

KLASA VI - KRAJOBRAZY

Ilość uzyskanych punktów: (50 p.) Ocena:

Zestaw I1. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Ziemia we wszechświecie”:

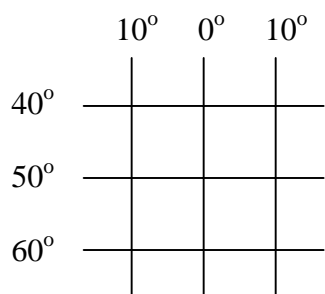
- a) Wszechświat zbudowany jest z milionów
- b) Najbliższą gwiazdą Ziemi jest
- c) Do planet Układu Słonecznego należą:
- d) Ciała niebieskie krążące wokół Słońca to: i
- e) Odległość Księżyca od Ziemi wynosi

(8p.)

2. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Położenie geograficzne”:

- a) Kąt zawarty między płaszczyzną południka 0° i płaszczyzną południka przechodzącego przez określony punkt na powierzchni Ziemi nazywamy
- b) Linie na mapie wskazujące kierunki: wschód – zachód - to:
- c) Wyróżnia się dwie szerokości geograficzne: i
- d) Układ południków i równoleżników na globusie to:

(4p.)

3. Odczytaj położenie geograficzne podanych punktów według współrzędnych geograficznych:

punkt A leży na° szer. geogr.
° dł. geogr.

punkt B leży na° szer. geogr.
° dł. geogr.

(4p.)

4. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Ruchy Ziemi i ich następstwa”:

- a) Ruch obiegowy Ziemi polega na
- b) Zmiana dnia i nocy jest wynikiem
- c) Zmiana wysokości Słońca w czasie górowania jest wynikiem
- d) Jeden pełny obrót Ziemi trwa

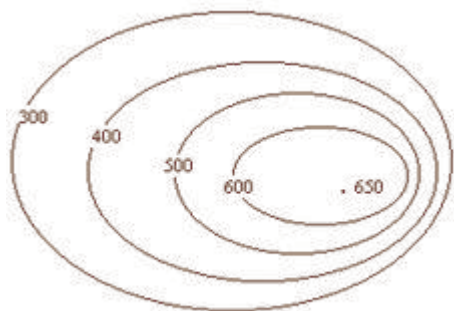
(4p.)

5. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Lądy i oceany”:

- a) Największą depresją świata jest, o wysokości,
 leżąca w
- b) Kraina geograficzna leżąca na wschodzie Australii - to
- c) Największą wyżyną Ameryki Pd. jest
- d) Na Cieśnina Gibraltarska leży na granicy i
- e) Na granicy Ameryki Pn. i Pd. leży
- f) Morze Czerwone leży na granicy i

(8p.)

6. Podaj na podstawie podanej mapy poziomicowej:



- a) wysokość bezwzględna wynosi:
- b) wysokość względna wynosi: (podaj obliczenia)
-
- c) wysokość punktu A wynosi:
- d) wysokość punktu B wynosi:
- e) nachylenie stoków zachodnich jest niż wschodnich,
- f) przedstawiona forma terenu – to:

(6p.)

7. Do podanych liczb dopisz odpowiedni obiekt geograficzny:

- a) 510 mln km² -
- b) 30 mln km² -
- c) 106 mln km² -

(3p.)

8. Do podanych obszarów dopisz rodzaj krajobrazu:

- a) Nizina Amazonki:
- b) Pn. wybrzeża Azji:
- c) Grenlandia:
- d) Wyż. Abisyńska:

(4p.)

9. Na podstawie podanej charakterystyki rozpoznaj rodzaj krajobrazu:

- a) Jest to obszar bezdrzewny, porośnięty głównie mchami, porostami i krzewinkami:
.....
- b) Jest to obszar trawiasty z drzewami występującymi pojedynczo lub grupowo:
.....
- c) Roślinność dostosowana jest do słonej wody morskiej:
.....

(3p.)

10. Do podanych krajobrazów dopasuj podane elementy: krzewinki, pinie, hamady, liany, dąb korkowy, akacje, buki, mahoń, limba, maki polarne, (uwaga! nie wszystkie pasują):

- a) las równikowy:
- b) sawanna:
- c) pustynia:
- d) krajobraz śródziemnomorski:
- e) tajga:
- e) tundra:

(6p.)

