

Schemat punktowania zadań otwartych – „Wiatr” – A7

Nr zadania	Kryteria	Punktacja	Standard
21.	Przykładowe rozwiązanie: $87 - 18 = 69$	(0-1 p.)	3.5 (3.8)
	II. Poprawne wykonanie obliczeń.	(0-1 p.)	5.3
22.	Przykładowe rozwiązanie: $4 \cdot 1,55 + 5 \cdot 0,11 = 6,75$	(0-1 p.)	3.8 (3.5)
	II. Poprawne wykonanie obliczeń.	(0-1 p.)	5.3
	III. Poprawna zamiana jednostki. <i>Uwaga!</i> Uczeń może dokonać zamiany jednostek w pamięci. Uczeń może dokonać zamiany jednostek w dowolnym momencie rozwiązywania zadania.	(0-1 p.)	5.3
23.	I. Przedstawienie metody prowadzącej do obliczenia rzeczywistej wielkości latawca.	(0-1 p.)	3.5 (3.8)
	II. Poprawne wykonanie obliczeń dwóch rzeczywistych wymiarów – 2 punkty. Poprawne wykonanie obliczeń jednego rzeczywistego wymiaru – 1 punkt.	(0-2 p.)	5.3
24.	Za prawidłowe uzupełnienie 1-2 zdań – 1 punkt. Za prawidłowe uzupełnienie 3-4 zdań – 2 punkty. Za prawidłowe uzupełnienie 5-6 zdań – 3 punkty.	(0-3 p.)	2.3

25.	I. Zgodność z tematem Za ułożenie i zapisanie tytułów do co najmniej 3 obrazków. <i>Uwaga!</i> Tytuły nie muszą być logicznie powiązane ze sobą.	(0-1 p.)	2.1
	II. Kompozycja (spójność)	(0-1 p.)	2.3
	III. Komunikatywność wypowiedzi. Wypowiedź zrozumiała mimo agramatyzmów.	(0-1 p.)	2.3
	IV. Czytelność zapisu.	(0-1 p.)	2.5
26.	I. Zgodność z tematem – uczeń pisze o wydarzeniu prawdziwym lub zmyślonym, którego przyczyną był wiatr. Mógł wykorzystać historyjkę obrazkową z zadania 25. Za częściową zgodność z tematem – 1 punkt. Za pełną realizację tematu – 2 punkty.	(0-2 p.)	2.1
	II. Wypowiedź zajmuje co najmniej 3 linie (bez względu na realizację tematu).	(0-1 p.)	2.3
	III. Komunikatywność wypowiedzi. Wypowiedź zrozumiała mimo agramatyzmów.	(0-1 p.)	2.3
	IV. Czytelność zapisu.	(0-1 p.)	2.5
	Uwaga! Jeżeli uczeń przepisze swoją wypowiedź z zadania 25, ale jako tekst ciągły, pracę należy sprawdzić zgodnie z powyższymi kryteriami.		

Klucz odpowiedzi do zadań zamkniętych – „Wiatr” – A7

Nr zadania	Poprawna odpowiedź	Punktacja	Nr standardu
1.	B	(0-1)	1.1
2.	D	(0-1)	1.1
3.	B	(0-1)	1.1
4.	B	(0-1)	1.1
5.	D	(0-1)	3.1
6.	C	(0-1)	1.1
7.	C	(0-1)	1.1
8.	B	(0-1)	1.1
9.	C	(0-1)	1.1
10.	C	(0-1)	3.6
11.	B	(0-1)	3.7
12.	A	(0-1)	4.1
13.	B	(0-1)	4.1
14.	C	(0-1)	5.8
15.	D	(0-1)	3.6
16.	D	(0-1)	3.6
17.	C	(0-1)	5.2
18.	C	(0-1)	1.2
19.	C	(0-1)	1.1
20.	C	(0-1)	5.8