

**Arkusze zawiera informacje prawnie
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Układ graficzny © CKE 2020

CKE
**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i prowadzenie przedsiębiorstwa w agrobiznesie**

Symbol kwalifikacji: **R.06**

Wersja arkusza: **SG**

R.06-SG-24.01

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2024

CZĘŚĆ PISEMNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

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 kratek 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.

Potwierdzeniem przyjęcia nowego towaru lub surowca (materiału) do magazynu z zewnątrz będzie sporządzony dowód księgowy

- A. Wz
- B. Pz
- C. Mm
- D. Zw

Zadanie 2.

Która ze spółek posiada osobowość prawną?

- A. Spółka jawna.
- B. Spółka akcyjna.
- C. Spółka partnerska.
- D. Spółka komandytowa

Zadanie 3.

Zgodnie z ustawą o swobodzie działalności gospodarczej głównym celem prowadzenia działalności gospodarczej jest

- A. zmniejszenie bezrobocia.
- B. edukacja dzieci i młodzieży.
- C. dbałość o ochronę środowiska.
- D. osiągnięcie korzyści finansowych.

Zadanie 4.

Planowane miesięczne wydatki na działalność firmy wynoszą 25 000,00 zł, a szacowane zobowiązania wobec budżetu 6 000,00 zł. Która kwota środków finansowych będzie potrzebna, aby sfinansować działalność firmy przez okres 90 dni?

- A. 31 000,00 zł
- B. 62 000,00 zł
- C. 93 000,00 zł
- D. 124 000,00 zł

Zadanie 5.

Własnym źródłem finansowania działalności spółki z ograniczoną odpowiedzialnością

- A. są udziały.
- B. są kredyty.
- C. jest leasing.
- D. są pożyczki.

Zadanie 6.

Przedsiębiorca prowadzi działalność produkcyjną w systemie dwuzmianowym zatrudniając 30 pracowników. W związku ze wzrostem zamówień planowane jest uruchomienie systemu trójzmianowego. O ile osób firma musi zwiększyć zatrudnienie?

- A. 10 osób.
- B. 15 osób.
- C. 20 osób.
- D. 25 osób.

Zadanie 7.

Firma posiada urządzenia produkcyjne o wysokim stopniu zautomatyzowania. W celu zapewnienia serwisu tych urządzeń należy zatrudnić

- A. elektryka.
- B. mechanika.
- C. elektronika.
- D. mechatronika.

Zadanie 8.

Kierownik, nie dopuszcza swoich podwładnych do podejmowania decyzji i przejmowania inicjatywy, częściej stosuje kary niż nagrody. Który styl kierowania cechuje przedstawiony opis?

- A. Nieingerujący.
- B. Konsultacyjny.
- C. Autokratyczny.
- D. Demokratyczny.

Zadanie 9.

Firma sprzedaje swoje produkty w popularnej sieci sprzedaży o zasięgu krajowym. Którą formę reklamy powinna wybrać, aby dotrzeć do największej liczby potencjalnych klientów?

- A. Billboard uliczny.
- B. Reklamę telewizyjną.
- C. Ulotki rozdawane na ulicach.
- D. Ogłoszenie w prasie lokalnej.

Zadanie 10.

Dostarczonym przez producenta dokumentem opisującym zasady wykorzystania i obsługi maszyny lub urządzenia jest instrukcja

- A. obsługi.
- B. naprawy.
- C. kosztorysowa.
- D. technologiczna.

Zadanie 11.

Przedsiębiorca uruchamiający jednoosobową działalność gospodarczą musi wypełnić wniosek

- A. o rejestrację w Inspekcji Pracy.
- B. o rejestrację w Krajowym Rejestrze Sądowym.
- C. o wpis do Ewidencji Działalności Gospodarczej prowadzonej przez Wójta, Burmistrza, Prezydenta Miasta.
- D. o wpis do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej prowadzonej przez Ministra Gospodarki.

Zadanie 12.

Surowcem wykorzystywanym do produkcji masła jest

- A. twaróg.
- B. kazeina.
- C. śmietana.
- D. serwatka.

Zadanie 13.

W technologii produkcji kapusty kiszonej stosowana jest fermentacja

- A. octowa.
- B. mlekowa.
- C. alkoholowa.
- D. propionowa.

