

Nazwa kwalifikacji: **Szkolenie i użytkowanie koni**
Oznaczenie kwalifikacji: **R.20**
Wersja arkusza: **X**

R.20-X-16.01

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2016

CZĘŚĆ PISEMNA

Instrukcja dla zdającego

1. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 10 stron. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
2. Do arkusza dołączona jest KARTA ODPOWIEDZI, na której w oznaczonych miejscach:
 - wpisz oznaczenie kwalifikacji,
 - zamaluj kratkę z oznaczeniem wersji arkusza,
 - wpisz swój numer PESEL*,
 - wpisz swoją datę urodzenia,
 - przyklej naklejkę ze swoim numerem PESEL.
3. Arkusz egzaminacyjny zawiera test składający się z 40 zadań.
4. Za każde poprawnie rozwiązane zadanie możesz uzyskać 1 punkt.
5. Aby zdać część pisemną egzaminu musisz uzyskać co najmniej 20 punktów.
6. Czytaj uważnie wszystkie zadania.
7. Rozwiązania zaznaczaj na KARCIE ODPOWIEDZI długopisem lub piórem z czarnym tuszem/atramentem.
8. Do każdego zadania podane są cztery możliwe odpowiedzi: A, B, C, D. Odpowiada im następujący układ krater w KARCIE ODPOWIEDZI:

A	B	C	D
---	---	---	---

9. Tylko jedna odpowiedź jest poprawna.
10. Wybierz właściwą odpowiedź i zamaluj kratkę z odpowiadającą jej literą – np., gdy wybrałeś odpowiedź „A”:

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
-------------------------------------	---	---	---

11. Staraj się wyraźnie zaznaczać odpowiedzi. Jeżeli się pomylisz i błędnie zaznaczysz odpowiedź, otocz ją kółkiem i zaznacz odpowiedź, którą uważasz za poprawną, np.

<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------------	---	---	-------------------------------------

12. Po rozwiązaniu testu sprawdź, czy zaznaczyłeś wszystkie odpowiedzi na KARCIE ODPOWIEDZI i wprowadziłeś wszystkie dane, o których mowa w punkcie 2 tej instrukcji.

Pamiętaj, że oddajesz przewodniczącemu zespołu nadzorującego tylko KARTĘ ODPOWIEDZI.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie 1.

W konkurencji WKKW najlepiej sprawdzają się konie

- A. o wrodzonych zdolnościach do ujeżdżenia i gorącym temperamentem.
- B. o dużym posłuszeństwie, mniejszej sprawności wyczynowej.
- C. o dużej zdolności do galopu, odporności i wytrzymałości.
- D. o szlachetnym wyglądzie, dużej zdolności do klusa.

Zadanie 2.

Najlepszym koniem dla 12-letniego chłopca, rozpoczynającego naukę samodzielnej jazdy konnej, będzie

- A. 12-letnia klacz rasy sp.
- B. 3-letni wałach rasy m.
- C. 15-letni ogier rasy oo.
- D. 2-letnia klacz rasy kn.

Zadanie 3.

Obcy Jeździec w Zakładzie Treningowym dla ogierów lub klaczy wystawiając ocenę – jezdność – ocenia konia biorąc pod uwagę

- A. zespół cech psychicznych, właściwych danemu koniowi, które przejawiają się w jego świadomym działaniu oraz jego stosunek do innych koni i ludzi.
- B. chęć współpracy z jeźdźcem, poddawanie się woli jeźdźcy, podatność na pomoce, miękkość „noszenia” oraz samopoczucie jeźdźcy podczas jazdy.
- C. przeniesienie dynamicznej akcji zadu na ruch całego konia, czy koń jest jezdny, czy energicznie odrywa kończyny od podłoża i w fazie lotu dynamicznie przesuwa swój ciężar ciała do przodu.
- D. postawę uzyskaną przez taki rozwój siły nośnej, w którym poprzez zwiększone ugięcie wszystkich stawów kończyn tylnych łączny ciężar konia i jeźdźcy przesuwa się bardziej do tyłu.

Zadanie 4.

Konie hodowane w Stadzie Ogierów w Sierakowie, Stadninie Koni Dobrzyniewo i Stacji Badawczej PAN w Popielnie należą do rasy

- A. huculskiej.
- B. fiordzkiej.
- C. konik polski.
- D. wielkopolskiej.

Zadanie 5.

