









Regionales Medienzentrum Mansfeld-Südharz
Geiststraße 33
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 03475-61370 und 03475-613711 und 03464-573176
Fax: 03475-613720
E-Mail: info@rmz-eisleben.de
Internet: www.mansfeldportal.de



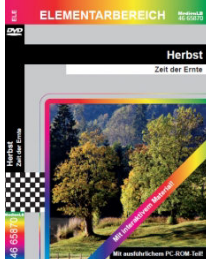

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Wir machen unser Essen selbst</p> 	04600436	2011	23 min	<p>In fünf Kapiteln bereiten Felicia und Tristan ein gesundes und ausgewogenes Abendessen zu. So werden z.B. Brot gebacken, sowie Butter und Frischkäse hergestellt. Außerdem wird eine Limonade selbst gemacht. Zum Abschluss gibt es das gemeinsame Abendessen der Familie am dafür gedeckten Tisch. Im Verlauf des Filmes auftretende Fragen werden anhand von Animationen erklärt: Was macht die Hefe im Vorteig und wozu braucht es diesen?; Warum ist das richtige Kneten des Teiges so wichtig?; Warum entsteht durch das Schütteln der Sahne Butter?; Warum wird aus Milch und Sauermilch Frischkäse und Molke?; Wieswegen schäumt es so stark, wenn der Sprudel auf den Zucker trifft?; Welche Nährstoffe sind im Essen enthalten? Zusatzmaterial: Rezepte (als Pdf-Datei)</p>
<p>Unser Hund</p> 	04290846	2012	15 min	<p>Hunde werden vom Menschen für vielfältige Aufgaben gezüchtet und ausgebildet: Jagdhunde z.B. apportieren Wild. Familienhunde sind Spielgefährten für Kinder oder bewachen das Haus. Am Beispiel ganz unterschiedlicher Rassen geht der Film auf die Ansprüche ein, die der Hund an seine Haltung stellt. Nicht zu vergessen ist, dass der Hund ursprünglich vom Wolf abstammt – daher auch sein arttypisches Verhalten. Der Film erläutert die Biologie des Hundes und erklärt, welche Verantwortung dem Menschen für dieses Haustier zukommt.</p>
<p>Der Igel – Ein stacheliger Insektenfresser</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	80004576	2011	22 min	<p>Mit einfachen Erläuterungen lernen die Kinder das arttypische Verhalten, die Charakteristika aber auch die Gefährdung unseres heimischen Braunbrustigels kennen. Nachts wird der Igel auf seinen Streifzügen nach Nahrung begleitet, tagsüber sieht man ihn fest in seinem Versteck schlummern und wenn die Paarungszeit vorüber ist, werden sechs verwaiste Igelkindern auf ihrem Weg ins Erwachsenenalter begleitet. Die Themenschwerpunkte sind Lebensraum und Verbreitung, Merkmale, Verhalten im Jahreslauf, Nahrung, Fortpflanzung sowie Schutz und Gefährdung. Der Film weckt die Neugierde und Faszination für den Igel und fördert das Umweltbewusstsein. Umfangreiches Begleitmaterial ist im ROM-Teil der DVD enthalten.</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Die Kartoffel – Eine tolle Knolle</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	80004573	2011	29 min	<p>Die Kartoffel gehört zu einem der wichtigsten Grundnahrungsmittel auf der Welt. Gemeinsam mit Reis, Mais, Weizen, Gerste, Soja und Zuckerrohr gehört sie zu den sieben wichtigsten Lebensmitteln der Erde. Ursprünglich stammt sie aus Südamerika von den Anden. Sie wird in 130 Ländern der Erde angebaut. Durch Züchtung gibt es viele verschiedene Kartoffelsorten. In Deutschland sind über hundert Sorten auf dem Markt, die unterschiedliche Eigenschaften und Geschmacksrichtungen haben. Für jeden Verwendungszweck werden ganz spezielle Kartoffelsorten gezüchtet. Etwa zehn Jahre dauert es, bis eine neue Sorte entwickelt und zum Anbau zugelassen wird. Die Kartoffel, die auch Erdapfel genannt wird, ist die am häufigsten angebaute Kulturpflanze und unser Hauptnahrungsmittel. Umfangreiches Begleitmaterial ist im ROM-Teil enthalten!</p>
