

**Final Centralny XLII Ogólnopolskiego Młodzieżowego Turnieju
Turystyczno – Krajoznawczego w Barlinku**

(odpowiedzi Szkoły Ponadgimnazjalne)

Jaka jest wysokość Wieżycy?

- a) 319 m n.p.m. **b) 329 m n.p.m.** c) 339 m n.p.m. d) 349 m n.p.m.

2. Który polski pisarz związany jest z latarnią morską w Rozewiu?

- a) **Stefan Żeromski** b) Adam Mickiewicz c) Henryk Sienkiewicz d) Władysław Stanisław Reymont

3. W której miejscowości znajduje się „Wilczy Szaniec”?

- a) Giżycko b) Frombork c) Kadyny **d) Gierłoż**

4. W której miejscowości odbywa się Podlaskie Święto Chleba?

- a) Choroszcz **b) Ciechanowiec** c) Drohiczyn d) Hajnówka

5. Rozwiń skrót „MRU”

- a) **Międzyrzecki Rejon Umocniony** b) Międzyrzecki Region Uzbrojony c) Międzyrzecki Rejon Ufortyfikowany d) Międzyrzecki Region Utrwalony

6. Do której rodziny należał zamek w Sierakowie?

- a) Leszczyńskich b) Czartoryskich **c) Opalińskich** d) Lubomirskich

7. Rezerwat w Wierzchlasie jest największym w Polsce stanowiskiem pewnego gatunku drzewa, którego?

- a) **cisa** b) olszy czarnej c) wiązu d) osiki

8. Kolegiata w Tumie jest po wezwaniu...

- a) NMP i św. Aleksandra b) NMP i św. Alojzego **c) NMP i św. Aleksego** d) NMP i św. Alferiusza

9. Jaki ciekawy obiekt krajoznawczy znajduje się w Brochowie?

- a) **kościół obronny** b) cerkiew obronna c) meczet obronny d) gotycka cerkiew drewniana

10. Ośrodkiem której kultury jest Kadzidło?

- a) kociewskiej **b) kurpiowskiej** c) pałuckiej d) łowickiej

11. W którym mieście zwiedzić można podziemia kredowe?

- a) Chełm** b) Dęblin c) Gołęb d) Hamernia

12. W której miejscowości znajduje się rezerwat “Czartowe Pole”?

- a) Chełm b) Dęblin c) Gołęb **d) Hamernia**

13. Z czym związane są zbiory zgromadzone w muzeum w Dusznikach- Zdroju?
- a) rolnictwem b) hutnictwem **c) papiernictwem** d) górnictwem
14. Do zamku w której miejscowości prowadzi budynek bramny, na którym znajduje się sgraffito przedstawiające lwy?
- a) Grodziec b) Czocho **c) Zagórze Śląskie** d) Bolków
15. W której miejscowości znajduje się franciszkański zespół klasztorny, w którym wielokrotnie koncertował Beethoven?
- a) Byczyna **b) Głogówek** c) Głucholazy d) Góra Świętej Anny
16. W której miejscowości znajduje się najstarsze w Polsce planetarium?
- a) Toruń b) Frombork **c) Chorzów** d) Poznań
17. W Gorlicach znajduje się cmentarz wojskowy. Żołnierze polegli w czasie którego wydarzenia historycznego są na nim pochowani?
- a) powstanie styczniowe **b) I wojna światowa** c) wojna polsko-bolszewicka d) II wojna światowa
18. Który król miał szukać schronienia w jaskini na terenie Ojcowskiego Parku Narodowego?
- a) Przemysław II **b) Władysław Łokietek** c) Kazimierz Wielki d) Ludwik Węgierski
19. Na terenie którego Parku Narodowego znajduje się rezerwat „Kornuty”?
- a) Bieszczadzki PN b) Ojcowski PN **c) Magurski PN** d) Gorczański PN
20. Na terenie eksklawy którego Parku Narodowego znajduje się Góra Chojnik?
- a) **Karkonoski PN** b) PN Gór Stołowych c) Pieniński PN d) Tatrzański PN
21. W której miejscowości znajduje się obiekt przedstawiony na zdjęciu A?
- a) Kielce **b) Klimontów** c) Koprzywnica d) Wąchock
22. W której miejscowości znajduje się obiekt przedstawiony na zdjęciu B?
- a) Małujowice **b) Moszna** c) Nysa d) Olesno
23. Jaki obiekt przedstawia zdjęcie C?
- a) bramę miejską b) kamienicę **c) domek loretański** d) arsenał
24. Kogo przedstawia pomnik na zdjęciu D?
- a) Tadeusza Kościuszkę **b) Bartosza Głowackiego** c) Ludwika Mangeta d) Jędrzeja Łakomskiego
25. W której miejscowości znajduje się obiekt przedstawiony na zdjęciu E?
- a) Czarnolas b) Konstancin **c) Radziejowice** d) Sulejówek



