



Ganztagsschule CIERVISTI  
Sekundarschule Zerbst/Anhalt

SCHULE OHNE RASSISMUS

SCHULE MIT COURAGE

Elternbrief

April/Mai 2026

Förderverein Ciervisti e.V.



# Vorstandsarbeit aktuell

## Mai

Liebe Eltern, Lehrer und Schüler,

wir sollten im Gespräch bleiben und uns unterstützen und den Schulalltag bereichern. Lassen Sie uns optimistisch sein, denn kleine Dinge können Großes bewegen. Im Verein kann man das. Bitte unterstützen Sie die Vereinsangebote.

Der Vorstand hat ein Mitglied weniger. Frau Friedrich ist aus privaten Gründen aus dem Vorstand ausgeschieden. Als wir im April die Beitragszahlungen unserer Mitglieder überprüften, mussten wir feststellen, dass  $\frac{3}{4}$  unserer Mitglieder noch nicht bezahlt haben und auf uns als Vorstand wieder Mehrarbeit wartet. Unsere Mitgliederversammlung am 17.04.

wurde trotz Elternbrief, Homepage und persönlicher Einladung nur von 2 Mitgliedern und dem Vorstand besucht. Die Einladung wurde überarbeitet und die Mitgliederversammlung wird wiederholt. Deshalb laden wir Sie liebe Eltern noch einmal ein. Bei derzeit 120 Mitgliedern können wir mit 1800 Euro Mitgliedsbeiträgen rechnen, wenn alle bezahlen. Für die Aufgaben, die vor uns liegen, wird das nicht reichen, deshalb bitten wir Sie als Eltern der Klassenstufen 5 und 6 zum Spendenlauf, damit Klassenprojekte stattfinden können. Weiterhin haben wir einen Förderantrag an die Stadt gestellt für Vereinsfahrten. Die Sparkasse unterstützt uns beim Ciervistilauf. Geld fließt nicht automatisch auf das Konto. Es wird viel Arbeit investiert. Wird weniger Beitrag gezahlt, ist weniger Geld zum verteilen da und wir können das Positive in unserer Schule weniger stärken. Vereinsarbeit lebt von der Unterstützung und dem Interesse. Warum nehmen immer weniger Schüler an Wettbewerben, Olympiaden, Schulhöhepunkten teil? Warum musste die Talentshow ausfallen? Auf Nachfragen kommen Antworten der Schüler: Wir haben es vergessen. Wir haben schon Schluss gehabt, oder keinen Präsenzunterricht.



**Werden Sie Mitglied im Förderverein CIERVISTI e.V.**

IBAN: DE 43 8005 3722 0300 0185 41

BIC: NOLADE21BTF

Sparkasse Zerbst/Anhalt

E-Mail: [FoerdervereinCiervisti@t-online.de](mailto:FoerdervereinCiervisti@t-online.de)

### 3. Vorstandssitzung am 17.04.2026, um 18Uhr

Anwesende: Frau Benke, Frau Handrich, Frau Thom, Herr Bernt, Frau Schulze,

**Beschlüsse im Wert von 1225,70€ wurden gefasst:**

11/26 **74,20 Euro** Ersatzbeschaffung Musik

12/26 **40 Euro** Urkundenpapier

13/26 **80 Euro** Meldegebühren Volksläufe

14/26 **31,50 Euro** Gitarrenhalter

15/26 **500 Euro** Fotograf Zeugnisausgabe

16/26 **500 Euro** Stadthallennutzung Zeugnisausgabe

Kontostand: 1586,13Euro

Handkasse: 472,63Euro

## Einladung zur Mitgliederversammlung

**... jede Stimme zählt**

Datum: 18. 05. 2026

Ort: Aula

Sekundarschule Zerbst/Anhalt, Ganztagschule Ciervisti

Fuhrstr. 40, 39261 Zerbst/Anhalt

Uhrzeit: 18:00 Uhr

### Tagesordnung:

1. Begrüßung
2. Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und Beschlussfähigkeit
3. Bekanntgabe der Tagesordnung, Zusätze und Änderungswünsche
4. Satzungsänderung/Abstimmung
5. Schlusswort

