

1. *Odpowiedz na pytania, zaznaczając poprawną odpowiedź.*

1. c
2. c
3. b
4. c
5. a
6. a
7. b

2. *Znajdź na mapie Polski tereny o największej bioróżnorodności. Zaznacz je kolorem czerwonym. Napisz dlaczego uważasz, że właśnie tam jest największa różnorodność biologiczna?*

Odp.: Różnorodność biologiczna jest tym większa, im bardziej zróżnicowane jest ukształtowanie terenu. Wynika to z faktu, że w górach można wyróżnić więcej różnorodnych siedlisk, które zamieszkuje ogólnie większa liczba gatunków.



3. *Na podstawie fotografii wykonanych przez Twoją grupę podczas zajęć terenowych, wykonaj 2 karty do klasowego atlasu roślin.*

Twoim zadaniem jest rozpoznanie rośliny i znalezienie podstawowych informacji na jej temat (4-5 zdań). Wewnątrz grupy mogą pojawić się te same gatunki tylko wtedy, jeśli w Waszych badaniach znaleźliście mniej niż 8 gatunków.

To zadanie ocenia nauczyciel według indywidualnej pracy ucznia.



Karty Pracy zostały opracowane w ramach projektu Zgodnie z Naturą, prowadzonego przez Centrum Edukacji Obywatelskiej.
www.globalna.ceo.org.pl

Projekt finansowany z:



www.eeagrants.org