<p>Wetter - Nach Regen kommt oft Sonnenschein</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600348	2011	27 min	<p>Die verschiedenen Wetterbedingungen werden unter die Lupe genommen. Wie entstehen Wind, Gewitter, Regen und Hagel? Außerdem wird gezeigt, wann die verschiedenen Wetterlagen für den Menschen gefährlich werden können. Im Selbstversuch testet Fero Andersen, bei welchen Windstärken ganz normale, alltägliche Tätigkeiten wie Frühstück, Zeitung lesen oder Rasieren überhaupt noch möglich sind. Währenddessen findet Joey Grit Winkler bei der weltweit größten Wettermesskampagne heraus, welche Daten für eine Wettervorhersage erhoben werden und wie genau die Wetterberichte heutzutage sind. Zur Sicherheit erklärt sie aber auch, wie viel Wahrheit hinter Bauernregeln steckt. Außerdem: Welche Durchschlagskraft hat Hagel und wie kann man sich am wirksamsten gegen die Eisbomben schützen? Was ist dran an Wettermythen: Wird Milch bei Gewitter wirklich sauer? Welche Bäume schützen vor Blitzen am besten? Im PC-ROM-Teil befinden sich u.a. 8 Arbeitsbl. und 4 Arbeitsbl. für interaktive Whiteboards!</p>
<p>Unser Wald – Im Jahreslauf</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600337	2008	26 min	<p>Die DVD soll dabei helfen, die Kinder mit dem Lebensraum Wald im Jahreslauf vertraut zu machen. Der Film greift folgende Themenbereiche auf: Frühblüher, Balz- und Brutverhalten ausgesuchter Vögel des Waldes, Bewohner des Waldbodens, Familie Dachs, Familie Siebenschläfer, Früchte des Waldes und Wald im Winter. Sowohl als Einstieg in die Thematik Wald als auch als Werkzeug in der Hand der Kinder für freiere Unterrichtsformen oder auch Projektarbeit ist die DVD bestens einsetzbar. (Mit vielen Arbeitsblättern im ROM-Teil!)</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Aufklärung - Befruchtung, Schwangerschaft, Geburt</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600347	2011	20 min	<p>Die Entstehung eines neuen Menschen ist ein Wunder. Kinder interessieren sich dafür, woher sie kommen. Sie fragen, wie die Babys in den Bauch der Mutter gelangen, wie sie sich im Bauch entwickeln und schließlich geboren werden. Der Film gibt Antworten auf die Fragen zu Befruchtung, Schwangerschaft und Geburt. Zur Einleitung werden Gemeinsamkeiten und Unterschiede von Mann und Frau vorgestellt und erklärt, welche Aufgaben die männlichen und weiblichen Geschlechtsorgane bei der Fortpflanzung haben.</p> <p>Im PC-ROM-Teil befindet sich Unterrichts- und Begleitmaterial, davon: 13 Seiten Arbeitsblätter! 20 Testaufgaben! 10 Seiten ergänzendes Material! 5 Arbeitsblätter für interaktive Whiteboards!</p>
<p>Die Hauskatze</p> 	80004578	2012	7 Kurzfilme Insgesamt 32 min	<p>Weltweit zählen Hauskatzen heute zu den beliebtesten Haustieren des Menschen. Gezeigt wird in eindrucksvollen und ästhetischen Bildern die Biologie der Hauskatze. Höhepunkte im Film sind einmalige Szenen wie: Das Fortpflanzungsverhalten, der Kampf der Kater, die Geburt der Kätzchen in allen Details. Die beeindruckende Fürsorge der Mutter, die es immer wieder schafft ihre Jungen sauber zu halten und mit ausreichend Milch zu versorgen. Später geht sie auf die Mäusejagd und trainiert mit ihren Jungen den Umgang mit der Beute.</p>
