

**KONKURS GEOGRAFICZNY
DLA UCZNIÓW GIMNAZJUM**

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO – MAZURSKIEGO

W ROKU SZKOLNYM 2018/2019

Etap szkolny

Model odpowiedzi

Nr zad.	Przewidywana odpowiedź	Liczba pkt.	Kryteria zaliczenia																								
1.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Punkty</th> <th>Długość geograficzna</th> <th>Szerokość geograficzna</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>20° W</td> <td>0°</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>10° E</td> <td>15° S</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>15° E</td> <td>5° N</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>15° W</td> <td>15° N</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>5° W</td> <td>5° S</td> </tr> <tr> <td>Rozciągłość południkowa</td> <td colspan="2">30°</td> </tr> <tr> <td>Rozciągłość równoleżnikowa</td> <td colspan="2">35°</td> </tr> </tbody> </table>	Punkty	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna	A	20° W	0°	B	10° E	15° S	C	15° E	5° N	D	15° W	15° N	E	5° W	5° S	Rozciągłość południkowa	30°		Rozciągłość równoleżnikowa	35°		0 - 6	<p>Za poprawne określenie długości i szerokości geograficznej dla jednego punktu - 1 pkt.</p> <p>Za poprawne obliczenie rozciągłości południkowej i równoleżnikowej 1 pkt.</p> <p>Razem: 6 pkt.</p>
Punkty	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna																									
A	20° W	0°																									
B	10° E	15° S																									
C	15° E	5° N																									
D	15° W	15° N																									
E	5° W	5° S																									
Rozciągłość południkowa	30°																										
Rozciągłość równoleżnikowa	35°																										
2.	A	0 - 1	<p>Za poprawną odpowiedź - 1 pkt.</p> <p>Razem: 1 pkt.</p>																								
3.	<p>Wyrazy do skreślenia:</p> <p>A. powyżej</p> <p>B. południowo zachodnim</p>	0 - 2	<p>Za poprawne skreślenia po 1 pkt.</p> <p>Razem: 2 pkt.</p>																								
4.	D	0 - 1	<p>Za poprawną odpowiedź - 1 pkt.</p> <p>Razem: 1 pkt.</p>																								
5.	D	0 - 1	<p>Za poprawną odpowiedź - 1pkt.</p> <p>Razem: 1 pkt.</p>																								
6.	A. – F	0 - 4	Za każdą																								

	B. - F C. - P D. - F		poprawną ocenę po 1 pkt. Razem: 4 pkt.
7.	A. 1:1 000 000 <u>1:10 000</u> B. <u>1:125 000</u> 1:250 000 C. 1:2 000 000 <u>1:20 000</u>	0 - 3	Za każdą poprawną ocenę po 1 pkt. Razem: 3 pkt.
8.	Od prawej: Merkury, Wenus, Ziemia, Mars, Jowisz, Saturn, Uran, Neptun	0 - 1	Za wpisanie w poprawnej kolejności ośmiu nazw planet - 1 pkt. Razem: 1 pkt.
9.	Kolejno od lewej: zima, wiosna i jesień, lato	0 - 1	Za wpisanie nazw pór roku w odpowiedniej kolejności - 1 pkt. Razem: 1 pkt.
10.	E,B,C,A,D	0 - 1	Za poprawne uporządkowanie wszystkich miast - 1 pkt. Razem: 1 pkt.
11.	A. b) B. b)	0 - 2	Za poprawne odpowiedzi po 1 pkt. Razem: 2 pkt.
12.	1. Wielka Brytania 2. Austria 3. Włochy 4. Chorwacja	0 - 4	Za poprawne rozpoznanie państwa po 1 pkt. Razem: 4 pkt.
13.	1. B 2. A 3. A 4. B 5. A 6. B	0 - 3	Za każde dwie poprawne odpowiedzi po 1 pkt. Razem: 3 pkt.
14.	1. Chorwacja D 2. Estonia A	0 - 2	Za poprawne uzupełnienie wiersza tabeli po 1 pkt. Razem: 2 pkt.
15.	I - A II - B III - B	0 - 3	Za każdą poprawną odpowiedź po 1 pkt.

