

Lekcja 2

Data -18.03.2020

Geografia -7

Uwagi nauczyciela:

- Temat opracowujesz w oparciu o podręcznik oraz dostępne źródła w Internecie
- Wszystkie zapisy z tej karty powinny znaleźć się w zeszytcie w takiej samej formie jak to robimy na lekcji – zapisz temat i przepisuj zagadnienia z opracowaniem własnym wg punktów
- Wybrane zadania (oznaczone przez nauczyciela proszę przestać zwrócić na mój mail) będą oceniane
- W razie niejasności, problemów, uwag, proszę o kontakt mailowy

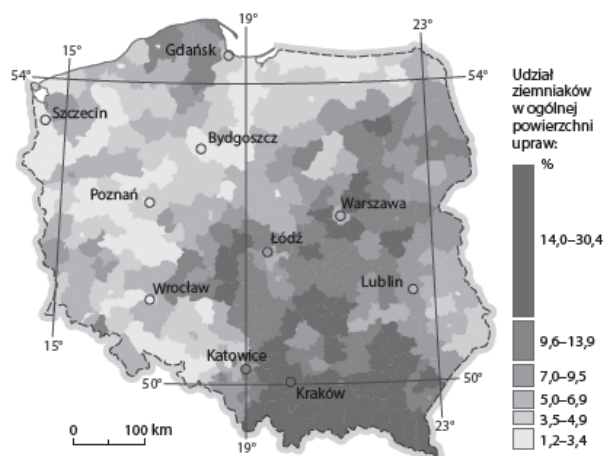
Temat-Powtórzenie wiadomości

1. Przeczytaj w podręczniku podsumowanie i wykonaj test sprawdzający. Wyniki zapisz w zeszytcie.
2. Wykonaj poniższe zadania a wyniki zapisz w zeszytcie.

1. Zaznacz pozaprzrodnicze czynniki rozwoju rolnictwa.
0–2 p.

0–2 p.

- A. Forma własności i wielkość gospodarstw.
- B. Polityka rolna państwa.
- C. Warunki glebowe.
- D. Poziom mechanizacji i chemizacji rolnictwa.
- E. Ukształtowanie powierzchni.
- F. Warunki klimatyczne.



2. Oceń prawdziwość informacji. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa. 0–2 p.

| | | | |
|----|---|---|---|
| 1. | W naszym kraju okres wegetacyjny najdłużej trwa na Pojezierzu Suwalskim. | P | F |
| 2. | W Polsce dominują gleby średniej i słabej jakości. | P | F |
| 3. | Indywidualne gospodarstwa rolne stanowią 99,8% wszystkich gospodarstw w Polsce. | P | F |

a) Podkreśl nazwy regionów geograficznych o największym udziale ziemniaków w ogólnej powierzchni upraw.

*Karpaty, Nizina Śląska, Kotlina Sandomierska,
Pojezierze Mazurskie, Wyżyna Kielecka,
Nizina Mazowiecka, Pojezierze Wielkopolskie*

b) Podaj przyczynę dużego udziału upraw ziemniaków w ogólnej powierzchni upraw w tych regionach

3. Na podstawie poniższej mapy wykonaj polecenia.

4. Na podstawie danych statystycznych zawartych w tabeli uzupełnij zdania właściwymi informacjami. 0–3 p.

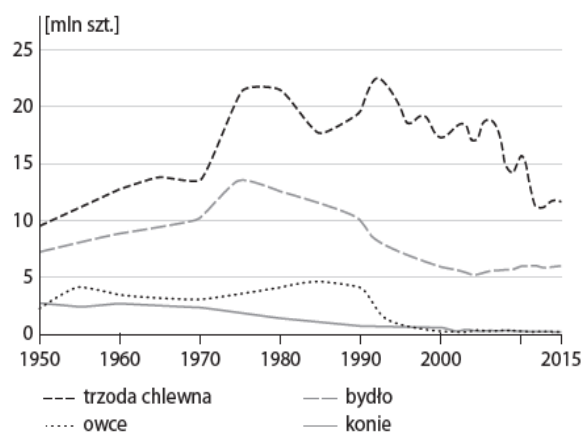
| Nazwa produktu | Jednostka | Wielkość produkcji (mln t) | | | | |
|-----------------|-----------|----------------------------|------|------|------|------|
| | | 1970 | 1980 | 1990 | 2000 | 2015 |
| mięso wołowe | tys. t | 412 | 626 | 652 | 291 | 476 |
| mięso wieprzowe | | 1034 | 1418 | 1498 | 1602 | 1836 |
| mięso drobiowe | | 115 | 419 | 311 | 579 | 1988 |
| mleko krowie | mld l | 14,5 | 16,0 | 15,4 | 11,5 | 12,8 |

