

Małe Olimpiady przedmiotowe

Olimpiada Malucha



Imię i nazwisko

.....

Szkoła

.....

Organizatorzy:

Wydział Edukacji
Urzędu Miasta
w Koszalinie

Centrum Edukacji
Nauczycieli
w Koszalinie

Szkoła
Podstawowa
nr 3 w Koszalinie

***Drogi Uczniu,
przeczytaj dokładnie polecenia. Na rozwiązanie 24
zadań masz 60 minut. W zadaniach z trzema
odpowiedziami zaznacz jedną poprawną. Zadania
otwarte rozwiąż w wyznaczonym miejscu. Test podpisz
i oddaj komisji.***

Powodzenia!

Koszalin, kwiecień 2022 r.

Majkówka

Maj zaczął się pięknie. Słońce wstało wcześniej, powietrze pachniało świeżymi liśćmi i rozgrzaną ziemią. Majka siedziała na parapecie i wyglądała na ulicę. Wszyscy dokądś wyjeżdżali.

Pierwsza ruszyła srebrna limuzyna spod dwójki. Pan Henryk, sąsiad z dołu do ostatniej chwili dopakowywał bagażnik.

Potem z głośnym chrzęstem przetoczył się ulicą żółty van spod siódemki. Silnik rządził mu tak strasznie, jakby za chwilę miał się rozpaść. „Ciekawe, czy dojadą na miejsce” – pomyślała Majka.

Niebieskie kombi z sąsiedniej ulicy weszło w zakręt z piskiem opon. Jechało zdecydowanie za szybko, zupełnie jakby nie mogło się doczekać wyjazdu. Majka wiedziała, że nie wolno tak szybko jeździć, ale rozumiała zniecierpliwienie kierowcy. Sama wiele by dała, żeby pomknąć jak oni na majówkę... W góry, do lasu, nad morze, do innego miasta, dokądkolwiek...

Skrzywiła się i zsunęła z parapetu. W sąsiednim pokoju mama stukwała w klawisze komputera. „Nic tylko praca i praca” – pomyślała Majka. No i choroba babci. Gdyby nie ona, tata nie przesiadywałby całymi dniami w szpitalu, mama nie zamykałaby się w pokoju z laptopem.

Majka poszła do pokoju rodziców. Położyła dłoń na klamce. Zza drzwi dobiegło ciężkie westchnienie. Głębokie i smutne. Majka znieruchomiała. Stała w milczeniu otoczona tym ciężkim westchnieniem...

Nagle zza okna dobiegło ją ćwierkanie ptaków. Ciepły majowy wiatr wpadł do domu i musnął ją w policzek jak pocałunek. Majka się uśmiechnęła. Może jeszcze nie wszystko stracone? Zbiegła na dół i zaczęła przygotowania. Do czego? To na razie tajemnica.

Kiedy skończyła, raz jeszcze poszła do pokoju rodziców. Tym razem zapukała i weszła.

- Zapraszam na dół – powiedziała.

- Teraz? - Mama oderwała zmęczony wzrok od monitora.

Majka skinęła głową. A potem podeszła do mamy i wzięła ją za rękę.

- Chodźmy – szepnęła.

I zaprowadziła mamę do niewielkiego ogródka. Na tycim tarasie rozłożony był koc, a na nim stał dzbanek z sokiem, talerz z kanapkami i miska z sałatką.

- To taka nasza majówka – powiedziała Majka.

Chyba Majkówka. Taka przez wielkie „M”! - zawołała mama i roześmiała się po raz pierwszy od dawna.

Usiadły na kocu i jadły kanapki. Słońce przeświecało przez świeże liście winorośli, a na jednej z gałązek usiadła sikorka. Majka rzuciła jej wydłubane ze skórki od chleba ziarenko słonecznika. Mama sięgnęła po dzbanek z sokiem. I właśnie wtedy ktoś stanął w drzwiach.

- Tata! - zawołała Majka.

- Nie tylko – powiedział ktoś zza taty słabym głosem.

Babcia! Weszła na taras bladziutka i słaba, ale uśmiechnięta od ucha do ucha. Majka podbiegła do niej i wtuliła się w jej pachnącą szpitalem sukienkę.

