Przykładowe pytania do konkursu wiedzy o sporcie

PYTANIA I ODPOWIEDZI

1. Ilu zawodników liczy drużyna siatkarzy? - drużyna siatkarzy liczy 6 zawodników
2. Ile kół tworzy flagę olimpijską? - flagę olimpijską tworzy 5 kół
3. Gdzie odbyły się pierwsze Igrzyska Olimpijskie?- pierwsze Igrzyska Olimpijskie odbyły się w Atenach.
4. Co ochrania nagolennik?- nagolennik ochrania goleń, piszczel.
5. Jakie nakrycie głowy nosi pływak? - pływak nosi czepek.
6. W którą stronę skręca zawodnik na pierwszym wirażu biegnąc na 400m?- zawodnik skręca zawsze w lewą stronę.
7. Jakiego sprzętu używa skoczek podczas skoku o tyczce?- zawodnik używa tyczki.
8. Na czym umocowany jest młot?- młot umocowany jest na stalowej lince.
9. Kiedy odbyły się ostatnie letnie Igrzyska Olimpijskie?- Londyn

10. Na jakim podłożu rozgrywana jest siatkówka plażowa?- siatkówka plażowa rozgrywana jest na piachu.
11. Ilu zawodników liczy drużyna piłkarzy ręcznych?- drużyna piłkarzy ręcznych liczy 7 zawodników.
12. Czy w hokeju na trawie używa się krążka?- w hokeju na trawie nie używa się krążka.
13. Jakiego sprzętu używa skoczek wzwyż?- skoczek wzwyż nie używa żadnego sprzętu.
14. Z ilu skoków składa się trójskok?- trójskok składa się z trzech skoków.
15. Czy zawodnik leworęczny może grać w tenisa stołowego?- zawodnik leworęczny może grać w tenisa stołowego.
16. Na jaką część ciała ląduje skoczek wzwyż?- skoczek wzwyż ląduje na plecy.
17. Ilu zawodników liczy drużyna piłkarzy nożnych?- drużyna piłkarzy nożnych liczy 11 zawodników.
18. Na czym polegają zawody hippiczne?- zawody hippiczne polegają na ujeżdżaniu koni.
19. Czy łucznik używa strzelby?- łucznik nie używa strzelby.
20. Czy dopuszcza się bieg na dystansie 1000 m bez obuwia?- dopuszcza się bieg na dystansie 1000 m bez obuwia.
21. Z ilu konkurencji składa się dziesięciobój?- dziesięciobój składa się z dziesięciu dyscyplin.
22. Czy wioślarstwo może być rozgrywane bez wioseł?- wioślarstwo nie może być rozgrywane bez wioseł.
23. Czy deska windsurfingowa posiada silnik?- deska windsurfingowa nie posiada silnika.
24. Ilu maksymalnie zawodników tworzy drużynę podczas gry w tenisa ziemnego?- podczas gry w tenisa ziemnego tworzy maksymalnie dwóch zawodników.
25. Jakiej postury są zawodnicy sumo?- zawodnicy sumo są otyli.
26. W jakiej dyscyplinie reprezentuje Polskę Robert Korzeniowski?- Robert Korzeniowski reprezentuje Polskę w chodzie sportowym.
27. Czy w badmintonie używa się pilki?- w badmintonie nie używa się piłki.
28. Co to jest dogrywka?- dogrywka jest to doliczony, dodatkowy czas konieczny do wyłonienia zwycięzcy spotkania.
29. Co to jest bidon? bidon jest to pojemnik na płyny używany przez kolarzy umieszczony na ramie roweru.

