

Krajobraz najbliższej okolicy - powtórzenie

1 Zaznacz literę P jeśli zdanie jest prawdziwe lub F jeśli jest fałszywe

(.../3 pkt)

1.	Kotlina to forma wklęsła, w której często płynie rzeka.	P	F
2.	Pagórek to forma wypukła o wysokości ponad 50 m.	P	F
3.	Pagórki, wzgórze i góry to formy wypukłe.	P	F

2 Zaznacz prawidłowe dokończenie zdania.

(.../1 pkt)

Rozległe obszary bagienne, które występują w dolinie Biebrzy, to przykład krajobrazu

- a. kulturowego.
- b. wiejskiego.
- c. rolniczego.
- d. naturalnego.

3 Zaznacz literę P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub literę F, jeśli zdanie jest fałszywe.

(.../4 pkt)

1.	Krajobraz naturalny składa się wyłącznie z elementów przyrody ożywionej.	P	F
2.	Wysokie budynki mieszkalne i gęsta sieć dróg to elementy krajobrazu miejskiego.	P	F
3.	W krajobrazie przemysłowym przeważają takie obiekty, jak fabryki i kopalnie.	P	F
4.	Krajobraz naturalny to krajobraz, który został tylko częściowo przekształcony przez człowieka.	P	F

4 Podaj cztery różnice między krajobrazem miejskim i wiejskim.

(.../2 pkt)

.....

.....

.....

.....

5 Czym się różni krajobraz kulturowy od naturalnego?

(.../1 pkt)

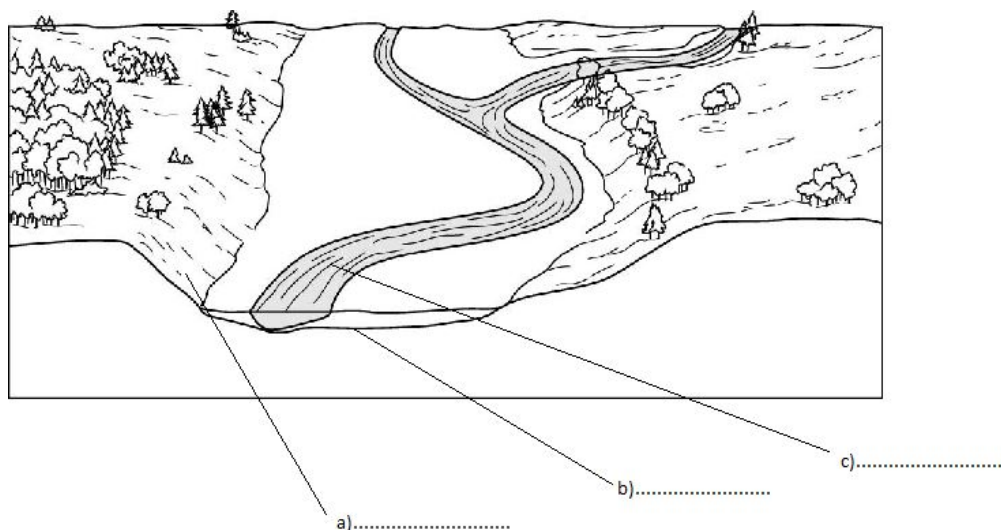
6 Wskaż zestaw złożony tylko z elementów krajobrazu przemysłowego.

(.../1 pkt)

- a. drogi, fabryki, kopalnie
- b. fabryki, drogi, łąki
- c. kopalnie, pola, drogi
- d. stocznie, sady, drogi

7 Rysunek przedstawia dolinę rzeczną. Wpisz w miejsce kropek nazwy elementów tej doliny.

(.../2 pkt)



8 Zaznacz znakiem „x” opis wznórza.

(.../1 pkt)

- A. Wzniesienie o wysokości powyżej 300 m od podnóża.
- B. Wypukła forma terenu o wysokości do 50 m od podnóża.
- C. Wzniesienie o wysokości od 50 m do 300 m od podnóża.
- D. Wypukła forma terenu o wysokości do 30 m od podnóża.

