|  |  |
| --- | --- |
| IMIĘ I NAZWISKO |  |
| NR INDEKSU |  |
| GRUPA I TRYB STUDIÓW |  |

1. (3 pkt) Znajdź w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Wrocławia akt prawny Rady Miejskiej Wrocławia z nr XXVI/7/16 i podaj:
2. rodzaj aktu,
3. datę wejścia w życie,
4. tytuł.
5. (3 pkt) Znajdź w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Wrocławia opis postępowania ws. wpisu stowarzyszenia zwykłego do ewidencji i podaj:
6. wymagane wnioski i dokumenty,
7. informacje o trybie odwoławczym,
8. informacje o opłacie.
9. (2 pkt) Dołącz do pracy dowolny wniosek o udostępnienie informacji publicznej (format dowolny). Podaj źródło, skąd został pobrany wniosek.
10. (4 pkt) Znajdź w ePUAP informacje nt. postepowania w sprawie wydania karty EKUZ w związku z pobytem czasowym za granicą i podaj:
11. Kogo dotyczy postępowanie,
12. Wymagane dokumenty,
13. Czas realizacji,
14. Etapy realizacji usługi.
15. (3 pkt) Znajdź interpretację podatkową wydaną w sprawie 0111-KDIB4.4014.280.2017.1.BJ i odpowiedź na pytania:
16. Jakie pytanie zadał wnioskodawca?
17. Jakie było zdanie wnioskodawcy w tej sprawie?
18. Czy Dyrektor Krajowej Informacji Skarbowej stwierdził, że stanowisko wnioskującego jest prawidłowe czy nie?
19. (3 pkt) Lex/Legalis: Jakie rozporządzenie reguluje wniosku o wydanie interpretacji indywidualnej? Podaj pełną nazwę rozporządzenia, adres publikacyjny i dołącz do pracy wzór wniosku.
20. (2 pkt) Pobierz dowolny wniosek o wydanie zaświadczenia o niezaleganiu w podatkach i dołącz do pracy. Proszę odpowiedzieć na pytania, ile wynosi opłata od wydania takiego wniosku?
21. (4 pkt) Na podstawie ustawy o podatku od spadków i darowizn odpowiedź na pytania:
22. Ile aktualnie wynoszą kwoty wolne od podatku? Proszę podać podstawę prawną odpowiedzi (art.).
23. Kogo zaliczamy do poszczególnych grup podatkowych? Proszę podać podstawę prawną odpowiedzi (art.).

Plik należy nazwać następująco: **TIK\_ĆW\_8\_NAZWISKO\_GRUPA\_TRYB**

Rozwiązanie proszę przesłać na adres e-mail: anna.materla@uwr.edu.pl Nazwa wiadomości powinna być taka sama jak nazwa przesłanego pliku.