



Początek astronomicznej wiosny

Astronomiczna wiosna rozpoczyna się w momencie Równonocy Wiosennej i trwa do momentu Przesilenia Letniego (21 marzec - 22 czerwiec)

Poziom trudności: Średni

1. Kiedy rozpoczyna się pierwszy dzień wiosny?

- A - 1 kwiecień
 - B - 21 marzec
 - C - 15 marzec
 - D - 20 kwiecień
-

2. Pierwsze kwiaty wiosenne to:

- A - Róże
 - B - Przebiśniegi
 - C - Bratki
 - D - Cynie
-

3. Pierwsze zwiastuny wiosny to:

- A - Gołębie
 - B - Szpaki
 - C - Jaskółki
 - D - Bociany
-

4. Jak się nazywa obrzęd przepędzenia zimy ?

- A - Topienie bałwana
 - B - Gaik zielony
 - C - Topienie Marzanny
 - D - Szukanie wiosny
-

5. Jak długo trwa wiosna ?

- A - Do 25. czerwca
 - B - Do 21. czerwca
 - C - Do 15. lipca
 - D - Do 1. lipca
-

6. Kiedy przypada Równonoc Wiosenna ?

- A - 10 / 11 marca
 - B - 14 / 15 marca
 - C - 20 / 21 marca
 - D - 12 / 13 kwiecień
-

7. Z czego jest zrobiona kukła Marzanny ?

- A - Ze styropianu
 - B - Z witek wierzbowych
 - C - Ze słomy
 - D - Z drewna
-

8. Czego uosobieniem jest Marzanna ?

- A - Wiosny
 - B - Zimy
 - C - Lata
 - D - Jesieni
-

9. Jaki jest zwyczaj związany z pierwszym dniem wiosny ?

- A - Dzień Kujona
 - B - Dzień Wagarowicza
 - C - Szukanie wiosny
-

10. Kiedy następuje zmiana czasu z zimowego na letni ?

- A - 15 marca
 - B - 28. marca
 - C - 30. marca
 - D - 10 kwietnia
-

11. Jakie jest główne założenie zmiany czasu ?

- A - Efektywne wykorzystanie światła słonecznego
 - B - Dłuższe noce
 - C - Wcześniejsze wstawanie
-

- D - Oszczędzanie wody
-

12. Jaki znak zodiaku wyznacza Równonoc ?

- A - Koziorożec
 - B - Baran
 - C - Panna
 - D - Skorpion
-

13. Komu jest poświęcone Jare Święto ?

- A - Matce Ziemi
 - B - Nimfom wodnym
 - C - Obfitym plonom
 - D - Wiosennym siewom
-

14. Jaka postać przedstawia Marzanna ?

- A - Rusałkę
 - B - Boginię Śmierci
 - C - Czarownicę
-

15. Jaki jest przesąd związany z topieniem Marzanny ?

- A - Nie wolno się śmiać podczas topienia
 - B - Nie wolno dotykać Marzanny w wodzie
 - C - Nie można nosić okularów
 - D - Nie wolno kichać
-



Początek astronomicznej wiosny

Astronomiczna wiosna rozpoczyna się w momencie Równonocy Wiosennej i trwa do momentu Przesilenia Letniego (21 marzec - 22 czerwiec)

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. B
3. D
4. C
5. B
6. C
7. C
8. B
9. B
10. B
11. A
12. B
13. A
14. B
15. B