

TEST SPRAWDZAJĄCY
WIADOMOŚCI I UMIEJĘTNOŚCI UCZNIÓW
KLASA TRZECIA
SEM. II

Imię i nazwisko

Klasa

Liczba punktów

Przeczytaj uważnie tekst, a następnie rozwiąż zadania.

Jan Matejko

Jan Matejko przyszedł na świat 24 czerwca 1838 roku w Krakowie. Miał dziesięcioro rodzeństwa, w tym ośmiu braci.

Mały Jaś już od najmłodszych lat bardzo lubił rysować. Jako mały chłopczyk wygrał domowy konkurs plastyczny, który zorganizowała mama. Dużo czasu poświęcał na rysowanie i poznawanie historii Polski. Interesował się dziejami królów polskich, bitwami i innymi wydarzeniami. Najchętniej rysował sceny historyczne i zabytki Krakowa. Pierwszą osobą, która zauważyła zdolności chłopca był starszy brat – Franciszek.

W 1852 roku rozpoczął naukę w Szkole Sztuk Pięknych w Krakowie. Miał niezwykle talent i był obdarzony niesamowitą wyobraźnią.

Stworzył kilkanaście niezwykle dzieł malarskich. Największe z nich to obraz „Bitwa pod Grunwaldem”, który znajduje się w Muzeum Narodowym w Warszawie.

Jan Matejko zmarł 1 listopada 1893 roku.

(Opracowano na podstawie Encyklopedii PWN)

1. W której z podanych miejscowości urodził się Jan Matejko?
Zaznacz prawidłową odpowiedź.

/1

- a) Warszawa
- b) Żelazowa Wola
- c) Lublin
- d) Kraków

2. Odpowiedz na pytania.

/3

- Jak miał na imię jeden z braci Jana Matejki?

.....

- Jakie były zainteresowania małego Jasia?

.....
.....
.....

- Gdzie znajduje się obraz „Bitwa pod Grunwaldem”?

.....
.....

3. Podkreśl datę urodzin Jana Matejki.

/1

- a) 26.06.1838 r.
- b) 24.06.1938 r.
- c) 24.06.1838 r.

4. Otocz pętlą miejsce, w którym gromadzone są dzieła sztuki.

/1

- a) filharmonia
- b) muzeum
- c) teatr
- d) opera

5. Połącz strzałkami ilustracje z ich opisami. Uzupełnij zdania.

/3

- Obraz przedstawiający krajobraz to



- Obraz, na którym przedstawiono postać to



- Obraz, na którym znajdują się kompozycje ułożone z przedmiotów, owoców, kwiatów to



6. Wypisz z tekstu „Jan Matejko” (s. 2) jedno zdanie pojedyncze i jedno złożone.

/2

zdania pojedyncze:

.....

zdania złożone:

.....

7. Ułóż i zapisz podane wyrazy w kolejności alfabetycznej.

/4

dzień, Kraków, dokuczały, chudy, wykonał, znalazła, chorowity, błady, długość.

.....
.....

8. Podkreśl czasownik

w czasie przeszłym liczby pojedynczej, w pierwszej osobie.

/4

- a) malowałeś
- b). malowałem
- c). malowało

w czasie przyszłym liczby mnogiej, w drugiej osobie.

- a) narysujemy
- b) narysujecie
- c) narysują

9. Wypisz z tekstu „Jan Matejko” (s. 2) wyrazy, w których występuje „rz” po spółgłoskach:

/2

.....
.....

„ó” niewymienne:

.....
.....

10. Napisz list do Jana Matejki i opisz w nim krajobraz charakterystyczny dla regionu, w którym mieszkasz. (5 zdań)

/5

.....
.....

.....
.....
.....
.....

11. Uzupełnij zdania właściwymi literami.

/6

Mama __ ma __ je obraz, na pł __ tnie.

Do malowania obrazu s __ żą farby i pędzle.

By uzyskać zamie __ ony efekt mama __ wyko __ ystuje paletę barw ciepłych i zimnych. Stojak, na którym znaj d __ je się obraz, to sztal __ ga.

