



**KOD UCZNI**

.....

Nr zad	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
pkt	10	4	3	4	3	4	4	4	3	5	3	2	3	2	4	2

## **KONKURS Z GEOGRAFII**

**dla uczniów szkół podstawowych województwa warmińsko-mazurskiego**

**w roku szkolnym 2023/2024**

**ETAP WOJEWÓDZKI**

***Droga Uczennico, Drogi Uczniu!***

*Gratuluje serdecznie zakwalifikowania się do etapu wojewódzkiego. Przed Tobą 16 zadań testowych, różnego typu, za które możesz uzyskać **maksymalnie 60 punktów**. Przy każdym zadaniu w nawiasie jest podana punktacja. Na wykonanie testu masz 90 minut.*

*W arkuszu zadań, we wskazanym miejscu, **wpisz swój kod**.*

*Powodzenia !*

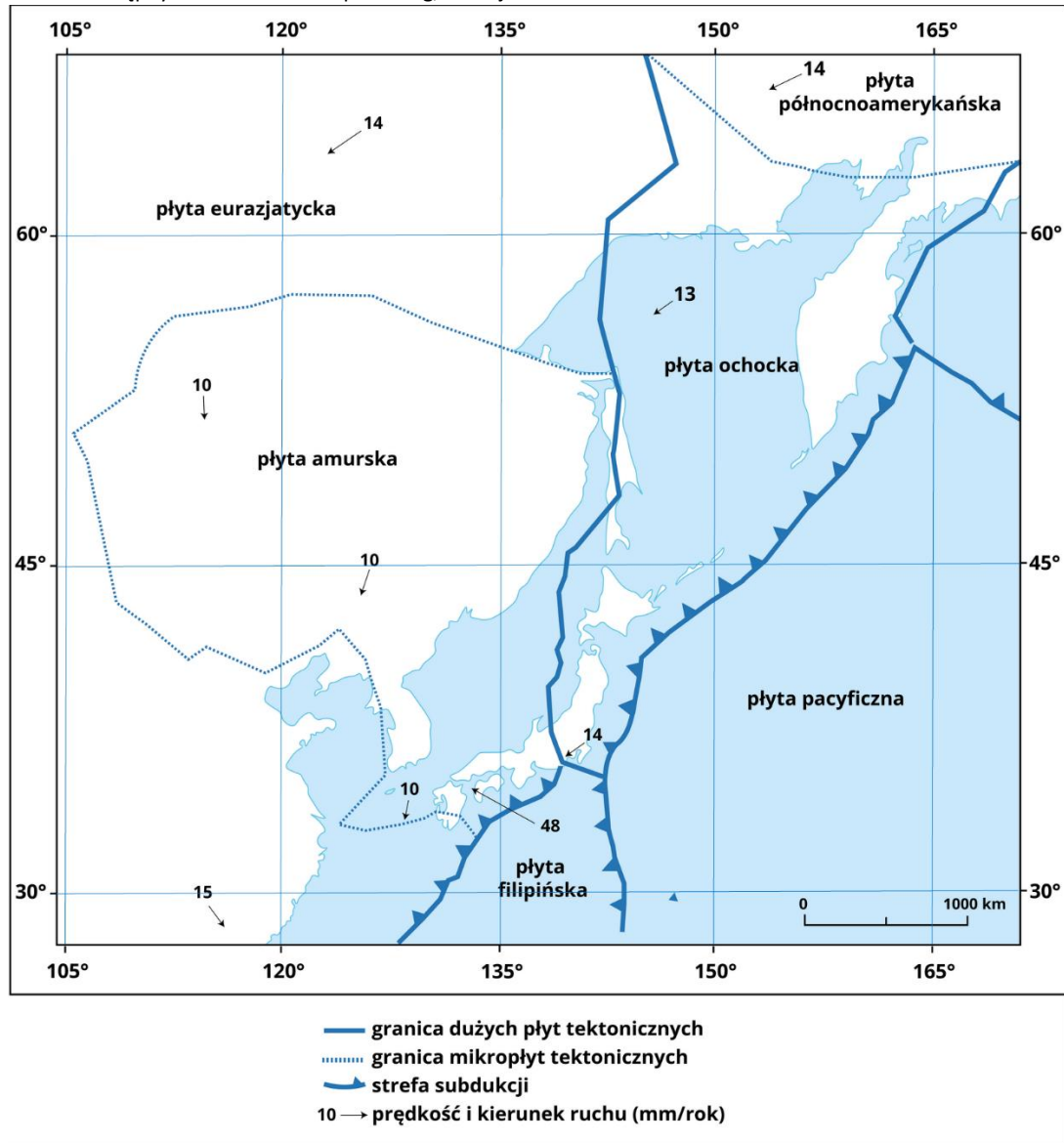
*Przewodnicząca Wojewódzkiego Konkursu z Geografii*