- Ćwir, ćwir – ćwierknęła siedząca na winorośli sikorka.

A Majka pomyślała, że czasem najgorszy dzień może okazać się tym najlepszym. I że nie zawsze trzeba wyjechać, żeby przeżyć cudowną, wyjątkową... Majkówkę.

Zofia Stanecka, *Świerszczyk* nr 9, 2018r .

1. Maja siedziała na parapecie okna bo:
 - a) obserwowała wyjeżdżających sąsiadów.
 - b) spoglądała na budzącą się przyrodę.
 - c) chciała pakować swoje rzeczy na majówkę.

2. Sąsiedzi Majki wyjeżdżali na majówkę. Jaki pojazd wyjechał drugi?
 - a) niebieskie kombi.
 - b) srebrna limuzyna.
 - c) żółty van.

3. Co robili rodzice Mai?
 - a) Mama zajmowała się chorą babcią i pracowała stukając w klawisze laptopa.
 - b) Tata pracował z laptopem, a mama odwiedzała babcię w szpitalu.
 - c) Tata przebywał z babcią w szpitalu, a mama pracowała w domu.

4. Po co Majka poszła pierwszy raz do pokoju rodziców?
 - a) Nie wiadomo.
 - b) Zobaczyć, co robi mama.
 - c) Zaprosić mamę na taras.

5. Dokąd Majka nie zaprosiła mamy?
 - a) Na balkon w bloku.
 - b) Na taras w ogródku.
 - c) Do niewielkiego ogródka.

6. Mama nazwała majówkę *Majkówką* przez wielkie M. Wyraz *Majkówka*:
 - a) pochodzi od nazwy miesiąca.
 - b) pochodzi od nazwy imienia.
 - c) pochodzi od nazwy miesiąca i nazwy imienia.

7. Mama i Maja usiadły na kocu i..
 - a) słońce przeświecało przez liście klonu i weszła babcia.
 - b) jadły kanapki i ktoś zapukał do drzwi.
 - c) karmiły sikorkę i wszedł tato z babcią.

8. Sukienka babci pachniała:
 - a) szpitalem.
 - b) słońcem.
 - c) kanapką.

9. Majka pomyślała, że czasem najgorszy dzień może okazać się tym najlepszym, ponieważ:
 - a) mogła karmić sikorkę i jeść kanapki w ogrodzie.
 - b) była piękna, wiosenna pogoda.
 - c) piknik – majówkę można zrobić w domu.

10. Wykonaj jedno z zadań pisemnych A lub B do wyboru. Podkreśl wybrane zadanie.

A) Rowery są głównym motywem malarstwa Taliah Lempert. Nowojorska artystka sportretowała już kilkaset przeróżnych jednośladow. Obejrzyj jej obrazy, a następnie **stwórz opis własnego roweru**. Pamiętaj, że musi on zawierać co najmniej osiem zdań.



Fot. 1



Fot. 2

B) Napisz jak wyglądałaby **Twoja wymarzona majówka**. Pamiętaj, że Twoja wypowiedź ma mieć co najmniej osiem zdań i zawierać wstęp, rozwinięcie i zakończenie.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

11) Wyobraź sobie, że wyruszasz z rodziną na rowerową majówkę. Musisz przygotować swój rower do bezpiecznej jazdy. Zaznacz plusem +, które elementy roweru są niezbędne, a które niekoniecznie musisz mieć

Elementy roweru	niezbędne	niekonieczne
sprawne hamulce		
dzwonek		
czerwony odblask z tyłu		
kolorowe koraliki na szprychach kół		
bidon		
białe światło z przodu roweru		
kamizelka odblaskowa		
kask		
koszyk		
gogle		
pompka rowerowa		
licznik kilometrów		

Rozwiąż zadania 12 - 24 w wybrany przez siebie sposób (np. na rysunku, za pomocą działania).

12) Książka pt. "Majówka w moim mieście" ma 35 stron. Ile razy podczas numerowania stron użyto cyfry 3?

13) Kij ma dwa końce. Ile końców ma trzy i pół kija?