12. Zapisz rodzaj i liczbę podanych wyrazów.

/2

Jan	– rodzaj	liczba
matka	– rodzaj	liczba
płótno	– rodzaj	liczba
rodzice	– rodzaj	liczba

13. Wybierz barwy podstawowe i otocz je pętlą.

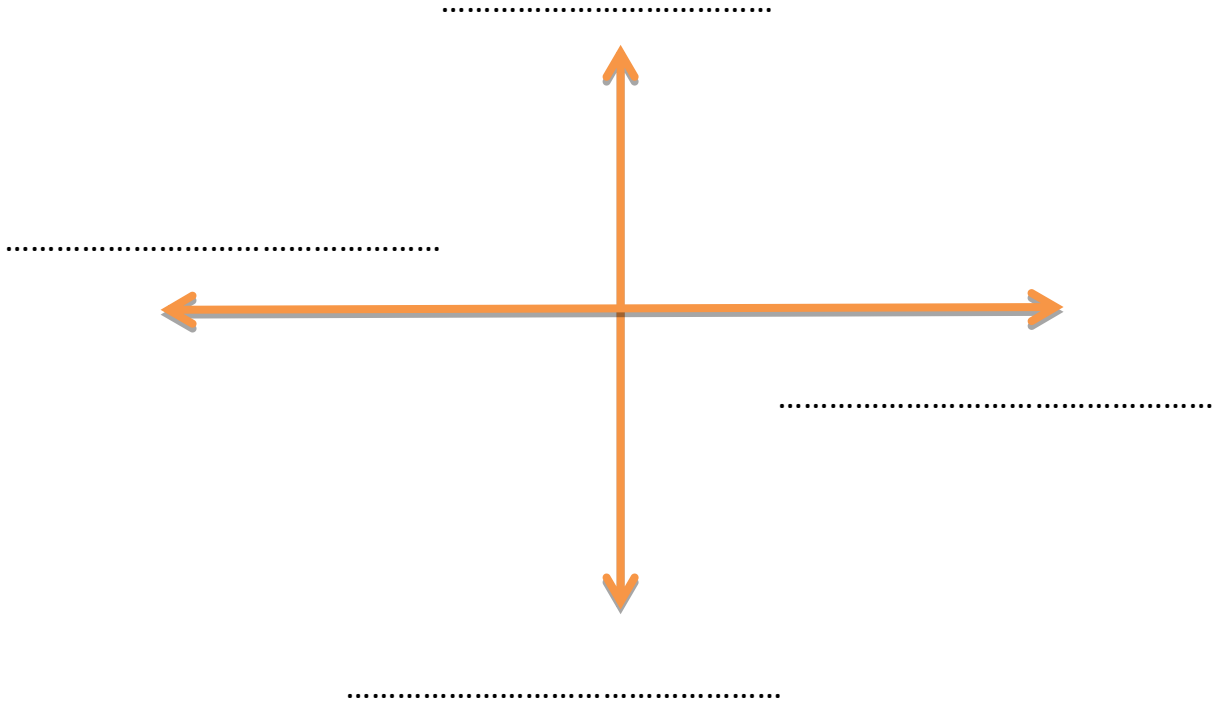
/1

a) czerwony
b) żółty

c) zielony
d) niebieski.

14. Na południu Polski leży Kraków. Tam urodził się Jan Matejko.
Określ i zapisz wszystkie pozostałe kierunki świata.

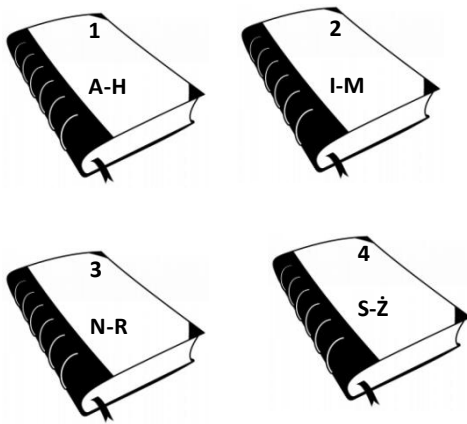
/4



15. Słownik terminów plastycznych składa się z czterech tomów.

/5

Zapisz, w którym z tomów znajdziesz potrzebne informacje:



numer tomu

paleta

sztaluga

kompozycja

barwa

twórca

16. Pan Franciszek chciał zbudować prostokątną zagrodę o długości 12 m 35 cm i szerokości 8 m. Ile metrów siatki potrzeba na wykonanie ogrodzenia? Podkreśl prawidłową odpowiedź.

/2

.....

- a) 40 m 16 cm
- b) 20 m 35 cm

- c) 40 m 70 cm
- d) 24 m 70 cm

17. Podane daty uporządkuj i zapisz rosnąco.

1928, 1876, 1270, 1670.

/2

.....