Zadanie 14.

Przetwórnia grzybów do konserwacji produktów stosuje mrożenie. Jest to konserwacja metodą

- A. fizyczną.
- B. chemiczną.
- C. biologiczną.
- D. fizykochemiczną.

Zadanie 15.

Proces technologiczny polegający na oddziaływaniu dymu, którego celem jest przedłużenie okresu przechowywania wędlin i podnoszący jej walory smakowe, to

- A. solenie.
- B. wędzenie.
- C. pasteryzacja.
- D. marynowanie.

Zadanie 16.

Firma wytwarza miesięcznie około 45 000 litrów napojów smakowych. Są one pakowane w butelki o pojemności 1,5 litra. Ile sztuk butelek należy zamówić miesięcznie, aby zapewnić ciągłość produkcji?

- A. 10 000 sztuk.
- B. 20 000 sztuk.
- C. 30 000 sztuk.
- D. 40 000 sztuk.

Zadanie 17.

Urządzenie przedstawione na ilustracji służy do

- A. wędzenia wędlin.
- B. peklowania mięsa.
- C. nadziewania wędlin.
- D. rozdrabniania mięsa.



Zadanie 18.

Urządzeniem wykorzystywanym do produkcji spirytusu surowego jest

- A. prasa.
- B. wirówka.
- C. destylator.
- D. pasteryzator.

Zadanie 19.

W Polsce olej jadalny uzyskiwany jest głównie z nasion

- A. soi.
- B. oliwek.
- C. rzepaku.
- D. słonecznika.

Zadanie 20.

Produktem ubocznym z cukrowni są wysłodki. Wykorzystuje się je w przemyśle

- A. paszowym.
- B. spożywczym.
- C. spirytusowym.
- D. browarniczym.

Zadanie 21.

Ubojnia trzody chlewnej przed wprowadzeniem półtuszy do obrotu ma obowiązek w pierwszej kolejności

- A. zbadać mięso na obecność pasożytów.
- B. przechowywać półtusze przez 48 godzin w chłodni.
- C. dostarczyć do Agencji Rynku Rolnego świadectwa uboju.
- D. sprawdzić i oznaczyć stopień schłodzenia tuszy w chłodni.

Zadanie 22.

Ile wynosi procentowa stawka podatku liniowego dla osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą?

- A. 12%
- B. 17%
- C. 19%
- D. 20%

Zadanie 23.

Przedsiębiorca, który jest podatnikiem VAT dokonał zakupu towarów od rolnika zwolnionego z podatku VAT (rolnik ryczałtowy). Transakcję tę potwierdza nabywca, wystawiając

- A. fakturę.
- B. rachunek.
- C. fakturę VAT RR.
- D. fakturę korygującą.

Zadanie 24.

Dostawca dostarczył zamówiony towar. Dostawa została potwierdzona fakturą. Po przeprowadzeniu kontroli ilościowej stwierdzono brak części towaru. Dostawca powinien

- A. wystawić fakturę korygującą.
- B. zniszczyć błędny dokument i wystawić nowy.
- C. przekreślić błędny wpis i wpisać poprawną wartość.
- D. wystawić nową fakturę i podczepić do faktury błędnej.

Zadanie 25.

Aktywami trwałymi są

- A. budynki magazynowe.
- B. należności od odbiorcy.
- C. środki finansowe w kasie.
- D. środki finansowe w banku.

Zadanie 26.

Do kapitałów obcych należy

- A. zysk firmy.
- B. kapitał akcyjny.
- C. kapitał rezerwowy.
- D. kredyt inwestycyjny.

Zadanie 27.

Sklep osiedlowy przeprowadził inwentaryzację polegającą na przeliczeniu i spisaniu w specjalnym formularzu towarów znajdujących się na półkach. Inwentaryzację wykonano metodą

- A. eliminacji.
- B. weryfikacji.
- C. spisu z natury.
- D. porównawczą.

Zadanie 28.