A



B



C



D



E

26. Drugim co do wielkości (powierzchni) miastem w województwie zachodniopomorskim jest:

- a) Koszalin
- b) Kołobrzeg
- c) Stargard Szczeciński
- d) Świnoujście**

27. Muzeum Oręża Polskiego znajduje się w miejscowości:

- a) Kołobrzeg**
- b) Międzyzdroje
- c) Świnoujście
- d) Wolin

28. Dolina Miłości znajduje się w miejscowości:

- a) Gozdowice
- b) Gryfino
- c) Trzcianko Zdrój
- d) Zatoń Dolna**

29. Która z miejscowości w województwie zachodniopomorskim jest uzdrowiskiem?
- a) Ciechocinek
b) Czaplinek
c) Rabka Zdrój
d) Świnoujście
30. Papież Jan Paweł II odwiedził Szczecin w roku:
- a) 1985
b) **1987**
c) 1995
d) 2003
31. Kamienne Kręgi plemion Gotów znajdują się w:
- a) Dobrzycy
b) **Grzybniczy**
c) Iwięcinnie
d) Naclawiu
32. Fontanna z gęsiarką znajduje się na rynku w:
- a) Baniach
b) **Barlinku**
c) Kołobrzegu
d) Łobzie
33. Krzywy Las znajduje się w:
- a) Gryfinie
b) Moryniu
c) **Nowym Czarnowie**
d) Rurce
34. Linia brzegowa Morza Bałtyckiego w województwie zachodniopomorskim wynosi w przybliżeniu:
- a) 100 km
b) 150 km
c) **190 km**
d) 230 km
35. Prezydent Aleksander Kwaśniewski pochodzi z:
- a) **Białogardu**
b) Choszczna
c) Chojny
d) Czaplinka
36. Ogrody tematyczne "Hortulus" znajdują się w:
- a) **Dobrzycy**
b) Grzybniczy
c) Iwięcinnie
d) Naclawiu
37. Jezioro Turkusowe znajduje się na terenie:
- a) Ińskiego Parku Krajobrazowego
b) Drawskiego Parku Krajobrazowego
c) Drawieńskiego Parku Narodowego
d) Wolińskiego Parku Narodowego
38. Zamek Księżąt Pomorskich znajduje się w miejscowościach:
- a) Darłowie i Szczecinku
b) **Darłowie i Szczecinie**
c) Szczecinie i Szczecinku
d) Szczecinie i Sławnie
39. Pomnik Sapera znajduje się w miejscowości:

a) Czelin

b) Gozdowice

c) Siekierki

d) Swobnica

40. W Lipianach znajduje się:

a) Brama Szczecińska

b) Brama Bańska

c) Brama Myśliborska

d) Studzienka św. Ottona

41. W Barlinku odbywają się wybory Miss:

a) Deski Barlineckiej

b) Puszczy Barlineckiej

c) Nordic Walking

d) Szachów

42. W Pyrzycach NIE znajduje się:

a) Brama Szczecińska

b) Brama Bańska

c) Brama Myśliborska

d) Studzienka św. Ottona

43. Umocnienia Wału Pomorskiego oraz silne powiązania ze Związkiem Radzieckim i PRL-em są charakterystyczne dla:

a) Białego Boru

b) Bornego Sulinowa

c) Szczecinka

d) Śmiadowa

44. Wzgórze Wisielców znajduje się w miejscowości:

a) Kołobrzeg

b) Międzyzdroje

c) Świnoujście

d) Wolin

45. Brama Świecka, gotycki ratusz i kościół Mariacki znajdują się w miejscowości:

a) Chojna

b) Pyrzyce

c) Stargard Szczeciński

d) Szczecin

46. W województwie zachodniopomorskim miastem na prawie powiatu nie jest

a) Kołobrzeg

b) Koszalin

c) Szczecin

d) Świnoujście

47. Największy głaz narzutowy Trygław znajduje się na cmentarzu w:

a) Siekierkach

b) Wałczu

c) Tychowie

d) Zdbicach

48. Jasne Błonia i Park Kasprowicza znajdują się w:

a) Kołobrzegu

b) Stargardzie Szczecińskim

c) Szczecinie

d) Świnoujściu

49. Obiekt zwany wirydarzem znajduje się:

a) W konkatedrze św. Jana Chrzciciela w Kamieniu Pomorskim

b) W bazylice konkatedralnej św. Jakuba w Szczecinie

c) W bazylice konkatedralnej pw. Wniebowzięcia NMP w Kołobrzegu

d) W kolegiacie MB Królowej Świata w Stargardzie Szczecińskim

50. Głazy "Bliźniaki" znajdują się na terenie:

a) Barlinecko-Gorzowskiego Parku Krajobrazowego

b) Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

c) Ińskiego Parku Krajobrazowego

d) Szczecińskiego Parku Krajobrazowego

51. Kierujący motorowerem jest obowiązany używać świateł mijania w warunkach normalnej przejrzystości powietrza:

a. w okresie od 1 listopada do ostatniego dnia lutego przez całą dobę

b. w czasie od zmierzchu do świtu

c. odpowiedzi a i b są prawidłowe

52. Kierujący rowerem, zbliżając się do miejsca postoju autobusu szkolnego jest obowiązany:

a. zatrzymać się, o ile kierujący tym autobusem podał sygnał do zatrzymania

b. zawsze zmniejszyć prędkość, a w razie potrzeby zatrzymać się, aby umożliwić kierującemu tym autobusem wjazd na jezdnię lub sąsiedni pas ruchu

c. zachować szczególną ostrożność, ale tylko, gdy zbliża się do oznaczonego przystanku autobusowego na obszarze zabudowanym

53. Czterokołowiec lekki to:

a. czterokołowiec, którego masa może wynosić do 550 kg

b. czterokołowiec, którego masa własna nie przekracza 350 kg

c. czterokołowiec, którego konstrukcja ogranicza prędkość jazdy do 45 km/h

54. Znak ten oznacza:

a. nakaz jazdy w prawo (skręcanie przed znakiem)

b. nakaz jazdy w prawo (skręcanie za znakiem)

c. zakaz skrętu w prawo



55. Widząc namalowane na jezdni znaki poziome w kolorze białym i żółtym, kierujący rowerem:

- a. **powinien zastosować się do znaków barwy żółtej**
- b. **wjeżdża na odcinek drogi o zmienionej organizacji ruchu**
- c. powinien stosować się do znaków barwy białej

56. Zabrania się cofania:

- a. na drodze jednokierunkowej
- b. **na autostradzie i drodze ekspresowej**
- c. **na wiadukcie**

