

## Kartoteka do zestawu zadań pt. „Błękitna planeta”

Numer zadania	Badana czynność ucznia Uczeń:	Numer standardu	Liczba punktów	Typ zadania
1.	Dostrzega przenośne znaczenie nazwy <i>Woda</i> w odniesieniu do Ziemi.	1.1	1	WW
2.	Odczytuje informacje o wielkości oceanu.	1.1	1	WW
3.	Odczytuje informacje na temat obiegu wód w przyrodzie (wskazuje zdanie fałszywe).	1.1	1	WW
4.	Odczytuje informacje o hydrogeologu.	1.1	1	WW
5.	Rozpoznaje charakterystyczne własności liczb (porównuje liczby i wybiera odpowiedź prawdziwą).	3.6	1	WW
6.	Wskazuje źródło informacji.	4.1	1	WW
7.	Wykonuje obliczenia procentowe dotyczące masy.	5.3	1	WW
8.	Rozpoznaje charakterystyczne cechy i własności zjawisk.	3.6	1	WW
9.	Wykonuje obliczenia dotyczące powierzchni.	5.3	1	WW
10.	Wykonuje obliczenia dotyczące długości.	5.3	1	WW
11.	Rozpoznaje charakterystyczne własności elementów środowiska.	3.6	1	WW
12.	Wykonuje obliczenia dotyczące czasu.	5.3	1	WW
13.	Wskazuje źródło informacji.	4.1	1	WW
14.	Rozpoznaje osobę mówiącą w wierszu.	1.2	1	WW
15.	Rozpoznaje środki poetyckie (uosobienie).	1.2	1	WW
16.	Dostrzega przenośne znaczenie słów.	1.1	1	WW
17.	Określa funkcję środków poetyckich ( <i>epitetów</i> ).	1.1	1	WW
18.	Posługuje się terminem <i>rym</i> .	1.2	1	WW
19.	Oblicza, ile razy jedna wielkość mieści się w drugiej.	5.5	1	WW
20.	Wskazuje źródło informacji.	4.1	1	WW

21.	I. Porządkuje dane (według długości ciał morskich zwierząt).	3.6	1	KO
	II. Przedstawia dane na diagramie słupkowym.	2.4	1	
22.	Odczytuje z rysunku kierunek geograficzny.	1.4	1	KO
23.	I. Ustala sposób rozwiązania – zapis prowadzący do obliczenia liczby złotych monet.	3.8	1	RO
	II. Oblicza liczbę złotych monet w skrzyni.	5.3	1	
	III. Ustala sposób rozwiązania – zapis prowadzący do obliczenia liczby srebrnych monet.	3.8	1	
	IV. Oblicza liczbę srebrnych monet w skrzyni.	5.3	1	
24.	I. Analizuje ofertę mediów (wskazuje kryteria wyboru - film od lat 16 niedozwolony dla widza młodszego).	4.2	1	KO
	II. Formułuje wypowiedź zniechęcającą do obejrzenia wskazanego filmu.	2.2	1	
25.	I. Ustala sposób rozwiązania zadania dotyczącego obliczenia czasu.	3.8	1	KO
	II. Oblicza upływ czasu od momentu powrotu ze szkoły do czasu dojścia do harcówki.	5.3	1	
	III. Analizuje otrzymany wynik.	3.9	1	
26.	I. Pisze tekst na temat.	2.1	1	RO
	II. Pisze wypracowanie w określonej formie.	2.1	1	
	III. Realizuje temat, prowadząc narrację w 1 osobie liczby pojedynczej lub liczby mnogiej.	2.1	1	
	IV. Układa wypowiedź uporządkowaną, spójną.	2.3	1	
	V. Dbą o poprawność językową.	2.3	1	
	VI. Przestrzega norm ortograficznych.	2.3	1	
	VII. Przestrzega norm interpunkcyjnych.	2.3	1	
	VIII. Dbą o układ graficzny (przynajmniej dwa akapity) i estetykę zapisu.	2.5	1	