Do użytkowania zaprzęgowego najlepiej nadaje się rasa koni

- A. pełnej krwi angielskiej.
- B. czystej krwi arabskiej.
- C. małopolskich.
- D. śląskich.

Zadanie 6.

Która próba **nie jest** rozgrywana podczas zawodów CIC** we Wszechstronnym Konkursie Konia Wierzchowego?

- A. Skoków.
- B. Terenowa.
- C. Zręczności.
- D. Ujeżdżenia.

Zadanie 7.

Wskaż klasę konkursu, w konkurencji skoków przez przeszkody, w którym przeszkody ustawione są na wysokości 140 cm.

- A. CC
- B. CS
- C. N
- D. C

Zadanie 8.

Podaj nazwę konkursu, w konkurencji skoków przez przeszkody, w którym zawodnik może na ostatniej przeszkodzie zyskać lub stracić 16 pkt.

- A. Potęgi skoków.
- B. Sześciu barier.
- C. Z Jokerem.
- D. Derby.

Zadanie 9.

W jakim wieku można rozpocząć pracę pod siodłem z młodym koniem rasy polski koń szlachetny półkrwi?

- A. 1-2 lata.
- B. 3-4 lata.
- C. 5-6 lat.
- D. 7-8 lat.

Zadanie 10.

Wskaż najlepszy system utrzymania koni w stajni rekreacyjnej.

- A. Boksowy.
- B. Alkierzowy.
- C. Stanowiskowy.
- D. Wolnostanowiskowy.

Zadanie 11.

Zawody w konkurencji ujeżdżenia rozgrywane są na czworoboku o wymiarach

- A. 20 x 60 m.
- B. 20 x 80 m.
- C. 40 x 80 m.
- D. 40 x 100 m.

Zadanie 12.

Na torach wyścigów konnych sprawdza się wartość użytkową koni oznaczonych skrótem

- A. xx
- B. sp
- C. wlkp
- D. hc

Zadanie 13.

Zdjęcie przedstawia niekompletny zestaw do codziennej pielęgnacji koni. Wskaż brakujący element.

- A. Zgrzebło.
- B. Kopystka.
- C. Szczotka do masażu.
- D. Szczotka do długich włosów.



Zadanie 14.

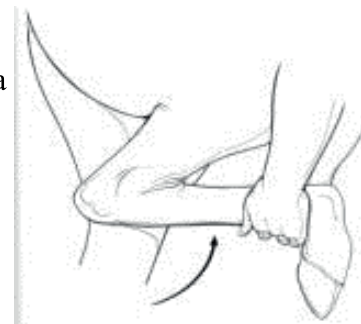
Werkowanie kopyt przeprowadza się

- A. co 2 tygodnie.
- B. 2 razy do roku.
- C. co 6-8 tygodni.
- D. przed jazdą i po każdej jeździe.

Zadanie 15.

Którą chorobę można zdiagnozować przeprowadzając badanie pokazane na rysunku?

- A. Zapalenie trzuszczek.
- B. Szpat kostny.
- C. Szpotawość.
- D. Sarniak.



Zadanie 16.

Wada chodu konia polegająca na uderzaniu kopyt o pęcinę, staw pęciny lub nadpęcie drugiej nogi nazywa się

- A. strychowaniem.
- B. bilardowaniem.
- C. werkowaniem.
- D. ściganiem.

Zadanie 17.

Podczas przeglądu koni na stałe przebywających na wybiegach zauważono, że na pęcinach od tyłu pojawiła się lepka cuchnąca wydzielina i strupki. U koni z obfitym owłosieniem nóg ropne pęcherzyki sięgały znacznie wyżej. Konie podczas przeprowadzania zabiegów pielęgnacyjnych niechętnie podawały nogi. Objawy te świadczyły o wystąpieniu

- A. ochwatu.
- B. świerzbu.
- C. zatratu.
- D. grudy.

Zadanie 18.

Wskaźnik	Norma	Wynik badania
RBC	6 – 12 mln/mm ³	9,5 mln/mm ³
WBC	6 – 12 tys/mm ³	18 tys/mm ³
Hb	11 – 17 g/100 ml	13 g/100 ml
Ht	32 – 40%	37%

Przedstawiony w tabeli wynik badania hematologicznego krwi konia skoczka wskazuje na

- A. anemię.
- B. odwodnienie organizmu.
- C. stan zapalny w organizmie.
- D. poprawę kondycji trenowanego konia.

Zadanie 19.