<p>Abenteuer Ernährung – Ein Tag im Leben eines Schulkindes</p>  <p>(Schulfernsehen)</p>	04290847	2012	30 min	<p>Im Film begleiten wir ein Schulkind durch den Tag und sehen die Welt der Ernährung durch seine Augen. Woraus besteht eigentlich unsere Nahrung und was passiert mit ihr im Körper? Warum müssen wir überhaupt essen und warum ist es für den Körper nicht egal, ob man einen Schokoriegel, einen Teller Spaghetti oder ein Spiegelei isst? Kann man sich beispielsweise mit der einen Nahrung besser konzentrieren als mit der anderen - macht es also für das Gehirn einen Unterschied, was wir essen?</p> <p>Wir stellen verschiedene Lebensmittel auf den Prüfstand. Wie unterscheidet sich die jeweilige Energie-Bilanz bei unterschiedlichen Tätigkeiten und Nahrungsmitteln - und brauchen Jungen andere Lebensmittel als Mädchen? Viele Lebensmittel der Industrie locken mit dem Versprechen, nicht nur gut zu schmecken, sondern angeblich auch gesund zu sein. Aber was ist wirklich dran an diesem Versprechen? Ein unterhaltsamer, informativer und nahrhafter Streifzug durch die Welt der Ernährung...</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Bodenkunde</p> 	80004584	2012	4 Kurzfilme Insgesamt 25 min	<p>Die Filme sind eingebettet in eine Rahmenhandlung: Drei Kinder (7-10 Jahre alt) erforschen den heimischen Boden. Sie entdecken dabei verschiedene Bodenarten, deren spezifische Eigenschaften sie in Experimenten (Rollprobe, Schlammprobe, etc.) untersuchen.</p> <p>Sehr anschauliche 3D-Computeranimationen unterstützen die Darstellungen und Erklärungen und vermitteln den Schülern grundlegende Kenntnisse über die vier Hauptbodenarten (Humus-, Sand-, Lehm- und Tonboden). Die gut bekannte Trickfigur "Professor Lunatus" ist ein stets wiederkehrender Protagonist der Filme, der zusammen mit 3D-Computeranimationen didaktisch angemessen die behandelten Sachverhalte erläutert.</p> <p>Erklärungen sind stets der Altersstufe (7-10 J.) angemessen formuliert, der Anspruch an letzte "physikalische Korrektheit und Vollständigkeit" tritt in den Hintergrund. Der erste Film eignet sich sehr gut für einen allgemeinen Einstieg in das Thema. Die Filme 2-4 können prinzipiell in beliebiger Reihenfolge eingesetzt werden, je nach Unterrichtsplanung und -verlauf, sie bauen nur teilweise aufeinander auf.</p>
<p>Unsere Bäume</p> 	80004585	2011	13 Kurzfilme insgesamt 40 min	<p>Die Modulfilme illustrieren und erklären die Baumarten mit vielen realen Bildern und einigen 3D-Animationen. Über ein Matrix-Menü sind gleiche "Bauteile" wie Blätter, Samen etc. bei verschiedenen Baumarten direkt vergleichbar.</p> <p>Erklärungen sind stets der Kernzielgruppe (8-10 J.) angemessen formuliert, der Anspruch an "letzte wissenschaftliche Korrektheit und Vollständigkeit" tritt manchmal in den Hintergrund.</p> <p>Die Arbeitsblätter im DVD-ROM-Bereich bieten deshalb unterschiedliche Schwierigkeitsgrade für die Klassenstufen der Grundschule. Die Filme "Fotosynthese" und "Stofftransport im Baum" sind in Klasse 5 und 6 gut einsetzbar.</p>
<p>Als Urgroßmutter ein Mädchen war, Teil 1</p> 	04600363	2011	17 min	<p>Wir erfahren, wie das Leben der Menschen, insbesondere der Kinder, damals ausgesehen hat. In Filmclips sehen wir, dass die Straße früher ein großer Spielplatz gewesen ist: Stelzenlaufen, Seilspringen, Ballspiele, Hickelhäuschen, Murnenspiel</p> <p>Wir beobachten die Kinder eines Dorfes an einem heißen Sommertag beim Baden im Fluss, erleben sie beim Schlitten- und Skifahren.</p> <p>Ein Blick in Urgroßmutter's Fotoalbum zeigt uns, mit welchem Spielzeug Mädchen und Jungen früher gespielt haben.</p> <p>Interaktives Unterrichtsmaterial vervollständigt diese außergewöhnliche DVD.