



Projektbeschreibung

Das Projekt.

Das innovative Modellprojekt der AOK Baden-Württemberg „ScienceKids: Kinder entdecken Gesundheit“ verknüpft auf fantasievolle und kreative Weise methodisch-didaktische Zugänge (natur)wissenschaftlichen Lernens mit Gesundheitsförderung und Präventionsarbeit. Kinder erfahren die Zusammenhänge zwischen Ernährung und Bewegung in wissenschaftlichen Experimenten am eigenen Körper, sie entdecken das Thema Gesundheit für sich und entwickeln Interesse und Spaß an einem gesunden Lebensstil. Ziel des Projekts ist die Entwicklung von Lern- und Unterrichtsmaterialien, die ab Herbst 2007 Grund- und/oder Ganztages-Schulen, Einrichtungen und Initiativen der Prävention und Gesundheitsförderung zur Verfügung stehen. Im Frühjahr 2007 richtet die AOK Baden-Württemberg einen internationalen Kongress aus, auf dem Konzept und Projekterfahrungen mit einem interdisziplinären Fachpublikum diskutiert werden.

Von der Kinder-Uni zum Forschercamp.

Im Mittelpunkt des Projekts stehen die beiden SummerScienceCamps im August 2006 und 2007 in Karlsruhe. Hier entwickeln und erproben 45 Kinder gemeinsam mit Wissenschaftlern und Studenten Materialien und Methoden zu den Themenfeldern Ernährung und Bewegung, die später in die Unterrichtsmaterialien einfließen. In einem landesweiten Kreativ-Wettbewerb, der über das AOK-Kindermagazin Jojo ausgeschrieben wird, können sich Kinder für das SummerCamp bewerben. Das Magazin wird an alle AOK-Mitglieder mit Kindern sowie über das Kultusministerium Baden-Württemberg an alle landesweiten Grundschulen geschickt. Unter allen Einsendungen wählt eine Jury die 45 ScienceKids aus, die vom 5.-11. August 2006 am ersten Camp teilnehmen dürfen.

Leben und Forschen in der Zeltstadt.

Das SummerScienceCamp findet auf dem Gelände der Universität Karlsruhe nahe dem Sportinstitut statt. Kinder, Wissenschaftler und Betreuer wohnen 6 Tage in einer großen Science-Zeltstadt. Sie forschen in den Laboren der Uni, machen Fitness-tests und Schmecks-Perimente und unternehmen spannende Ausflüge zu Bauernhöfen, Milchzentralen u.a.. Jeder Tag steht unter einem eigenen Motto, wie z.B. Energie (Wie kommt die Energie in meinen Körper? Wie spüre ich Energie und wie kann ich sie steigern?). Zwei Köche zaubern – gerne auch mit Unterstützung der Kinder - täglich frische und gesunde Köstlichkeiten für alle Camp-Bewohner.

Starke Partner.

Ein Netzwerk renommierter Partner aus Politik, Wissenschaft und Forschung, Medien und Industrie unterstützt das Projekt. Die Schirmherrschaft übernimmt Georg Wacker, MdL, Staatssekretär für Kultus, Jugend und Sport Baden-Württemberg. Paten der SummerScienceCamps sind der Oberbürgermeister der Stadt Karlsruhe, Heinz Fenrich, und der Rektor der Universität Karlsruhe, Professor Dr. sc.tech. Horst Hippler.

Partner



Das Wissenschaftsteam.

Das interdisziplinäre Team aus Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Fachbereiche Sport-, Ernährung- und Haushaltswissenschaften, Biologie und Sachunterricht ist für die inhaltliche Rahmenkonzeption, die Durchführung der SummerScienceCamps sowie die Entwicklung der sogenannten Lernbox verantwortlich.

Team Bewegung und Sport

- Universität Konstanz, Fachbereich Sportwissenschaft
Dipl. Sportwiss. Julia Everke
Prof. Dr. Alexander Woll

- FoSS – Forschungszentrum für den Schulsport und den Sport von Kindern und Jugendlichen – Universität Karlsruhe
Susanne Bappert, M.A. Sportwiss.
Prof. Dr. Klaus Bös
Dr. Ilka Seidel

Team Ernährung

- Pädagogische Hochschule Heidelberg
Prof. Dr. Lissy Jäkel
Prof. Dr. Barbara Methfessel
Ursula Queisser, Dipl.-Päd.
Margot Rößler-Hartmann, Dipl.-Päd.

Die Projektpartner.

Die Projektpartner unterstützen das Projekt durch ihr fachliches Feedback.

- Deutsche Gesellschaft für Ernährung (DGE)
- Deutsche Kinder- und Jugendstiftung (DKJS)
- Deutsche Schulsportstiftung
- Deutsche Vereinigung für Sportwissenschaft e.V. (dvs)
- Deutsches Institut für Ernährungsforschung Potsdam-Rehbrücke (DIfE)
- Landesinstitut für Schulsport Baden-Württemberg (LIS)
- LANDESSTIFTUNG Baden-Württemberg
- Plattform Ernährung und Bewegung e.V. (peb)
- Stiftung Sport in der Schule Baden-Württemberg
- Wissenschaft im Dialog

Medienpartner.

Sonntag Aktuell

Idee, Projektmanagement und Kommunikation.

SCRIPT Corporate+Public Communication GmbH, Oberursel

Kontakt:

AOK Baden-Württemberg
Heilbronner Straße 184
70191 Stuttgart
Jutta Ommer-Hohl
Tel. 0711-2593-392

SCRIPT Corporate+Public Communication GmbH
An der Herrenmühle 7-9
61440 Oberursel
Birgit Hackl + Christoph Potting
Tel. 06171-2947-0

Weitere Informationen unter: www.sciencekids.de