Placówka handlowa przeprowadziła inwentaryzację, która ujawniła ubytki o wartości 4 500,00 zł. Firma od czasu ostatniej inwentaryzacji osiągnęła przychody w kwocie 2 500 000,00 zł. Limit ubytków został wyznaczony przez właściciela na 0,5% wartości przychodów. Wartość ubytków jest

- A. poniżej limitu.
- B. powyżej limitu.
- C. równa limitowi.
- D. niemożliwa do ustalenia.

Zadanie 29.

Wartość początkowa środka trwałego wynosi 60 000,00 zł. Jaka będzie wartość tego środka po 10 latach użytkowania, jeżeli okres jego amortyzacji wynosi 15 lat?

- A. 20 000,00 zł
- B. 30 000,00 zł
- C. 40 000,00 zł
- D. 50 000,00 zł

Zadanie 30.

Ile wynosi stopa amortyzacji maszyny, której okres użytkowania wynosi 10 lat?

- A. 5%
- B. 10%
- C. 15%
- D. 20%

Zadanie 31.

Wskaż operację gospodarczą, która zmniejsza sumę bilansową.

- A. Sprzedaż towaru za gotówkę.
- B. Spłata kredytu z konta bankowego.
- C. Zakup towaru z odroczonym terminem płatności.
- D. Sprzedaż towaru z odroczonym terminem płatności.

Zadanie 32.

Dzięki zestawieniu sumy przychodów i kosztów za dany okres sprawozdawczy w rachunku zysków i strat można wyznaczyć

- A. wynik finansowy.
- B. sprzedaż towarów.
- C. zobowiązania firmy.
- D. należności od odbiorców.

Zadanie 33.

Przedsiębiorca, który prowadzi w swojej firmie pełną księgowość, a rok obrotowy pokrywa się z rokiem kalendarzowym ma obowiązek sporządzić bilans majątkowy na dzień

- A. 30 czerwca.
- B. 1 lipca.
- C. 31 maja.
- D. 31 grudnia.

Zadanie 34.

Do kosztów bezpośrednich w przedsiębiorstwie produkcyjnym zalicza się

- A. koszty reklamy.
- B. koszty ogólne zarządu.
- C. wynagrodzenie magazyniera.
- D. zużycie materiałów w produkcji.

Zadanie 35.

Firma wytwarza konserwy mięsne. Koszt opakowania wynosi 0,50 zł, co stanowi 10% kosztów całkowitych konserwy. Całkowity koszt wyprodukowania jednej sztuki wynosi

- A. 3,00 zł
- B. 4,00 zł
- C. 5,00 zł
- D. 6,00 zł

Zadanie 36.

Koszty produkcji 1 kg surówki z warzyw wynoszą 2,50 zł. Średni koszt opakowań w przeliczeniu na 1 kg wynosi 0,50 zł. Ile wynosi koszt wyprodukowania 1 500 kg surówki wraz z opakowaniem?

- A. 4 000,00 zł
- B. 4 500,00 zł
- C. 5 000,00 zł
- D. 5 500,00 zł

Zadanie 37.

Ile procent średniego wynagrodzenia otrzyma pracownik korzystający z zasiłku chorobowego przebywając na zwolnieniu lekarskim po wypadku przy pracy?

- A. 75%
- B. 80%
- C. 90%
- D. 100%

Zadanie 38.

Rolnik ma obowiązek ubezpieczenia od ognia i zdarzeń losowych

- A. budynków wchodzących w skład gospodarstwa rolnego.
- B. zmagazynowanych płodów rolnych.
- C. inwentarza żywego.
- D. maszyn i urządzeń.

Zadanie 39.

Zakładając, że miesięczne przychody firmy produkującej olej rzepakowy wynoszą 84 000,00 zł, koszty miesięczne 79 000,00 zł, podatek dochodowy 19%, to dochód miesięczny netto wyniesie

- A. 4 000,00 zł
- B. 4 050,00 zł
- C. 5 000,00 zł
- D. 68 040,00 zł

Zadanie 40.

Przedsiębiorcy prowadzący podatkową księgę przychodów i rozchodów rejestrują w niej

- A. sprzedaż produktów, towarów i usług oraz wszystkie zakupy.
- B. wyłącznie sprzedaż produktów, towarów i usług.
- C. przychody i koszty uzyskania przychodów.
- D. operacje wynikowe i bezwynikowe.