

<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.	Czy wszystkie skały są twarde?	140 – 142	<ol style="list-style-type: none"> 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
2.	Wody słodkie i słone.	143 – 146	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Narysuj w zeszycie schemat przedstawiający podział wód występujących na Ziemi. 3. Odpowiedz pisemnie na pyt. 2/str.146
3.	Krajobraz wczoraj i dziś.	147 – 151	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Narysuj krajobraz swojej okolicy (widok z okna) i zaznacz najciekawsze obiekty.
4.	Obszary i obiekty chronione.	152 – 155	<ol style="list-style-type: none"> 1. Przeczytaj tekst z podręcznika. 2. Wypisz występujące w naszym kraju formy ochrony przyrody.