

# Gospodarka Europy

## Test sprawdzający – rozdział 4

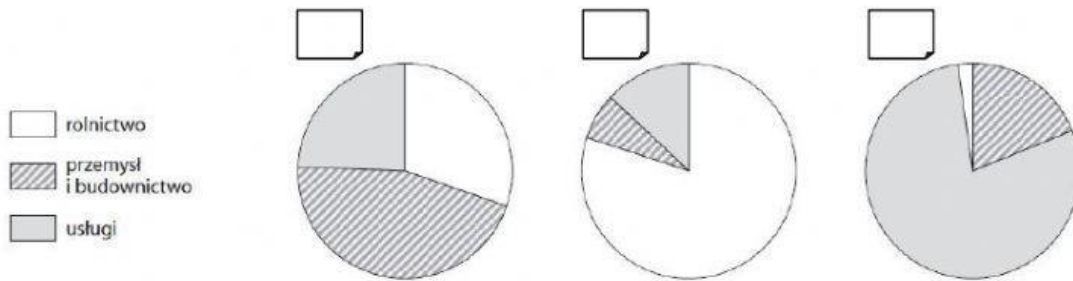
1. Podaj nazwę sektora gospodarki, którego dotyczy opis.

0–1 p.

Ten dział gospodarki zajmuje się wydobyciem surowców mineralnych oraz ich przetwarzaniem, a także przetwórstwem surowców pochodzenia roślinnego i zwierzęcego. Do jego zadań należy też wytwarzanie energii oraz gospodarka wodna.

2. Wykresy przedstawiają strukturę zatrudnienia w trzech państwach o różnym poziomie rozwoju gospodarczego. Zaznacz wykres przedstawiający strukturę zatrudnienia w kraju o najwyższym poziomie rozwoju gospodarczego. Uzasadnij swój wybór.

0–2 p.



Uzasadnienie:

3. Uzupełnij tabelę dotyczącą warunków rozwoju rolnictwa i jego cech w Danii i na Węgrzech. Wpisz znak X we właściwych komórkach.

0–3 p.

Warunki rozwoju rolnictwa i jego cechy	Dania	Węgry
Klimat umiarkowany ciepły kontynentalny.		
Niezbyt urodzajne gleby brunatne i bielicowe.		
Łagodne zimy i niezbyt suche lata.		
Przewaga małych i średnich gospodarstw.		
Przewaga zbóż (pszenicy, jęczmienia, żyta).		
Niewielkie znaczenie hodowli zwierząt.		

4. Na podstawie poniższego tekstu wykonaj polecenia.

0-4 p.

Jest krajem bardzo wysoko rozwiniętym. Jego gospodarka opiera się na dogodnych warunkach naturalnych umożliwiających uprawę roślin, głównie pszenicy. Występowanie klimatu podzwrotnikowego w południowej części kraju sprzyja uprawie winorośli. Ten kraj słynie z produkcji win oraz serów. Na jego rozwój gospodarczy wpłynęły również bogate złoża surowców mineralnych, jednak współcześnie największe znaczenie ma produkcja samochodów, samolotów oraz wyrobów chemicznych i farmaceutycznych. Bardzo dobrze rozwinięte są tam również transport (kraj słynie z szybkich kolei), turystyka i telekomunikacja.

a) Podaj nazwę kraju, którego dotyczy powyższy opis.

\_\_\_\_\_

b) Do podanych w tabeli sektorów gospodarki dopisz na podstawie tekstu po dwa rodzaje działalności.

Sektor gospodarki	Rodzaje działalności w opisywanym kraju
rolnictwo	_____
	_____
przemysł	_____
	_____
usługi	_____
	_____

5. Wymień cztery nieodnawialne źródła energii.

0-2 p.

1. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

6. Dopasuj rodzaje elektrowni do podanych opisów, a następnie podaj przykłady państw, w których większość energii wytwarza się w takich elektrowniach.

0-3 p.

▪elektrownia wodna ▪elektrownia jądrowa ▪elektrownia słoneczna ▪elektrownia ciepła

A. Takie elektrownie buduje się w górach, gdzie wykorzystuje się spadek terenu. Budowa elektrowni tego rodzaju na nizinach wiąże się z zalaniem dużego obszaru..

Rodzaj elektrowni: \_\_\_\_\_ Państwo: \_\_\_\_\_

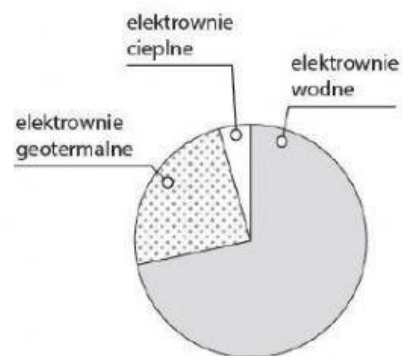
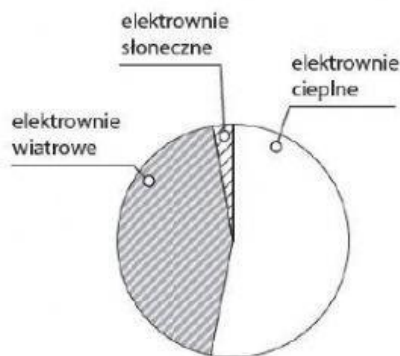
B. Do produkcji energii w tych elektrowniach wykorzystuje się pierwiastki chemiczne, np. uran. Działalność tych zakładów nie jest akceptowana przez część ludności z obawy przed groźnymi awariami.

Rodzaj elektrowni: \_\_\_\_\_ Państwo: \_\_\_\_\_

C. Surowcem wykorzystywanym do produkcji energii w takich elektrowniach jest na przykład węgiel kamienny.

Rodzaj elektrowni: \_\_\_\_\_ Państwo: \_\_\_\_\_

7. Rozpoznaj, na którym z poniższych diagramów przedstawiono strukturę produkcji energii na Islandii, a na którym – w Danii. Podpisz diagramy nazwami tych państw. **0–2 p.**



Państwo: \_\_\_\_\_

Państwo: \_\_\_\_\_

8. Uzupełnij tabelę. Wpisz we właściwych kolumnach po dwa przykłady przyrodniczych i kulturowych walorów turystycznych oraz elementów infrastruktury turystycznej Europy Południowej. **0–3 p.**

Walory przyrodnicze	Walory kulturowe	Infrastruktura turystyczna
1.	1.	1.
2.	2.	2.

9. Na podstawie mapy politycznej Europy podaj nazwy państw, których dotyczą poniższe opisy. Następnie wpisz nazwy państw we właściwych miejscach na mapie. **0–3 p.**

Atrakcja	Kolosium	Costa Brava	Chamonix-Mont-Blanc	Jeziora Plitwickie	Etna
Numer na mapie					