57. W tej sytuacji motorowerzysta:

- a. ustępuje pierwszeństwa pojazdowi z napisem POLICJA
- b. **ma pierwszeństwo przed pojazdem z napisem POLICJA**
- c. może z tego pasa pojechać w dowolnym kierunku



58. W tej sytuacji motorowerzysta:

- a. **nie może wjechać na skrzyżowanie**
- b. **przejeżdża pierwszy**
- c. musi zachować odstęp od rowerzysty co najmniej pół metra

Obrazek mało czytelny uznawane są odpowiedzi a lub b



59. W tej sytuacji motorowerzysta:

- a. nie może skręcić w lewo
- b. nie może zawrócić i ma pierwszeństwo przed samochodem osobowym
- c. może skręcić w lewo po ustąpieniu pierwszeństwa pojazdowi z prawej strony**



60. Kierujący pojazdem, zbliżający się do przejazdu kolejowego, oraz przejeżdżając przez przejazd jest zobowiązany :

- a. zachować szczególną ostrożność**
- b. upewnić się , czy nie zbliża się pociąg**
- c. w czasie mgły przedsięwziąć odpowiednie środki ostrożności**

61. Co to jest **triage** i jakie **cztery kolory** się w nim stosuje?

Odp.: Procedura medyczna stosowana w medycynie ratunkowej, umożliwiająca służbom medycznym segregację rannych w wypadku masowym w zależności od stopnia obrażeń oraz rokowania. W systemie START (ang. Simple Triage And Rapid Treatment) wyróżnia się cztery kategorie poszkodowanych, którym odpowiadają cztery kolory opasek lub plaketek przyznawane na miejscu zdarzenia, w zależności od stanu ich zdrowia i poniesionych obrażeń. Podział na określone grupy wygląda następująco:

- **czarny (poniżej 4 pkt. SCU) - brak oddechu i tętna,**
- **czerwony - transportować w pierwszej kolejności.**
- **żółty - transportować w drugiej kolejności,**
- **zielony - transportować jako ostatni.**

Wystarczy odpowiedź, że jest to procedura polegająca na segregacji rannych w zależności od stopnia obrażeń i wymienienie (bez opisywania) 4 kolorów segregacji.

62. W przypadku omdlenia kładziemy poszkodowanego na plecach i unosimy do góry wszystkie jego kończyny. Dlaczego?

Aby zapewnić dopływ krwi do mózgu.

63. Dopasuj rodzaj krwotoku żylnego do poprawnego opisu jego objawów:

----- **krw jest ciemnoczerwona i wypływa z rany równomiernie (odp.: A)**

----- krew powoli sączy się z rany

----- z rany wypływa jasnoczerwona krew w sposób zsynchronizowany z pracą serca (pulsującym strumieniem)

64. Wymień co najmniej jeden objaw świadczący o zatrzymaniu akcji serca:

Odp.: poszkodowany nie oddycha, brak wyczuwalnego tętna (na dużych tętnicach – szyjnej lub udowej), poszkodowany nie reaguje na dotyk i mowę

65. Tracheotomia to:

a) zabieg otolaryngologiczny polegający na otwarciu tchawicy i wprowadzeniu rurki do dróg oddechowych

b) zaburzenie pracy serca polegające na nieregularnych, gwałtownych skurczach

c) badanie stanu płuc lub żołądka za pomocą specjalistycznej sondy wyposażonej w kamerę

66. Krew transportowana jest do serca:

a) Tętnicami

b) Żyłami

c) Tętnicami i żyłami, w zależności od stanu poszkodowanego

67. Co to jest rękoczyn Heimlicha?

a) Technika pomocy lekarskiej stosowana przy zadławieniach

b) Uchwyt za pomocą którego możemy ułożyć poszkodowanego w pozycji bocznej ustalonej

c) Doświadczenie wykonane przez H. Heimlicha udowodniające, że nie jest możliwe polizanie własnego łokcia

68. Międzynarodowy komitet, mający na celu ujednoczenie zasad udzielania pierwszej pomocy na całym świecie to:

a) WHO

b) Czerwony Krzyż

c) ILCOR.

