

# Spis treści

<b>1. Budowa chemiczna organizmów</b> .....	7
Odpowiedzi.....	17
<b>2. Budowa i funkcjonowanie komórki</b> .....	20
Odpowiedzi.....	38
<b>3. Metabolizm</b> .....	42
Odpowiedzi.....	55
<b>4. Zwierzęta</b> .....	58
Odpowiedzi.....	76
<b>5. Przegląd różnorodności organizmów</b> .....	80
5.1. Zasady klasyfikacji i sposoby identyfikacji organizmów .....	80
5.2. Wirusy, bakterie .....	82
5.3. Protisty i rośliny pierwotnie wodne .....	86
5.4. Rośliny .....	89
5.5. Grzyby .....	109
Odpowiedzi.....	111
<b>6. Genetyka</b> .....	119
Odpowiedzi.....	133
<b>7. Ekologia</b> .....	135
Odpowiedzi.....	163
<b>8. Budowa i funkcjonowanie organizmu człowieka</b> .....	165
Odpowiedzi.....	188
<b>9. Ewolucjonizm</b> .....	193
Odpowiedzi.....	199
<b>10. Podstawy programowe z biologii</b> .....	201