### Satzungsänderung: §3 Abs.3

#### **§3 Erwerb der Mitgliedschaft (alt)**

1. *Mitglied des Vereins kann jede volljährige natürliche Person und jede juristische Person werden.*
2. *Die Aufnahme in den Verein ist schriftlich beim Vorstand zu beantragen. Der Vorstand entscheidet über den Aufnahmeantrag.*
3. *Die Mitgliedschaft wird mit Zahlung der Aufnahmegebühr wirksam.*
4. *Auf Vorschlag des Vorstandes kann die Mitgliedsversammlung verdienstvolle Förderer des Vereins auf Lebenszeit aufnehmen.*

### **S3 Erwerb der Mitgliedschaft (neu)**

1. Mitglied des Vereins kann jede volljährige natürliche Person und jede juristische Person werden.
2. Die Aufnahme in den Verein ist schriftlich beim Vorstand zu beantragen. Der Vorstand entscheidet über den Aufnahmeantrag.
3. Die Mitgliedschaft wird mit der ersten Zahlung des Jahresbeitrages wirksam.
4. Auf Vorschlag des Vorstandes kann die Mitgliedsversammlung verdienstvolle Förderer des Vereins auf Lebenszeit aufnehmen.

### **Satzungsänderung: §6 Satz 1 und 2**

#### **S6 Aufnahmegebühr und Mitgliedsbeiträge (alt)**

1. Bei der Aufnahme in den Verein ist eine Aufnahmegebühr von 5,- € zu zahlen. Jedes Mitglied hat einen Jahresbeitrag von mindestens 15,- € zu entrichten. Die Beitragszahlung erfolgt jährlich spätestens **bis zum 31. März** eines jeden Jahres im Voraus. Nicht rechtzeitig geleistete Beiträge können mit einem Zuschlag erhoben werden. Ehrenmitglieder sind von der Beitragspflicht befreit.

#### **S6 Aufnahmegebühr und Mitgliedsbeiträge (neu)**

1. Jedes Mitglied hat einen Jahresbeitrag von mindestens 25,- € zu entrichten. Die Beitragszahlung erfolgt jährlich spätestens **bis zum 31. März** eines jeden Jahres im Voraus. Nicht rechtzeitig geleistete Beiträge können mit einem Zuschlag erhoben werden. Ehrenmitglieder sind von der Beitragspflicht befreit.

Der Vorstand bittet alle Mitglieder zu erscheinen.

Mit freundlichen Grüßen  
Anne Handrich  
stellvertretende Vorsitzende

# Känguruwettbewerb

## Klasse 5 bis 9



Am Donnerstag, dem 19. März 2026 fand der diesjährige Känguru-Wettbewerb statt, für dessen Teilnahme 24 Schüler unserer Schule angemeldet wurden. Aufgrund der finanziellen Unterstützung (1,50 € pro Schüler) durch den Förderverein betrug das Startgeld pro Schüler nur 1,00 €. Bei diesem Mathematik-Wettbewerb waren für jede mathematische Frage 5 Antworten vorgegeben, von denen genau eine die richtige war. Die teilnehmenden Schüler hatten die Aufgabe, genau diese richtigen

Antworten innerhalb von 75 Minuten herauszufinden. Es gab Fragen unterschiedlicher Schwierigkeit, die auch mit unterschiedlich vielen Punkten bewertet wurden. Jeder Teilnehmer erhielt eine Teilnehmerurkunde, die Broschüre „Mathe mit dem Känguru 2026“ (mit den Aufgaben und Lösungen des Wettbewerbes und vielen zusätzlichen spannenden Knobeleyen) sowie das Kartenspiel „KänguRudel“ als Erinnerungspreis. Die Fachschaft Mathematik hofft, dass dieser Wettbewerb den teilnehmenden Schülern viel Spaß gemacht hat.

### Klasse 5

- |           |  |                |
|-----------|--|----------------|
| 1. Platz: | Anastasia Rettig, Klasse 5a                                    | (71,25 Punkte) |
| 2. Platz: | Fabienne Wahlis, Klasse 5d                                     | (53,75 Punkte) |
| 3. Platz: | Phinley Wallbraun, Klasse 5d                                   | (51,25 Punkte) |
| 4. Platz: | Toni Wuttig, Klasse 5a   |                |
| 5. Platz: | Daria-Dascha Salata, Klasse 5d<br>Lennard Topfmeier, Klasse 5a |                |
| 6. Platz: | Victoria Rettig, Klasse 5a                                     |                |