69. Dział chirurgii zajmujący się opatrywaniem ran to:

a) Bariatria

b) Nefrologia

c) Desmurgia

70. Przy resuscytacji krążeniowo-oddechowej prowadzonej u małego dziecka prawidłowy stosunek uciśnień do wdechów to:

a) 5 wdechów a następnie 30 uciśnień na 2 wdechy

b) 30 uciśnień na 2 wdechy

c) 15 uciśnień na 2 wdechy

71. Barlinek reklamuje się jako Europejska Stolica:

a) Surfingu

b) Windsurfingu

c) Freedvingu

d) Nordic Walkingu

72. Telefon o numerze 601 100 300 jest numerem alarmowym:

a) na wodzie

b) w górach

c) na autostradach

d) w rezerwachach

73. GOPR działa na terenie:

a) Beskidów i Tatr

b) Tatr

c) wszystkich gór polskich

d) gór polskich z wyjątkiem

Tatr

74. Władysław Krygowski był autorem przewodników:

a) kajakowych

b) górskich

c) po Warszawie

d) po Szczecinie

75. Pierwsze schronisko Polskiego Towarzystwa Krajoznawczego zostało zbudowane:

a) nad Morskim Okiem

b) w Warszawie

c) w Świętej Katarzynie

d) na Śnieżce

76. Twórcą powołanego w 1961 r. Muzeum Regionalnego w Barlinku był:

a) Czesław Piskorski

b) Emanuel Lasker

c) Stefan Flukowski

d) Czesław

Paśnik

77. Przy zdobywaniu małej OTP którego stopnia obowiązuje odbycie jednej wycieczki pięciodniowej lub dwóch trzydniowych?

- a) popularna b) brązowa c) srebrna **d) złota**

78. Pierwsze szlaki turystyczne na ziemiach polskich wyznakowano w roku:

- a) 1887** b) 1903 d) 1935 e) 1946

79. Centralny finał Ogólnopolskiego Konkursu Krasomówczego Młodzieży Szkół Ponadgimnazjalnych odbywa się corocznie w:

- a) Golubiu-Dobrzyniu** b) Legnicy c) Warszawie
d) każdego roku w innej miejscowości

80. Co ile lat PTTK jest organizatorem Kongresu Krajoznawstwa Polskiego? Ostatni odbył się w Olsztynie.

- a) co roku b) co 2 lata c) co 5 lat **d) co 10 lat**

81. GOT PTTK w stopniu popularnym można zdobywać:

- a) tylko na terenie gór polskich**
b) w Polsce i w innych krajach sąsiadujących z Polską
c) w górach polskich, z wyjątkiem Tatr
d) w górach polskich, poza okresem zimowym (15.XI-15.III)

82. PTTK posiada wiele odznak narciarskich. Która z wymienionych jest jednostopniowa?

- a) Górską Odznaką Narciarską
b) Narciarską Odznaką Młodzieżową
c) Popularną Odznaką Narciarską
d) Nizinną Odznaką Narciarską

83. Aby zdobyć Odznakę Krajoznawczą Polski w stopniu złotym z szafirem należy zwiedzić:

a) wszystkie zabytki klasy międzynarodowej (dawnej klasy „O”)

b) po 5 zabytków architektury w każdym województwie, przy czym każdy musi być zbudowany w innym stylu

c) 50% rezerwatów przyrody

d) wszystkie obiekty wymienione w Kanonie Krajoznawczym Polski

84. „Orli Lot” to nazwa:

a) wyróżnienia nadawanego przez oddziały PTTK młodym, aktywnym turystom

b) odznaki przyznawanej wybitnym lotniarzom

c) tytułu ukazującego się aktualnie czasopisma krajoznawczego PTTK

d) pisma poświęconego bielikom

85. Jaka organizacja ustanowiła pierwszą polską odznakę turystyczną?

a) Polski Związek Kajakowy (Odznaka Turysty PZKaj)

b) Polski Związek Narciarski (Odznaka za sprawność PZN)

c) Polskie Towarzystwo Tatrzańskie (Górska Odznaka Turystyczna PTT)

d) Warszawskie Towarzystwo Cyklistów (Odznaka Turystyki Rowerowej WTC)

