



**Niepubliczne Liceum Ogólnokształcące nr 81 SGH
TEST EGZAMINACYJNY – 2016**

Zadania egzaminacyjne – GEOGRAFIA –grupa A

kod ucznia.....

Punkty...../20

Zadanie 1 (0,5 pkt)

Zaznacz poprawną odpowiedź.

Wraz ze wzrostem wysokości co 100 metrów temperatura spada o około

- A. 0,4°C
- B. 0,6°C
- C. 1,2°C

Zadanie 2 (0,5 pkt)

Zaznacz właściwe dokończenie zdania.

Krótkie i chłodna lata to cecha klimatu:.....

- A. Umiarkowanego kontynentalnego
- B. Około biegunowego subpolarnego
- C. Równikowego wilgotnego

Zadanie 3 (0,5 pkt)

Które spośród podanych procesów kształtujących powierzchnię Ziemi należą do procesów wewnętrznych (endogenicznych)?

- A. wulkanizm
- B. ruchy górotwórcze
- C. wietrzenie
- D. przemieszczanie się płyt litosfery
- E. trzęsienia ziemi

Zadanie 4 (0,5 pkt)

W których z podanych krain rozwinęły się zjawiska krasowe?

- A. Bieszczady
- B. Wyżyna Krakowsko-Częstochowska
- C. Pojezierze Mazurskie
- D. Góry Świętokrzyskie
- E. Niecka Nidziańska

Zadanie 5 (1 pkt)

Uporządkuj odpowiednio rodzaje skał: granit, marmur, gnejs, sól kamienna, gips, bazalt, porfir, torf, wapień, grafit, węgiel kamienny, dolomit.

- A. Magmowe
- B. Osadowe.....
- C. Przeobrażone.....

Zadanie 6 (1 pkt)

Oceń, czy poniższe informacje są prawdziwe. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F – jeśli jest fałszywa.

Izohiety to linie łączące punkty o tej samej wartości ciśnienia atmosferycznego	P	F
Izotermy to linie łączące punkty o tej samej wartości temperatury	P	F
Stopniami skali Beauforta mierzymy siłę trzęsienia Ziemi	P	F

Zadanie 7 (1 pkt)

Uporządkuj piętra klimatyczne Tatr od najniżej położonego do najwyżej.

1. kosodrzewina, 2. hale, 3. turnie, 4. pogórze, 5. regiel górny, 6. regiel dolny

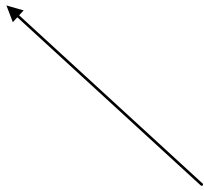
najniżej położone

najwyżej położone

--	--	--	--	--	--

Zadanie 8 (0,5 pkt)

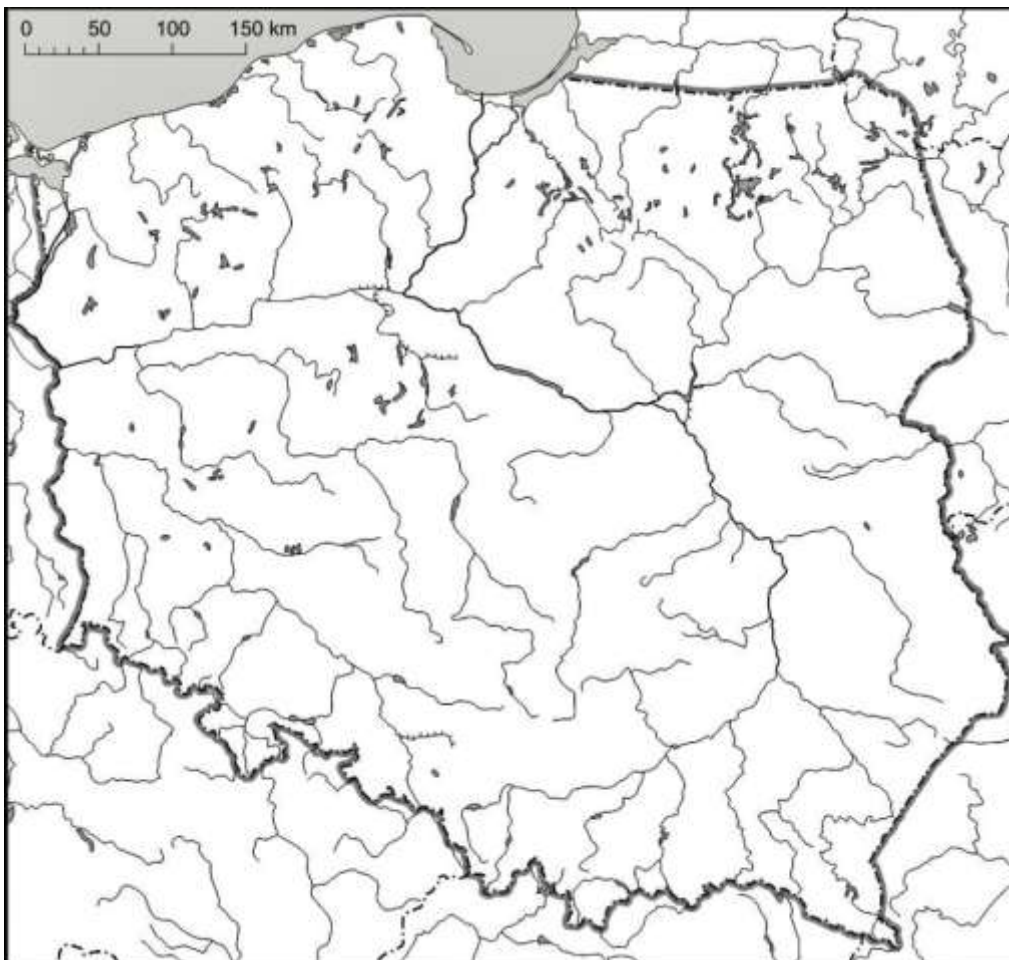
Jaki kierunek wiatru przedstawia na zdjęciu strzałka?