### Klasse 6

- |           |  |                |
|-----------|--|----------------|
| 1. Platz: | Jack Mankewitz, Klasse 6a                        | (68,75 Punkte) |
| 2. Platz: | Leon Lupke, Klasse 6d                            | (50,00 Punkte) |
| 3. Platz: | Klei Mertiri, Klasse 6a                          | (48,75 Punkte) |
| 4. Platz: | Lotta Müller, Klasse 6a                          |                |
| 5. Platz: | Nick Knappe, Klasse 6a<br>Freya Saewe, Klasse 6a |                |

### Klasse 8

- |           |                            |                |
|-----------|----------------------------|----------------|
| 1. Platz: | Lilly Albercht, Klasse 8a  | (46,25 Punkte) |
| 2. Platz: | Lilly Voigt, Klasse 8a     | (41,25 Punkte) |
| 3. Platz: | Amelie Großmann, Klasse 8a | (27,50 Punkte) |

### Klasse 9

- |           |                           |                |
|-----------|---------------------------|----------------|
| 1. Platz: | Johannes Demke, Klasse 9b | (65,00 Punkte) |
| 2. Platz: | Finn Schulze, Klasse 9b   | (45,25 Punkte) |

Schüler mit dem **weitesten „Känguru – Sprung“**  
(größte Anzahl von aufeinander folgenden richtigen Antworten):

**Jack Mankewitz**, Klasse 6a, Preis: ein Känguru-T-Shirt.

## Boys – and Girlsday

### Klasse 6a zu Besuch bei der Firma Worch



Am 23.04.2026 fand der Boys- und Girlsday für Kinder und Jugendliche statt. Er bietet die

Möglichkeit in Betrieben der Region Einblicke zu nehmen. Zum Schuljahresanfang hatte sich die Klasse 6a überlegt, welche Ideen sie als Klasse gern in diesem Jahr umsetzen möchten. Die Betriebserkundung der Firma Worch in Schora mit ihrer Landmaschinentechnik CLAAS stand im April auf dem Programm. Zur Berufsmesse im September 2025 in unserer Schule wurden erste Kontakte geknüpft und dieser Tag langfristig geplant. 14 Tage vor dem Tag kam es zu ersten Absprachen vor Ort mit dem Firmenchef Thomas Worch und der Klassenlehrerin Frau Handrich. Per E-Mail wurde dann das fertige Programm für den Tag übermittelt. Am Donnerstag, den 23.04.26 ging es per Bus der Firma Lindstedt und per Autounterstützung von Herrn Natho, Frau Apel und Herrn Dris nach Schora. Vor Ort unterstützten Herr Natho und Frau Taube die Betreuung. Die Schüler hatten sich Gedanken gemacht und in zwei Gruppen aufgeteilt. Nach einer herzlichen Begrüßung durch die Mitarbeiter vor Ort, besichtigten die Gruppen einzelnen den Betrieb. Hier lernten sie die Teile des Betriebes kennen: den Ausstellungsraum, das Ersatzteillager, die Büros für den Ersatzteilverkauf und die Teilebeschaffung, die Werkstattleitung, die Buchhaltung und den Verkauf von Maschinen. Die Mitarbeiterinnen der Buchhaltung erklärten, dass alle Maschinen Fahrzeugpapiere, Kennzeichen und Sonderzulassungen vom Landesverwaltungsamt und vom Landkreis benötigen.



**Wusstest du, dass ein Mähdrescher mit und ohne Fahrer gemietet werden kann und dass die Miete pro Hektar und je nach Größe der Maschine z.B. 120€ betragen kann?**

Der Betrieb unterscheidet Kommunal- und Gartentechnik für Gärten, Parks und Grünanlagen sowie privaten Zwecken und der Landtechnik für großflächige Anwendungen in der Landwirtschaft.

Der Lehrling des 1. Lehrjahres zum Landmaschinenmechatroniker stellte die Gründe seiner Berufswahl vor und nannte die Vorzüge der Kenntnis in der Technik und der Fähigkeiten der Reparatur. Das Werkzeug zur Reparatur befindet sich vorwiegend in den Werkstattautos. Es gibt 8 Monteure und einen Werkstattmeister, die vor Ort die Landmaschinen warten und reparieren. Jeder Mitarbeiter benötigt einen Laptop zur Reparatur, auf dem alle notwendigen Daten hinterlegt sind. Alle 2 Monate findet der Berufsschulunterricht in der Berufsschule in Halle oder Stendal (Hinweis: Stendal betrifft nur die Lehrlinge in Genthin) statt. Weiterhin gibt es Lehrgänge für die Elektronik, das Elektroschweißen usw.