Skaleczenie koronki kopyta to

- A. zatarat.
- B. zastrzał.
- C. zapoprężenie.
- D. zagwożdżenie.

Zadanie 20.

Zdjęcie przedstawia zaprzęg

- A. piątka w stylu angielskim.
- B. piątka w stylu węgierskim.
- C. piątka w poręcz w stylu polskim.
- D. piątka w lejc w stylu francuskim.



Zadanie 21.

Przedstawiony na zdjęciu pojazd konny to

- A. spider.
- B. wolant.
- C. wagonetka.
- D. maratonówka.



Zadanie 22.

Systematyczny trening koni sportowych wymaga włączenia do żywienia większej ilości

- A. paszy treściwej.
- B. otrąb pszennych.
- C. marchwi czerwonej.
- D. paszy objętościowej.

Zadanie 23.

Naturalne pomoce jeździeckie to:

- A. wycucie jeździeckie, ciężar, ręka.
- B. napięcie krzyża, bat, lejce.
- C. dosiad, łydka, wodza.
- D. głos, palcat, ostrogi.

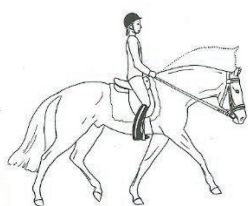
Zadanie 24.

Przeszkoda złożona z 2 stacjonat ustawionych w odległości od 7,50 do 8 metrów od siebie to

- A. szereg na wskok-wyskok.
- B. szereg na 1 foule.
- C. linia na 2 foule.
- D. okser.

Zadanie 25.

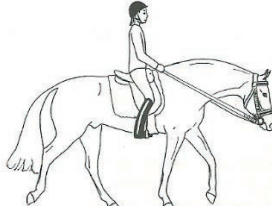
Który rysunek przedstawia ćwiczenie „żucie z ręki” ?



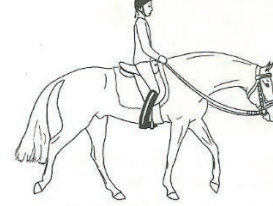
A.



B.



C.



D.

Zadanie 26.

Rysunek przedstawia schemat wykonania

- A. wolty w lewo.
- B. półwolty w lewo.
- C. odwróconej półwolty w lewo.
- D. zmiany kierunku przez ujeżdżalnię.

Zadanie 27.

W której konkurencji jeździeckiej używa się siodła przedstawionego na rysunku?

- A. Wyścigi konne.
- B. Ujeżdżenie.
- C. Skoki przez przeszkody.
- D. Rajdy długodystansowe.



Zadanie 28.

Które z zaprezentowanych wędzideł zaprzęgowych przedstawia wędzidło stosowane w zaprzęgu w stylu angielskim?



A.



B.



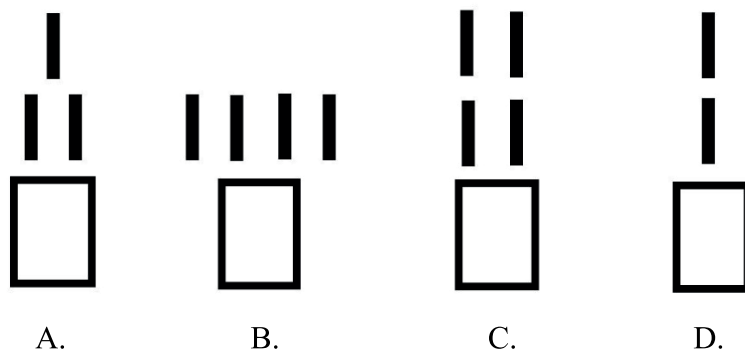
C.



D.

Zadanie 29.

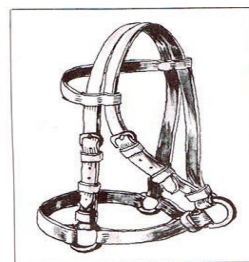
Który schemat przedstawia sposób zaprzęgania koni „w szydło”?



Zadanie 30.

Na rysunku przedstawiono

- A. ogłowie munsztukowe.
- B. prezenterkę.
- C. uździenicę.
- D. kantar.



Zadanie 31.

Wskaż prawidłową kolejność wyprowadzania konia z przyczepy dwukonnej do przewozu konia.

