

.....
Imię i nazwisko

.....
Data

.....
Klasa

KARTA PRACY DO LEKCJI 32.

PRZEMYSŁ ZAAWANSOWANYCH TECHNOLOGII

Zadanie 1. Uzupełnij schemat, wpisując czynniki lokalizacji przemysłu, które mają największy wpływ na lokalizację przemysłu zaawansowanych technologii.



Zadanie 2. Korzystając z mapy konturowej Polski i tabeli na następnej stronie, wykonaj polecenia.

- A. Wpisz do tabeli nazwy województw, w których znajdują się wymienione uczelnie.
- B. Spośród pierwszych dwudziestu uczelni wyróżnij kolorem uczelnie techniczne.
- C. Wpisz numery oznaczające miejsca uczelni w rankingu na obszarach województw, na terenie których uczelnie są zlokalizowane.
- D. Zamaluj województwa, które twoim zdaniem mają najlepsze warunki pod względem zaplecza naukowego do rozwoju przemysłu zaawansowanych technologii.



AUTOR: Piotr Stankiewicz

Miejsce w rankingu	Nazwa Uczelni	Miasto	Województwo
1	Uniwersytet Jagielloński	Kraków	
1	Uniwersytet Warszawski	Warszawa	
3	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza	Poznań	
4	Politechnika Warszawska	Warszawa	
4	Politechnika Wrocławska	Wrocław	
6	Akademia Górniczo-Hutnicza	Kraków	
7	Uniwersytet Wrocławski	Wrocław	
8	Warszawski Uniwersytet Medyczny	Warszawa	
9	Uniwersytet Mikołaja Kopernika	Toruń	
10	Gdański Uniwersytet Medyczny	Gdańsk	
11	Politechnika Łódzka	Łódź	
12	Szkoła Główna Handlowa	Warszawa	
13	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego	Poznań	
14	Politechnika Poznańska	Poznań	
15	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich	Wrocław	
16	Uniwersytet Łódzki	Łódź	
17	Politechnika Gdańska	Gdańsk	
17	Uniwersytet Gdański	Gdańsk	
17	Uniwersytet Medyczny	Łódź	
17	Uniwersytet Śląski	Katowice	
Uczelnie techniczne poza pierwszą „dwudziestką”			
22	Politechnika Śląska	Gliwice	
34	Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny	Szczecin	
36	Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego	Warszawa	
38	Politechnika Krakowska	Kraków	
41	Politechnika Lubelska	Lublin	
42	Politechnika Częstochowska	Częstochowa	
45	Politechnika Rzeszowska	Rzeszów	
48	Politechnika Opolska	Opole	
49	Politechnika Świętokrzyska	Kielce	
49	Polsko-Japońska Akademia Technik Komputerowych	Warszawa	
51–60	Politechnika Białostocka	Białystok	
61–70	Politechnika Koszalińska	Koszalin	
71–80	Akademia Techniczno-Humanistyczna	Bielsko-Biała	
71–80	Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny	Radom	

Uczelnie wyższe w Polsce według rankingu miesięcznika „Perspektywy”, 2015 r.

AUTOR: Piotr Stankiewicz