*mgr Magdalena Jankun*

**Zad.1. ( 0-10)**

**Korzystając z mapy wykonaj zadania.**

Źródło: dostępny w internecie: wikipedia.org, licencja: CC BY-SA 3.0.



**A)** Podpisz we właściwych miejscach na mapie obiekty geograficzne: Rów Japoński, wyspa Honsiu, Morze Japońskie, Morze Wschodniochińskie, Morze Ochockie, Japonię. ( 0-3)

**B)** Uzupełnij luki w zdaniach. ( 0-3)

Państwo leżące na płycie północnoamerykańskiej .....

Korea Północna i Południowa znajduje się na obszarze płyty .....

Wyspa Hokkaido znajduje się na obszarze płyty .....

C) Skreśl nieprawidłowe określenia w zdaniach. (0-3)

Pacyficzny Pierścień Ognia znajduje się na **Oceanie Atlantyckim/Oceanie Spokojnym**.

Ciągnie się on na długości około **40 000 km/ 10 000 km** wzdłuż wysp położonych **u zachodnich wybrzeży Azji/wschodnich wybrzeży Azji** i zachodnich wybrzeży Ameryki Północnej i Południowej. Zjawiska te są wynikiem ogromnego naporu płyty **pacyficznej/kontynentalnej** na sąsiednie płyty **pacyficzne/ kontynentalne**. Płyty litosfery są w ciągłym ruchu. Mogą się one zderzać, co powoduje wsuwanie jednej płyty pod drugą czyli **subdukcję/ spreading** lub mogą się one oddalać co powoduje tworzenie się nowej skorupy ziemskiej, rozrost czyli **subdukcję/ spreading** dna morskiego oraz powstawanie grzbietów śródoceanicznych i dolin ryftowych.

D) Odczytaj z mapy współrzędne geograficzne stolicy Japonii i wybierz spośród podanych w tabeli właściwe. (0-1)

37°34'N 126°58'E	39°55'N 116°23'E	35°41'N 139°46'E	14°36'N 120°58'W
------------------	------------------	------------------	------------------

### Zad.2.(0-4)

Grupa przyjaciół z Pasłęka planuje wyprawę w lipcu na południowy wschód Indii. Na podstawie własnej wiedzy wyjaśnij z jakimi niedogodnościami pogodowymi będą mieli styczność . Wskaż nazwę tego zjawiska oraz jego przyczynę.

Niedogodność .....

Zjawisko .....

Przyczyna

.....  
.....

### Zad.3 (0-3)

Przeanalizuj dane statystyczne przedstawiające strukturę pracujących w Indiach w latach 1995 i 2020.

rok	rolnictwo	przemysł	usługi
1995	66,7	12,9	20,4
2020	47	22	31

Tab 1. Struktura zatrudniania w Indiach w {%

A) Wybierz zdanie, które prawidłowo opisuje zmiany, jakie zaszły w ciągu 15 lat.

- a) Spadek zatrudnienia w rolnictwie i przemyśle a wzrost zatrudnienia w usługach.
- b) Wzrost zatrudnienia w rolnictwie, spadek zatrudnienia w przemyśle i usługach.
- c) Spadek zatrudnienia w rolnictwie, wzrost zatrudnienia w przemyśle i w usługach.
- d) Wzrost zatrudnienia w rolnictwie i w przemyśle, spadek zatrudniania w usługach.

B) Oblicz, o ile wzrosło zatrudnienie ludności w sektorze usług na przestrzeni 15 lat.

.....

