



Urbanizacja i miejska sieć osadnicza w Polsce – klucz odpowiedzi

Geografia

Urbanizacja i miejska sieć osadnicza w Polsce – klucz odpowiedzi

Zadanie 1: Jakie dane zaprezentowano na mapie?

Odpowiedź: Na mapie zaprezentowano wskaźnik urbanizacji w Polsce w 2022 r. z podziałem na powiaty.

Zadanie 2: Jakim kolorem oznaczono powiaty o najniższym wskaźniku urbanizacji, a jakim te o najwyższym?

Odpowiedź: Powiaty o najniższym wskaźniku urbanizacji oznaczono kolorem ciemnoszarym, natomiast te o najwyższym – ciemnofioletowym.

Zadanie 3: Wymień trzy powiaty, w których wskaźnik urbanizacji jest najniższy w Polsce.

Odpowiedź: powiat przemyski, powiat siedlecki, powiat skierniewicki.

Zadanie 4: Ile wyniósł wskaźnik urbanizacji w Polsce w 2024 roku? Co on oznacza?

Odpowiedź: Wskaźnik urbanizacji w Polsce w 2024 roku wyniósł 50.26%. Oznacza to, że niemalże połowa ludności mieszka w mieście, a połowa ludności na wsi.

Zadanie 5: Porównaj wartość wskaźnika urbanizacji w powiecie, w którym mieszkasz ze średnią wartością tego wskaźnika dla Polski.

Odpowiedź: ---

Zadanie 6: Na podstawie własnej wiedzy, oceń wpływ urbanizacji na środowisko przyrodnicze.

Odpowiedź: Urbanizacja ma istotny wpływ na środowisko przyrodnicze. Wpływa m.in. na: zmianę użytkowania ziemi, zanieczyszczenia powietrza, zmiany klimatu miejskiego, zanieczyszczenie wód, gospodarkę odpadami, zmianę krajobrazu.

Zadanie 7: Wymień pięć największych miast Polski.

Odpowiedź:

- 1) Warszawa
- 2) Łódź
- 3) Kraków
- 4) Wrocław
- 5) Poznań

Zadanie 8: Analizując systemy osadnicze przedstawione na dwóch pierwszych zakładkach, uzupełnij poniższy tekst, decydując, które fragmenty z nawiasów powinny znaleźć się w tekście.

Odpowiedź: Miasta, w wyniku pełnionych funkcji, tworzą relacje z otaczającymi je miejscowościami. Jeżeli pomiędzy jednostkami istnieją powiązania komunikacyjne, handlowe

Urbanizacja i miejska sieć osadnicza w Polsce – klucz odpowiedzi

lub migracyjne, tworzą one **system osadniczy** (~~aglomeracje~~ / system osadniczy). Ich przykładami są **aglomeracje** (~~aglomeracje~~ / ~~systemy osadnicze~~). Wyróżnia się dwa typy aglomeracji: monocentryczną i policentryczną. Miasta takie jak **Warszawa** (Warszawa / ~~Katowice~~) i Łódź są typowymi aglomeracjami monocentrycznymi, w których **wokół głównego ośrodka koncentrują się mniejsze miejscowości** (~~nie ma jednego dominującego ośrodka~~ / wokół głównego ośrodka koncentrują się mniejsze miejscowości). W konurbacjach, czyli ośrodkach policentrycznych, **nie ma jednego dominującego ośrodka** (~~nie ma jednego dominującego ośrodka~~ / ~~wokół głównego ośrodka koncentrują się mniejsze miejscowości~~). Przykładem jest **aglomeracja górnośląska** (~~aglomeracja warszawska~~ / aglomeracja górnośląska).

Zadanie 9: Analizując fizjonomię polskich miast przedstawioną na zakładach przestrzennych, uzupełnij poniższą tabelę wpisując przykład z mapy oraz przyporządkowując odpowiednią charakterystykę, wybraną spośród poniższych tekstów:

Miasto	Przykład z mapy	Cechy miasta (numer tekstu)
Miasto średniowieczne	Paczków	6
Miasto renesansowe	Zamość	4
Miasto barokowe	Białystok	1
Miasto przemysłowe	Katowice (dzielnica Nikiszowiec)	3
Miasto socjalistyczne	Skarżysko-Kamienna (osiedle Milica-Przylesie)	2
Miasto współczesne	Warszawa (osiedle Bliska Wola)	5



Dziękujemy za skorzystanie z naszych materiałów.

Zespół Edukacji Esri Polska Sp. z o.o.

OBSERWUJ NAS



Platforma edukacyjna



Facebook



Grupa nauczycieli

Geografia