

**PRACA KONTROLNA GEOGRAFIA
SEMESTR II**

PRACA 1

Imię i nazwisko:

Liczba punktów: /30 pkt

Ocena:

Zadanie 1 – Wyjaśnij, jaki wpływ na wartość temperatury powietrza wywierają: (0-2p)

a) Prądy morskie

.....
.....

b) Wysokość nad poziomem morza

.....
.....

Zadanie 2–Oceń, czy poniższe informacje są zgodne z prawdą. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa i F jeśli informacja jest fałszywa (0-5p)

1.	Wraz ze wzrostem wysokości wartość ciśnienia atmosferycznego rośnie.	P	F
2.	Wiatr to poziomy ruch powietrza z ośrodka o obniżonym ciśnieniu do ośrodka o podwyższonym ciśnieniu.	P	F
3.	Pasaty to wiatry stałe wiejące od zwrotników w kierunku równika.	P	F
4.	Linie łączące punkty o takim samym ciśnieniu to izohipsy.	P	F
5.	Średnia wartość ciśnienia powietrza atmosferycznego na poziomie morza wynosi 1013 hPa.	P	F

Zadanie 3 – Wymień 3 czynniki, od których zależy wielkość opadów na danym obszarze (0-3p)

- a)
- b)
- c)

Zadanie 4- Który z poniższych określa jest czynnikiem klimatotwórczym, a który elementem pogody? (0-10p)

- | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| 1 temperatura powietrza | 2 wysokość nad poziomem morza | 3 szerokość geograficzna |
| 4 działalność prądów morskich | 5 zachmurzenie | 6 rzeźba terenu |
| 7 wiatr | 8 szerokość geograficzna | |
| 9 wilgotność powietrza | 10 opady atmosferyczne | |

Czynniki klimatotwórcze to: Elementy pogody to:

Zadanie 5–Podaj 3 przyczyny dużego zasolenia wód w strefie klimatów zwrotnikowych(0-3p)

- a)
- b)
- c)

Zadanie 6 – Wymień 4 skutki zaniku pokrywy lodowej (0-4p)

- 1 2
- 3 4

Zadanie 7 – Podaj 3 przykłady zanieczyszczeń wód oceanicznych (0-3p)

- a)
- b)
- c)