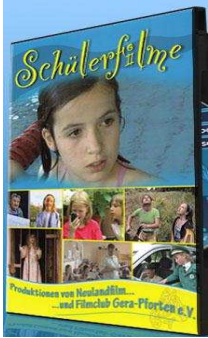



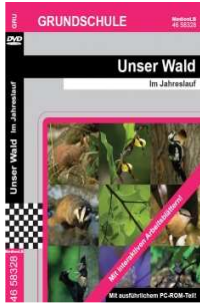




Regionales Medienzentrum Mansfeld-Südharz
Geiststraße 33
06295 Lutherstadt Eisleben
Tel.: 03475-61370 und 03475-613711 und 03464-573176
Fax: 03475-613720
E-Mail: info@rmz-eisleben.de
Internet: www.mansfeldportal.de





Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Schule – früher und heute</p> 	<p>04600403 oder 80004529</p>	<p>2008</p>	<p>29 min</p>	<p>Wie war der Schulalltag vor mehr als einem halben Jahrhundert? Was kann die Grundschule heute den Schülern bieten? Der erste Teil dieser DVD zeigt das Schulleben einst, der zweite eine zeitgemäße Grundschule von heute. Es empfiehlt sich, die einzelnen Teile an verschiedenen Tagen zu zeigen. Durch integrierte Spielszenen wird das Thema in kurzweiliger Form vermittelt.</p>
<p>Martinstag</p> 	<p>04600404</p>	<p>2009</p>	<p>28 min</p>	<p>Um die Gestalt des Heiligen Martin rankt sich manches Brauchtum. Über die kirchliche Bedeutung hinaus, war sein Namensfest seit jeher ein wichtiges Datum im bäuerlichen Jahresablauf. Von den Vorbereitungen zum Martinsfest und von den Feierlichkeiten am 11. November handelt dieser Film: Bei Einbruch der Dunkelheit ziehen die Kinder mit den bunten Laternen durch den Ort. Zu Ehren des Heiligen wird ein Martinsspiel aufgeführt. Das Festmahl mit der Martinsgans bildet den Abschluss der Feier.</p>
<p>Herbst – Zeit der Ernte</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	<p>04600413 oder 80004537</p>	<p>2011</p>	<p>32 min</p>	<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. 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>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Schülerfilme</p> 	04600405	1997 bis 2010	10 Filme	<p>Die DVD enthält zehn unterschiedlich lange Spielfilme und Reportagen, die vom Filmclub Gera-Pforten mit Darstellern im Kindesalter gedreht wurden und von kleineren und größeren Problemen und Abenteuern des Kinderalltags handeln. So geht es beispielsweise um Strebertum, Verliebtsein, Handys und Fernsehen oder auch um einen Schulzirkus oder um das Erforschen von Höhlen unter der Stadt Gera.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Freundschaft - 1997 - (8:30 min): Die Geschichte von Katja und Oma Hedwig. 2. Überleben wir das Jahr 2088? - 2008 - (4:30 min): Mensch gegen Natur. Wer gewinnt den Krieg? 3. Ich bin so gebildet - 2000 - (7:30 min): Aus dem Fernsehen habe ich meine Bildung... 4. Die goldene Tasche - 2003 - (20:19 min) Zwei Dieben auf der Spur! 5. Eric und Maria – Die Reise nach Posterstein - 2005 - (58 min): Zwei Schüler erleben im Mittelalter auf der Burg Posterstein ein aufregendes Abenteuer. 6. Eine verrückte Geschichte - 2005 - (6:45 min): Kati im Handychaos! 7. Schule macht Circus - 2006 - (15:50 min): Ein dreiköpfiges Schülerteam begleitet den Projektzirkus Sperlich. 8. Eine ganz normale Woche - 2009 - (18 min) Lehrerstreiche - geht das gut? 9. Von Strebern und anderen Verliebten - 2009 – (19:42 min): Liebe auf Umwegen - auch Streber sind verliebt. 10. Höhlenforscher - 2010 - (22:12 min): Schüler erkunden die Geheimnisse der Unterwelt Geras.
<p>Kerze, Kreide, Kuh – schreib mir, wie lernst Du?</p> 	80004555 oder 04600418	2011	20 min	<p>Die neunjährige Dshoripa zeigt der Deutschen Laura, die einen Freiwilligendienst in Bangladesch macht, ihre Wohn- und Lebensverhältnisse. Zwischen Dshoripas Schule und einer Schule in Deutschland besteht eine Schulpartnerschaft. Durch die Förderung aus Deutschland kann eine Grundschulklasse in dem bengalischen Dorf Brahmaputra finanziert werden.</p> <p>Die Unterschiede zwischen den beiden Partnerschulen werden in den Briefen, die sie sich schreiben, deutlich, aber auch, dass 8000 Kilometer Entfernung kein Hindernis sind für eine Partnerschaft. Das beiliegende Booklet enthält ergänzende Informationen und Anregungen für den Unterricht. Insbesondere für die Grundschule geeignet.</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<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.</p> <p>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>
<p>Haustiere – Lebensweise und Bedürfnisse</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600338	2011	26 min	<p>Der Film zeigt die Merkmale und Verhaltensweisen von den gängigsten Haustieren, wie z. B. Hund, Katze, Meerschweinchen, Goldhamster, Kaninchen und Fische. Auch die artgerechte Pflege und Haltung wird erklärt. In den Kapiteln Polizei- und Blindenhund sieht man, wie wichtig ein Haustier für das alltägliche Leben sein kann. Die gute Zusammenarbeit zwischen Mensch und Tier kann das Leben der Menschen erleichtern.</p> <p>Eine ganz andere Art von Haustieren sind Fische. Das Aquarium ist ein schöner Blickfang und das Beobachten macht viel Freude.</p> <p>Auf dem Bauernhof nutzt man die Haustiere auch als Nutztiere, wie zum Beispiel das Huhn oder das Schwein. Wir sehen einen Bauern, der ein ganz besonderes Verhältnis zu seinen Tieren hat.</p>
<p>Heimische Obstarten - Kernobst, Steinobst, Beerenfrüchte</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	04600340	2011	29 min	<p>In einfacher und verständlicher Weise, aber mit fachlicher Genauigkeit, lernen die Grundschul Kinder Vorgänge in der Natur kennen. Sie erfahren, wie die Früchte an Obstbäumen und Sträuchern entstehen und sich entwickeln. Die DVD informiert über den heimischen Obstanbau und die Bedeutung von Obst für eine gesunde Ernährung.</p> <p>Folgende Schwerpunkte werden behandelt: Heimische Obstarten (verschiedene Obstarten, Aussehen, Vorkommen ...), Kernobst (Bestäubung und Befruchtung, Entwicklungsstufen eines Apfels ...), Steinobst (Aufbau und Bestandteile einer Kirschblüte, Veränderung eines Kirschbaumes ...), Beerenfrüchte (Inhaltsstoffe, Erntezeit, Vitamingehalt ...), Anbauarten (Plantage, Streuobstwiesen und deren Lebewesen ...), Verarbeitung (Ernte, Apfelsaftherstellung, Marmeladenherstellung ...). Der Film ist in fünf Menüpunkte (Kapitel) gegliedert. Jedes Kapitel kann einzeln bearbeitet werden.</p>

