

CHEMIA. POZIOM ROZSZERZONY

SPRAWDZIAN NA ZAKOŃCZENIE NAUKI W DRUGIEJ KLASIE SZKOŁY PONADGIMNAZJALNEJ

SCHEMAT PUNKTOWANIA ZADAŃ ZAMKNIĘTYCH

Numer zadania	1.1	1.2	2	3	4	5	7.1	7.2	8	11.1	11.2	11.3
Poprawna odpowiedź	C	A	B	C	A, C	B, C	B, D	A, C	A, D	B, D	A, C	A, D

SCHEMAT PUNKTOWANIA ZADAŃ OTWARTYCH

Numer zadania	Odpowiedź	Zasady przyznawania punktów	Punktacja
6	Kolejno: tlenek krzemu(IV), kwarc.	Poprawne uzupełnienie – dwóch luk – 1 punkt . – mniej niż dwóch luk – 0 punktów .	0–1
9	Kolejno od góry: A, C, B, A, B, C.	Zaznaczenie – sześciu odpowiednich liter – 3 punkty . – pięciu lub czterech odpowiednich liter – 2 punkty . – trzech lub dwóch odpowiednich liter – 1 punkt . – mniej niż dwóch odpowiednich liter – 0 punktów .	0–3
10	10.1 A	Zaznaczenie – czterech odpowiednich liter – 2 punkty . – trzech lub dwóch odpowiednich liter – 1 punkt . – mniej niż dwóch odpowiednich liter – 0 punktów .	0–2
	10.2 A		
	10.3 B		
	10.4 C		
12	$2C_2H_5OH + 2CO_2$	Poprawne uzupełnienie – czterech luk – 2 punkty . – trzech lub dwóch luk – 1 punkt . – mniej niż dwóch luk – 0 punktów .	0–2
13	Kolejno od góry: celuloza, białka, skrobia, sacharoza.	Wpisanie – czterech poprawnych nazw – 2 punkty . – trzech lub dwóch poprawnych nazw – 1 punkt . – mniej niż dwóch poprawnych nazw – 0 punktów .	0–2

14	14.1	Kolejno: węgiel kamienny, koks, gaz świetlny.	Podkreślenie – trzech poprawnych informacji – 2 punkty . – dwóch poprawnych informacji – 1 punkt . – mniej niż dwóch poprawnych informacji – 0 punktów .	0–2	0–4
	14.2	Kolejno: stężonego HNO_3 , wełny, żółte.	Podkreślenie – trzech poprawnych informacji – 2 punkty . – dwóch poprawnych informacji – 1 punkt . – mniej niż dwóch poprawnych informacji – 0 punktów .	0–2	
15	15.1	polimeryzacji	Poprawne uzupełnienie – trzech luk – 2 punkty . – dwóch luk – 1 punkt . – mniej niż dwóch luk – 0 punktów .	0–2	
	15.2	termoplasty			
	15.3	duroplasty			