PUNKTACJA:

- 50 punktów: celujący
- 47 – 49 punktów: bardzo dobry
- 40 – 46 punktów: dobry
- 30 – 39 punktów: dobry
- 20 – 29 punktów: dostateczny
- 19 punktów i poniżej: niedostateczny

KLASA VI - KRAJOBRAZY

Ilość uzyskanych punktów: (50p.) Ocena:

Zestaw II1. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Ziemia we wszechświecie”:

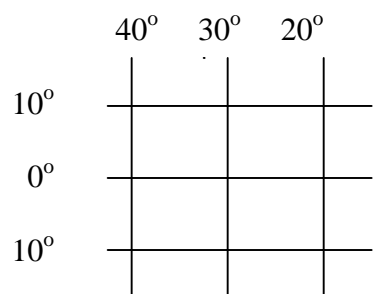
- a) Galaktyka, w obrębie której znajduje się Układ Słoneczny - to
- b) Ciała niebieskie znajdujące się we wszechświecie – to:
- c) Planety leżące najbliżej Ziemi – to:
- d) Odległość Słońca od Ziemi wynosi
- e) Naturalnym satelitą Ziemi jest

(7p.)

2. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Położenie geograficzne”:

- a) Kąt zawarty między płaszczyzną równika a pionem poprowadzonym z powierzchni Ziemi nazywamy
- b) Linie na mapie wskazujące kierunki: północ – południe – to:
- c) Wyróżnia się dwie długości geograficzne: i
- d) Układ południków i równoleżników na mapie to:

(4p.)

3. Odczytaj położenie geograficzne podanych punktów według współrzędnych geograficznych:

punkt A leży na° szer. geogr.
° dł. geogr.

punkt B leży na° szer. geogr.
° dł. geogr.

(4p.)

4. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Ruchy Ziemi i ich następstwa”:

- a) Ruch obrotowy Ziemi polega na
- b) Zmiana pór roku jest wynikiem
- c) Pozorny ruch sfery niebieskiej jest wynikiem
- d) Jeden pełny obieg Ziemi trwa

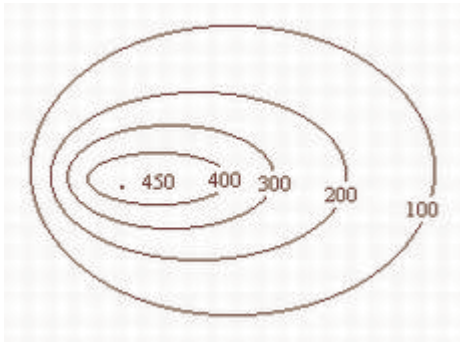
(4p.)

5. Uzupełnij zdania dotyczące zagadnienia „Lądy i oceany”:

- a) Najwyższym szczytem świata jest, o wysokości,
 w (w jakich górach), na terenie (na jakim kontynencie?)
- b) Na zachodzie Ameryki Pn. leżą (jaka kraina?).
- c) Największą niziną Azji jest
- d) Cieśnina Beringa leży na granicy i
- e) Na granicy Azji i Afryki znajduje się Morze
- f) Góry Ural leżą na granicy i

(9p.)

6. Podaj na podstawie podanej mapy poziomicowej:



- a) wysokość bezwzględna i:.....,
- b) wysokość względna wynosi: (podaj obliczenia):
.....
- c) wysokość punktu A wynosi:
- d) wysokość punktu B wynosi:
- e) nachylenie stoków zachodnich jestniż wschodnich,
- f) przedstawiona forma terenu – to:..... (6p.)

7. Do podanych liczb dopisz odpowiedni obiekt geograficzny:

- a) 180 mln km² -,
 - b) 24 mln km² -,
 - c) 361 mln km² -
- (3p.)

8. Do podanych obszarów dopisz rodzaj krajobrazu:

- a) Archipelag Malajski:,
 - b) Wyż. Środkowosyberyjska:,
 - c) Pd. wybrzeża Europy:,
 - d) Wyż. Brazylijska:
- (4p.)

9. Na podstawie podanej charakterystyki rozpoznaj rodzaj krajobrazu:

- a) Jest to obszar trawiasty, bezdrzewny -
 - b) Główną roślinnością tego obszaru są wiecznie zielone krzewiaste zarośla -
.....
 - c) Jest to obszar lasów iglastych -
- (3p.)

10. Do podanych krajobrazów dopasuj podane elementy: karłowate brzozy, oleandry, heban, limby, baobaby, dęby, modrzewie, ergi, porosty, laury, seriry (uwaga! nie wszystkie pasują):

- a) las równikowy:,
 - b) sawanna:,
 - c) pustynia:,
 - d) krajobraz śródziemnomorski:,
 - e) tajga:,
 - e) tundra:
- (6p.)

PUNKTACJA:

- 50 punktów: celujący
- 47 – 49 punktów: bardzo dobry
- 40 – 46 punktów: dobry
- 30 – 39 punktów: dobry
- 20 – 29 punktów: dostateczny
- 19 punktów i poniżej: niedostateczny