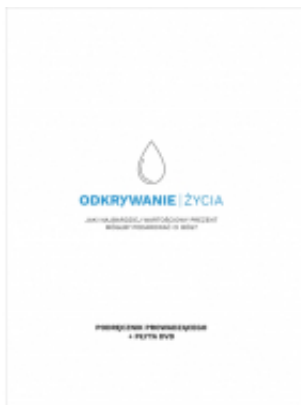


Link do produktu: <https://ccm.pl/odkrywanie-zycia-podrecznik-prowadzacego-filmy-na-dvd-p-913.html>



Odkrywanie Życia - Podręcznik prowadzącego + Filmy na DVD

Cena	50,00 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	332 szt.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DRKS 020
PKWiU	58.11.1
Producent	Szukając Boga
ISBN	978-83-943232-3-3

Opis produktu

Kurs **Odkrywanie Życia**, to seria siedmiu sesji, na które składają się: krótkie filmy – historie ludzi z różnych stron świata - oraz biblijny komentarz.

Każdy z nas szuka szczęścia. Dlaczego jednak, tak trudno je znaleźć?

Kurs Odkrywanie Życia ukazuje, po co tak naprawdę żyjemy oraz w jaki sposób Bóg - dzięki Jezusowi, zaspokaja nasze najgłębsze pragnienie szczęścia. Obnaża nasze życiowe bożki, obiecujące nam iluzoryczną wersję szczęścia. Prezentując historię biblijną (stworzenie, upadek, odkupienie i nowe stworzenie), pokazuje, w jaki sposób nasze najgłębsze pragnienie szczęścia może zostać zaspokojone tylko w jednej Osobie - najlepszym prezentem, jaki możemy otrzymać od Boga, jest On sam!

Sposób prowadzenia kursu jest bardzo elastyczny - możesz go przejść z jedną osobą, w małej grupie, jak i podczas większych spotkań.

Tematy lekcji:

- Sesja 1 - Bóg, który jest dobry
- Sesja 2 - Bóg, któremu można ufać
- Sesja 3 - Bóg, który jest hojny
- Sesja 4 - Bóg, który wyzwala
- Sesja 5 - Bóg, który zaspokaja?
- Sesja 6 - Bóg, który jest dawcą życia
- Sesja 7 - Bóg, który jest radosny

Podręcznik dla lidera zawiera:

- pobudzające do refleksji i ożywionej dyskusji pytania,
- wnikliwe biblijne rozważania,
- pomocne opracowania dotyczące najczęściej zadawanych, trudnych pytań,
- płytę DVD z 7 intrygującymi filmami** ilustrującymi poszczególne interaktywne sesje

Autorami programu są **Barry Cooper** (Odkrywanie Chrześcijaństwa) i **Nate Morgan**

Więcej informacji dotyczących kursu Odkrywanie Życia można znaleźć na stronie: www.odkrywaniezycia.pl

- **Rok wydania:** Listopad 2017
- **Oprawa:** Miękka
- **Liczba stron:** 128
- **Format:** 23,5 x 17 cm