

## WIOSNA

Pierwszy dzień wiosny kalendarzowej przypada 21 marca. Wiosna astronomiczna rozpoczyna się w chwili, gdy Słońce przekroczy równik. Ma to miejsce zazwyczaj 20 lub 21 marca i stąd też stała data wiosny kalendarzowej. Pierwszy dzień wiosny postrzegany jest jako koniec zimowego uśpienia i czas budzenia się przyrody do życia.

Wiele obrzędów związanych z nadejściem wiosny ma słowiański rodowód, najpowszechniejsze wchłonęło chrześcijaństwo. Niektóre z tych obrzędów przetrwały do dzisiaj, jak np. topienie marzanny, która jest symbolem kończącej się zimy. Także wielkanocne malowanie jajek czy śmigus-dyngus mają słowiański, przedchrześcijański rodowód. Dawniej jajko było symbolem nowego życia, a oblewanie wodą symbolizowało oczyszczenie po długiej zimie.

Długo oczekiwane nadejście wiosny sprawia, że w ludzi wstępuje nowa energia i ochota do działania. Dlatego też w niektórych szkołach, jeśli dyrekcja wyraża zgodę, pierwszego dnia wiosny lekcje prowadzone są w niekonwencjonalny sposób nauczyciele zabierają uczniów na spacer w poszukiwaniu oznak nowej pory roku.



### Prawda czy fałsz?

1. Nie można jednocześnie określić, kiedy się zaczyna kalendarzowa wiosna.
2. Na koniec zimy przyroda zapada w stan uśpienia.
3. Część słowiańskich obrzędów zostało przejętych przez kulturę chrześcijańską.
4. Marzanna to kukła przedstawiająca wiosnę.
5. Śmigus-dyngus to zwyczaj pierwotnie związany z nadejściem wiosny.

  
  
  
  

### Odpowiedz:

1. Kiedy rozpoczyna się astronomiczna, a kiedy kalendarzowa wiosna?
2. Jakiego pochodzenia są znane nam dzisiaj obrzędy związane z nadejściem wiosny?
3. Jakie konkretnie obrzędy wiosenne wymienione są w tekście?
4. Co symbolizuje jajko i z jakim świętem jest związane?
5. Co to znaczy, że lekcje prowadzone są w „niekonwencjonalny” sposób?

### Napisz

Wypisz wszystkie znane Ci oznaki wiosny, dzieląc je na te występujące w przyrodzie i te związane z odczuciami człowieka.