

XXXVIII OLIMPIADA GEOGRAFICZNA
Zawody III stopnia pisemne – podejście 3

Zadanie 11.

Uzupełnij opis podróży Młodego Geografa.

Młody Geograf, podobnie jak słynny wenecki kupiec z przełomu XII i XIII w. –
(imię i nazwisko), postanowił wyruszyć w podróż do Państwa Środka użytym już od czasów starożytnych
Szlakiem Podróż rozpoczął w dawnej stolicy Cesarstwa Bizantyjskiego, współcześnie
noszącej nazwę i położonej nad Cieśniną Stamtąd drogą lądową przez
Półwysep udał się do Antiochii, niegdyś prężnego centrum polityczno-handlowego basenu
śródziemnomorskiego, a obecnie zaniedbanego, jednak pełnego zabytków miasta w (państwo).

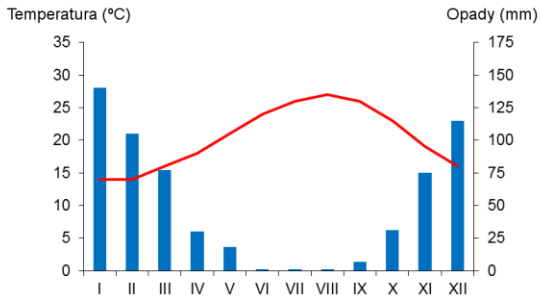
Kontynuując swą podróż w kierunku południowo-wschodnim, Młody Geograf pokonał Pustynię
....., a następnie przekroczył dwie wielkie rzeki: i (podaj
w kolejności przekraczania), zatrzymując się w Bagdadzie. Następnie, pokonując góry Zagros, udał się na
północny-wschód, aby dotrzeć do Teheranu, położonego u stóp masywu górskiego
Nie zmieniając kierunku, Młody Geograf pojechał dalej do pustynnego Turkmenistanu, którego głównym
źródłem dochodów, obok eksploatacji surowców z dna Morza Kaspijskiego, jest także uprawa,
szczególnie powszechna w pobliżu Amu-darii, rzeki granicznej między Turkmenistanem a
Kolejnym punktem postojowym Młodego Geografa było położone w tym drugim państwie jedno z najdłużej
zamieszkałych miast świata, niegdyś niemal doszczętnie zburzone przez Czyngis-chana, a obecnie wpisane
na Listę Światowego dziedzictwa Kulturowego UNESCO –

Następnie Młody Geograf wyruszył na wschód, przez górskie przełęcz Pamiru, aby dotrzeć do rozległego
obszaru bezodpływowego – Kotliny, której wnętrze zajmuje pustynia
Aby ominąć złowrogie piaski pustyni, Młody Geograf postanowił wybrać północną odnogę Szlaku wiodącą
przez południowe podnóża (łańcuch górski) oraz położoną w depresji Kotlinę
..... Po opuszczeniu niegościnnych terenów, na krótkim odcinku kontynuował on swą podróż
wzdłuż, potężnego kompleksu fortyfikacji obronnych – uznanego za jeden z siedmiu
nowych cudów świata. Następnie udał się w kierunku południowo-wschodnim, do miasta,
którego główną atrakcją turystyczną jest muzeum Terakotowej Armii. Stamtąd Młody Geograf wyruszył pociągiem
do celu swojej podróży – Pekinu, a dokładnie do samego serca miasta, na Plac,
gdzie zobaczył Mauzoleum Mao Zedonga, pomnik Bohaterów Ludu oraz Zakazane Miasto.

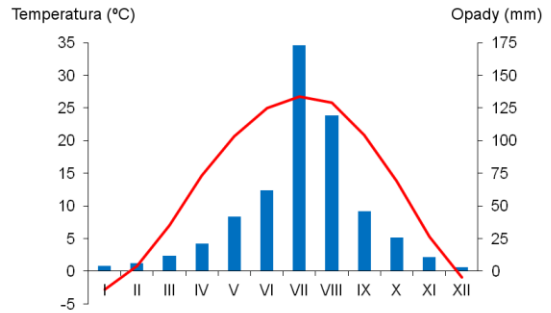
Zadanie 12.

Poniższe klimatogramy sporządzono dla czterech stolic położonych w sąsiedztwie lub bezpośrednio na Szlaku z zadania 1. Podpisz wykresy, wybierając odpowiedzi spośród poniższych.