A. W 2015 roku produkcja mleka krowiego wyniosła _____.

B. Od 1970 roku dużym wahaniom ulegała wartość produkcji mięsa _____.

C. W latach 1970–2015 kilkakrotnie wzrosła produkcja _____.

5. Na podstawie poniższego wykresu zaznacz zdania zawierające prawdziwe informacje. 0–2 p.



A. Pogłowie koni utrzymuje się na poziomie 3 mln szt.

B. Wielkość pogłowia trzody chlewnej w ostatnich trzydziestu latach ulegała częstym zmianom.

C. Owce są coraz liczniej hodowanymi zwierzętami gospodarskimi.

D. Pogłowie bydła w 2015 roku wynosiło około 12 mln szt.

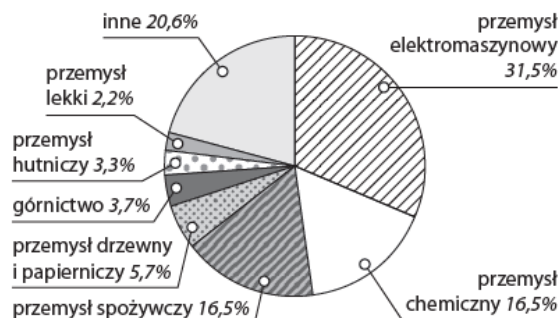
6. Podkreśl nazwy działów przemysłu skupionych w sekcji przetwórstwa przemysłowego. 0–1 p.

wydobycie węgla brunatnego, produkcja wyrobów chemicznych, wydobycie surowców skalnych zaopatrywanie w energię, produkcja artykułów spożywczych, produkcja środków transportu

7. Zaznacz trzy cechy polskiego przemysłu po restrukturyzacji. 0–2 p.

- A. Rozwój dużych przedsiębiorstw państwowych.
- B. Stosowanie mniej energochłonnych i materiałochłonnych technologii produkcji.
- C. Dominacja górnictwa, hutnictwa i przemysłu elektromaszynowego.
- D. Zróżnicowanie struktury produkcji przemysłowej.
- E. Wzrost napływu inwestycji zagranicznych.
- F. Mały udział produktów wysoko przetworzonych w strukturze produkcji przemysłowej.

8. Na podstawie wykresu przedstawiającego strukturę produkcji przemysłowej Polski w 2015 roku zaznacz



zdanie prawdziwe. 0–1 p.

A. Przemysł chemiczny i przemysł spożywczy mają taki sam udział w strukturze produkcji przemysłowej.

B. Produkcja przemysłu elektromaszynowego stanowi prawie 25% całej produkcji przemysłowej Polski.

C. Największe znaczenie dla produkcji przemysłowej kraju ma przemysł mineralny.

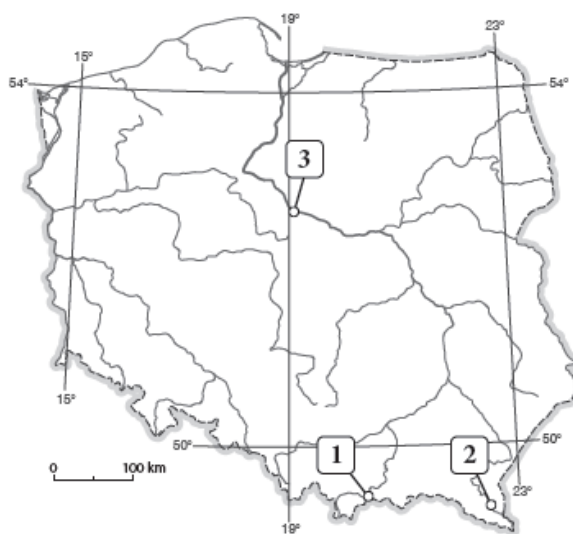
D. Górnictwo i hutnictwo stanowią łącznie niemal 17% produkcji przemysłowej.

9. Podkreśl nazwy typów elektrowni wykorzystujących surowce odnawialne. 0–1 p.

*wodna, zasilana węglem kamiennym,
zasilana węglem brunatnym, wiatrowa*

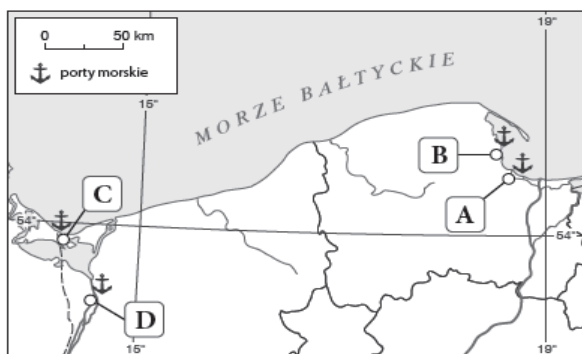
10. Na mapie Polski zaznaczono numerami (1–3) hydroelektrownie. Do każdego z numerów przyporządkuj nazwę miejscowości, w której dana hydroelektrownia się znajduje, oraz nazwę rzeki, nad którą została zbudowana. 0–2 p.

*Czorsztyn, Porąbka-Żar, Solina, Włocławek;
San, Wisła, Soła, Dunajec*



| Numer na mapie | Lokalizacja hydroelektrowni | Nazwa rzeki, nad którą została zbudowana |
|----------------|-----------------------------|--|
| 1. | | |
| 2. | | |
| 3. | | |

11. Na mapie literami A–D zaznaczono główne porty morskie Polski. Wykonaj polecenia 0–2p



a) Podaj nazwy portów zaznaczonych literami A i C.

A – _____

C – _____

b) Zaznacz podpunkt, w którym wymieniono grupy towarów dominujących w przeładunkach portu A.

A. Ropa naftowa i jej przetwory oraz ładunki masowe suche.

B. Ładunki masowe suche i drobnicowe.

C. Kontenery i pozostałe ładunki drobnicowe.