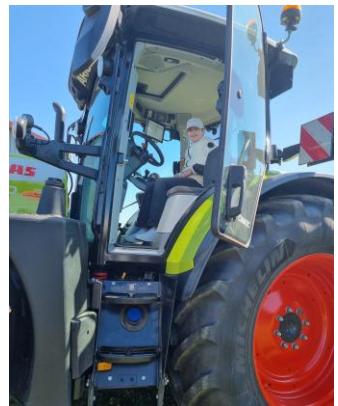
**Wusstest du, dass Landmaschinen Diesel und AdBlue tanken und dass AdBlue eine wässrige Harnstofflösung ist, die zur Reduktion der Stickoxide in den Abgasen bis zu 97% dient.**

Wir Schüler haben gelernt, dass der Luftdruck im Reifen unterschiedlich hoch ist, je nachdem, ob die Landmaschine auf dem Acker oder auf der Straße sich fortbewegt. Das hilft Kraftstoff zu sparen. Reifen besitzen Stollen. Zwei Stollen sollten den Ackerboden berühren (niedriger Reifendruck) zur Bodenbearbeitung. Ein Stollen des Reifens (hoher Reifendruck) sollte die Straße berühren.

**Wusstest du: dass die Höchstgeschwindigkeit eines Mähdreschers auf der Straße bis zu 40km/h sind und dass ein Häcksler ca. 3-15km/h schnell fährt beim Häckseln von Gras. Ein Traktor mit Anhänger ist bis zu 50km/h schnell.**

Die Firma Worch Landtechnik GmbH hat ihren Hauptstandort in Schora. Es gibt 6 weitere Standorte: Bosdorf, Rackith, Genthin, Samswegen, Raguhn, Zahna, Aschersleben. Die Firma bietet Precision Farming an. Das sind digitale Lösungen von CLAAS. Hard- und Software für Präzisionslandwirtschaft.

**Wusstest du, dass ein Mähdrescher bis auf den Zentimeter genau dreschen kann und ein Reifen ca. 600kg und ein Mähdrescher 24t wiegen kann?**



Weiterhin werden auch alte Maschinen in Zahlung genommen und wieder verkauft.

Die Firma exportiert auch Landtechnik z.B. bis nach Chile.

**Wusstest du, dass CLAAS keine Abkürzung ist, sondern der Name des Gründers August Claas im Jahre 1913 und später seine Brüder Franz, Theo und Bernhard mit in die Firma einstiegen?**

Dann wurden wir aktiv und bauten einen Mähdrescher zusammen. Nein, nicht in echt, sondern als Stifthalter aus Pappe nach Anleitung. Das war schon cool und es wurde besser. Wir durften mit dem elektrischen Rasenmäher in einem Parkour fahren. Hier waren Geschicklichkeit, Genauigkeit und Konzentration gefragt. Rückwärtsfahren, Einparken, einen Engpass durchfahren und zum Schluss eine Slalomstrecke befahren. Viele wollten gleich noch einmal. Beim zweiten Mal ging es dann gleich viel besser.



Unsere Klassenlehrerin nutzte die Gelegenheit für Fotos und dass einige nicht fahren wollten, zu einer Testfahrt. Dann ging es in einen Mähdrescher hinein.

**Wusstest du: dass ein Mähdrescher eine Klimaanlage, einen Kühlschrank, gefederte Sitze und Kameras hat und das der Scheibenwischer sich im Kreis drehen kann?**



Ein Mähdrescher kann 13500Liter = 10t Getreide fassen. Pro Sekunde werden 180Liter über das Rohr zum LKW befördert. In knapp 1,5 Minuten ist der Mähdrescher leer. Weiterhin hat er einen Radialverteiler, der das Stroh breit auf dem Feld verteilen kann und Flutlichtlampen für die Arbeit in der Nacht.