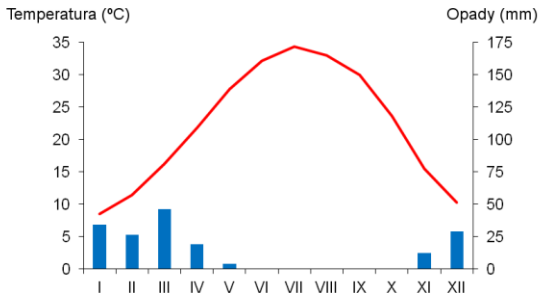
Ankara, Bagdad, Bejrut, Biszkek, Pekin



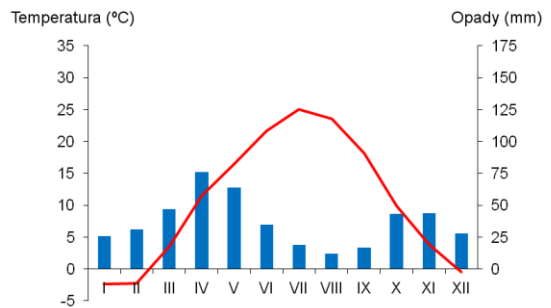
.....



.....



.....



.....

Zadanie 13.

A. Wyjaśnij, dlaczego wiele jezior w Tybecie jest słonych.

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

B. Wyjaśnij, dlaczego wiosenne powodzie na Syberii są częstsze na rzekach płynących ku północy (np. Jenisej) niż na rzekach płynących równoleżnikowo (np. Amur).

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

C. Wyjaśnij, dlaczego północna granica tajgi na Kamczatce położona jest około 10° szerokości geograficznej dalej na południe niż na Syberii (podaj dwie przyczyny).

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

Zadanie 14.

Na podstawie opisu rozpoznaj rośliny pochodzące z Chin oraz podaj ich polskie obiegowe nazwy.

- A. Gatunek endemiczny i reliktowy – obecnie jest to jedyne występujące liściaste drzewo nagozalążkowe, odporne na mróz i szkodniki. W Europie stosowane głównie jako drzewo ozdobne w parkach i ogrodach, ale najbardziej znane jest jego zastosowanie lecznicze – jako środek opóźniający starzenie oraz wzmacniający układ krwionośny. Jego nazwa łacińska to *Ginkgo biloba*.

nazwa rośliny:

- B. Aktinidia chińska, zwana też agrestem chińskim, w języku polskim popularnie nosi zupełnie inną nazwę, która jest związana z endemicznym zwierzęciem żyjącym w państwie Maorysów. Owoce tego pnącza są jadalne, mają zielony miąższ i zawierają dużo witaminy C.

nazwa rośliny:

- C. *Camellia sinensis*, pochodzi prawdopodobnie z gór na pograniczu Chin, Indii i Birmy, a z jej pączków i liści, po uprzednim wysuszeniu, przyrządza się napar, który obecnie jest spożywany na całym świecie.

nazwa rośliny:

- D. Chińska nazwa tej rośliny oznacza „człowiek-korzeń”, co nawiązuje do kształtu kłącza, które jest popularne w chińskiej medycynie już od ponad 4000 lat. Przypisuje mu się szereg właściwości leczniczych, np. dodaje energii, poprawia umiejętność zapamiętywania, zwiększa odporność na stres, ma działanie antynowotworowe.

nazwa rośliny:

Zadanie 15.

W każdym zdaniu wpisz i/lub podkreśl poprawną odpowiedź.

- A. Jedwabnik, owad hodowany w celu produkcji jedwabiu, odżywia się głównie liśćmi (nazwa rośliny).
- B. Podstawowym pożywieniem pandy wielkiej, zwierzęcia na granicy wymarcia, są liście i łodygi (nazwa rośliny).
- C. Wielbłąd dwugarbny, zwany inaczej, jest powszechnie hodowany na (Półwyspie Arabskim / stepach Mongolii).
- D. Kaszmir to miękka tkanina z wełny (jaków / kóz / owiec) pochodzących z krainy o tej właśnie nazwie.
- E. Karakuł to rasa (kóz / lisów / owiec) z Azji Południowo-Zachodniej, hodowanych dla cenionych w przemyśle futrzarskim skór.
- F. Irbis to gatunek (antylopy / pantery / sowy), która zamieszkuje obszary położone do wysokości około 6000 m n.p.m. w Azji Środkowej.
- G. W Azji Południowo-Zachodniej popularne są polowania na drobną zwierzynę z wykorzystaniem (owczarków kaukaskich / skorpionów / sokołów wędrownych).