18. Za trzy obrazy z pejzażami zapłacono 966 zł.

Ile kosztował jeden obraz, jeśli wszystkie kosztowały tyle samo? Zaznacz prawidłową odpowiedź.

/2

.....

- a) 333 zł
- b) 311 zł

- c) 322 zł
- d) 122 zł

19. Janek kupił materiały potrzebne do rysowania:

5 bloczków rysunkowych po 8 zł każdy, ołówek za 1 zł 50 gr i 1 flamaster w cenie 32 zł 60 gr. Oblicz, ile zapłacił za zakupy.

/3

.....

Odp.:

20. Kwotę 800 zł trzeba wpłacić w 4 ratach.

Oblicz, ile złotych wyniesie jedna rata?

/1

.....

Odp.:

21. Dzieci z klas trzecich pojadą pociągiem do Muzeum Jana Matejki.

Klasa **III a** liczy 23 uczniów, a z klasy **III c** chętnych na wycieczkę jest sześćcioro dzieci. Pojedzie z nimi również wychowawczyni, trzech nauczycieli i trzech rodziców. Ile przedziałów sześciuosobowych zajmą uczestnicy wycieczki?


/2

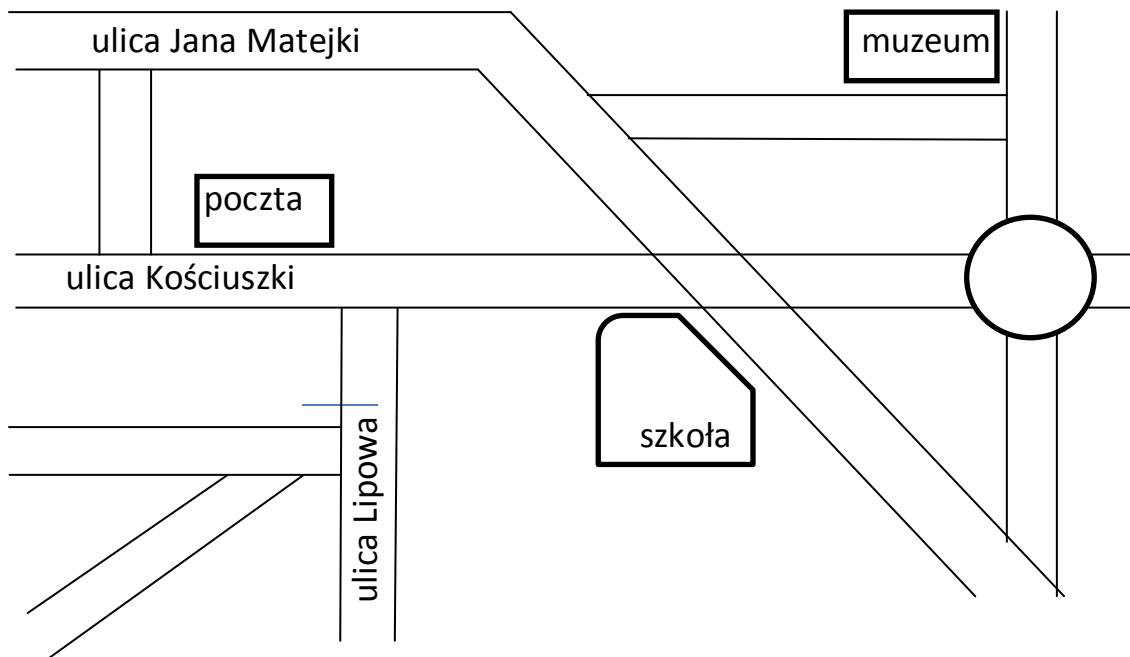
.....

Odp.:

22. Wykonaj polecenia, wykorzystując plan dzielnicy pewnego miasta.

/3

- Pokoloruj na czerwono ulice prostopadłe do ulicy Kościuszki, a na niebiesko ulice równoległe do ulicy Kościuszki.
- Narysuj na planie stadion  pomiędzy szkołą a ulicą Lipową.
- Zabytkowy kościół mieści się na rogu ulicy Kościuszki i ulicy Lipowej, naprzeciwko poczty. Narysuj krzyżyk na planie w miejscu, gdzie znajduje się kościół.



W którym roku Jan Matejko rozpoczął naukę w Szkole Sztuk Pięknych w Krakowie? Otocz pętlą prawidłową odpowiedź.

/1

- | | |
|------------|------------|
| a) 1850 r. | c) 1952 r. |
| b) 1852 r. | d) 1891 r. |