Titel	Mediennummer	Prod.-jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Getreide – Woher kommt unser Brot</p>  <p>(deutsch, englisch, türkisch)</p>	<p>80004536 oder 04600203</p>	<p>2011</p>	<p>22 min</p>	<p>Die DVD gibt auf eindrucksvolle Weise Einblicke in bäuerliche Arbeitsformen aus früherer und heutiger Zeit und in die Arbeit eines Bäckers, sodass die Schüler auch einzelne Arbeitsschritte leicht nachvollziehen können. Darüber hinaus erhalten die Kinder Informationen über Merkmale und Verwendung der wichtigsten Getreidearten Roggen, Weizen, Gerste, Hafer und Mais. Der Inhalt macht deutlich, dass Mehl ein wesentlicher Bestandteil von Backwaren ist. Die DVD setzt sich zum Thema „Getreide“ mit folgenden Schwerpunkten auseinander: Brot backen, vom Korn zum Mehl, Getreidearten und Geschichte des Getreides.</p> <p>Die DVD ist in vier didaktische Sinneinheiten gegliedert, die über die Menüstruktur der DVD gesondert bearbeitet werden können. Außerdem bietet das Menü zusätzliches Bild- und Grafikmaterial mit abwechslungsreichen Arbeitsblättern, Testaufgaben und Farbfolien.</p>
<p>Politibongo</p> 	<p>80004534 oder 04600223</p>	<p>2005</p>	<p>13 Filme a 15 min</p>	<p>Wie funktioniert Politik? Was heißt eigentlich Demokratie ganz genau? Warum bekommen Politiker Diäten? Diese und andere Fragen zeigen das große Interesse von Kindern an politischen Sachverhalten. Diese aber auch verständlich zu beantworten, ist oft nicht leicht. Diese DVD enthält 13 spannende Folgen vor authentischer Bundestagskulisse, in denen nicht nur junge Zuschauer ab 6 Jahren erfahren, wie das politische System der Bundesrepublik funktioniert. Gemeinsam mit drei Bewohnern des fernen Planeten Bongo lernen sie - einfach aber nicht vereinfachend erklärt - das Grundwissen der parlamentarischen Demokratie.</p>
<p>Wie spricht das Gehirn mit den Händen? (Schulfernsehen)</p> 	<p>04200698</p>	<p>2011</p>	<p>30 min</p>	<p>Aus der Schulfernsehreihe: „ach so! fragen - forschen – verstehen“</p> <p>Adan, der galaktische Forscher vom fernen Planet "Emag", soll dieses Mal dem Geheimnis des menschlichen Körpers nachgehen. Er landet bei einem Zirkus und entdeckt dort gemeinsam mit den Clowns die Funktion des Herzens. Von der Artistin erfährt er, warum sie sich so toll verrenken kann und wie die Hände und Füße wissen, was sie tun müssen. Und bei einem leckeren Abendessen mit dem Zirkusdirektor erforscht Adan die Geheimnisse der Verdauung.</p>