14) Książka pt. "Instrukcja obsługi roweru" i płyta kosztują łącznie 35zł. Książka jest o 7 zł droższa od płyty. Oblicz ile kosztuje książka?

15) W sali lekcyjnej dwuosobowe ławki ustawione są w czterech rzędach po pięć ławek w każdym. Oblicz, ile najwięcej dzieci może usiąść w tej sali?

16) Brat i siostra mają razem 7 lat. Ile będą mieli razem lat za trzy lata?

17) Jedna z cyfr tej liczby dwucyfrowej została przykryta kleksem:

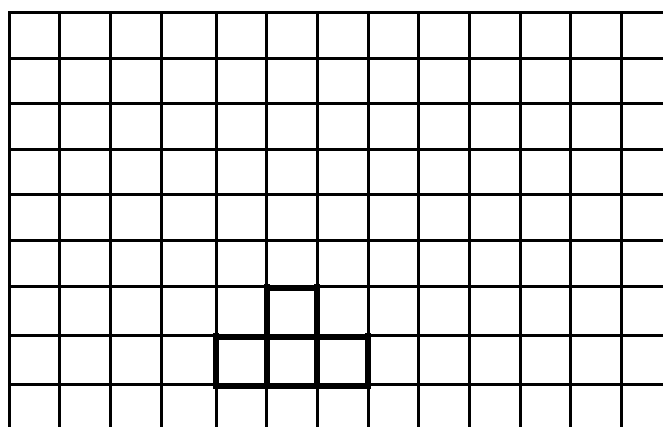


Jaka to mogła być liczba? Zaznacz wśród liczb poniżej wszystkie pasujące liczby.

6	5	5	0	1	5	8	8	9	1
9	5	2	6	5	5	5			

18) Zrób rysunek zgodnie z opisem. Niektóre figury są już narysowane.

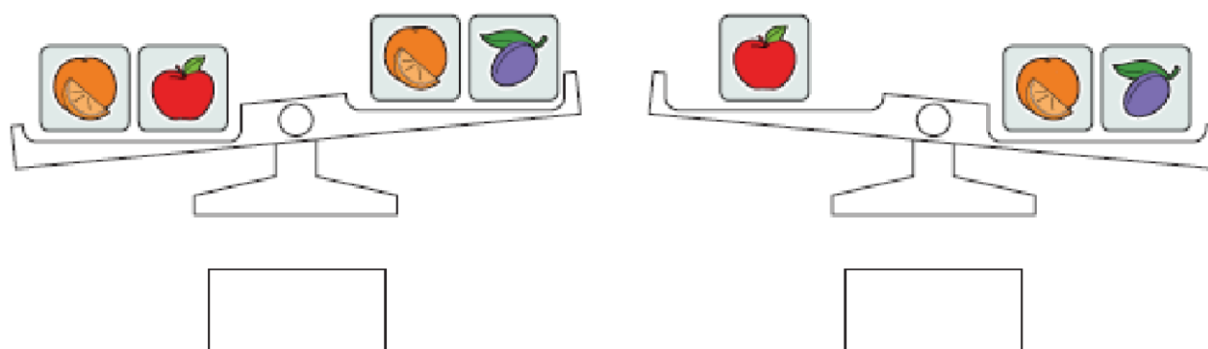
Rysunek składa się z 11 łączących się kwadratów tej samej wielkości. Dolna część rysunku to trzy kwadraty ułożone obok siebie. Nad środkowym jest narysowany - jeden, a na nim - kolejne 5 kwadratów pionowo. Reszta kwadratów jest narysowana poziomo, jeden obok drugiego, na prawo od górnego kwadratu.