Die Zeit verging wie im Flug vor Ort und die Taxis standen schon in Warteposition. So konnten wir leider keinen Artikel vor Ort verfassen. Als Dankeschön werden wir zu Hause ein paar Sätze für diesen Elternbrief schreiben und damit die Mitarbeiter überraschen. Diese hatte eine Tasche mit tollen praktischen Dingen als Überraschung und zum Abschied für uns vorbereitet. Lieben Dank dafür.

Die Klasse 6a und Frau Handrich, Frau Taube und Herr Natho.



## Schüler schreiben für Schüler – Besuch der Kl. 6a bei der Landtechnik Worch

„Die Erfahrung war sehr gut und das Beste war, den Rasenmäher zu fahren, die Traktoren waren auch geil.“ – Sergio

„Ich fand es richtig toll. Die Mitarbeiter waren auch richtig nett und freundlich. Wir sind einen kleinen Parkour mit einem Rasenmäher gefahren. Es wurde uns alles gezeigt. Später durften wir uns in einen Mähdrescher setzen und dort in der Fahrerkabine wurde uns die Technik erklärt. Weiterhin durften wir uns in einen Trecker setzen. Wir haben einen kleinen Pappmähdrescher als Stifthalter nach Anleitung zusammengebaut. Ich finde, wir hatten dort eine gute Zeit. Es war spannend, hat Spaß gemacht und zum Schluss haben wir eine tolle Überraschung bekommen.“ – Freya

„Zuerst wurden wir in zwei Gruppen aufgeteilt. Als nächstes haben wir gefrühstückt. Danach haben wir einen Mähdrescher gebastelt. Anschließend sind wir einen Rasenmäher-Parkour gefahren. Es hat mir Spaß gemacht. Später durften wir in einem Mähdrescher und in einem Traktorsitzen. Zum Schluss haben wir ein Geschenk bekommen. Am Besten hat mir gefallen, den Mähdrescher zu basteln.“ – Liliana

„Meine Klasse und ich sind am Donnerstag nach Schora zur Firma Worch gefahren. Wir haben uns um 7:40 Uhr auf dem Schulhof getroffen und sind dann mit dem Taxi los. Die Firma hat ca. 110 Mitarbeiter. Sie verkaufen und reparieren alte und neue Fahrzeuge. Als wir dort waren, durften wir uns in die Fahrzeuge reinsetzen und wir sind Rasenmäher gefahren. Kurz bevor wir gehen wollten, haben wir einen Mähdrescher aus Pappe gebaut und Geschenke bekommen.“ – Klei

„Es war am Anfang langweilig und am Ende cool. Es wurde alles gezeigt und erklärt. Leider war die Zeit zu kurz.“ – Matthias

„Es war sehr schön, weil wir mit einem Rasenmäher fahren durften. Weiterhin saßen wir in einem Mähdrescher. Dieser hat unter dem Sitz einen Kühlschrank. Danach

waren noch in einem Traktor, in der Landmaschinenwerkstatt. Es war sehr toll. Ich gebe dem ganzen Tag 5 von 5 Sternen.“ – Mala

„Es war ein sehr Erlebnis- und Informationsreicher Tag bei dem Unternehmen Worch. Ich persönlich fand es gut, dass wir uns auch mit den Landmaschinen des Unternehmens vertraut machen konnten. Es hat viel Spaß gemacht. Dankbar bin ich auch für die gute Information und der Erklärung der Landmaschinen. Ich fand das Basteln toll. Sehr erstaunt darüber bin ich, dass Landmaschinen einen so enormen Wert haben.“ – Naomi

„Nach der Begrüßung und Aufteilung der Gruppen, bin ich mit meiner Gruppe die verschiedenen Büroberufe und deren Aufgaben angucken gegangen. Das war interessant, aber auch kompliziert. Danach ging es nach draußen. Wir haben uns angesehen, wo alle Maschinen (neu und alt) stehen. Nach einer kurzen, lustigen Frühstückspause wurden die Gruppen getauscht. Wir durften im warmen Ausstellungsraum Mähdrescher-Stiftehalter basteln. Wieder draußen sind wir einen Mini-Strecke mit dem Rasenmäher gefahren. Danach haben wir erklärt bekommen, wie ein Mähdrescher funktioniert und wie er von innen aussieht. Einen CLAAS durften wir auch noch von innen sehen und manchmal beim Fahren beobachten.“ – Kyana