**Zad. 4.(0-4)**

**A)** Pogrupuj podane regiony Chin do odpowiednich kategorii. (0-2)

Nizina Chińska, Wyżyna Tybetańska, Kotlina Kaszgarska, Himalaje, Nizina Mandzurska, Wyżyna Lessowa, Karakorum,

Regiony o małej gęstości zaludnienia	
Regiony o dużej gęstości zaludnienia	

**B)** Wyjaśnij przyczynę zróżnicowania gęstości zaludnienia na obszarze Chin. (0-2)

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

**Zad. 5.( 0-3)**

Bliski Wschód jest regionem niestabilnym pod względem politycznym. Od dziesięcioleci toczą się tam regionalne konflikty zbrojne. Przez ostatnie miesiące jesteśmy świadkami przerażających działań, w których ginie tysiące ludności pochodzenia żydowskiego i palestyńskiego. Giną bezbronni ludzie, zazwyczaj najślabsi, którzy nie chcą wojny. Chcą mieć obok siebie najbliższych i żyć w spokoju ucząc się i pracując. Dane z 2023 roku wskazują, że konflikt izraelsko-palestyński to najkrwawszy okres od ponad 20 lat.

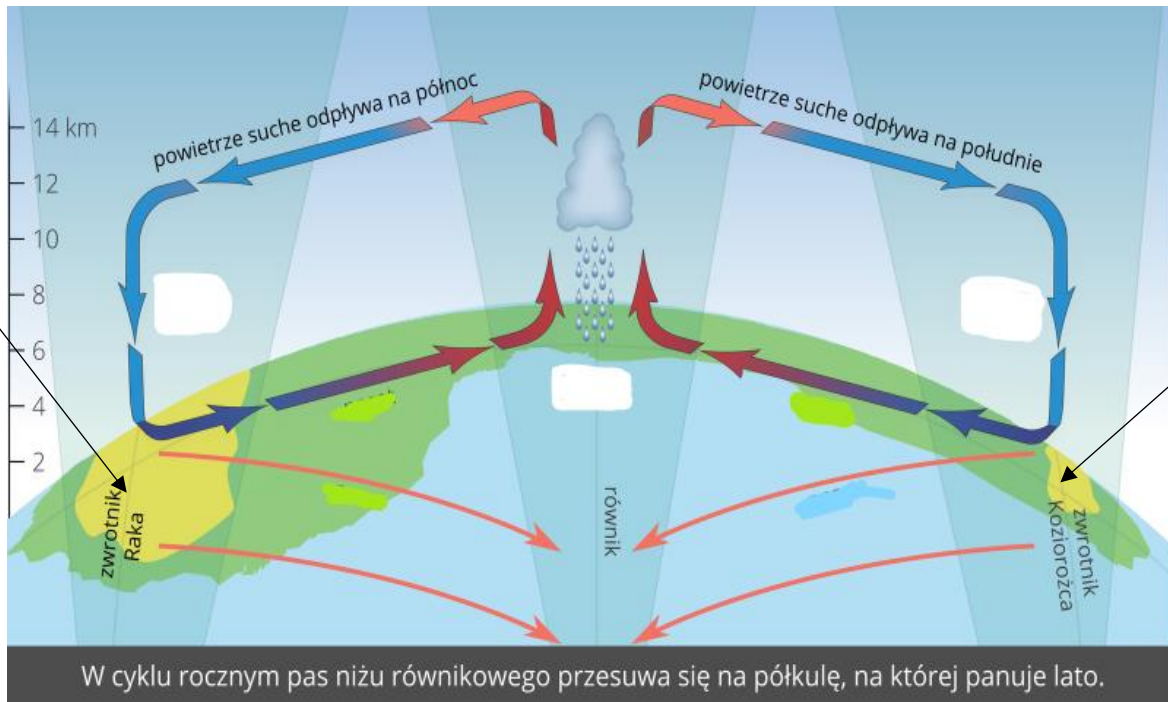
Wymień przynajmniej trzy główne przyczyny konfliktu palestyńsko- izraelskiego.

.....  
.....

### Zad. 6.(0-4)

Uzupełnij schemat cyrkulacji międzyzwrotnikowej.