			Razem: 3 pkt.															
16.	1. CEK 2. DGJ 3. AFI 4. BGH		0 - 4 Za każdy poprawnie wypełniony wiersz lub kolumnę tabeli po 1 pkt. Razem: 4 pkt.															
17.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Formy rzeźby terenu</th> <th>Czynnik rzeźbotwórczy</th> <th>Proces rzeźbotwórczy</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>delta</td> <td>rzeka</td> <td>akumulacja rzeczna</td> </tr> <tr> <td>dolina U-kształtna</td> <td>lodowiec</td> <td>erozja lodowcowa</td> </tr> <tr> <td>dolina V-kształtna</td> <td>rzeka</td> <td>erozja rzeczna</td> </tr> <tr> <td>wał moreny czołowej</td> <td>lodowiec</td> <td>akumulacja lodowcowa</td> </tr> </tbody> </table>	Formy rzeźby terenu	Czynnik rzeźbotwórczy	Proces rzeźbotwórczy	delta	rzeka	akumulacja rzeczna	dolina U-kształtna	lodowiec	erozja lodowcowa	dolina V-kształtna	rzeka	erozja rzeczna	wał moreny czołowej	lodowiec	akumulacja lodowcowa		0 - 4 Za poprawne uzupełnienie dwóch komórek w tabeli po 1 pkt. Razem: 4 pkt.
Formy rzeźby terenu	Czynnik rzeźbotwórczy	Proces rzeźbotwórczy																
delta	rzeka	akumulacja rzeczna																
dolina U-kształtna	lodowiec	erozja lodowcowa																
dolina V-kształtna	rzeka	erozja rzeczna																
wał moreny czołowej	lodowiec	akumulacja lodowcowa																
18.	a) 1 - biellicowe 2 - brunatne 3 - cynamonowe b) 1 - żyto 2 - pszenica 3 - oliwki		0 - 4 a) za poprawne wpisanie dwóch typów gleb - 1 pkt. za poprawne wpisanie trzech typów gleb - 2 pkt. b) za poprawne wpisanie dwóch rodzajów upraw - 1 pkt. za poprawne wpisanie trzech rodzajów upraw - 2 pkt. Razem: 4 pkt.															
19.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa okręgu przemysłowego</th> <th>Lokalizacja (numer na mapie)</th> <th>Surowce mineralne</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Shaba</td> <td>6</td> <td>rudy miedzi, kobalt</td> </tr> <tr> <td>Uralski</td> <td>7</td> <td>rudy żelaza i rudy metali nieżelaznych</td> </tr> <tr> <td>Damodar</td> <td>5</td> <td>węgiel kamienny</td> </tr> </tbody> </table>	Nazwa okręgu przemysłowego	Lokalizacja (numer na mapie)	Surowce mineralne	Shaba	6	rudy miedzi, kobalt	Uralski	7	rudy żelaza i rudy metali nieżelaznych	Damodar	5	węgiel kamienny		0 - 3 Za poprawne uzupełnienie dwóch komórek tabeli po 1 pkt. Razem: 3 pkt.			
Nazwa okręgu przemysłowego	Lokalizacja (numer na mapie)	Surowce mineralne																
Shaba	6	rudy miedzi, kobalt																
Uralski	7	rudy żelaza i rudy metali nieżelaznych																
Damodar	5	węgiel kamienny																
20.	P F F F		0 - 2 Za poprawne rozpoznanie trzech zdań - 1 pkt. za poprawne rozpoznanie czterech zdań - 2 pkt.															

			Razem: 2 pkt.
21.	<p>a) np.</p> <ul style="list-style-type: none"> - choroby układu oddechowego - zamykanie szkół - wyłączenie autostrad z ruchu <p>b) np.</p> <ul style="list-style-type: none"> - wymiana w domach pieców węglowych na gazowe - zachęcanie do ruchu rowerowego - podwyższenie cen za parkowanie samochodów w centrum miasta - zakaz wjeżdżania samochodom do wyznaczonych części miasta 	0 - 2	<p>a) za podanie dwóch problemów - 1 pkt.</p> <p>b) za podanie przykładu działania - 1 pkt.</p> <p>Razem: 2 pkt.</p>
22.		0 - 6	<p>Za poprawne rozwiązanie 9 haseł - 6 pkt.</p> <p>Za poprawne rozwiązanie 8 haseł - 5 pkt.</p> <p>Za poprawne rozwiązanie 7 haseł - 4 pkt.</p> <p>Za poprawne rozwiązanie 6 haseł - 3 pkt.</p> <p>Za poprawne rozwiązanie 5 haseł - 2 pkt.</p> <p>Za poprawne rozwiązanie 4 haseł - 1 pkt.</p> <p>Razem: 5 pkt.</p>