

Moje ciało, moje zdrowie

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 06.04.2025/DE1

Nr art.: 1040029



to strony z
produktem

1.015,49 zł brutto

Materiały zawarte w zestawie umożliwiają przeprowadzenie doświadczeń w dziedzinie percepcji zmysłowej, ruchu, odżywiania i trawienia (oznaczanie skrobi, tłuszczu, glukozy i białka w produktach spożywczych) oraz oddychania. Do zestawu dołączono obszerny opis doświadczeń i materiały informacyjne dla nauczyciela. Opis doświadczeń zawiera materiały do kopiowania z opisem sposobu przeprowadzania doświadczeń i pytania do poszczególnych doświadczeń. W materiałach informacyjnych dla nauczyciela znaleźć można odpowiedzi na pytania zawarte w opisie doświadczeń. Zestaw dostarczany w stabilnej wanience do transportu i przechowywania materiałów z wkładką piankową.

Zestawu można również używać na lekcjach biologii i chemii.

Materiał przeznaczony dla grupy uczniów lub do celów prezentacyjnych.

W opisie zawarto następujące doświadczenia:

Zmysły i percepcja zmysłowa:

Kubki smakowe

Ruch:

Wytrzymałość kości

Oddychanie:

Oznaczanie objętości oddechowej

Oznaczanie zawartości dwutlenku węgla we wdychanym i wydychanym powietrzu

Odżywianie i trawienie:

Oznaczanie skrobi w produktach spożywczych

Oznaczanie tłuszczu w produktach spożywczych

Oznaczanie glukozy w produktach spożywczych

CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: biuro@conatex.pl – www.conatex.pl

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger

didacta
Verband der Bildungswirtschaft

worlddidac
M E M B E R

Moje ciało, moje zdrowie

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 06.04.2025/DE1

Nr art.: 1040029

Oznaczanie białka w produktach spożywczych
Trawienie skrobi w jamie ustnej

Wymiary:

440 x 330 x 100 mm

Zawartość:

Sączeł laboratoryjny

Zlewka z tworzywa sztucznego

Patyczki do uszu

Cukier kryształ i glukoza, sól kuchenna, skrobia

Rurka z tworzywa sztucznego

Paski z tworzywa sztucznego

Odważnik szczerinowy

Szkiełka zegarkowe

Płyn Lugola

Olej roślinny

Łyżeczka do herbaty, nóż, zakraplacze

Probówki ze stojakami

Gumowe korki

Wyciskacz do czosnku

Paski do oznaczania glukozy

Paski do oznaczania białka

Termometr

Błoczek izolacyjny

Kolba Büchnera

Węże

Gumowa dmuchawa

Wodorotlenek wapnia

Butelka polietylenowa

Opis doświadczeń

Materiały informacyjne dla nauczyciela

Wanienka do przechowywania materiałów