

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu

Układ graficzny © CKE 2016

**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

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

Oznaczenie kwalifikacji: **R.06**

Wersja arkusza: **X**

R.06-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 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.

Dokument, w którym wystawca zobowiązuje się dokonać zapłaty wskazanej w nim kwoty w określonym czasie i miejscu na rzecz posiadacza dokumentu, to

- A. weksel własny.
- B. czek gotówkowy.
- C. polecenie zapłaty.
- D. przelew bankowy.

Zadanie 2.

Minimalna wartość kapitału zakładowego w wysokości 100 000 zł obowiązuje przy założeniu spółki

- A. akcyjnej.
- B. komandytowej.
- C. komandytowo-akcyjnej.
- D. z ograniczoną odpowiedzialnością.

Zadanie 3.

Spółkę partnerską mogą utworzyć

- A. Nowak z Kowalskim.
- B. Grabowski z Zielińskim.
- C. Lewandowski z Nowakiem.
- D. Wiśniewski z Kowalskim

Wspólnik	Wykonywany zawód
Nowak	lekarz
Kowalski	menadżer
Lewandowski	lekarz
Grabowski	piekarz
Wiśniewski	architekt
Zieliński	piekarz

Zadanie 4.

Firma doradztwa rolniczego, która zleciła sprzątnięcie pomieszczeń biurowych przedsiębiorstwu świadczącemu usługi porządkowe, powinna zawrzeć umowę

- A. leasingu.
- B. franchisingu.
- C. outsourcingu.
- D. merchandisingu.

Zadanie 5.

Przystępujący do przetargu powinien wpłacić

- A. udział.
- B. akcept.
- C. wadium.
- D. poręczenie.

Zadanie 6.

Oblicz, ile środków pieniężnych jest potrzebnych do zakupu materiałów na 3 dni produkcji, jeżeli dzienne koszty całkowite produkcji wynoszą 24 000 zł, w tym 25% stanowią koszty materiałów.

- A. 18 000 zł
- B. 24 000 zł
- C. 60 000 zł
- D. 72 000 zł

Zadanie 7.

Określ udział środków obcych w ogólnej wartości dokonanych inwestycji.

- A. 10%
- B. 25%
- C. 30%
- D. 45%

Środki trwałe	Źródła finansowania inwestycji	
	kapitał własny	kapitał obcy
Ziemia	120 000 zł	10 000 zł
Maszyny produkcyjne	350 000 zł	-
Urządzenia produkcyjne	250 000 zł	160 000 zł
Samochody transportowe	180 000 zł	130 000 zł

Zadanie 8.

Przedsiębiorstwo zakłada z roku na rok stałą dynamikę wzrostu liczby zatrudnionych pracowników. Na podstawie danych przedstawionych w tabeli określ planowaną liczbę pracowników w 2016 roku.

- A. 122
- B. 125
- C. 133
- D. 142

Rok	2013	2014	2015	2016
Liczba pracowników	100	110	121	?

Zadanie 9.

Które narzędzie należy zastosować w ramach promocji sprzedaży produktu?

- A. Reklamę w lokalnej prasie i radiu.
- B. Próbkę produktu, drugi produkt 50% gratis.
- C. Artykuły sponsorowane w miesięczniku dla pań.
- D. Kartki świąteczne z życzeniami dla stałych klientów.

Zadanie 10.

Przedsiębiorca opracowuje program promocyjny swoich produktów w oparciu o formułę AIDA, zgodnie z którą należy

- A. zainteresować klienta, wzbudzić chęć posiadania, nakłonić do zakupu.
- B. wzbudzić w odbiorcy chęć posiadania produktu i przeprowadzić transakcję zakupu.
- C. zwrócić uwagę klienta, zainteresować go produktem, wzbudzić chęć jego posiadania, nakłonić do zakupu.
- D. zainteresować klienta produktem, nakłonić do zakupu, dokonać transakcji, potwierdzić trafność decyzji klienta.

Zadanie 11.

Do biologicznych środków spulchniających zalicza się

- A. drożdże.
- B. amoniak.
- C. węglan amonu.
- D. proszek do pieczenia.

Zadanie 12.