- Wpisz w trzy białe okienka: wyż baryczny, niż baryczny.
- Wpisz na zamieszczonych strzałkach (zaznaczonych od zwrotników do równika), nazwę występującego wiatru.
- Podpisz szerokości zwrotnikowe na zaznaczonych strzałkach



Źródło: Gromar sp. z o.o., licencja: CC BY-SA 3.0.

### Zad. 7.(0-4)

Korzystając z poniżej mapy wykonaj polecenia:

**Dokończ zdanie. Wybierz odpowiedź A lub B i jej uzupełnienie 1, 2 albo 3. (0-2)**

Pustynia Namib położona na zachodnim wybrzeżu Afryki Południowej różni się klimatem od obszarów położonych na tych samych szerokościach geograficznych położonych na wschodnim wybrzeżu kontynentu. Cechą charakterystyczną tego obszaru jest między innymi

A.	porywisty wiatr,	spowodowany	1.	występowaniem ciepłego prądu morskiego.
			2.	występowaniem zimnego prądu morskiego.
B.	brak opadów,		3.	położeniem Gór Przylądkowych.

**B) Uzupełnij luki w zdaniach. (0-2)**

Obszar nad Zatoką Gwinejską- w południowej Nigerii odnotowuje jedne z najwyższych opadów atmosferycznych w Afryce, mieszczące się w przedziale..... , a Półwysep Somalijski, znajdujący się we ..... części Afryki odnotowuje średnie roczne opady w przedziale..... .



Źródło: Wydawnictwo Edukacyjne Wiking, licencja: CC BY-SA 3.0.

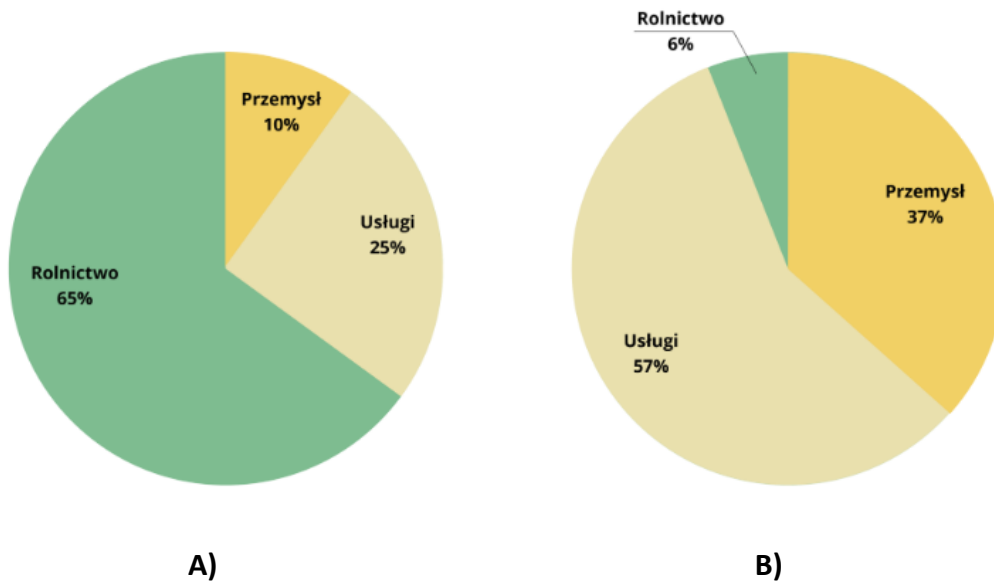
**Zad.8. ( 0-4)**

Podaj po dwie przyczyny niedożywienia i głodu w Etiopii przydzielając do czynników przyrodniczych i społeczno-gospodarczych.

Czynniki przyrodnicze	
Czynniki społeczno- gospodarcze	

**Zad.9.(0-3)**

Przeanalizuj diagramy przedstawiające strukturę PKB dwóch krajów w Afryce o różnym poziomie rozwoju gospodarczego. Podpisz pod właściwym diagramem: **kraj o niskim poziomie gospodarczym** oraz **kraj o wysokim poziomie gospodarczym**. Odpowiedź uzasadnij.



Uzasadnienie:

.....

.....

.....

**Zad.10.( 0-5)**

Podpisz regiony geograficzne na mapie Ameryki Północnej.