„Ich war mit meiner Schulklasse in Schora und wir haben das Unternehmen Worch Landtechnik besucht. Mir hat der Mähdrescher sehr gefallen. Ich konnte ins Fahrerhaus. Über eine Kamera konnte ich von innen meine Gruppe draußen sehen. Bevor wir uns den großen Mähdrescher angesehen haben, haben wir einen kleinen Mähdrescher-Stiftehalter gebastelt. Auch das hat mir Spaß gemacht. Ein anderes Highlight war der Elektrorasenmäher. Wir durften mit ihm fahren und mussten einen Parkour bewältigen. Das war echt cool. Nicht nur auf dem kleinen Traktor durften wir sitzen, sondern auch in einem großen. Allgemein hat es doch mehr Spaß gemacht, als ich dachte. Wer weiß, vielleicht mache ich auch mal hier ein Praktikum.“ – Cassandra

„Ich fand den Boy- und Girlsday bei Worch Landtechnik toll, weil wir sehr viele Dinge gemacht haben. Als erstes waren wir in der Buchhaltungsabteilung. Die Frauen haben uns erklärt, was sie dort den ganzen Tag machen. ... Anschließend waren wir in der Werkstatt. Dort waren ganz viele Traktoren. Als wir weiterliefen, sahen wir einen Rasenmäher, mit dem wir fahren durften. Das war toll. Als letztes saßen wir in einem Traktor. Zum Abschluss bekamen wir eine Tüte. Das war ein toller Tag.“ – Elfie

„Heute hatten wir einen tollen Girl- und Boysday zum Thema Landwirtschaft. Am Anfang haben wir viel darüber gelernt, wie Landwirtschaft funktioniert und welche Aufgaben Landwirte jeden Tag haben. Das war sehr interessant, weil wir viele neue Dinge erfahren haben. Danach haben wir gemeinsam gefrühstückt. Anschließend haben wir kleine Papier-Mähdrescher gebastelt. Das hat sehr viel Spaß gemacht. Danach durften wir sogar selbst Rasenmäher fahren in einem Parkour. Zum Schluss

kam noch etwas ganz Besonderes: Wir durften uns in zwei große Landmaschinen hineinsetzen. Das war von dem ganzen Tag das Schönste, finde ich. Der Tag war schöner als gedacht.“ – Kimberly

„Ich fand den Girl- und Boysday sehr interessant und abwechslungsreich. Wir haben uns verschiedene Maschinen angesehen und wir durften uns in einige sogar reinsetzen. Cool fand ich auch, dass wir was gebastelt haben. Das besondere und lustigste war das Rasenmäherfahren.“ – Nick Knappe

„Wir haben uns auf dem Schulgelände getroffen und haben uns in Gruppen aufgeteilt. Wir sind mit dem Taxi zu Worch gefahren. Dort haben wir eine Sicherheitseinweisung bekommen. Danach haben wir einen Gesamtüberblick über den Betrieb erhalten und bekamen ein paar Maschinen erklärt. Es folgte eine Hofführung z.B. mit einem Drescher, den Werkstätten und wir durften uns auf einen ARION 660 setzen. Dieser wurde uns erklärt. Wir haben uns einen Lexion 8800 angesehen, hineingesetzt und ihn uns erklären lassen. Danach haben wir einen Stiftehalter (Lexion 8900) selber gebaut. Wir fuhren Rasenmäher, bedankten uns und erhielten eine Überraschung. Ich fand es toll und es war sogar mein Lieblingstraktor da, der Axion 960.“ – Quentin Z.

„Heute haben wir die Landtechnik von Claas in Schora besucht und haben etwas über die Maschinen erfahren. Wir sind in einen Schuppen gegangen, haben gebastelt und konnten uns in einen Traktor und in einen Mähdrescher reinsetzen. Wir sind mit einem Rasenmäher um Hindernisse gefahren, konnten mit einem Holzspalter selbst Holz spalten und mit einer Säge Holz durchsägen.“ – Jack



