

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/wezly-matematyki-obwody-pola-objetosci-pakiet-roz043-2-p-7119.html>

WĘZŁY MATEMATYKI- OBWODY, POLA, OBJĘTOŚCI PAKIET (ROZ043-2)



Cena	289,99 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ROZ043-2
Kod producenta	EI SYSTEM
Kod EAN	5903228142499
Producent	Ei System

Opis produktu

WĘZŁY MATEMATYKI- OBWODY, POLA, OBJĘTOŚCI

Pakiet materiałów koncentrujących się na wyjaśnieniu kluczowych (węzłowych) pojęć- takich jak obwody, pola, objętości, bez dobrego zrozumienia których nie można opanować pozostałych tematów matematycznych.

W pakiecie: 6 scenariuszy będących również inspiracją do prowadzenia ciekawych lekcji z całego działu, proste ćwiczenia multimedialne na tablice, zestaw potrzebnych akcesoriów.

Czym są węzły w matematyce?

To kluczowe pojęcia, które wymagają bardzo dobrego zrozumienia przez uczniów. Jeśli nie zrozumieją oni podstaw (np. tego, czym jest pole lub objętość), trudno im będzie pracować na następnych lekcjach. Właśnie te główne pojęcia nazwaliśmy węzłami.

Węzły Matematyki spełniają również założenia najnowszej podstawy programowej.

Węzły matematyki to 100% zaangażowania Twoich uczniów

Dzięki Węzłom matematyki...

- uczniowie, którym nauka tego przedmiotu sprawiała dotychczas trudności, poczują, że rozumieją; uczniowie którzy nie potrafili usiedzieć w ławce, będą zaciekawieni; uczniowie zdolni zaangażują się mocniej,
- lekcje przeprowadzone według interesujących scenariuszy będą stanowiły zachętę, by być uważnym też na pozostałych godzinach,
- matematyka staje się ulubionym przedmiotem!

Jak pracować z Węzłami?

Tak, jak dotychczas! Nie zmieniamy sposobu prowadzenia zajęć, a jedynie pokazujemy, jak obrazowo wyjaśnić najważniejsze zagadnienia w matematyce. Zatem np. na przewidzianych ogółem 80 godzin geometrii przygotowujemy według scenariuszy dwie lub trzy lekcje, podczas których w skuteczny sposób wyjaśniamy kluczowe (węzłowe) pojęcia pozwalające zrozumieć pozostałe tematy.

Węzły matematyki. Obwody, pola, objętości

Czym się różni pole od obwodu? Czym jest objętość? Licząc obwód, pole czy też objętość w znanej uczniom rzeczywistości



Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Szkół CEZAS Sp. z o.o.

Łęczyńska 37, 20-309 Lublin,
NIP 7120165368, REGON 430362055
Nr tel. 81 525 85 51, Nr faks 81 525 86 93
E-mail: cezas@cezas.com.pl

(mierząc ławkę, klasę czy swój pokój) ułatwiamy im zrozumienie tych zagadnień.

Zestaw zawiera:

- 6 scenariuszy będących również inspiracją do prowadzenia ciekawych lekcji z całego działu
- proste ćwiczenia multimedialne na tablice
- bryły geometryczne z druku 3D
- centymetry (30 sztuk)
- miara zwijana (20 metrów)