- A. Otworzyć tylną klapę, wyjąć belki ogonowe, przy pomocy pomocnika odwiązać konia, wyprowadzić konia.
- B. Wyjąć belki ogonowe, przy pomocy pomocnika odwiązać konia, otworzyć klapę przyczepki, wyprowadzić konia.
- C. Otworzyć klapę przyczepki, przy pomocy pomocnika odwiązać konia, wyjąć belki ogonowe, wycofać konia.
- D. Przy pomocy pomocnika odwiązać konia, otworzyć klapę przyczepki, wyjąć belki ogonowe, wycofać konia.

Zadanie 32.

Aby zgodnie z przepisami o ruchu drogowym transportować konia w przyczepce 2-osiowej kierowca musi posiadać prawo jazdy

- A. kat. A
- B. kat. B + E
- C. kat. C
- D. kat. D

Zadanie 33.

Podczas pokonywania przeszkody koń nadwyrężył ścięgno i zaczął kuleć na przednią kończynę. Zachowanie jeźdźca powinno być następujące:

- A. kontynuuje jazdę stępem, bo powinno zaraz przejść.
- B. schodzi z konia, sprawdza kończynę, zdejmuje siodło z grzbietu konia i zaczyna schładzać nogę konia, następnie uraz konsultuje z lekarzem weterynarii.
- C. schodzi z konia, sprawdza kończynę, zdejmuje siodło z grzbietu konia i zaczyna rozcierać ścięgno wcierając maści rozgrzewające, następnie uraz konsultuje z lekarzem weterynarii.
- D. schodzi z konia, odprowadza konia i rozbiera, dokładnie sprawdza kończynę, pozostawia konia w boksie bez pracy przynajmniej tydzień.

Zadanie 34.

Trening zaprzęgowy w zakładzie treningowym dla ogierów rasy śląskiej oraz ogierów ras szlachejnych w Książu trwa

- A. 60 dni.
- B. 90 dni.
- C. 100 dni.
- D. 150 dni.

Zadanie 35.

Wskaż komunikat, który został przedstawiony za pomocą schematu.

- A. Uwaga za 7 km zmiana kierunku.
- B. Szlak jeździecki nr 7.
- C. Za 7 km stajnia etapowa.
- D. Za 7 km koniec szlaku.



Zadanie 36.

Po lasach państwowych można poruszać się konno tylko wtedy, gdy

- A. droga nie jest utwardzona.
- B. mamy uprawnienia instruktora.
- C. nie ma zagrożenia pożarowego.
- D. wyznaczone są oznaczone szlaki.

Zadanie 37.

Odznaki Jeździeckiej Turystyki Górskiej oraz Odznaki Jeździeckiej Turystyki Nizinnej nadaje

- A. Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze.
- B. Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej.
- C. Polski Związek Hodowców Koni.
- D. Polski Związek Jeździecki.

Zadanie 38.

Kto zdobył jedyny złoty medal Igrzysk Olimpijskich dla polskiego jeździectwa w konkurencji skoki przez przeszkody?

- A. Jan Kowalczyk na koniu Artemor na IO w Moskwie w 1980 r.
- B. Marian Kozicki na koniu Bronz na IO w Monachium w 1972 r.
- C. Major Adam Królikiewicz na koniu Picador na IO w Paryżu w 1924 r.
- D. Grzegorz Kubiak na klaczy Djane de Fontenis na IO w Atenach w 2004 r.

Zadanie 39.

W stajni jest 8 koni rekreacyjnych. Każdy koń otrzymuje dziennie 6 kg owsa, 8 kg siana i około 5 kg słomy. Właściciel ośrodka kupuje siano w balotach po 250 kg i słomę w balotach po 150 kg. Oblicz ile ton owsa, oraz balotów siana i słomy potrzebuje stajnia w miesiącu wrześniu (bez uwzględnienia 10% rezerwy).

- A. Owies – 1,5 tony, siano – 8 balotów, słoma – balotów.
- B. Owies – 1 tona, siano – 10 balotów, słoma – 5 balotów.
- C. Owies – 0,5 tony, siano – 5 balotów, słoma – 3 baloty.
- D. Owies – 3 tony, siano – 30 balotów, słoma – 20 balotów.

Zadanie 40.

Stajnia posiada 6 koni „pod siodło”. Konie pracują pod siodłem 5 dni w tygodniu po 2 godziny. Opłata za godzinę jazdy wynosi 30 zł. Oblicz jaki jest przychód stajni z jazd konnych w okresie pełnych 4 tygodni.

- A. 1 800 zł
- B. 3 600 zł
- C. 7 200 zł
- D. 8 000 zł

