

PODZIAŁ GEOGRAFII				
Nazwa				
Prekursor				
Środowisko geograficzne = _____ + _____				
Sfery Ziemi: 1. Wodna- 2. Skorupa- 3. Gazowa- 4. Gleby- 5. Życia- 6. Człowieka-				
ŹRÓDŁA INFORMACJI GEOGRAFICZNEJ				
Pośrednie	1. 4	2. 5.	3.	
Bezpośrednie	1. 4.	2.	3. 5.	
METODY BADAN GEOGRAFICZNYCH				
Metody (rodzaje danych)				
Na jakie pytanie odpowiada				
Metody prezentacji danych	1. 2. 3.			1. 2. 3. 4.
Metody przedstawiania rzeźby terenu (relief)	1. 3.			2. 4.
Instytucje statystyczne	Polska-	Europa-	Świat-	
Izolinie	temperatura- opady - uśonecznienie-	zasolenie- głębokość- amplituda -	ciśnienie- prędkość wiatru-	
SKALA MAPY				
Nazwa				
Przykład	1:	1 cm - 1 km	_____	1km ² =m ² 1h=..... m ² 1ar= m ² 1 km ² = ha = ar
Elementy mapy	1.	2.	3.	4.
Generalizacja	1.	2.		
PODZIAŁ MAP				
Treść		Skala		Przeznaczenie
1.	1.			1.
2.	2. 3.			2. 3.
Rodzaje sygnatur	1.	2.	3.	
Azymuty	N... E.... S..... W.....	Średnie nachylenie terenu – wzór i jednostka		
GIS-	Funkcje: 1. 2. 3. 4.			
WSPÓŁRZĘDNE GEOGRAFICZNE				
Nazwa i symbol				
Z czego odczytać				
Przedział stopni				
Współrzędna 0 to				
Pomaga liczyć rozciągłość				
SYSTEM NAWIGACJI SATELITARNEJ				
Kraj/Region				
Nazwa				