



**MODEL ODPOWIEDZI I SCHEMAT OCENIANIA
KONKURS JĘZYKA HISPANSKIEGO DLA UCZNIÓW KLAS IV-VIII
SZKÓŁ PODSTAWOWYCH WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**

ETAP SZKOLNY 2022/2023

Zgodnie z harmonogramem termin ogłoszenia wyników w szkole mija **21 października 2022 r.**
Do 31 października 2022 r. należy bezwzględnie wprowadzić wyniki **wszystkich uczniów** na Platformę Konkursów Przedmiotowych. Zgłoszenie uczestników po wyznaczonym terminie nie będzie przyjęte i **skutkuje ich dyskwalifikacją.**

15 listopada 2022 r. należy zapoznać się z listą uczniów zakwalifikowanych do etapu rejonowego oraz przekazać informację o ewentualnym zakwalifikowaniu się do kolejnego etapu konkursu uczniom i ich rodzicom/opiekunom prawnym.

Uczeń może zdobyć maksymalnie 40 punktów.

Przyznaje się tylko całkowite liczby punktów.

W zadaniach **1-8** przyznaje się 1 punkt za każdą poprawną odpowiedź.

W zadaniu **7** wymagana jest **pełna poprawność** gramatyczna i ortograficzna.

Zadanie **9** ocenia się zgodnie z następującymi zasadami:

Treść (3 punkty)

Za każdą **rozwiniętą** część polecenia przyznaje się **1 punkt**.

Poprawność językowa (2 punkty)

Przyznajemy **2 punkty**, jeżeli w pracy znajduje się maksymalnie **5 błędów** (gramatycznych, leksykalnych lub ortograficznych).

Przyznajemy **1 punkt**, jeżeli w pracy znajduje się **od 6 do 10 błędów**.

Przyznajemy **0 punktów**, jeżeli w pracy znajduje się ponad **10 błędów**.

Zadanie 1.						4		
1.1. C	1.2. B	1.3. A	1.4. A					
Zadanie 2.						3		
2.1. V	2.2. F	2.3. F						
Zadanie 3.						4		
3.1. C	3.2. B	3.3. B	3.4. A					
Zadanie 4.						6		
4.1. B	4.2. C	4.3. A	4.4. C	4.5. D	4.6. B			
Zadanie 5.						4		
5.1. B	5.2. B	5.3. A	5.4. C					
Zadanie 6.						4		
6.1. A	6.2. A	6.3. B	6.4. C					
Zadanie 7.						5		
7.1. péinate								
7.2. elijo								
7.3. oyeron								
7.4. le gustaba								
7.5. se ha roto								
Zadanie 8.						5		
8.1. B	8.2. D	8.3. A	8.4. D	8.5. C				
Zadanie 9.						5		
Informacja 1				Informacja 2			Informacja 3	Poprawność językowa
1				1			1	2
						40		