## **Gedenkveranstaltung 16.04.2026**

### **Klasse 6a, 8a und 9c dabei**

Am 16.04.2026 hatten sich drei Klassen entschieden mit ihren Klassenlehrerinnen zur Gedenkveranstaltung auf dem Heidedorfriedhof teilzunehmen. Zuvor gab es in Geschichte eine kleine Einweisung. Erstmals war unsere Schule dort zahlreich vertreten durch die Klassen 6a, 8a und 9c. Innehalten, den Glockenklang der Zerbster Kirchen hören, sich Gedanken machen, den Worten des Redners Bürgermeister Andreas Dittmann folgen. 66 Kinder fielen dem Bombenangriff am 16.04.1945 zum Opfer. So viele Kinder und Jugendliche und noch mehr waren von unserer Schule jetzt zum Gedenken vor Ort. Ein kleiner Beitrag zum Frieden. Freude im Herzen, keinen Hass zulassen, in den Familien reden über das was damals geschehen ist, damit so etwas nicht noch einmal vorkommt. Zeitzeugen, wie der Vater der Klassenlehrerin Frau Handrich waren damals 8 Jahre alt. Sie wird es später nicht mehr geben. Deshalb ist es wichtig, das Geschehene nicht zu vergessen und im Alltag, Schulalltag Zeit zu finden, Gedenktage zu begehen. Auch die Gespräche mit den Schülern nach der Veranstaltung waren wichtige Momente des gemeinsamen Nachdenkens und Verarbeitens des Erlebten.



## Renovierung Schule aufgefrischt



Und wieder ist ein Raum frisch renoviert. Farbe ist an die Wand gekommen ohne Ölsockel, der Fußboden wurde erneuert, digital ist jeder Raum neu verkabelt. Seit der letzten Renovierung im Jahre 2007 ist es jetzt wieder neu. Das Inventar wurde elektrisch überprüft, repariert und aussortiert. In die Jahre gekommene Unterrichtsmittel wurden erneuert oder aussortiert. Wir sagen Dankeschön an die Hausmeister, Handwerker und den Landkreis.


## Termine Juni/Juli

### Juni 2026

Datum	Uhrzeit	
01. - 05.06.2026		Konsultationsunterricht
08.06.2026		Beginn der mündlichen Prüfungen und Bekanntgabe der

		Prüfungsnoten und Gesamtnoten in den Prüfungsfächern
15. - 26.06.2026		Schülerpraktikum Kl. 8
17.06.2026		Notenschluss Kl. 5 - 9
22.06.2026	11:35 Uhr 13:00 Uhr 14:00 Uhr	Schülerrat Versetzungskonferenzen Dienstberatung Bücherabgabe Klasse 9 (HS) Bücherabgabe beim Klassenlehrer
24.06.2026	12.00 Uhr 14.00 Uhr	Kartenausgabe für Zeugnisausgabe in der Stadthalle Bücherabgabe Kl. 10 (restliche Bücher+ Abgabe der Leihgeräte) Stellprobe Zeugnisausgabe Kl. 10 in der Stadthalle
26.06.2026	16.00 Uhr	feierliche Zeugnisausgabe Kl. 10/9H in der Stadthalle
29./30.06.2026		Bücherabgabe Klasse 5 - 9
30.06.2026		Wandertag Klasse 6a+6d; 6b; 9b

## Juli 2026

01.07.2026		Blutspende Schulwandertag Klasse 5 bis 9 Bücherausgabe Klasse 5 bis 9
02.07.2026		 <b>Schulhoffest Klasse 5 bis 9</b> Bücherausgabe Klasse 5 bis 9
03.07.2026	07:40 Uhr 10:00 Uhr	Ausgabe der Jahreszeugnisse Dienstberatung
04.07. - 14.08.2026		Sommerferien

## Toiletten-Check Hinterlassenschaften der Schüler



Am Montag sahen die Toiletten sehr verdreckt aus. Die Reinigungskräfte klagen über ein schlechtes Verhalten der Schüler in unserer Schule. Im Hausflur liegt viel Müll, der Speiseraum wird verdreckt und der Mülleimer ist zertreten worden. Immer wieder sind mehrere Schüler gleichzeitig in einer Kabine und halten dort ihre Frühstückspause ab, um nicht entdeckt zu werden. Verstärkte Kontrollen durch unserer Sekretärin, durch Lehrer und Ordnungsschüler bringt etwas Linderung. Im Unterricht darf keiner mehr die Toiletten besuchen, da wir die Aufsicht nicht gewährleisten

können. Ursache und Wirkung. Bitte achtet auf Sauberkeit, Ruhe und Ordnung in der Schule.

