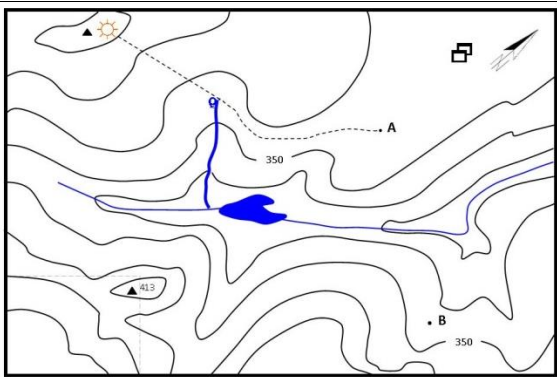


Kryteria zaliczania – konkurs z geografii – etap szkolny

Numer zadania	Przewidywana odpowiedź	Punktacja	Kryteria zaliczania
1.	c	0-1 pkt	- za prawidłowe zaznaczenie 1p.
2.	odległość na mapie 8,6 cm (± 2 mm) 1:20000 1cm – 20 000 cm 1cm – 200 m 1cm – 0,2 km 1cm – 0,2 km 8,6cm – X km 1cm · xkm = 8,6 cm · 0,2 km $X \text{ km} = \frac{8,6\text{cm} \cdot 0,2\text{km}}{1\text{cm}}$ Xkm= 1,72 km	0-3 pkt	- za odczytanie wartości i zapisanie jej wraz z jednostką 1p. - za obliczenie skali mianowanej 1p. - za obliczenie odległości i podanie poprawnej jednostki 1p. <i>/uznaje się odpowiedzi w przedziale 1,68 -1,76 km /</i> Uwaga: <i>Przed przystąpieniem do oceniania należy pomierzyć odległość w arkuszu, gdyby odbiegała od podanej w kluczu to należy przyjąć tę z arkusza.</i>
3.	A -362,5 m n.p.m. B – 337,5 m n.p.m.	0-4 pkt	- za prawidłową wysokość i jednostkę po 2p. W przypadku braku jednostki 1p. dopuszczalny błąd odczytu 1,5 m
4.	b	0-1 pkt	- za prawidłowe zaznaczenie 1p.
5.	413 m n.p.m. – 337,5 m n.p.m.=75,5 m	0-2 pkt	- za prawidłowy wynik wraz z jednostką 2p.
6.		0-4 pkt	- za prawidłowe wrysowanie dopływu 1p. - za prawidłowe wrysowanie osiedla 1p. - za prawidłowe wrysowanie ścieżki pomiędzy punktem A i źródłem 1p. - za prawidłowe wrysowanie ścieżki pomiędzy źródłem a punktem widokowym 1p.
7.	1. dł. geogr. 0°; szer. geogr. 40° N; 2. dł. geogr. 70°W; szer. geogr. 20°S; 3. dł. geogr. 115°E; szer. geogr. 25°N; 4. dł. geogr. 160°W; szer. geogr. 70°N.	0-8 pkt	- za każdą poprawnie podaną wartość wraz z kierunkiem 1p.
8.	$h_g = (90^\circ - 70^\circ N) + 23^\circ 27' = 43^\circ 27'$ po stronie południowej	0-2 pkt	- za każdą poprawnie obliczenie 1p. - za podanie kierunku 1p.

Konkursy w województwie podkarpackim w roku szkolnym 2021/2022

9.	a) 2 b) 4 c) 3	0-3 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
10.	a) Antarktyda b) Południowy /należy uznać O. Spokojny/	0-2 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
11.	2 Uzasadnienie: np. Fotografia została wykonana w lutym ponieważ jest najmniejsza pokrywa lodowa. Jest to wynikiem ruchu obiegowego Ziemi ponieważ Słońce świeci wtedy najwyżej nad horyzontem na półkuli południowej.	0-3 pkt	- za poprawne podanie nr fotografii 1p. - za podanie informacji o mniejszej powierzchni pokrywy lodowej 1p. - za podanie informacji o następstwie ruchu obiegowego 1p.
12.	Władystok 6.00 15.09.2021 r. Określenie różnicy czasu strefowego /liczby godzin/ - 8 Kaliningrad – 6.00 - 8 godzin= 22.00 14.09.2021 r.	0-3 pkt	- za prawidłową obliczoną liczbę godzin 1p. - za prawidłową godzinę 1p. - za prawidłową datę 1 p. Uwaga: <i>Należy przyznać 1p. jeżeli zostanie zastosowany poprawny sposób obliczenia czasu strefowego</i>
13.	1. rz. Wołga ; 2. rz. Dniepr ; 3. rz. Ren ;4. Morze Tyrreńskie ; 5. Cieśnina La Manche / Kanał Angielski/; 6. Peloponez ;7. Sycylia ; 8. Półwysep Jutlandzki ; 9. Półwysep Kolski ;10. Wyspy Alandzkie	0-10 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
14.	1. Pogórze Ciężkowickie 2. Roztocze 3. Pradolina Podkarpacka 4. Pogórze Przemyskie	0-4 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
15.	5. Wiśłoka 6. Osława 7. Tanew	0-3 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
16.	Lubaczów 12 Kolbuszowa 10 Sanok 15 Stalowa Wola 11 Przemyśl 14	0-10 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.
17.	I. Wilna / Kowna II. NRD / RFN III. Stryj / Stanisławów IV. Haliczu / Kołomyi V. Ukrainy / Republiki Czeskiej VI. meczetem / cerkwią VII. Lipsku / Miśni VIII. Gedymina / Księcia Witolda IX. Litwy / Białorusi. X. Nitra / Trnava, XI. podgatunek żubrów / rasa koni XII. Górnego Miasta / Dolnego Miasta	0-12 pkt	- za każdą poprawną odpowiedź 1p.