

Pytania testowe
na egzamin pisemny z przepisów ogólnie obowiązujących
w dniu 25 września 2020 r.

1. W bazie danych ewidencyjnych oprócz konturu budynku mogą być ujawniane:

- a. rampy
- b. wjazdy do podziemia
- c. schody
- d. podjazdy dla osób niepełnosprawnych

2. Użytki gruntowe wykazywane w ewidencji dzielą się na następujące grupy:

- a. użytki ekologiczne
- b. nieużytki
- c. grunty rolne
- d. użytki rolne

3. Działkę ewidencyjną stanowi ciągły obszar gruntu:

- a. wydzielony z otoczenia za pomocą linii granicznych
- b. położony w granicach jednej gromady
- c. położony w granicach jednego obrębu
- d. jednorodny pod względem prawnym

4. Mapa ewidencyjna zawiera między innymi:

- a. granice rejonów statystycznych i ich oznaczenie
- b. kontury użytków gruntowych i ich oznaczenia
- c. kontury budynków i bloki budynków
- d. granice służebności gruntowych wykazanych w księgach wieczystych

5. Danymi ewidencyjnymi dotyczącymi działki ewidencyjnej są między innymi:

- a. pole powierzchni działki ewidencyjnej
- b. pole powierzchni części działki oddanej w dzierżawę
- c. adres działki
- d. numeryczny opis granic działki ewidencyjnej

6. Wypis z rejestru gruntów zawiera:

- a. nazwę organu wydającego wypis
- b. datę aktualności danych wykazanych w wypisie
- c. numery działek ewidencyjnych
- d. datę sporządzenia dokumentu

7. Do gruntów leśnych zaliczamy:

- a. tereny rekreacyjno-wypoczynkowe
- b. lasy
- c. grunty zadrzewione i zakrzewione
- d. grunty zadrzewione i zakrzewione na terenach rolnych

8. Ustalanie granic terenów zamkniętych należy do :

- a. Głównego Geodety Kraju
- b. właściwych ministrów i kierowników urzędów centralnych
- c. starosty
- d. marszałka województwa

9. Organ orzekający w sprawach odpowiedzialności dyscyplinarnej osób wykonujących samodzielne funkcje w dziedzinie geodezji i kartografii wymierza karę:

- a. uwzględniając cele dyscyplinujące, które ma osiągnąć w stosunku do ukaranego
- b. uwzględniając stopień winy
- c. uwzględniając cele zapobiegawcze, które ma osiągnąć w stosunku do ukaranego
- d. uwzględniając stopień szkodliwości czynu

10. W przypadku wyłączenia członka wojewódzkiej komisji dyscyplinarnej od udziału w sprawie innego członka komisji dyscyplinarnej do udziału w sprawie wyznacza:

- a. przewodniczący wojewódzkiej komisji dyscyplinarnej
- b. wojewódzki inspektor nadzoru geodezyjnego i kartograficznego
- c. rzecznik dyscyplinarny
- d. Główny Geodeta Kraju

11. Rzecznik dyscyplinarny wszczyna postępowanie wyjaśniające :

- a. na wniosek wojewódzkiego inspektora nadzoru geodezyjnego i kartograficznego
- b. z urzędu
- c. na wniosek geodety województwa
- d. na wniosek Głównego Geodety Kraju

12. Spory o właściwość pomiędzy rzecznikami dyscyplinarnymi rozstrzyga:

- a. wojewoda
- b. Główny Geodeta Kraju
- c. minister właściwy do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa
- d. wojewódzki inspektor nadzoru geodezyjnego i kartograficznego

13. Prace geodezyjne obejmują:

- a. wykonywanie zobrazowań lotniczych oraz zobrazowań satelitarnych
- b. projektowanie i wykonywanie pomiarów astronomicznych
- c. przetwarzanie wyników pomiarów grawimetrycznych
- d. wykonywanie map topograficznych

14. W razie usprawiedliwionego niestawiennictwa na gruncie strony postępowania rozgraniczeniowego, geodeta wstrzymuje czynności do czasu ustania przeszkody lub wyznaczenia pełnomocnika:

- a. nie dłużej jednak niż na okres dwóch miesięcy
- b. nie dłużej jednak niż na okres jednego miesiąca
- c. nie dłużej jednak niż na okres trzech miesięcy
- d. nie dłużej jednak niż na okres 14 dni

15. uwzględnieniu lub odrzuceniu zarzutów składanych przez podmioty w postępowaniu dotyczącym modernizacji ewidencji gruntów i budynków rozstrzyga:

- a. wojewoda
- b. wojewódzki inspektor nadzoru geodezyjnego i kartograficznego
- c. marszałek województwa
- d. starosta

16. Wykonawcą prac geodezyjnych lub prac kartograficznych może być:

- a. każda osoba z wykształceniem geodezyjnym lub kartograficznym
- b. przedsiębiorca
- c. osoba legitymująca się uprawnieniami zawodowymi w dziedzinie geodezji i kartografii w przypadku wykonywania przez tę osobę funkcji biegłego sądowego
- d. jednostka organizacyjna

17. Na dokumentacji projektowej będącej przedmiotem narady koordynacyjnej zamieszcza się adnotację zawierającą informacje, iż:

- a. o uzgodnieniu lub braku uzgodnienia dokumentacji
- b. dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
- c. o zatwierdzeniu lub braku zatwierdzenia dokumentacji
- d. o zastrzeżeniach zgłoszonych przez uczestników narady

18. Do sporządzania mapy do celów projektowych wykonawca prac geodezyjnych wykorzystuje:

- a. opracowania planistyczne
- b. wyniki wykonanych pomiarów
- c. inne dokumenty lub informacje dotyczące obszaru projektowanego zamierzenia budowlanego lub terenów sąsiednich, jeżeli mają znaczenie dla zamierzenia budowlanego
- d. materiały udostępnione z zasobu

19. Przy wykonywaniu geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych pomija się punkty szczegółu terenowego, których odchylenie od linii prostej konturu tego szczegółu sytuacyjnego, ustalonej przez dwa sąsiednie pomierzone punkty:

- a. nie przekracza 1,5 m w przypadku I grupy szczegółów terenowych,
- b. nie przekracza 0,30 m w przypadku II grupy szczegółów terenowych,
- c. nie przekracza 0,70 m w przypadku III grupy szczegółów terenowych.
- d. nie przekracza 0,10 m w przypadku I grupy szczegółów terenowych,

20. W skład operatu technicznego nie wchodzi:

- a. zawiadomienie o zakończeniu pracy geodezyjnej lub kartograficznej
- b. sprawozdanie techniczne
- c. dziennik niwelacji
- d. poświadczona za zgodność z oryginałem kopie protokołu klasyfikacyjnego

21. Ze względu na wymaganą dokładność określenia położenia punktów szczegółów terenowych wyróżnia się I, II i III grupę szczegółów terenowych, do grupy I nie są zaliczone szczegóły:

- a. znaki i punkty graniczne
- b. naziemne obiekty budowlane i urządzenia budowlane, w tym elementy sieci uzbrojenia terenu
- c. znaki geodezyjne
- d. kontury użytków gruntowych oraz odkrywki glebowe na potrzeby gleboznawczej klasyfikacji gruntów

22. Wyniki pomiarów długości oraz współrzędne prostokątne płaskie przy wykonywaniu geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych:

- a. wyraża się w milimetrach z precyzją zapisu do 0,01 m
- b. wyraża się w metrach z precyzją zapisu do 0,001 m - dla pomiarów wymagających wyższej dokładności
- c. wyraża się w milimetrach z precyzją zapisu do 0,001 m - dla pomiarów wymagających wyższej dokładności
- d. wyraża się w metrach z precyzją zapisu do 0,01 m

23. Do wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych z wykorzystaniem technik satelitarnych GNSS wykorzystuje się:

Wybierz jedną lub więcej:

- a. system stacji referencyjnych ASG-EUPOS
- b. dowolny system stacji referencyjnych

- c. systemy stacji referencyjnych, jeżeli dane określające położenie tych stacji włączone zostały do zasobu, a serwisy tych systemów zapewniają osiągnięcie określonych przepisami dokładności określenia położenia szczegółów terenowych
- d. tylko system stacji referencyjnych ASG-EUPOS

24. Ze względu na wymaganą dokładność określenia położenia punktów szczegółów terenowych wyróżnia się I, II i III grupę szczegółów terenowych, do grupy III nie są zaliczone szczegóły:

- a. zieleńce
- b. odkrywki glebowe dla potrzeb gleboznawczej klasyfikacji gruntów
- c. oddziały leśne na obszarach lasów i parków narodowych
- d. sztuczne zbiorniki wodne

