

imię i nazwisko .....klasa .....  
nazwa Szkoły .....  
imię i nazwisko Twojego nauczyciela języka polskiego .....



**„ZŁOTA ŻABKA” 2003/2004**  
**Konkurs w Dziedzinie Literatury i Języka Polskiego**  
**Organizator: Fundacja Edukacji Społecznej EKOS**  
**etap II**

*Witaj! Na rozwiązanie wszystkich zadań masz 60 minut. Czytaj uważnie wszystkie polecenia, pisz starannie! Wszystkie zadania wykonaj na tej kartce. Życzę Ci miłej zabawy i sukcesów!*

*Twoja Żabka*

**Zadanie 1. ( 8 punktów)**

Jurek zadzwonił do czworga przyjaciół. Odgadnij ich zaszyfrowane imiona i wpisz je do tabeli, wiedząc, że na klawiaturze telefonu każdej cyfrze odpowiadają podane pod nią litery. Uwaga - jednej cyfrze szyfru odpowiada jedna litera.

1 AB	2 CDE	3 FG
4 HIJ	5 KL	6 LMN
7 OP	8 RST	9 UW
* O		# XYZ

Szyfr:	6	7	6	4	5	1	Szyfr:	6	1	6	3	7	8	4	1
Imię:							Imię:								
Szyfr:	9	7	4	8	2	5	Szyfr:	5	1	8	7	5	4	6	1
Imię:							Imię:								

**Zadanie 1. ( 12 punktów)**

W zdaniach ukryto (na granicy lub wewnątrz wyrazów) sześć nazw miast polskich (w formach mianownika, dopełniacza lub narzędnika). Przepisz je wszystkie do tabeli w formie mianownika.

- Nasi krewni mieszkali sześć kilometrów stąd, w sąsiedniej wsi.*
- Mówiono w radiu, że jutro ochłodzi się na północy Polski.*
- Uważam, że nigdy nie należy rezygnować z tego, co się rozpoczęło.*
- Niedaleko pola mojego dziadka rosła stara wierzba.*
- Jeszcze ci nie opowiedziałam, jak spędziliśmy wakacje.*
- Nie sądziła, że pozna Niemca mówiącego tak pięknie po polsku.*

a)	d)
b)	e)
c)	f)

**Zadanie 3. ( 18 punktów)**

„Słowa – pętelki” to takie słowa, które zaczynają się i kończą na tę samą literę – na przykład *kok*, *arka*, *armia*. Wpisz do tabeli po jednym przykładzie „słowa – pętelki”: 3-, 4-, 5-, 6-, 7- i 8-literowej. Wszystkie przykłady muszą być rzeczownikami w mianowniku liczby pojedynczej.



**Zadanie 4. ( 16 punktów)**

Przeczytaj opowieść ucznia i odpowiedz na pytania pod tekstem.

*Przedwczoraj, czyli w środę, zacząłem czytać pewną książkę, którą trzy dni wcześniej pożyczył mi kolega. Jej autorem jest polski pisarz, laureat nagrody Nobla. Jestem zafascynowany przygodami dwojga bohaterów tej powieści. Jej tytuł składa się z pięciu słów – jednego spójnika, dwóch identycznych zaimków oraz dwóch podobnych do siebie rzeczowników. Powiedziałem mamie, że pojutrze piszemy w szkole sprawdzian z tej lektury, więc nie musiałem dziś myć naczyń ani wyprowadzać psa.*

Jakiej jest tytuł tej książki ? .....

Kto jest jej autorem? .....

Dlaczego autorowi tej wypowiedzi nie należy się szóstka z języka polskiego?/ 1 zdanie/

.....

.....

Udowodnij, że nie powiedział on prawdy swojej mamie. /1 zdanie/

.....

.....

**Zadanie 5. ( 30 punktów)**

Rozwiąż krzyżówkę; w zaznaczonych kratkach powstanie przysłowie, przepisz je do dolnej ramki pamiętając o zasadach interpunkcji.

					postument
					narzędzie pracy Małysza
					twórca literatury
					filtr w organizmie
					gęsie lub wieczne
					generalna naprawa
					błękitne lub zachmurzone
					rezultat działania
					uderzać siekierą
					szybko chodzić
					obraz w cerkwi
					wysokie drzewo
					strażacki budynek

--

**Zadanie 6. ( 16 punktów)**

Piotrek w swoim opowiadaniu popełnił błędy w ośmiu wyrażeniach i zwrotach zawierających liczby. Przepisz poprawione przez Ciebie liczebniki wraz z określonymi rzeczownikami do rubryk tabeli.

*Podczas wycieczki z kuzynami czułem się jak szóste koło u wozu, bo nikt nie zwracał na mnie uwagi. Na leśnej polanie wszyscy rozbiegli się na sto stron świata, a ja zostałem sam. Szukałem ich, wołałem – na próżno. Ale w końcu do pięciu razy sztuka, więc spróbowałem jeszcze raz i udało mi się znaleźć Marka. Czułem się jak w dwunastym niebie, bo nie byłem już sam. Marek powiedział, że zna ten teren jak własnych dziesięć palców i że zaraz wszystkich znajdziemy. Jacek siedział w wielkiej dziupli. Kiedy go stamtąd wyciągnęliśmy, odezwał się ni stąd, ni zowąd, że dwie jaskółki wiosny nie czynią, a ja mu no to: „drugie koty za płoty”. W końcu wszyscy powylazili z ukrycia. Wtedy postanowiliśmy wrócić do domu. Niestety, okazało się, że jest zamknięta na dwa spusty.*

a)	e)
b)	f)
c)	h)
d)	i)