Dodawane do żywności ksylitol, aspartam i sorbitol pozwalają na uzyskanie smaku

- A. słonego.
- B. słodkiego.
- C. kwaśnego.
- D. pikantnego.

Zadanie 13.

Proces polegający na krótkotrwałym ogrzaniu produktu do temperatury nieprzekraczającej 100°C w celu zniszczenia drobnoustrojów to

- A. stabilizacja.
- B. sterylizacja.
- C. pasteryzacja.
- D. dezaktywacja.

Zadanie 14.

W procesie produkcji kaszy oddzielenie bielma od warstw zewnętrznych ziarna następuje w wyniku

- A. obtaczania.
- B. polerowania.
- C. obłuskiwania.
- D. rozdrabniania.

Zadanie 15.

Oblicz, ile należy zamówić surowców do wyprodukowania 25 ton powideł, jeżeli do wyprodukowania 1 tony powideł śliwkowych potrzeba 2 ton śliwek oraz 0,3 tony cukru.

- A. 25 ton śliwek, 15 ton cukru.
- B. 50 ton śliwek, 15 ton cukru.
- C. 25 ton śliwek, 7,5 tony cukru.
- D. 50 ton śliwek, 7,5 tony cukru.

Zadanie 16.

Oblicz zapotrzebowanie na pomidory, paprykę i mąkę ziemniaczaną do przygotowania 15 litrów sosu.

Wykaz surowców potrzebnych do produkcji 5 litrów sosu meksykańskiego

Składnik	Ilość
Pomidory	5 kg
Papryka	0,75 kg
Cebula	0,5 kg
Ananas	1 puszka
Fasola czerwona	1 puszka
Mąka ziemniaczana	2 dkg

- A. 5 kg pomidorów, 2 kg papryki i 15 dkg mąki ziemniaczanej.
- B. 5 kg pomidorów, 1,5 kg papryki i 6 dkg mąki ziemniaczanej.
- C. 15 kg pomidorów, 2,25 kg papryki i 6 dkg mąki ziemniaczanej.
- D. 15 kg pomidorów, 1,5 kg papryki i 15 dkg mąki ziemniaczanej.

Zadanie 17.

Aby wymieszać mąki do przygotowania gotowej mieszanki do wypieku chleba, należy użyć

- A. młynka.
- B. miesiarki.
- C. mieszarki.
- D. mieszalnika.

Zadanie 18.

Przedsiębiorca zajmuje się przetwórstwem owoców jagodowych. Ofertę skupu surowców powinien skierować do producentów

- A. jabłek, gruszek, moreli.
- B. winogron, brzoskwiń, wiśni.
- C. czarnego bzu, jarzębiny, śliwek.
- D. truskawek, malin, borówek, aronii.

Zadanie 19.

Który znak należy umieścić na opakowaniu nadającym się do recyklingu?



A.



B.



C.



D.

Zadanie 20.

Znaki zamieszczone na opakowaniu produktu, informujące jak należy obchodzić się z produktem w trakcie transportu i składowania, to znaki

- A. zasadnicze.
- B. informacyjne.
- C. manipulacyjne.
- D. bezpieczeństwa.

Zadanie 21.

Do obszaru działań GMP - Dobrej Praktyki Produkcyjnej należy

- A. dezynfekcja maszyn.
- B. mycie opakowań zwrotnych.
- C. higiena osobista pracowników.
- D. transport wyrobów gotowych.

Zadanie 22.

Podatnik podatku VAT rozlicza się z urzędem skarbowym kwotą podatku VAT

- A. należnego.
- B. naliczonego.
- C. należnego minus VAT naliczony.
- D. naliczonego minus VAT należny.

Zadanie 23.

Podatnik jest zobowiązany prowadzić ewidencję podatku VAT sprzedaży i ewidencję podatku VAT zakupów, jeżeli w roku poprzednim przychody ze sprzedaży przekroczyły

- A. 10 000 zł.
- B. 50 000 zł.
- C. 100 000 zł.
- D. 150 000 zł.

Zadanie 24.

Zachowanie jednakowego sposobu księgowania, wyceny aktywów i pasywów, ustalania wyniku finansowego i sporządzania sprawozdań finansowych w poszczególnych latach, to istota zasady

- A. ciągłości.
- B. memoriału.
- C. wiernego obrazu.
- D. kontynuacji działania.