35. Co to są gogle?- gogle są to okulary narciarskie.
36. Czym przymocowane są buty do nart?- buty do nart przymocowane są wiązaniami.
38. Rozszyfruj skrót UKS? Uczniowski Klub Sportowy.
40. W jakiej dyscyplinie sportowej używa się okularów?- okularów używa się w narciarstwie, pływaniu, strzelectwie itd.
42. Na jakiej nawierzchni rozgrywane są zawody żużlowe?- zawody żużlowe rozgrywane są na żużlu.
43. Jaki kolor koszulki nosi lider wyścigu kolarskiego?- lider wyścigu kolarskiego nosi żółtą koszulkę.
45. Na jakim obiekcie rozgrywane jest pływanie synchroniczne?- pływanie synchroniczne rozgrywane jest na basenie.
46. Co to jest tele-mark?- jest to sposób "miękkiego" lądowania z jedną wysuniętą nogą wykorzystywane w skokach narciarskich.
47. Narty biegowe są węższe czy szersze od zjazdowych?- narty biegowe są węższe od zjazdowych.
48. Ile konkurencji wchodzi w skład triatlonu?- w skład triatlonu wchodzą trzy konkurencje.

PYTANIA O WYŻSZYM STOPNIU TRUDNOŚCI

1. Jaką długość ma boisko do siatkówki?- boisko do siatkówki ma 18m długości.
2. Wymień 5 spośród 10 dyscyplin wchodzących w skład dziesięcioboju. Dyscypliny wchodzące w skład dziesięcioboju to: bieg na dys. 100m, skok w dal, pchnięcie kulą, skok wzwyż, bieg na dys. 400m, bieg na dys. 110m przez płotki, rzut dyskiem, skok o tyczce, rzut oszczepem, bieg na dys. 1500m.
3. Co to jest tartan? Jest to sztuczna nawierzchnia pokrywająca bieżnie, skocznie, rozbiegi.
4. Co to jest stretching? Jest to rozciąganie.
5. Podaj trzy przybory używane przez gimnastyczki. Są to: piłka, maczugi, wstążka, obręcz.
6. W jakiej dyscyplinie używa się konia z łękami? Konia z łękami używa się w gimnastyce sportowej.
7. W jakim przypadku ciężar sztangi szybciej znajdzie się nad głową zawodnika w rwaniu czy w podrzucie? Ciężar sztangi szybciej znajdzie się nad głową zawodnika w rwaniu.
8. Co to jest pagaj? Pagaj jest to wiosło jednostronne używane w wyścigach kanadyjek.
9. Kształt jakiej litery ma bramka w rugby? Bramka w rugby ma kształt litery H.
10. Jaką długość ma basen olimpijski? Basen olimpijski ma 50m długości.
11. Czym różni się styl klasyczny od żabki? Niczym, jest to wymienna nazwa tego samego stylu.
12. Co to jest "wsad"? Jest to rodzaj umieszczenia piłki w koszu bezpośrednio, bez fazy lotu piłki.
16. Co to jest bolid? Bolid jest to pojazd biorący udział w wyścigach formuły 1.
17. Podaj nazwiska złotych medalistów w wioślarstwie dwójek na Igrzyskach Olimpijskich w Atenach w 2004r? Sycz, Kucharski.
18. Co ile lat rozgrywane są igrzyska olimpijskie? Igrzyska olimpijskie rozgrywane są co cztery lata.
19. Co to jest nockaut? Jest to cios, uderzenie, po którym przeciwnik nie jest w stanie kontynuować walki.
20. Co to jest PARAOLIMPIADA? Są to igrzyska olimpijskie zawodników niepełnosprawnych.
21. Rozszyfruj skrót MKOL? Międzynarodowy Komitet Olimpijski.
22. Jaki medal przywiozła Agata Wróbel z Aten w 2004r? Agata Wróbel przywiozła z Aten brązowy medal.
23. Czy w kickboxingu używa się nóg? W kickboxingu używa się nóg stosując kopnięcia.
24. Jakich uderzeń nie można stosować w boksie? W boksie nie wolno stosować uderzeń poniżej pasa.
26. Kto to jest panczenista? Panczenista jest to zawodnik uprawiający łyżwiarstwo szybkie.
27. Co jest siłą napędową w windsurfingu? Siłą napędową w windsurfingu jest wiatr.
28. Rozszyfruj skrót PZPS. Polski Związek Piłki Siatkowej.
29. Ile wiraży pokonuje zawodnik biegnący na dystansie 200m? Zawodnik biegnący na dystansie 200m pokonuje 1 wiraż.
30. Jaki kontynent oznaczony jest kolorem czarnym na fladze olimpijskiej? Kolorem czarnym oznaczone jest koło reprezentujące Afrykę.
31. Kto zdobył pierwszy złoty medal dla Polski na igrzyskach olimpijskich? Pierwszą złotą medalistką jest Halina Konopacka.
32. Ile płotków pokonuje zawodnik w biegu na dystansie 110m? Zawodnik pokonuje 10 płotków.
33. Co to jest bieg za "zającem"? Jest to bieg, w którym biegacz ("zając") nadaje wysokie tempo biegu i w jego trakcie schodzi z bieżni umożliwiając zawodnikowi uzyskanie lepszego wyniku, czasu.
34. Na jakiej wysokości zamontowany jest kosz od koszykówki? Kosz zamontowany jest na wysokości 3,05m.
35. Co to jest fair play? Jest to zasada bezwzględnej uczciwości i koleżeństwa stosowana podczas wszelkich form rywalizacji sportowej.
36. Co to jest falstart? Jest to rozpoczęcie biegu za wcześnie, przed sygnałem startowym.
37. Ile osób liczyła reprezentacja ZSSR na Igrzyskach Olimpijskich w Los Angeles? Reprezentacja ZSSR nie brała udziału w tych igrzyskach.
38. Co było maskotką Olimpiady w Moskwie? Maskotką Olimpiady w Moskwie był niedźwiadek Miszka.
39. W jaki sposób zapalono znicz olimpijski w Sydney ? Znicz zapalono strzałem z łuku.
40. Kiedy bramkarzowi nie wolno łapać piłki w ręce? Bramkarzowi nie wolno łapać piłki w ręce gdy podanie pochodzi od zawodnika jego drużyny.
41. Jaką nazwę nosi nakrycie głowy dżokeja? Nakrycie głowy dżokeja to toczek.
42. Jak nazywa się nawierzchnia, dzięki której można jeździć na nartach latem? Taka nawierzchnia to igielit.
45. W jakiej stajni jeździł Michael Schumacher? Michael Schumacher jeździ w stajni FERRARI.
46. W jakim miesiącu rozgrywany jest RAJD BARBÓRKOWY? Rajd Barbórkowy rozgrywany jest w grudniu.