</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Als Urgroßmutter ein Mädchen war, Teil 2</p> 	04600364	2011	18 min	<p>Die DVD versetzt Kinder in die Zeit ihrer Urgroßmutter. Wir erfahren, wie das Leben der Menschen, insbesondere der Kinder, damals ausgesehen hat.</p> <p>In kurzen Filmclips erleben wir, wie Urgroßmutter zur Schule geht und erfahren etwas über Erziehung damals. Wir lernen die unterschiedliche Arbeitswelt von Jungen und Mädchen kennen, begleiten zwei Kinder beim Einkaufen in einem alten Tante-Emma-Laden, verreisen mit der Dampfeisenbahn und sehen, welche Bedeutung das Auto früher hatte.</p> <p>Bei einem Blick in Urgroßmutter's Fotoalbum zeigen uns Originalbilder den Alltag der Menschen in den 1950er Jahren.</p> <p>Interaktives Unterrichtsmaterial vervollständigt diese außergewöhnliche DVD.</p>
<p>Bei uns um die Ecke</p> 	80004591	2011	6 Kurzfilme a 15 min	<p>Unsere Grundrechte sind unantastbar. Darüber besteht kein Zweifel. Doch wie sehr achten wir die Rechte der anderen im Alltag - in der Familie, unter Freunden und in der Schule? Die DVD stellt anhand von sechs fiktionalen Kurzfilmen Grundrechte vor: Art. 1 GG: Die Würde des Menschen Art. 2 GG: Entfaltung der Persönlichkeit Art. 3 GG: Diskriminierungsverbot Art. 5 GG: Presse- und Meinungsfreiheit Art. 6 GG: Pflichten der Eltern Art. 10 GG: Brief- und Postgeheimnis.</p> <p>Im Mittelpunkt der Episoden stehen Linda (14) und ihr Bruder Moritz (8), die Eltern Ina und Max Grundmann sowie Großvater Konrad Schramm. In ihrem Alltag erfahren sie, wie schnell man manchmal die Rechte anderer verletzt; aber auch, wie wichtig es ist, für die eigenen Rechte zu kämpfen. Die Filme sind geeignet für den Schulunterricht und die Kinder - und Jugendfilmarbeit.</p>
<p>Frühling – Die Natur erwacht</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600358	2011	31 min	<p>Der Film beschreibt die Veränderung der Natur nach dem kalten Winter. Wir lernen, wann es Frühling ist, wie die Jahreszeiten entstehen und sehen bekannte Frühlingsblumen. Animationen vermitteln Grundwissen über diese Pflanzen. Im Kapitel "Tiere im Frühling" wurde speziell darauf geachtet, dass Tiere gezeigt werden, die die Kinder kennen, die aber schwer zu beobachten sind: Schwalben, Graugänse, Füchse, ein Eichhörnchen, eine Wespenspinne und einen Uhu, lernen ihre Merkmale und Verhaltensweisen kennen.</p> <p>Die bedeutenden Feste im Frühling, Ostern und Pfingsten, werden erklärt und das Brauchtum gezeigt. Im Begleitmaterial findet man eine Fülle von Ideen zur praktischen Umsetzung im Elementarbereich, wie z. B. Osterbräuche weltweit, Bastelvorschläge, Experimente, Rezepte, Gedichte, u. v. m.</p> <p>(mit ausdruckbaren Arbeitsblättern)</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Sommer – Die Natur ist voller Leben</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	80004611	2009	18 min	<p>Endlich Sommer! Diese DVD erklärt kindgerecht, warum es Sommer wird, wie sich das Leben in der Natur entwickelt und warum wir Menschen diese Jahreszeit so lieben.</p> <p>In kurzen Kapiteln erfahren die Kinder, warum es länger hell ist und wie ein Gewitter entsteht. Auch das Verhalten der Tiere und ihrer Jungen sowie die Veränderungen in der Pflanzenwelt werden kindgerecht erklärt. Regeln für das richtige Verhalten in der Sonne, im Wasser und während eines Gewitters werden ebenso erläutert wie die Gefahren eines Zecken- oder Wespenstichs und das richtige Verhalten in einer solchen Situation.</p> <p>Im Begleitmaterial finden sich neben didaktisch-methodischen Überlegungen auch viele unterschiedliche Spiele, Lieder, Experimente, Rezepte und Vorschläge, die einen Anreiz geben, ein quasi zum alljährlichen "Pflichtprogramm" gehörendes Thema, vielseitig und ganzheitlich zu bearbeiten und neu zu entdecken</p>