## Spendenlauf Klasse 5 und 6



Am 13.05.fand von der 3. Bis 6. Stunde der Spendenlauf des Fördervereins im Stadion statt. Dank vieler fleißiger Hände von den Eltern, ehemaligen Kollegen, Klassenleitern, Schulsozialarbeitern, Schulbegleitern und der Klasse 10a konnte der Tag gut absolviert werden. Das Wetter hat gehalten. Ab 11Uhr sind alle Schüler und Schülerinnen der 5. und 6.Klassen mit dem Banner „Schule ohne Rassismus, Schule mit Courage“ im Stadion gegangen. Danach fiel der Startschuss für die Läufer. Es hatten sich einige viel vorgenommen. Sie wollten wissen, wie viele Runden sie schaffen können. Den Spendern sei gesagt, dass sie nur den Beitrag spenden, den sie freiwillig geben möchten, auch wenn mehr Runden gelaufen wurden. Es gab Staffeln und so wurde bis zum Ende um 13Uhr gelaufen. Dann war Schluss und es wurde gezählt. Im nächsten Elternbrief werden die Ergebnisse veröffentlicht. Bis dahin bleibt es spannend.



# Letzter Schultag

## Seifendesign Klasse 10



**Klasse 10a**



**Klasse 10b**



**Klasse 10c**



**Klasse 10d**

Die Klassen 10a,b,c und d haben sich etwas ganz besonderes für ihre Fachlehrer überlegt. Zum letzten Schultag haben sie Designerseifen entworfen und gestaltet in Partnerarbeit. Die Seife und die Verpackung sollten entsprechend eines Faches gestaltet werden. Jede Klasse hat ca. 10 Fachlehrer und konnte sich kreativ austoben. Die Marke, ein Logo, Schrift und Bild, Funktionalität und Form mussten bedacht werden. Vereinfacht und mit Wiedererkennungseffekt sollte jedes Paar ihr Designobjekt als Abschlussarbeit im Fach Kunst in Anwendung bringen. Der letzte Schultag sollte der schönste sein und alle möchten in guter Erinnerung bleiben.

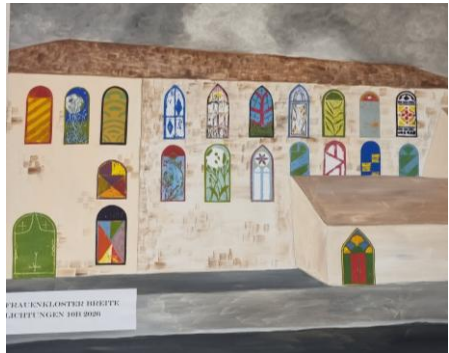
Wir Lehrer sagen Dankeschön und ganz besonderes dem Förderverein, der dieses Projekt finanziell unterstützt hat.

## Lichtungen

### Abschlussarbeit Kunst Klasse 10



**Klasse 10a**



**Klasse 10b**



**Klasse 10c**



**Klasse 10d**

Ein weiteres Projekt "Lichtungen" hat der Förderverein mit 4 Leinwänden gefördert, auf denen die Farbdrucke der Schüler aus ihrer Werkstattarbeit hervorgegangen sind. Die Schüler konnten vom Entwurf über die Technik als freie Künstler in der Linoldruckwerkstatt arbeiten. Der Lehrer war Werkstattleiter und hat jeden Schüler beraten in der Umsetzung. Das Wissen haben sich die Schüler selbst in ihrer Arbeit angeeignet, sich gegenseitig unterstützt und geholfen. Jetzt soll alles mit KI bearbeitet werden und aus den Drucken sollen Bleiverglasungen werden, die in die Kirchen eingesetzt werden per Foto. Zu den nächsten Kulturfesttagen werden diese der Öffentlichkeit präsentiert.

SEKUNDARSCHULE "CIERVISTI"

02. JULI  
09:00-12:00 UHR  
Auf dem  
Schulhof

# Schulhof- fest 2026

## DIE HIGHLIGHTS:

Hüpfburg

Glücksrad

Buchsenwerfen

Graffiti Workshop

Sportstationen zum Ausprobieren

Schießwagen

kulinarische  
Köstlichkeiten

Ricos rollende Küche

Eiswagen Mixgetränke

Bitte Taschengeld mitbringen!