1. Co to są igrzyska paraolimpijskie ?

a/ na paralotniach c/ niepełnosprawnych

b/ młodzieżowe d/ kwalifikacyjne na olimpiadę

2. Artur Partyka to czołowy polski lekkoatleta, w jakiej konkurencji ?

a/ skok wzwyż c/ skok w dal

b/ skok o tyczce d/ rzut młotem

3. Pierwsze olimpijskie złoto dla Polski wywalczyła :

a/ Irena Szewińska c/ Grażyna Rabsztyn

b/ Halina Konopacka d/ Renata Mauer

4. Jak długo gra się mecz piłki koszykowej amatorskiej ?

a/ 2x 30 min c/ 4x 15 min

b/ 4x 12 min d/ 4x 10 min

5. Jan Tomaszewski to znany polski :

a/ bramkarz piłki nożnej c/ pływak

b/ dziennikarz sportowy d/ siatkarz

6. W Sydney w 2000 r. obok taekwondo pojawił się triathlon jako nowa dyscyplina olimpijska

 Składa się on z konkurencji :

a/ skok w dal, wzwyż, rzut młotem c/ bieg na 100m,800m,1500m

b/ pływanie, kolarstwo, bieg d/ bieg na 100m, skok w dal, pchnięcie kulą

7. Jaką dyscyplinę reprezentowali Deyna, Gadocha, Szarmach złoci olimpijczycy z 1972 r.

a/ piłce siatkowej c/ piłce nożnej

b/ lekkiej atletyce d/ gimnastyce sportowej

8. Do ilu punktów gra się piąty ,decydujący set w piłce siatkowej ?

a/ do 15 pkt c/ do 12 pkt.

b/ do 25 pkt. d/ do 21 pkt.

