



# Zadania z geografii odnośnie aglomeracji i megalopolisów

**Patryk Daniel  
Garkowski**



# **Zadania z geografii odnośnie aglomeracji i megalopolisów**

**Patryk Daniel  
Garkowski**

Patryk Daniel Garkowski: Zadania z geografii odośnie  
aglomeracji i megalopolisów

ISBN: 978-83-8386-178-4

Data wydania: 23 grudnia 2024 roku

Wydanie I

Wydawca: Patryk Daniel Garkowski

Okładka: Patryk Daniel Garkowski

Patryk Daniel Garkowski:  
*Zadania z geografii odnośnie aglomeracji i megalopolisów*

**imię i nazwisko ucznia/uczennicy:** .....

**klasa:** ...., **data:** .....

**Zadanie 1.** Co to jest aglomeracja? (0-2 p.)

.....  
.....  
.....

**Zadanie 2.** Proszę wytłumaczyć, czym jest megalopolis. (0-2 p.)

.....  
.....  
.....

**Zadanie 3.** Wymień trzy formy miejskich zespołów. (0-3 p.)

- 1) .....  
2) .....  
3) .....

**Zadanie 4.** Proszę wyjaśnić, czym różni się aglomeracja monocentryczna od aglomeracji policentrycznej/konurbacji. (0-2 p.)

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Zadanie 5.** Podaj po jednym przykładzie: aglomeracji policentrycznej/konurbacji, aglomeracji monocentrycznej. (0-2 p.)

przykład aglomeracji policentrycznej/konurbacji	przykład aglomeracji monocentrycznej

**Zadanie 6.** Proszę wskazać dwa przykłady megalopolisów występujących na planecie Ziemi. I przy każdym z podanych megalopolisów proszę podać kontynent, na którym ta forma występuje. (0-4 p.)

- 1) .....  
.....  
2) .....  
.....

**Zadanie 7.** Co to takiego fizjonomia miasta? Czy Twoim zdaniem miasta wchodzące w skład dowolnej europejskiej aglomeracji policentrycznej/konurbacji muszą zawsze cechować się całkowicie takimi samymi fizjonomiami? (0-2 p.)

.....  
.....  
.....

Patryk Daniel Garkowski:  
*Zadania z geografii odnośnie aglomeracji i megalopolisów*

**Zadanie 8.** Proszę wymienić sześć funkcji miast. (0-6 p.)

- 1) funkcja .....
- 2) funkcja .....
- 3) funkcja .....
- 4) funkcja .....
- 5) funkcja .....
- 6) funkcja .....

**Zadanie 9.** Pewne ważne funkcje spełniane przez miasta mogą współspawić, z biegiem czasu, że miasta te - jako dominujące nad niedaleko usytuowanymi innymi ośrodkami miejskimi - będą w końcu wraz z tymi niedalekimi miastami (ostatecznie satelickimi) współtworzyć aglomeracje monocentryczne. A zatem proszę wybrać jedną z takowych funkcji miejskich i ją omówić; w odpowiedzi proszę uwzględnić, jak ta funkcja może współspawić, że aglomeracja monocentryczna powstanie i będzie się ta forma rozwijała. (0-3 p.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Zadanie 10.** Proszę narysować trzy schematy: 1) aglomeracji monocentrycznej, 2) aglomeracji policentrycznej/konurbacji oraz 3) schemat formy zwanej megalopolis. (0-3 p.)

1)

2)

3)

**Zadanie 11.** Rozważ, jakie to okoliczności musiałyby zajść, co by musiało się wydarzyć, jakie musiałyby zajść procesy geograficzne, osadnicze, ażeby dwa miasta polskie: Toruń i Bydgoszcz razem zaczęły współtworzyć konurbację, toteż aglomerację policentryczną. (0-2 p.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....