- południowo – zachodni
- południowo – wschodni
- północno – zachodni
- północno – wschodni

Zadanie 9 (1 pkt)

Zaznacz i podpisz na mapie następujące rzeki: Bug, San, Warta.



Zadanie 10 (0,5 pkt)

Ostańce skalne, np.: „Maczuga Herkulesa” znajdują się w:

- A. Ojcowskim Parku Narodowym
- B. Bieszczadzkiem Parku Narodowym
- C. Tatrzańskim Parku Narodowym
- D. Karkonoskim Parku Narodowym

Zadanie 11 (2 pkt)

Oceń, czy poniższe informacje są prawdziwe. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F – jeśli jest fałszywa.

Pasat to stały, ciepły, suchy wiatr wiejący w strefie międzyzwrotnikowej	P	F
Monsun wieje na wybrzeżu morskim, zmienia swój kierunek w ciągu dnia i nocy	P	F
Halny to wiatr sezonowy między oceanem, a lądem	P	F
Bryza wieje na wybrzeżu morskim, zmienia swój kierunek w ciągu dnia i nocy	P	F
Mistral to lokalna nazwa wiatru wiejącego w Tatrach	P	F

Zadanie 12 (2 pkt)

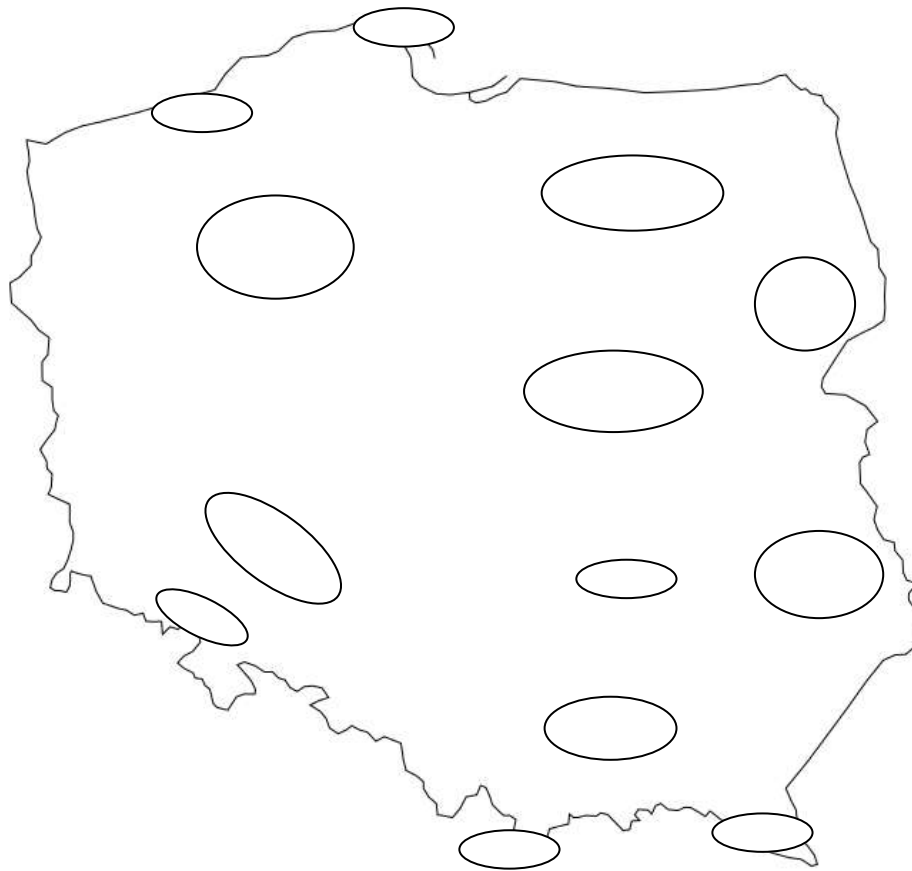
Oceń, czy poniższe informacje są prawdziwe. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F – jeśli jest fałszywa.