9. Ile zmian zawodników może dokonać trener w II kwarcie w piłce koszykowej ?

a/ 1 c/ dowolną ilość

b/ 2 d/ 5

10. Jak wysoko wisi kosz w piłce koszykowej ?

a/ 305 cm c/ 3,5 m

b/ 290 cm d/ 3 m

11. Linia rzutów za 3 pkt. w piłce koszykowej amatorskiej oddalona jest od środka obręczy?

a/ 6m c/ 6,55 m

b/ 5,8 m d/ 6,25 m

12. Ile razy może jeden hokeista pojawić się na tafli lodowej w czasie meczu?

a/ 8 c/ dowolną ilość

b/ 4 d/ 10

13. Jakie są wymiary boiska do piłki koszykowej ?

a/ 15x 28 m c/15x 24 m

b/ 10x 20 m d/ 16x 34 m

14. Ile minut trwa przerwa między I a II kwartą w piłce koszykowej?

a/ 15 min. c/ 20 min

b/ 5 min d/ 2 min.

15. Z jakiej odległości od tablicy wykonuje się rzut osobisty?

a/ 4 m c/ 4,6 m

b/ 6,25 m d/ 5,2 m

16. Z jakiej odległości od linii bramkowej wykonuje się rzut karny w piłce ręcznej ?

a/ 7 m c/ 11 m

b/ 5 m d/ 9 m

17. Wymiary bramki w piłce ręcznej są :

a/ 3x 4 m c/ 1x 2 m

b/ 2x 3 m d/ 2x 8 m

18. Ile kroków może zrobić zawodnik trzymając piłkę bez kozłowania w piłce ręcznej

a/ 1 krok c/ 5 kroków

b/ 3 d/ dowolną ilość

19. 9m od bramki w piłce ręcznej oddalona jest :

a/ linia środkowa c/ linia rzutów karnych

b/ linia pola bramkowego d/ linia rzutów wolnych

20. Jak nazywa się nasza czołowa snowbordzistka ?

a/ Erwina Ryś Ferens c/ Jagna Marczułajtis

b/ Wanda Rutkiewicz d/ Dorota Idzi

21. W której dziedzinie nie przyznawano medali olimpijskich ?

a/ malarstwo c/ muzyka

b/ rzeżba d/ matematyka

22. Maraton to bieg na odległość :

a/ 35 km c/ 50 km

b/ 42,195 km d/ 61,42 km

23. Co symbolizuje kolor czerwony wśród pięciu kół olimpijskich?

a/ Amerykę c/ ciężką pracę

b/ miłość i braterstwo d/ Stany Zjednoczone

24. Short track to zimowa dyscyplina

a/ jazda na nartach krótkich c/ jazda na desce

b/ biegi łyżwiarskie na krótkich torach d/ jazda drużynowa na 1500m na łyżwach

25. Jak nazywa się skocznia w Zakopanem, na której odbywają się zawody Pucharu Świata w skokach narciarskich?

a/ Gąsienica c/ Średnia Krokiew

b/ Olimpijska d/ Wielka Krokiew

26. TKKF to skrót

a/ Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej c/ Tatrzański Komitet Kultury Fizycznej

b/ Turystyka, Krajoznawstwo, Kultura Fizyczna d/ Turniej Krajowy Kulturalno-Fizyczny

