

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/przyroda-zestaw-plansz-w-wer-drukowanej-cd-pla129-p-4852.html>

PRZYRODA ZESTAW PLANSZ W WER. DRUKOWANEJ + CD (PLA129)

Cena	330,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	15 dni
Numer katalogowy	PLA129
Producent	ET - Szkolna Oficyna Wydawnicza

Opis produktu

PRZYRODA ZESTAW PLANSZ W WER. DRUKOWANEJ + CD

Jest to gotowy zestaw dydaktyczny zawierający:

60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A-3 oraz program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200 - 300 ćwiczeń w zależności od przedmiotu).

Jest to gotowy zestaw dydaktyczny zawierający:

- 60 kolorowych, obustronnie zafoliowanych, sztywnych plansz poglądowych w formacie A-3;
- program komputerowy na płycie CD (zawiera 60 kolorowych plansz i 60 ilustrowanych kart pracy, łącznie 200 - 300 ćwiczeń w zależności od przedmiotu);
- całość w sztywnej teczce z rączką;

Materiał ilustracji oraz ćwiczeń opracowany został w oparciu o podstawę programową kształcenia ogólnego dla szkół. Obejmuje on cały zakres szkoły podstawowej dla klas IV-VI.

Eurotest-plansze - Przyroda (klasy IV-VI).

Spis tematów plansz:

1. Róża kierunków
2. Wyznaczanie kierunków świata
3. Wędrowka Słońca
4. Cztery pory roku
5. Porządkowanie świata zwierząt
6. Proces fotosyntezy - odżywianie roślin
7. Budowa kwiatu
8. Budowa rośliny nasiennej
9. Rośliny pól i ogrodów
10. Rośliny okopowe
11. Zboża
12. Piętra roślinności w lesie
13. Rozpoznawanie gatunków drzew I
14. Rozpoznawanie gatunków drzew II
15. Zależności pokarmowe
16. Mszaki i paprotniki - rośliny lądowe
17. Królestwo grzybów
18. Porządkowanie świata roślin
19. Przystosowania ryb do życia w wodzie
20. Przystosowanie płazów
21. Gady - zwierzęta lądowe
22. Nie wszystkie ptaki latają
23. Ssaki - mieszkańcy wszystkich środowisk
24. Stawonogi - najliczniejsza grupa zwierząt



-
25. Strefy życia w jeziorze i ich mieszkańcy
 26. Strefy życia w morzu i ich mieszkańcy
 27. Od komórki do organizmu
 28. Budowa komórki roślinnej i zwierzęcej
 29. Układ szkieletowy i mięśniowy człowieka
 30. Układ pokarmowy człowieka
 31. Układ oddechowy człowieka
 32. Układ rozrodczy żeński. Układ rozrodczy męski
 33. Narządy zmysłów i rodzaje bodźców
 34. Krajobrazy przyrodnicze
 35. Krajobrazy Polski – pas pobrażęży
 36. Krajobrazy Polski – pas pojezierzy
 37. Krajobrazy Polski – pas nizin środkowopolskich
 38. Krajobrazy Polski – pas wyżyn
 39. Piętra roślinności w Tatrach
 40. Krajobrazy Polski pas gór
 41. Formy terenu i ich wysokości
 42. Krajobrazy świata – lasy równikowe
 43. Krajobrazy świata – strefa sawann
 44. Całoroczna susza w strefie pustyń
 45. Gaje oliwne w strefie śródziemnomorskiej
 46. Strefa lasów liściastych zrzucających liście
 47. Krajobrazy świata – tajga i tundra
 48. Wieczne mrozy w strefie lodowych pustyń
 49. Kontynenty i oceany
 50. Globus. Ruch Ziemi
 51. Światło i jego właściwości
 52. Zaćmienie Słońca i Księżyca
 53. Trzy stany skupienia substancji. Substancje szkodliwe
 54. Krążenie materii w przyrodzie
 55. Krążenie wody w przyrodzie
 56. Rzeka od źródła do ujścia
 57. Źródła energii na Ziemi
 58. Jak powstają kwaśne deszcze?
 59. Co mogę zrobić by ratować przyrodę?
 60. Maszyny proste