Splaszczanie Ziemi na biegunach jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
Występowanie dnia i nocy jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
Zmiana czasu miejscowego jest następstwem ruchu obiegowego Ziemi	P	F
Występowania zjawiska dnia i nocy polarnych jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
Zmiana miejsc wschodów i zachód Słońca jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F
Zmiana kątów padania promieni słonecznych jest następstwem ruchu obrotowego Ziemi	P	F

Zadanie 13 (2 pkt)

Wpisz w narysowane kształty nazwy krain geograficznych (podany numer).

1. Pobrzeże Słowińskie
2. Nizina Śląska
3. Pogórze Karpackie
4. Nizina Podlaska
5. Mierzeja Helska



Zadanie 14 (1 pkt)

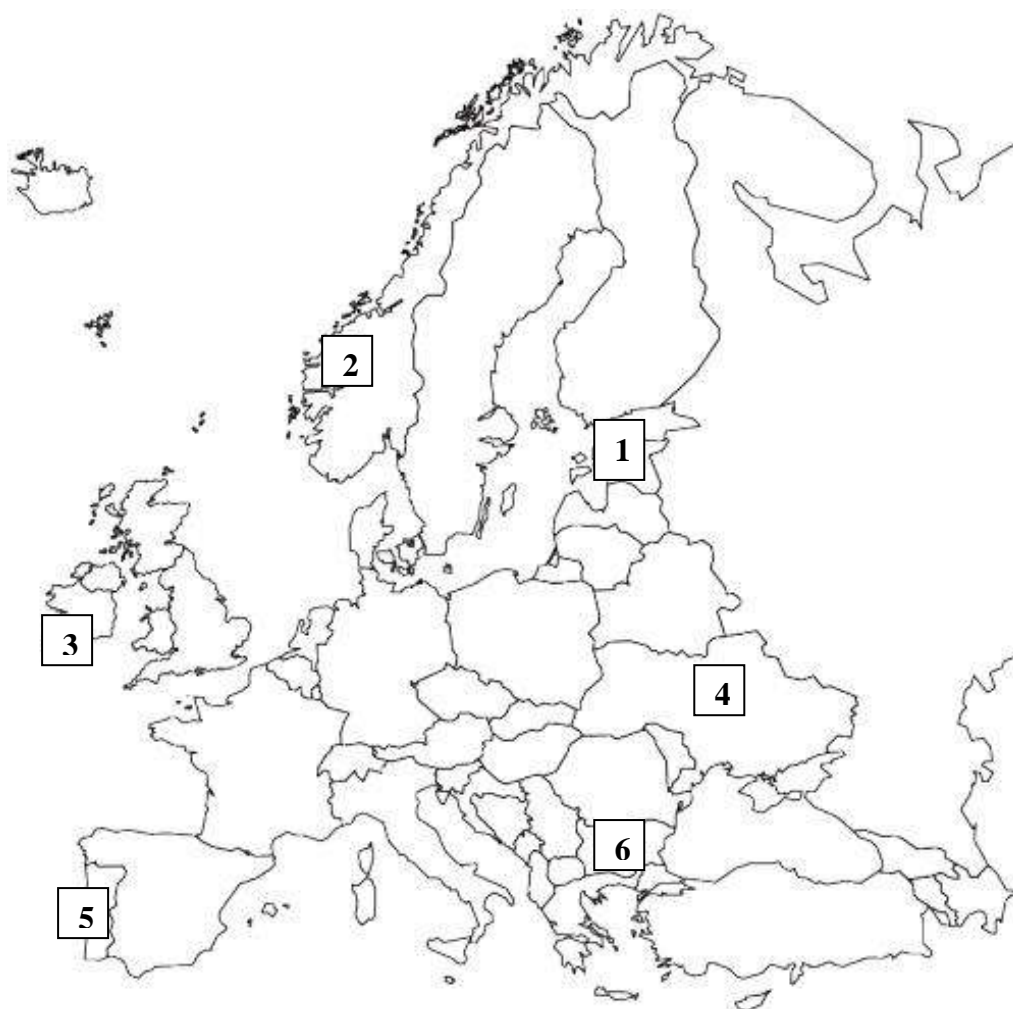
Podaj przyczyny niskiego przyrostu naturalnego w Polsce.

1.....
.....
2.....
.....

Zadanie 15 (2 pkt)

Podaj nazwy i stolice zaznaczonych na mapie krajów.

	kraj	stolica
1		
2		
3		
4		
5		
6		



Zadanie 16 (2 pkt)

Podaj nazwy województw, z którymi sąsiaduje województwo śląskie (*podpisz na mapie nazwy województw*).



Zadanie 17 (1 punkt)

Wyjaśnij, dlaczego w północnej części Polski jest tak dużo jezior?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Zadanie 18 (1 pkt)

Jakie funkcje pełnią morza?

1.....

.....

2.....

.....

3.....

.....