Titel	Medien- nummer	Prod.- jahr	Laufzeit	Beschreibung
<p>Wie verändert Technik die Welt? (Schulfernsehen)</p> 	04200697	2011	27 min	<p>Die Kinder</p> <ul style="list-style-type: none"> - lernen verschiedene Erfindungen kennen - erfahren, wie Computer und Internet funktionieren - erkennen, welche Vorteile die moderne Technik für das Leben der Menschen hat - erkennen, dass die Technik in vielen Lebensbereichen (hier : Bahnhof) eine wichtige Rolle einnimmt - erkennen, dass die Menschen immer neue Erfindungen gemacht haben und machen, um z.B. das Reisen bequemer und schneller zu ermöglichen - erfahren, welche Verkehrsmittel wann entwickelt wurden und welche Entfernungen man damit zurücklegen konnte - lernen, wie mühsam und beschwerlich die Arbeiten im Haushalt früher waren (z.B. Wäsche waschen) - erkennen, dass technische Erfindungen (z.B. die Waschmaschine) auch im Haushalt vieles bequemer und einfacher macht - erfahren, dass Thomas Alva Edison ein großer Erfinder war und lernen einige seiner Erfindungen kennen - lernen, wie man einen einfachen Stromkreis bauen kann - werden dazu angeregt, zu überlegen, wo technische Erfindungen ihr Leben erleichtern oder angenehmer (Play-Station, CD-Player...) machen
<p>Wir machen unser Essen selbst</p> 	04600436	2011	23 min	<p>Viele Lebensmittel, die man im täglichen Leben als fertige Produkte konsumiert, kann man auch einfach zu Hause herstellen. In fünf Kapiteln bereiten Felicia und Tristan ein gesundes und ausgewogenes Abendessen zu. Zum Abschluss findet das gemeinsame Abendessen der Familie statt. 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? Weshalb schäumt es so stark, wenn der Sprudel auf den Zucker trifft? Welche Nährstoffe sind im Essen enthalten? Zusatzmaterial: Rezepte zum Ausdrucken</p> <p>Kapitel:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wir backen ein Brot (9:11 min) 2. Butter, geschüttelt oder gerührt (4:23 min) 3. Frischkäse, schnell und lecker (2:51 min) 4. Orangen-Zitronenlimonade (2:06 min) 5. Gemeinsam Essen macht Spaß (3:02 min)