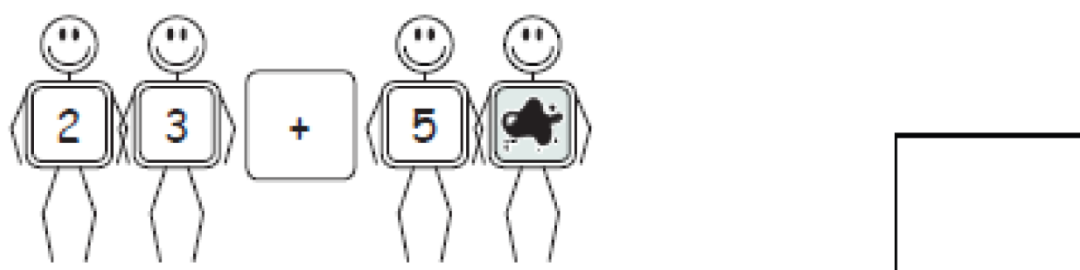
19) Na dwóch wagach stoją obrazki z owocami. Na niższej szalce są owoce, które kosztują więcej.



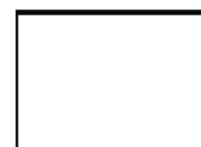
Wpisz w prostokąt TAK, jeżeli na poniższym rysunku rozwiązanie jest prawidłowe. Wpisz NIE, jeżeli rozwiązanie jest nieprawidłowe.



20) Przyjrzyj się uważnie temu działaniu. Jaki może być najmniejszy wynik tego dodawania?



21) Doktor zapisał choremu Markowi trzy pigułki i zalecił, aby zażywał je po jednej, co cztery minuty. Po ilu minutach od zażycia pierwszej pigułki Marek zażyje ostatnią?



22) W pewnym sklepie sprzedawano owoce na sztuki. Wszystkie owoce tego samego gatunku np. jabłka kosztowały w tym sklepie po tyle samo. Pierwszy klient kupił dwa jabłka i dwie gruszki i zapłacił 10 złotych. Następny kupił 4 jabłka i zapłacił 8 zł. Ile kosztowało jabłko? A ile gruszka?



23) Małgosia posadziła na kanapie w równej odległości 6 identycznych miśków. Pomiędzy drugim a piątym jest 90 cm. W jakiej odległości od siebie znajdują się pierwszy i szósty pluszak?



24) Zmieszano 1kg cukierków czekoladowych po 16 zł za kilogram i 3 kg krówek po 12 zł za kilogram. Jaka jest cena 1 kg tej mieszanki.



Schemat punktowania do Olimpiady malucha 2022r.

1. 1p	a)
2.1 p	c)
3. 1 p	c)
4. 1 p	a)
5. 1 p	a)
6. 1 p	b)
7. 1 p	b)
8. 1 p	b)
9. 1 p	c)
10. A, B 9 p	-1p za napisanie co najmniej 8 zdań -1p za zgodność z tematem -1 p za strukturę: A - logiczny ciąg, zdań, np. od szczegółu do ogółu lub odwrotnie; B - wstęp, rozwinięcie, zakończenie; -2 p za stylistykę - dopuszczalny 1 błąd stylistyczny, 1p za 2 i więcej błędów stylistycznych -2 p za ortografię - dopuszczalny 1 błąd, 1 p za 2 błędy, 0 p za 3 i więcej błędów; -1 p za interpunkcję - dopuszczalne 2 błędy interpunkcyjne
11. 3 p	-3 p za dwanaście poprawnie zaznaczonych wyrazów za 11-9 - 2 p, za 8-6 - 1p, za 5 i mniej 0 p
12. 1 p	-1 p za udzielenie poprawnej odpowiedzi
13. 1 p	-1 p za rysunek lub obliczenie
14. 2 p	-2 p za podanie poprawnej odpowiedzi
15. 2 p	-2 p za podanie poprawnej odpowiedzi
16. 2 p	-2 p za podanie poprawnej odpowiedzi
17. 2 p	-2 p za zaznaczenie czterech liczb -1 p za zaznaczenie 2 liczb
18. 2 p	2 p za poprawny rysunek
19. 2 p	po 1 p za każdą poprawną odpowiedź

20. 1 p	-1 p za poprawną odpowiedź
21. 1 p	-1 p za poprawną odpowiedź
22. 2 p	-2 p za poprawną odpowiedź -1 p za poprawne działania
23. 2 p	-2 p za poprawną odpowiedź lub rysunek -1 p za poprawne działania
24. 3 p	-3 p za podanie poprawnej odpowiedzi 2p za poprawne działania