

<p>Przedmiot: PRZYRODA KLASA 4a, 4b</p> <p><u>Podręcznik: Tajemnice przyrody 4</u></p>			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Jak czytamy plany i mapy?	122 – 125	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Napisz w zeszycie odpowiedź na pytanie: Czym różni się plan od mapy?
2	Jak się orientować w terenie?	126 – 128	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Wyjaśnij, jak można zorientować plan lub mapę w terenie bez użycia kompasu.
3.	Powtórzenie wiadomości.	132	1. Przeczytaj z podręcznika „Podsumowanie działu 6”.
4.	Sprawdzenie wiadomości.		
5.	Rodzaje krajobrazów.	143 – 136	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Odpowiedz pisemnie w zeszycie na pytania 1,2,/str.136
6.	Ukształtowanie terenu.	137 – 139	1. Zapoznaj się z treścią tematu z podręcznika. 2. Odpowiedz pisemnie w zeszycie na pytania 2, 4/str.139
7.	Czy wszystkie skały są twarde?	140 – 142	1. Przeczytaj temat z podręcznika. 2. Przepisz do zeszytu, a następnie wykreśl nazwy tych skał, które nie pasują do swojej grupy: Skały luźne: granit, glina, piasek, wapień, less, żwir, piaskowiec Skały lite: granit, glina, piasek, wapień, less, żwir, piaskowiec Skały zwięzłe: granit, glina, piasek, wapień, less, żwir, piaskowiec
8.	Wody słodkie i słone.	143 – 146	1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Narysuj w zeszycie schemat przedstawiający podział wód występujących na Ziemi. 3. Odpowiedz pisemnie na pyt. 2/str.146