1. Góry Nadbrzeżne
2. Góry Alaska
3. Półwysep Labrador
4. Wielkie Równiny
5. Nizina Zatokowa
6. Półwysep Kalifornijski
7. Nizina Hudsonska
8. Kordyliery





Stwierdzenie	Prawda	Falsz
W Stanach Zjednoczonych występuje najwięcej tornad w zachodniej jego części.		
Największa ilość tornad występuje w stanie Teksas.		
Cechą wspólną tornad i cyklonów tropikalnych są intensywne opady atmosferyczne i silny wiatr,		
Czynnikiem, który powoduje dużą częstotliwość występowania tornad w Ameryce Północnej jest równoleżnikowy układ rzeźby terenu.		
W Ameryce Północnej panują dogodne warunki do powstawania tornad. Ścierają się tam wilgotne i gorące masy powietrza płynące z Zatoki Meksykańskiej oraz zimne i suche masy powietrza płynące z północy i północnego zachodu z Kanady i Gór Skalistych.		

### Zad. 12. ( 0-2)

Wymień przynajmniej dwa skutki występowania tornad i cyklonów tropikalnych.

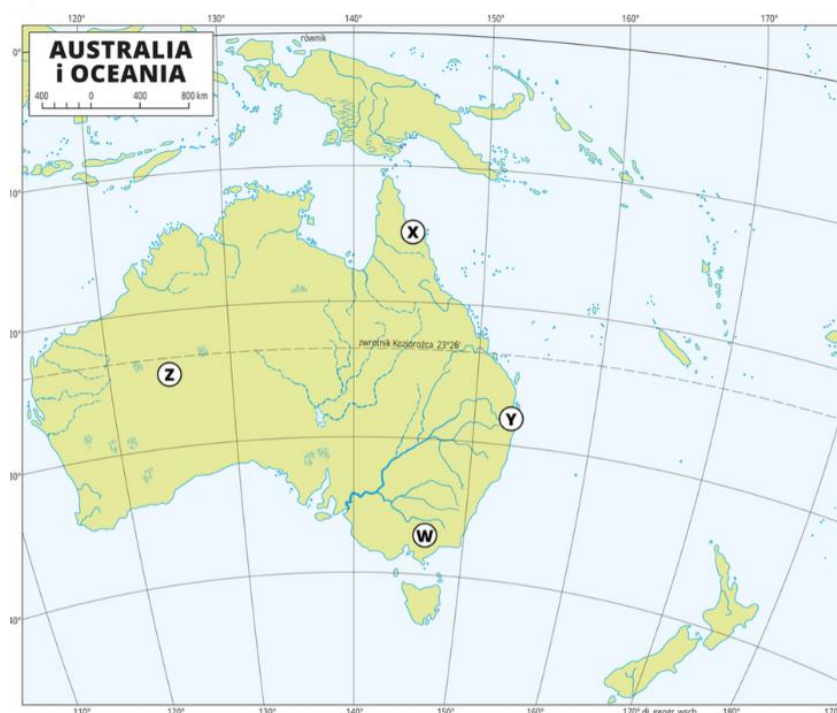
.....

.....

.....

### Zad.13. (0-3)

Na poniższej mapie zaznaczono obszary literami W,Z,X,Y.



Źródło: Gromar sp. z o.o., licencja: CC BY 3.0.

Wskaż, na którym z zaznaczonych obszarów są najmniej korzystne warunki naturalne dla rolnictwa.

A) Z

B) Y

C) W

D) X

Uzasadnij swój wybór:

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

**Zad.14. ( 0-2)**

Wymień zakres badań naukowych prowadzonych na stacjach polarnych. Podaj przy najmniej trzy przykłady.

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

**Zad.15.(0-4)**

Przedstaw po dwa argumenty przemawiające za i przeciw budowie elektrowni jądrowej w Polsce.

Argumenty za:

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

Argumenty przeciw:

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

**Zad. 16. (0-2)**

Dopasuj do podanych kategorii gleb właściwe informacje.

czarne ziemie, mady, bielice, czarnoziemy, gleby płowe, Żuławy Wiślane, Nizina Mazowiecka, Wyżyna Lubelska, Nizina Śląska, pojezierza, niskie płony, wysokie płony

Gleby pszenno- buraczane	
Gleby żytnio- ziemniaczane	

**BRUDNOPIS**