86. Jak nazywa się trzystopniowa odznaka krajoznawcza przyznawana przez Regionalny Oddział Szczeciński PTTK?

a) Regionalna Odznaka Szczecińska **b) Znam Szczecin** c) Szczecińska Odznaka Krajoznawcza d) Dookoła Szczecina

87. Jak nazywa się najwyższy stopień Odznaki Turysta Przyrodnik?

a) mały złoty b) duży srebrny **c) duży złoty** d) duży złoty z szafirem

88. Którą z wymienionych odznak można zdobywać także poza terenem Polski?:

a) OTP b) Turysta Przyrodnik c) KOT **d) TOK**

89. Przy zdobywaniu OTP wycieczki dwudniowe i dłuższe, w celu zaliczenia ich na dwa stopnie odznaki:

a) można dzielić w dowolny sposób

b) można dzielić, ale tylko odcinkami dziennymi

c) nie można dzielić

d) Regulamin OTP nie wypowiada się na ten temat

90. Jak nazywa się społeczny organ doradczy Zarządu Głównego PTTK w sprawach turystyki szkolnej?

a) Komisja Młodzieżowa b) Komisja Szkolna i Akademicka **c) Rada Programowa ds. Młodzieży Szkolnej** d) Rada Młodzieżowa

91. Kąt zawarty między półpłaszczyzną południka 0, a półpłaszczyzną południka przechodzącego przez dany punkt na powierzchni Ziemi to:

a) szerokość geograficzna

b) długość geograficzna

c) azymut

92. Przyrząd do pomiaru powierzchni na mapie to:

a) teodolit

b) krzywomierz

c) planimetr

93. Zwiększasz skalę mapy z 1:1 000 do 1:9 000. Rzeczywista powierzchnia kwadratu o boku 3,5 cm:

a) zwiększy się 9-krotnie

b) zwiększy się 3-krotnie

c) zwiększy się 81-krotnie

94. Izohalina to linia łącząca na mapie punkty o:

a) tym samym zasoleniu

b) tym samym usłonecznieniu

c) tej samej wilgotności względnej

95. Znak topograficzny przedstawiający lokomotywownię to znak:

a) punktowy

b) powierzchniowy

c) liniowy

96. Które zdanie jest prawdziwe?

a) Okrąg o średnicy 1 cm na mapie w skali 1:5 000 jest większy w terenie niż okrąg o średnicy 3 cm na mapie w skali 1:700.

b) Okrąg o średnicy 4 cm na mapie w skali 1:10 000 jest mniejszy w terenie niż okrąg o średnicy 8 cm na mapie w skali 1:5 000.

c) Okrąg o średnicy 4 cm na mapie w skali 1:10 000 jest większy w terenie niż okrąg o średnicy 8 cm na mapie w skali 1:5 000.

97. Poruszasz się azymutem 16° , jakim azymutem będziesz się poruszać po skręceniu w lewo, a następnie zawrócisz?

a) 286°

b) 196°

c) 106°

98. NNNW to azymut:

a) $348,75^\circ$

b) $337,5^\circ$

c) $326,25^\circ$

99. Azymut można wyznaczyć przy pomocy:

a) poziomicy

b) zegarka analogowego

c) planimetru

100. Na mapie hipsometrycznej ukształtowanie powierzchni jest oznaczane:

a) kolorami

b) liniami prostymi

c) mapa ta nie opisuje ukształtowania powierzchni