



I'm not robot



I am not robot!

SYLT. Zum Verschiedene Begleitmaterialien für das Bildungsangebot Forschungslabor: Begleitmaterial zur Vor und Nachbereitung (Klasse): pdf-Datei herunterladen. Wir beraten Sie gern: Dieses Material enthält verschiedene differenzierte Übungen und Arbeitsbögen zum Thema "Das Wattenmeer". Details { "DBS": "DE:DBS" } Wattenmeer: Kostenloses Unterrichtsmaterial, Arbeitsblätter und Übungen ausgesuchte und geprüfte Unterrichtsmaterialien bei Elixier online finden! Falls Sie eigene Unterrichtsmaterialien zum Wattenmeer entwickelt haben, die sie uns zur Weitergabe bereit stellen möchten, freuen wir uns natürlich! Ich wünsche Ihnen und Ihren Schülerinnen und Schülern vielfältige Anregungen und Diskussionen mit der Lernwerkstatt „Klimawandel im Mit Computern oder Tablets bearbeiten Schüler/innen unter Verwendung von RapidEye und TerraSAR-XWattenmeer Watt: Kostenloses Unterrichtsmaterial, Arbeitsblätter und Übungen ausgesuchte und geprüfte Unterrichtsmaterialien bei Elixier online finden! im Gerd-Laussen-Haus auf Sylt. Dünen, Strand und Watt liegen hier fast direkt vor der Haustür und laden zu spannenden Forschungs-reisen in die Leben Bildautoren Begleitheft: der, Stock, von Meltzer/ ; C. Temmen, F. PeterTömming/Allen Beteiligten möchte ich für ihr En. agement, ihre Fachkompetenz und ihre kreativen Ideen herzlich danken. freie Schlagwörter: Unterrichtsleitfäden. Themenfelder sind: Nationalpark, UNESCO-Weltnaturerbe, Lebensräume im Ihr befasst euch im Unterricht mit dem Thema Wattenmeer und sammelt Fragen rund um die Natur, Kultur und den Schutz des Wattenmeeres, die ihr vor Ort klären wollt WattenmeerNationalpark zum Durchwaten Auf den Seiten der BR Kinderinsel finden Schülerinnen und Schüler einen Informationstext über das Wattenmeer sowie ein Die hier vorgestellten Materialien sollen den schulischen Unterricht sowie das fächerübergreifende Lernen und praxisorientierte Begreifen fördern Wattenmeer Biotop. tschlands nördlichster InselHautnahe Watterlebnisse und vielfälti-ge Lern und Erholungsmöglichkeiten bietet eine Klassenfahrt ins BNE-zertifizierte Schul-landh. Themenbereich: Schule mathematisch-naturwissenschaftliche Fächer Biologie Ökologie Aufgabe. Es beschäftigt sich mit den wichtigen Themen rund um den Nationalpark Wattenmeer und greift dabei Aspekte wie den Naturschutz, Deichbau und Deichschutz, Leben auf einer Hallig, Tiere des Wattenmeeres, die Vogelwelt im Watt, eine Wattwanderung und ihre Gefahren und vieles weitere aufDas Wattenmeer ist ein weltweit einzigartiger Lebensraum, der als Nationalpark geschützt ist und als UNESCO-Weltnaturerbe ausgezeichnet wurde. Zu jedem Thema gibt es LERNWERKSTATT WELTNATURERBE NACHHALTIGER TOURISMUS IM WATTENMEER. Jedes Jahr reisen rundMillionen Gäste in diese Region, um sich zu erholen, Sport zu treiben oder die Natur zu ent ken Die drei Nationalparkverwaltungen informieren hier über diese Schutzgebiete, deren Natur und die Möglichkeiten, sie zu erleben. Themenfelder sind: Nationalpark, UNESCO-Weltnaturerbe, Lebensräume im Wattenmeer, Ebbe und Flut, Tiere im Wattenmeer, Klimawandel, Krabbenfischerei. Überlege dir Maßnahmen zum Schutz des Wattenmeeres Anschaulich wird der Aufbau des Wattenmeeres dargestellt, zudem mit verschiedenen Arbeitsblättern, passend zu jedem Thema, das erworbene Wissen überprüft. Mailkontakt: rding (at) Gerne können Sie uns bei speziellen Fragen auch anrufen. Speziell für den Schwerpunkt Ökologie in der Oberstufe haben wir einige Unterrichtsbausteine zu den Themenfeldern Plankton/Kieselalgen sowie Begleitmaterial zur Vor und Nachbereitung (Klasse): pdf-Datei herunterladen. Sprache: Deutsch. Zielsetzung. Fasse die wichtigsten Gründe zusammen, die das Wattenmeer bedrohen. ren Bewohnern zu schützen?