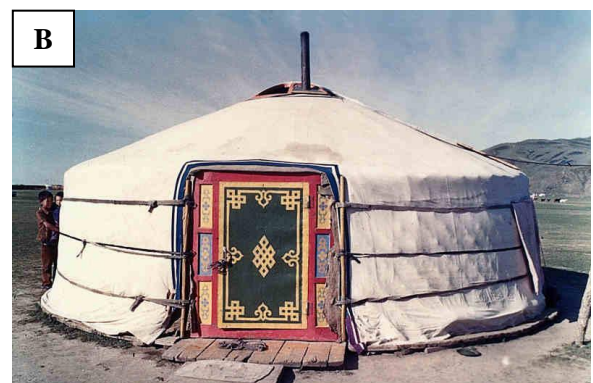
Zadanie 16.

W tabeli podano nazwy ludów azjatyckich. Uzupełnij tabelę, dopasowując do poszczególnych ludów ich tradycyjne budowle mieszkalne, stroje i najczęściej wyznawaną religię (patrz odpowiedzi do wyboru pod tabelą) oraz wpisując nazwę państwa, w którym mieszka najczęściej przedstawiciele danego ludu.

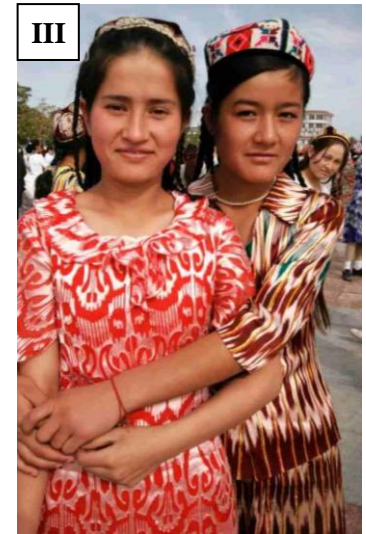
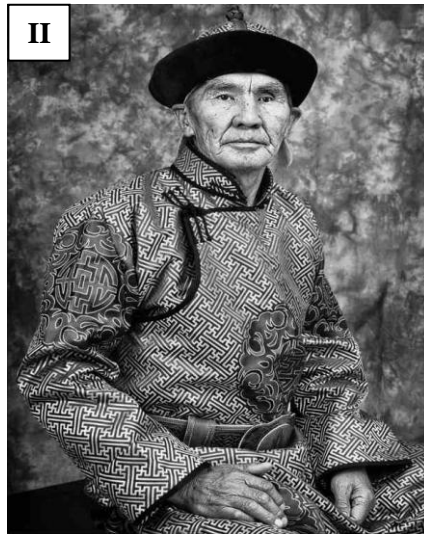
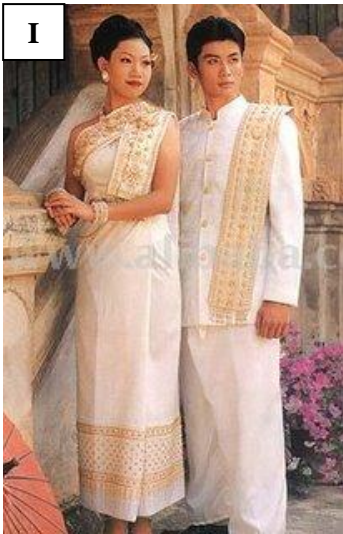
Lud	Budowla mieszkalna	Strój	Religia	Państwo
Dajakowie				
Ewenkowie				
Mongołowie				
Tajowie				
Tybetańczycy				
Ujgurzy				

Budowle mieszkalne:

Uwaga! Jedno z poniższych zdjęć powinno zostać wykorzystane dwa razy.



Stroje:



Religia:

animizm/szamanizm, buddyzm, chrześcijaństwo, hinduizm, islam

Uwaga! Część odpowiedzi może zostać użyta więcej niż jeden raz, a część nie musi być wykorzystana.