsession-100.html>

SPORT

Die deutsche Nationalmannschaft

Leon M., 8c

Die deutsche Nationalmannschaft besteht aus Jamal Musiala, Florian Wirtz, Kai Havertz, Antonio Rüdiger, Niclas Füllkrug, Robert Andrich, Joshua Kimmich, Timo Werner und noch vielen mehr.

Das Deutschlandspiel am 7.9.2024 gegen Ungarn ging sehr gut für Deutschland aus, da die deutsche Nationalmannschaft 5:0 gewonnen hat.

Die deutsche Nationalmannschaft hat insgesamt schon 2287 Tore geschossen. Der beste deutsche Nationalspieler ist Lothar Matthäus der 150 Spiele für Deutschland gespielt hat.

Die drei jüngsten Spieler der Mannschaft sind Florian Wirtz, Jamal Musiala und Maximilian Beier. Der größte Verlust der Mannschaft ist Toni Kroos, da er der beste Spieler im Mittelfeld ist.

Deutschland hat 4-mal die Weltmeisterschaft (1954, 1974, 1990, 2014) gewonnen.

Mit Miroslav Klose spielte der WM-Topschütze bei Deutschland. Die Top 11 von Deutschland aus allen Zeiten sind: Manuel Neuer, Phillip Lahm, Lothar Matthäus, Bastian Schweinsteiger, Toni Kroos, Franz Beckenbauer, Helmut Rahn, Gerd Müller, Uwe Seeler, Rudi Völler und Miroslav Klose.

Die Siege, die den Deutschen unvergessen bleiben werden, sind das 1:7 gegen Brasilien, 1:0 gegen Argentinien und das 2:1 gegen die Niederlande.



Bild:

<https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.dfb.de%2F&psig=AOvVaw1EoC59DFxvuQtw7yxDRdjT&usq=1730211072167000&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CBQQjRxqFwoTCJD4otag-sYkDFQAAAAAdAAAAABAE>

REZEPT

DUBAI SCHOKOLADE

Linus K., 8c

ZUTATEN:

- 100g Vollmilch
- 50g weiße Schokolade
- 100g Pistaziencreme
- 100g Kadayif
- 2TL Sesammus
- 1 Prise Salz

Zubereitung:

Als erstes die Vollmilch Schokolade schmelzen und die Hälfte in die Form gießen. Als nächstes die Kadayif goldbraun anbraten. Dann Sesam und Pistazien zusammen mischen, Salz dazu geben und die gebratenen Kadayif auch.

Jetzt ordentlich durchrühren bis eine Füllung entsteht. Diese jetzt in die Form geben und die restliche Schokolade darüber geben. Danach mit der weißen Schokolade Sprenkel rein machen und fertig. Jetzt 3 h im Kühlschrank abkühlen lassen und dann genießen.



Bild: <https://www.bild.de/lebenwissen/lifestyle/dubai-schokolade-wie-sie-exklusive-leckerei-selber-machen-66dac343ff82b410f664f969>

REZEPT

AUS DER UKRAINE

Rezept für Okroschka

Zutaten:

Kefir - 1 Päckchen
 Brühwurst - 200 g
 Kartoffeln - 2-3 Stk.
 Eier - 2 Stk.
 Frische Gurke - 2 Stk.
 Radieschen - 5-7 Stück
 Dill - 1 Bund
 Frühlingszwiebel - 1 Bund
 Salz - nach Geschmack



von Anna Novykova

Zubereitung:

Eier und Kartoffeln in einem Topf kochen, abkühlen lassen und schälen. Die Wurst kleinschneiden.
 In einer Schüssel Kartoffeln, Eier und Wurst in kleine Würfel schneiden.
 Gewürfelte Gurken und Radieschen hinzufügen.
 Fein gehackte Kräuter dazugeben.
 Gut vermischen und zwei Stunden durchziehen lassen.
 Okroschka in Schüsseln verteilen und mit Kefir übergießen.
 Mit Salz abschmecken und servieren.



Das Rezept ist aus der Ukraine



SOZIAL GEMEINSAM TOLERANT



Impressum:

Albert- Einstein-Realschule

www.aes-essen.de

Verfasser: Schülerzeitung AG unter Leitung von Fr.Dirksen, Fr. Fabritius und Fr.Windirsch

Ardeyplatz 1 45134 Essen

0201 8560130

;

Inhaltlich verantwortlich und Verantwortliche für den redaktionellen Inhalt: Frau Dr. Kerstin Sperling-Ischinsky (Realschulrektorin)