<p>Herbst – Zeit der Ernte</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	80004598	2011	32 min	<p>Im Film wird gezeigt, wie sich die Natur im Herbst verändert. Die Kinder erfahren, warum sich die Blätter bunt verfärben und schließlich von den Bäumen fallen. Es wird erklärt, wie sich Pflanzen und Tiere auf den Winter vorbereiten. Einige Tiere werden vorgestellt, die sich Wintervorräte anlegen und einen Platz zum Überwintern suchen. Außerdem wird gezeigt, wie sich die geernteten Früchte zum Kochen oder Basteln verwenden lassen. Die wichtigsten Feste - Erntedankfest, Halloween und St. Martin - werden ebenfalls erklärt.</p> <p>Im Begleitmaterial findet sich neben didaktisch-methodischen Überlegungen auch eine Fülle verschiedenster Anregungen, um dieses Thema vielseitig und komplex zu bearbeiten und neu zu entdecken.</p>
<p>Winter – Die kalte Jahreszeit</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	80004605	2009	19 min	<p>In kurzen Kapiteln erfahren die Kinder wie Schnee und Eis entstehen, warum es im Winter länger dunkel ist und wie Pflanzen und Tiere überwintern. Es werden Gefahren genannt, die die Jahreszeit mit sich bringt und wie die Kinder sich schützen können. Zudem wird gezeigt welche interessanten Möglichkeiten der Winter bietet, die eben nur dann richtig Spaß machen.</p> <p>Im Begleitmaterial findet sich neben didaktisch-methodischen Überlegungen auch eine Fülle verschiedenster Anregungen um dieses Thema vielseitig und ganzheitlich zu bearbeiten und neu zu entdecken.</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Im Tal der Bären</p> 	80004621	2011	11 min	<p>Der Film begleitet die Jungbären innerhalb eines Jahres von der Geburt bis zum Erwachsenwerden: Nachwuchs in der Bärenhöhle; Bärenkinder beim Säugen; Aufzucht der Jungen; Erste Gehversuche und vorsichtige Erkundungen im Freien; Jungbären beim spielerischen Lernen; Nahrungssuche und -aufnahme; Große Körperwäsche nach der Mahlzeit. Arbeitsmaterial ist im CD-ROM-Teil enthalten!</p>
<p>Der Landtag von Sachsen-Anhalt</p> 	80004617	2011	28 min	<p>Besteht die Arbeit eines Abgeordneten eigentlich nur darin, an Landtagssitzungen teilzunehmen? Ist meine einzige Möglichkeit, Politik mitzubestimmen, die Landtagswahl? Was verbindet den Landtag von Sachsen-Anhalt mit dem antiken Athen? Nils und Elly, zwei junge Moderatoren, gehen in Sachsen-Anhalt auf die Suche nach Antworten. Dabei lernen sie die Vielfalt unseres Landes kennen und treffen Menschen, die ihre unterschiedlichen Erwartungen und Einschätzungen formulieren. Sie treffen aber auch Abgeordnete, die Einblicke in ihren Arbeitsalltag im Wahlkreis und im Magdeburger Landtag bieten und damit Politik erlebbar machen. Der Film gibt einen spannenden Einblick in das Thema Politik und Parlament.</p>
<p>Im Zoo von Floh und Co. – Der Teich</p> 	80004517	2012	15 min	<p>In jedem Teich oder Tümpel findet sich eine vielfältige Lebensgemeinschaft von Tieren. Wasservögel bringen in ihrem Gefieder jede Menge Wasserflöhe und kleine Schnecken mit. Die Wasserinsekten wie Wasserwanzen und Wasserkäfer kommen herbei geflogen. Mücken und Libellen schlüpfen aus den Eiern, die die Weibchen über und im Wasser abgelegt haben. Amphibien, Frösche, Kröten und Molche wandern im Frühjahr ein, um sich im Wasser zu paaren und abzulaichen. Der Film taucht in die Lebenswelt Teich ein und stellt ihre Bewohner vor.</p>