25. Organ administracji publicznej podlega wyłączeniu od załatwienia sprawy dotyczącej interesów majątkowych:

- a. osoby zajmującej stanowisko kierownicze w organie wyższego stopnia
- b. jego kierownika
- c. osoby związanej z jego kierownikiem z tytułu przysposobienia
- d. małżonka jego kierownika

26. Organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji:

- a. stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa
- b. stwierdza wygaśnięcie lub uchyla decyzję o których mowa powyżej w ppkt a) i b) w drodze decyzji
- c. stwierdza wygaśnięcie lub uchyla decyzję o których mowa powyżej w ppkt a) i b) w drodze postanowienia
- d. stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja została wydana z zastrzeżeniem dopełnienia przez stronę określonego warunku, a strona nie dopełniła tego warunku

27. Termin uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem pismo zostało:

- a. złożone przez żołnierza bezpośrednio przełożonemu
- b. nadane w placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej albo państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym
- c. złożone w polskim urzędzie konsularnym
- d. wysłane w formie dokumentu elektronicznego do organu administracji publicznej

28. Obiekt mostowy to:

- a. budowla przeznaczona do przeprowadzenia samodzielnego ciągu pieszego
- b. budowla przeznaczona do przeprowadzenia drogi
- c. kładka
- d. budowla przeznaczona do przeprowadzenia szlaku wędrówek zwierząt dziko żyjących

29. Drogowy obiekt inżynierski oznacza:

- a. tunel
- b. konstrukcję oporową
- c. obiekt mostowy
- d. przepust

30. Projekt zagospodarowania działki lub terenu powinien być sporządzony na kopii mapy do celów projektowych:

- a. poświadczonej za zgodność z oryginałem przez inwestora

- b. w skali dostosowanej do rodzaju i wielkości obiektu lub zamierzenia budowlanego i zapewniającej jego czytelność
- c. poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta
- d. w skali dwukrotnie większej niż obiekt lub zamierzenie budowlane i zapewniającej jego czytelność

31. Do obiektów małej architektury można zaliczyć:

- a. piaskownice
- b. śmietniki
- c. kapliczki
- d. obiekty architektury ogrodowej

32. Bazę obiektów topograficznych BDOT500 aktualizuje się między innymi na podstawie danych i informacji:

- a. zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej
- b. pozyskanych bezpośrednio od osób fizycznych
- c. pozyskanych z innych rejestrów publicznych
- d. zawartych w materiałach przyjętych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

33. Na mapie zasadniczej opis obiektów powierzchniowych: 'jednostka ewidencyjna', 'obręb ewidencyjny', 'woda stojąca':

- a. umieszcza się równoległe do osi x układu współrzędnych
- b. nie jest prezentowany
- c. umieszcza się równoległe do ich granicy
- d. umieszcza się równoległe do osi y układu współrzędnych

34. Dla przewodów tego samego rodzaju sieci uzbrojenia terenu, w celu zachowania poprawności geometrycznej, stosuje się następującą zasadę nadrzędności w zakresie ich segmentowania:

- a. przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako przyłącze nie segmentuje przewodu o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako rozdzielczy lub przesyłowy
- b. przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako rozdzielczy nie segmentuje przewodu o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako przesyłowy
- c. przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako rozdzielczy segmentuje przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako przesyłowy
- d. przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako przyłącze segmentuje przewód o wartości atrybutu *funkcja przewodu* jako rozdzielczy lub przesyłowy

35. Przy redakcji kartograficznej mapy zasadniczej stosuje się następujące zasady:

- a. symbolem przesłania się rysunek mapy
- b. linią grubą przesłania się linie cienkie
- c. linią przerywaną przesłania się linie ciągłe
- d. symbolem przesłania się kontury sytuacji, z wyjątkiem znaków kartograficznych reprezentujących drzewa

36. Na mapie zasadniczej opis obiektu z klasy 'woda powierzchniowa' nie posiadający nazwy:

- a. opisuje się skrótem „Ws”
- b. w ogóle nie opisuje się
- c. opisuje się skrótem „w”
- d. opisuje się skrótem „Wp”

37. Redakcja kartograficzna, to proces opracowania mapy polegający na:

- a. opracowaniu opisów
- b. usunięciu konfliktów graficznych

- c. doborze obiektów stanowiących jej treść, zgodnie z przyjętymi w standardach technicznych kryteriami
- d. generalizacji obiektów stanowiących jej treść, zgodnie z przyjętymi w standardach technicznych kryteriami