27. Która z niżej wymienionych gier nie dotyczy koszykówki ?

a/ korfball c/ street ball

b/ basket ball d/ softball

28. Jakie są wymiary boiska do piłki ręcznej ?

a/ 20x 40 m c/ 40x 60 m

b/ 15x 30 m d/ 25x 50 m

29. Ile przerw może wziąć trener piłki koszykowej w III-ciej kwarcie ?

a/ 1 c/ dowolna ilość

b/ 2 d/ 5

30. FIFA to Międzynarodowa Federacja

a/ piłki koszykowej c/ piłki siatkowej

b/ rugby d/ piłki nożnej

31. Która z wymienionych pań nie jest lekkoatletką ?

a/ Monika Pyrek c/ Alicja Pęczak

b/ Kamila Skolimowska d/ Lidia Chojecka

32. Który pas w karate otrzymuje najmniej zaawansowany zawodnik?

a/ biały c/ czerwony

b/ zielony d/ czarny

33. Ritberger to

a/ termin brydżowy c/ termin szachowy oznaczający jednoczesny ruch króla i wieży

b/ skok łyżwiarski d/ odmiana walki wręcz zawierająca elementy judo i zapasów

34. Gdzie odbyły się Letnie Igrzyska Olimpijskie w 2000 r?

a/ w Atenach c/ w Sydney

b/ w Atlancie d/ w Barcelonie

35. Jak nazywa się rodzaj jachtu żaglowego na trzech płozach ślizgający się po lodzie, zaopatrzony w duży żagiel

a/ windsurfing c/ skibob

b/ rolba d/ bojer

36. Co to jest korner ?

a/ rzut karny c/ rzut rożny

b/ rzut wolny d/ rzut z autu

37. Które z wymienionych przyborów są używane w gimnastyce artystycznej

a/ piłka, skakanka c/ poręcze, kółka

b/ równoważnia, lina d/ laska gimnastyczna, batut

38. Jaka jest maksymalna nota, którą może otrzymać łyżwiarz figurowy ?

a/ 6 pkt. c/ 9 pkt.

b/ 10 pkt. d/ 5 pkt.

39. W jakim mieście odbywały się pierwsze Nowożytne Igrzyska Olimpijskie w 1896 r.

a/ w Paryżu c/ w Atenach

b/ w Londynie d/ w Los Angeles

40. Która z wymienionych dyscyplin nie jest dyscypliną olimpijską

a/ windsurfing c/ tenis stołowy

b/ żeglarstwo lodowe d/ kolarstwo

41. Z jakiego kraju pochodzi piłka nożna ?

a/ Anglii c/ Argentyny

b/ Niemiec d/ USA

42. Jakie urządzenie wyrównuje lód na lodowisku ?

a/ rolba c/ spychacz

b/ suwniarka d/ katamaran

43. Jak nazywają się wyścigi żaglówek

a/ spływ c/ regaty

b/ mecze d/ derby

44.W jakiej dyscyplinie występował Andrzej Grubba ?

a/ tenis stołowy c/ tenis ziemny

b/ szermierka d/ sport motorowodny

45. Duże metalowe sanie, wyposażone w układ sterowniczy przednich płóz i hamulec to:

a/ skiboby c/ bojery

b/ skeleton d/ bobsleje

46. Ile okrążeń w zawodach żużlowych przejeżdżają zawodnicy w jednym biegu

a/ 1 c/ 4

b/ 2 d/ 8

47. Co jest symbolem olimpijskim ?

a/ MKOL c/ gołąb

b/ pięć połączonych kół d/ flaga amerykańska

48. RSC to termin bokserski i oznacza :

a/ zgłoszenie kontuzji c/ zakończenie walki przed czasem

b/ przerwa dla trenera d/ remisowy wynik

49. Ile minut czystej gry , trwa jedna tercja w hokeju na lodzie ?

a/ 10 min. c/ 15 min.

b/ 30 min. d/ 20 min.

