

Link do produktu: <https://www.sklep.medyk.com.pl/biologia-vademecum-z-zadaniami-tom-1-3-p-750.html>

## Biologia. Vademecum z zadaniami tom 1-3



Cena

**99,45 zł**

Czas wysyłki

**24 h w dni robocze**

### Opis produktu

**Biologia. Vademecum z zadaniami** autorstwa Marcina Rabki przeznaczona jest dla uczniów szkół średnich w zakresie rozszerzonym oraz kandydatów na studia medyczne, którzy muszą uzyskać bardzo wysokie wyniki z egzaminu maturalnego z biologii. Książka napisana przystępnym językiem dla uczniów, zawiera zestawienia tabelaryczne, schematyczne rysunki, przykłady rozwiązań zadań, trudne pojęcia wyróżnione pogrubioną czcionką.

**Biologia. Vademecum z zadaniami** stanowi istotną pomoc w utrwaleniu i uporządkowaniu wiedzy, ułatwi zaliczenie egzaminu z biologii na poziomie rozszerzonym i egzaminu maturalnego.

**Marcin Rabka** (rocznik 1985) – absolwent studiów biologiczno-chemicznych na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie. Ukończył studia podyplomowe w zakresie dietetyki i poradnictwa żywieniowego, towaroznawstwa zielarskiego, kosmetycznego i żywności funkcjonalnej oraz farmacji medycznej we Wrocławiu. Wiedzę zdobytą na studiach podyplomowych na kierunku informacja naukowa i bibliotekoznawstwo wykorzystuje również w procesie tworzenia własnych podręczników szkolnych. Zawodowo aktywny nauczyciel i aptekarz z Gdyni.

#### **Spis treści tom 1.**

- Badania przyrodnicze
- Chemizm życia
- Komórka
- Energia i metabolizm
- Bezkomórkowe czynniki zakaźne
- Prokaryoty, protisty, grzyby i porosty
- Różnorodność roślin
- Funkcjonowanie roślin
- Różnorodność bezkręgowców
- Różnorodność strunowców

#### **Spis treści tom 2.**

- Organizm człowieka
- Układ powłokowy
- Układ ruchu
- Układ pokarmowy
- Układ oddechowy
- Układ krążenia. Układ limfatyczny. Odporność ustroju
- Układ moczowy
- Układ nerwowy
- Narządy zmysłów
- Układ hormonalny

- 
- Rozmnażanie i rozwój

**Spis treści tom 3.**

- Genetyka
- Zmienność organizmów
- Biotechnologia i inżynieria genetyczna
- Ewolucja
- Ekologia i różnorodność biologiczna

Zestaw zawiera 3 tomy Biologia Vademecum z zadaniami.