38. W trakcie zakładania i prowadzenia BDOT500 należy stosować hierarchię ważności atrybutu źródło według jakiej kolejności:

- a. pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe; fotogrametria; pomiar na osnowę i obliczenia, w tym pomiary GNSS powiązane z osnową
- b. pomiar na osnowę i obliczenia, w tym pomiary GNSS powiązane z osnową; digitalizacja mapy i wektoryzacja rastra mapy; fotogrametria
- c. pomiar na osnowę i obliczenia, w tym pomiary GNSS powiązane z osnową; digitalizacja mapy i wektoryzacja rastra mapy; pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe
- d. digitalizacja mapy i wektoryzacja rastra mapy; pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe; inne

39. Wymiana danych między bazami danych zasobu a wykonawcami prac geodezyjnych i kartograficznych odbywa się na podstawie:

- a. umowy cywilnej zawartej pomiędzy wykonawcą prac a starostą
- b. zgłoszenia prac
- c. pozytywnego protokołu weryfikacji
- d. zezwolenia wydanego przez organ prowadzący bazy danych

40. System teleinformatyczny – „system PZGiK” – zapewnia co najmniej:

- a. prowadzenie rejestru wniosków o udostępnianie materiałów z zasobu
- b. prowadzenie ewidencji materiałów zasobu
- c. wsparcie i monitorowanie procesów przyjmowania, w tym kontroli, materiałów i zbiorów danych do zasobu
- d. prowadzenie rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych i kartograficznych

41. Z „centralnego repozytorium” Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach ZSiN Główny Geodeta Kraju, z zachowaniem rozliczalności, udostępnia między innymi :

- a. na rzecz starosty – dane dotyczące właścicieli i innych władających gruntami, budynkami i lokalami położonymi w granicach właściwości miejscowej tego organu
- b. na rzecz starosty – dane dotyczące gruntów, budynków i lokali położonych w granicach właściwości miejscowej tego organu
- c. na rzecz marszałka województwa – dane dotyczące gruntów, budynków położonych w granicach województwa
- d. na rzecz starosty – dane dotyczące działek ewidencyjnych położonych w granicach obrębu ewidencyjnego bezpośrednio sąsiadujących z obszarem właściwości miejscowej tego organu

42. W centralnej części państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego gromadzone są między innymi:

- a. mapy ogólnogeograficzne w skalach 1:250 000, 1:500 000, 1:100 000
- b. mapy topograficzne w skali 1:10 000
- c. wyciągi z operatów szacunkowych
- d. kopie baz danych pozyskane z powiatowej części zasobu

43. Wykonawca sporządza zgłoszenie pracy geodezyjnej:

- a. brak jest unormowań w tym zakresie
- b. według wymagań właściwego ośrodka
- c. według wzorów określonych w załączniku do właściwego rozporządzenia
- d. w formie określonej w wytycznych wojewódzkiego inspektora nadzoru geodezyjnego i kartograficznego

44. Operaty techniczne powstałe w wyniku wykonania prac geodezyjnych lub kartograficznych, mających na celu opracowanie dokumentacji dotyczącej nieruchomości na potrzeby czynności cywilno-prawnych gromadzone są w:

- a. nie są gromadzone w zasobie
- b. powiatowej części zasobu
- c. wojewódzkiej części zasobu
- d. centralnej części zasobu

45. Portal internetowy, za pomocą którego odbywa się udostępnianie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego powinien zapewniać między innymi:

- a. możliwość składania wniosków o udostępnienie materiałów zasobu
- b. możliwość przekazywania wyników prac do zasobu
- c. nieograniczony dostęp do materiałów zasobu
- d. możliwość udostępniania i korzystania z usług infrastruktury informacji przestrzennej

46. Przeprowadzenie gleboznawczej klasyfikacji gruntów obejmuje:

- a. sporządzenie projektu ustalenia klasyfikacji
- b. wydanie postanowienia o wszczęciu postępowania
- c. wydanie decyzji o ustaleniu klasyfikacji
- d. Wprowadzenie zmian w ewidencji gruntów i budynków

47. Uchwałę o przystąpieniu do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego rada gminy podejmuje:

- a. na wniosek starosty powiatu
- b. Na wniosek rady powiatu
- c. na wniosek wójta (burmistrza, prezydenta miasta)
- d. z własnej inicjatywy