9 Skreśl w poniższych zdaniach błędnie użyte wyrazy.

(.../2 pkt)

- A. Im grubsza jest warstwa próchnicy, tym *żyźniejsza / mniej żyzna* jest gleba.
- B. Do najważniejszych składników *krajobrazu / gleby* należą okruchy skalne, powietrze, woda i próchnica.
- C. Do organizmów glebowych zaliczamy *dżdżownicę / żmiję*.
- D. Z rozłożonych szczątków organizmów powstaje *próchnica / gleba*.

10 Zaznacz znakiem „x” punkt, w którym wymieniono tylko wypukłe formy terenu.

(.../1 pkt)

- a) góry, pagórki, doliny.
- b) pagórki, kotliny, góry.
- c) góry, wznórza, pagórki.

11 O której skale jest mowa w poniższych zdaniach? Wpisz odpowiednie nazwy pod opisami.

sól kamienna, granit, wapień, żwir, less, glina, piasek

A. Składa się z drobnych okruchów skalnych, które nie są ze sobą związane. Jest wykorzystywana do produkcji szkła.

.....

B. Jest zbudowana z drobniotkiego pyłu, dlatego łatwo kruszy się w dłoniach. Wypłukuje ją woda. Jest wykorzystywana do produkcji materiałów budowlanych.

.....

C. Składniki tej bardzo twardej skały są ze sobą mocno spojone. Można je dostrzec gołym okiem. Skała ta jest wykorzystywana między innymi do wytwarzania parapetów i płyt podłogowych.

.....

12 Podkreśl wklęsłe formy terenu.

(.../1 pkt)

dolina, góra, pagórek, kotlina, równina

13 Wpisz w miejsce kropek odpowiednie wyrazy z ramki.

(.../3 pkt)

granit, wapień, żwir, piasek, glina, less

a) skały lite:

.....

b) skały zwięzłe:

.....

c) skały sypkie:

.....

14 Dopasuj do nazw obszarów i obiektów chronionych właściwe opisy, wpisując w miejsca kropek odpowiednie litery.

(.../3 pkt)

1. Park narodowy

2. Rezerwat przyrody

3. Pomnik przyrody ożywionej

A. Zajmuje obszar ponad 1000 hektarów. Służy ochronie przyrody tego terenu i charakterystycznych cech jego krajobrazu.

B. Jaskinia z bogatymi formami skalnymi.

C. Zabytkowa aleja starych dębów o wyjątkowej wartości przyrodniczej.

D. Na jego terenie ochronie podlega cała przyroda lub wyjątkowo cenne jej elementy. Jego powierzchnia na ogół nie przekracza 1000 hektarów.

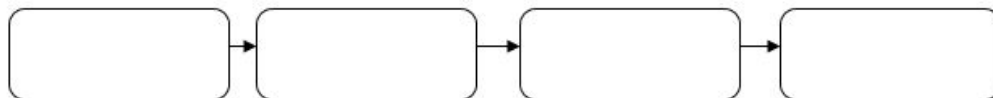
1.

2.

3.

15 Ustal kolejność działań podejmowanych przez ludzi po odkryciu złóż węgla kamiennego. W prostokąty wpisz litery oznaczające te działania.

(.../1 pkt)



- a. wycinka drzew wokół przyszłej kopalni
- b. budowa osady górniczej, a potem miasta
- c. odkrycie złóż węgla kamiennego
- d. budowa kopalni węgla kamiennego

16 Podaj przykład parku narodowego i rezerwatu przyrody znajdujących się w najbliższej okolicy.

(.../2 pkt)

Park narodowy –

Rezerwat przyrody –

17 Zaznacz zestaw składający się wyłącznie z elementów krajobrazu kulturowego.

(.../1 pkt)

- a. pole, torfowisko, droga
- b. rzeka, góry, elektrownia
- c. huta, stocznia, dolina
- d. sad, fabryka, kopalnia

18 Skala, która powstała ze szkieletów organizmów morskich, to:

(.../1 pkt)

- A. Granit
- B. Piaskowiec
- C. Piasek
- D. Wapień

19 Zaznacz znakiem „x” punkt, w którym podano, gdzie rzeka kończy swój bieg.

(.../1 pkt)

- a) w ujściu
- b) w spływie
- c) w źródle

20 Do wód płynących zaliczamy

(.../1 pkt)

- a. staw
- b. jezioro
- c. bagno
- d. potok