

Przedmiot: BIOLOGIA KLASA_7a/7b/7c_pakiet_4			
Podręcznik: <u>Puls życia 7</u>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Układ limfatyczny.	101 – 102	1. Przeczytaj o układzie limfatycznym z podręcznika. 2. Wyjaśnij, jak powstaje limfa. 3. Wskaż podobieństwa i różnice w budowie układu limfatycznego i krwionośnego.
2.	Budowa i funkcjonowanie układu odpornościowego.	103 – 107	1. Zapoznaj się z tekstem z podręcznika. 2. Wymień główne narządy układu odpornościowego i opisz ich funkcje.
3.	Zaburzenia funkcjonowania układu odpornościowego.	108 – 111	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Wyjaśnij, jakie jest podłoże chorób alergicznych i zapisz w zeszycie.
4.	Podsumowanie wiadomości.	112 – 114	1. Zapoznaj się z tekstem w podręczniku. 2. Wykonaj w zeszycie „Sposób na zadania”.
5.	Sprawdzenie wiadomości.	115 – 116	1. Wykonaj w zeszycie test „Sprawdź, czy potrafisz”.
6.	Budowa i rola układu oddechowego.	119 – 121	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Wykonaj pisemnie w zeszycie pyt.1, 3/ str. 121.
7.	Mechanizm oddychania.	122 – 126	1. Zapoznaj się z treścią z podręcznika. 2. Opisz rolę przepony i mięśni międzyżebrowych w procesie wentylacji płuc.
8.	Higiena i choroby układu oddechowego.	127 – 131	1. Przeczytaj z podręcznika materiał dotyczący chorób układu oddechowego. 2. Opisz różnice między grypą a przeziębieniem (w zeszycie). 3. Podaj sposoby profilaktyki raka płuc i gruźlicy (w zeszycie).