48. W skład komisji kwalifikacyjnej do spraw uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii wchodzi:

- a. przedstawiciel organizacji zawodowej
- b. dwaj sekretarze komisji kwalifikacyjnej
- c. wiceprzewodniczący
- d. Główny Geodeta Kraju

49. System teleinformatyczny wykorzystywany przez podmiot publiczny do realizacji zadań publicznych:

- a. musi zapewniać interoperacyjność systemów na zasadach określonych w Krajowych Ramach Interoperacyjności
- b. musi zapewniać interoperacyjność systemów
- c. nie musi zapewniać interoperacyjności systemów na zasadach określonych w Krajowych Ramach Interoperacyjności
- d. musi spełniać minimalne wymagania dla systemów teleinformatycznych

50. Do dóbr osobistych człowieka należą :

- a. nazwisko lub pseudonim
- b. zdrowie
- c. cześć
- d. swoboda sumienia

51. Dział I-O księgi wieczystej zawiera:

- a. informacje o właścicielu
- b. wpisy ograniczeń w rozporządzaniu prawem

- c. oznaczenie nieruchomości
- d. oznaczenie numerów działek ewidencyjnych

52. Baza danych państwowego rejestru podstawowych osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych oraz baza danych szczegółowych osnów geodezyjnych prowadzone w systemie teleinformatycznym i obejmują między innymi:

- a. usługi kontroli danych
- b. dokumentację określającą położenie i powierzchnię działek ewidencyjnych na których znajdują się punkty osnowy geodezyjnej
- c. funkcje importu i eksportu danych
- d. funkcje importu danych z rejestrów publicznych

53. Danymi opisującymi 'punkt adresowy' w bazie ewidencji miejscowości ulic i adresów są między innymi:

- a. status budynku z którym związany jest punkt adresowy
- b. identyfikator działki, na której usytuowany jest punkt adresowy
- c. kod pocztowy
- d. numer porządkowy

54. Organami powiatu są:

- a. rada powiatu
- b. starosta
- c. wicestarosta
- d. zarząd powiatu

55. Zasady użytkowania infrastruktury informacji przestrzennej dotyczą :

- a. wspólnego korzystania z danych przestrzennych
- b. interoperacyjności zbiorów danych przestrzennych i usług danych przestrzennych
- c. usług danych przestrzennych
- d. danych przestrzennych i metadanych infrastruktury informacji przestrzennej

56. Rada Infrastruktury Informacji Przestrzennej działa przy:

- a. Prezesie Rady Ministrów
- b. Głównym Geodecie Kraju
- c. Głównym Urzędzie Geodezji i Kartografii
- d. Ministrze właściwym do spraw budownictwa, planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa

57. Jeżeli biegły, który bez należytego usprawiedliwienia nie stawił się na wezwanie organu prowadzącego postępowanie, organ ten może między innymi:

- a. ponownie wezwać biegłego
- b. wyjątkowo zarządzić zatrzymanie i przymusowe doprowadzenie biegłego
- c. nałożyć karę pieniężną w wysokości do 3000 zł
- d. nałożyć karę pieniężną w wysokości 5000 zł

58. Wywłaszczenie jest dopuszczalne, gdy jest dokonywane:

- a. pod budowę sklepów wielkopowierzchniowych
- b. na cele organizacji pożytku publicznego
- c. na cele publiczne i za słusznym odszkodowaniem
- d. dla powiększenia nieruchomości sąsiedniej, gdy jest to niezbędne, aby stała się działką budowlaną

59. Wymiaru sprawiedliwości w Rzeczypospolitej Polskiej nie sprawują:

- a. sądy administracyjne

- b. zgromadzenie narodowe
- c. sądy powszechne
- d. samorządowe kolegia odwoławcze

60. Nadzór nad pracami geodezyjnymi i kartograficznymi na terenach zamkniętych polega między innymi na ocenie:

- a. zgodności wykonywania pomiarów i opracowań geodezyjnych terenu zamkniętego z wymogami dotyczącymi pomiarów i opracowań geodezyjnych, określonych w odrębnych przepisach
- b. zgodności wykonywania map terenu zamkniętego zawierających w swojej treści położenie sieci uzbrojenia terenu i innych elementów zagospodarowania terenu z wymogami dotyczącymi opracowania mapy zasadniczej, określonymi w odrębnych przepisach
- c. przestrzegania przy ich wykonywaniu przepisów o ochronie informacji niejawnych
- d. posiadania przez wykonawców prac geodezyjnych i kartograficznych zezwoleń na wykonywanie tych prac, określonych w przepisach odrębnych