50. Ile prób mają skoczkowie w dal na zawodach międzynarodowych?

a/ 3 c/ 5

b/ 4 d/ 6

51. Kto ustanowił rekord w skoku o tyczce 6,14 m z 1994 r.

a/ Tadeusz Ślusarski c/ Jean Galtione

b/ Władysław Kozakiewicz d/ Sergiej Bubka

Dokończ zdania:

1.Pięciobój nowoczesny składa się z .......................................................................................

..................................................................................................................................................

..................................................................................................................................................

2.W gimnastyce najwyższą notą jest :......................................................................................

3. Kolor niebieski koła olimpijskiego na fladze olimpijskiej oznacza :...................................

koło zielone oznacza :........................................., koło czerwone :..........................................

koło żółte :............................................, koło czarne :.............................................................

4. Trenerem polskiej reprezentacji w piłce nożnej jest :........................................................,

w piłce siatkowej :.................................................., a w skokach narciarskich :......................

..................................................................................................................................................

5. Letnie Igrzyska Olimpijskie w 2008 r. odbędą się w :.........................................................

3. Dopasuj do nazwiska odpowiednią dyscyplinę sportową.

1. Stefan Hocke A. Judo

2. Alicja Pęczak B. Rzut młotem

3. Kamila Skolimowska C. Piłka nożna

4. Monika Pyrek D. Kolarstwo

5. Leszek Kucharski E. Piłka koszykowa

6. Ryszard Szurkowski F. Piłka siatkowa

7. Paweł Nastula G. Skoki narciarskie

8. Shaquile O”Neal H. Skok o tyczce

9. Marcin Nowak I. Pływanie

10.Grzegorz Lato J. Tenis stołowy

ŁATWE –za 1 pkt.

1.W jakiej dyscyplinie zakłada się kimono ?

2.Rodzinnym miastem Adama Małysza jest......

3.Co to jest walkower ?

4.Ilu zawodników jednej drużyny przebywa na boisku podczas gry w hokeja na lodzie ?

5.Jak nazywają się ochraniacze na nogach siatkarzy ?

6.W jakim kraju powstała piłka koszykowa ?

7.Jak nazywają się ludzie, którzy uprawiają wspinaczkę wysokogórską?

8.Ilu zawodników gra w piłkę nożną ?

9.Ile minut trwa runda bokserska ?

10.W 2003 r. Krzysztof Wielicki zorganizował zimowe wejście na....... jaki szczyt ?

ŚREDNIO TRUDNE- za 2 pkt.

1.Jaki jest skrót amatorskiej ligi piłki koszykowej?

2.Włodzimierz Szaranowicz to znany polski......

3.W którym roku rozpoczęto Nowożytne Igrzyska Olimpijskie / możesz się pomylić o 4 lata /

4.Jaka jest długość tyczki w skoku o tyczce ?

5.Jakie przybory używane są w gimnastyce artystycznej / wymień 4/

6.Jak nazywa się kamizelka ratunkowa ?

7.Jak nazywa się złoty medalista polski z Zimowych Igrzysk Olimpijskich w skokach narciarskich ?

8.Którą dyscyplinę sportu nazywamy „białym sportem”?

9.Ile czasu jest na wykonanie zagrywki w piłce siatkowej ?

10.Giro d”Italia to wyścig..............

TRUDNE- za 3 pkt.

1.W jakiej dyscyplinie startowała Erwina Ryś Ferens ?

2.Na jakim dystansie rozgrywane są konkurencje w chodzie sportowym kobiet na Igrzyskach Olimpijskich ?

3.Co to jest tobogan?

4.Jaki był pseudonim piłkarski Zbigniewa Bońka , jednego z najlepszych piłkarzy polskich ?

5.Jak nazywa się jedna rozgrywka w tenisie ziemnym ?

6.Jaka nowa dyscyplina sportowa została wprowadzona w 1998 r. do zimowych Igrzysk Olimpijskich?

7.Największy zawodowy kolarski wyścig świata to.........