Zadanie 25.

Wyprodukowany sok i ketchup zostaną ujęte w bilansie przetwórnicy warzyw jako

- A. towary.
- B. materiały.
- C. produkty gotowe.
- D. produkcja w toku.

Zadanie 26.

Czek obcy w bilansie jednostki zostanie ujęty jako

- A. należność.
- B. inwestycja.
- C. kapitał obcy.
- D. kapitał własny.

Zadanie 27.

Co najmniej raz na cztery lata należy inwentaryzować

- A. grunty.
- B. środki trwałe.
- C. wyroby gotowe.
- D. inwestycje długoterminowe.

Zadanie 28.

Proces zachodzący w warzywach po zbiorze polegający na utracie przez nie wody jest przyczyną niedoborów

- A. pozornych.
- B. naturalnych.
- C. zawinionych.
- D. nadzwyczajnych.

Zadanie 29.

Jednostka posiada środek trwały amortyzowany metodą degresywną. Jego wartość początkowa wynosi 30 000,00 zł, roczna stawka amortyzacji wynosi 10%, a współczynnik podwyższający 2. Jaka będzie kwota miesięcznego odpisu amortyzacyjnego środka trwałego w pierwszym roku jego użytkowania?

- A. 500,00 zł
- B. 600,00 zł
- C. 5 000,00 zł
- D. 6 000,00 zł

Zadanie 30.

Hodowca kwiatów dokonuje amortyzacji

- A. działki pod szklarniami.
- B. systemu nawadniającego.
- C. nawozów odżywczych dla roślin.
- D. kwiatów ciętych gotowych do wysyłki.

Zadanie 31.

Zakup środka trwałego, za który zapłata nastąpi w terminie późniejszym, jest operacją

- A. aktywną, niezmienną sumy bilansowej.
- B. pasywną, niezmienną sumy bilansowej.
- C. aktywno-pasywną, zwiększającą sumę bilansową.
- D. aktywno-pasywną, zmniejszającą sumę bilansową.

Zadanie 32.

Oblicz wartość kapitałów własnych w bilansie firmy, jeżeli suma aktywów trwałych i obrotowych wynosi 400 000 zł, a wartość kapitałów obcych 170 000 zł.

- A. 170 000 zł
- B. 230 000 zł
- C. 400 000 zł
- D. 570 000 zł

Zadanie 33.

Wyszczególnienie	Wartość w zł
Przychód ze sprzedaży	36 000
Koszt sprzedanych produktów	25 000
Pozostałe przychody operacyjne	19 000
Przychody finansowe	20 000
Koszty finansowe	16 000

W tabeli przedstawiono dane z rachunku zysków i strat. Wartość zysku

- A. netto wynosi 30 000 zł.
- B. brutto wynosi 34 000 zł.
- C. ze sprzedaży wynosi 36 000 zł.
- D. z działalności operacyjnej wynosi 19 000 zł.

Zadanie 34.

Do kosztów według rodzaju zalicza się

- A. amortyzację i usługi obce.
- B. koszty zarządu i wydziałowe.
- C. koszty bezpośrednie i pośrednie.
- D. wynagrodzenia i koszty finansowe.

Zadanie 35.

Gospodarstwo wyprodukowało 90 ton rzepaku, ponosząc koszty stałe w wysokości 4 500 zł oraz jednostkowe koszty zmienne w wysokości 800 zł za tonę. Koszt produkcji 1 tony rzepaku wyniósł

- A. 50 zł.
- B. 800 zł.
- C. 850 zł.
- D. 4 500 zł.

Zadanie 36.

Wynagrodzenie pracownika za czas niezdolności do pracy z powodu wypadku w drodze do pracy wynosi

- A. 50% wynagrodzenia.
- B. 75% wynagrodzenia.
- C. 80% wynagrodzenia.
- D. 100% wynagrodzenia.

Zadanie 37.

Składka na ubezpieczenie społeczne obciążająca pracownika i pracodawcę to składka

- A. rentowa.
- B. zdrowotna.
- C. chorobowa.
- D. wypadkowa.

Zadanie 38.

Ubezpieczenie społeczne obciążające wynagrodzenie pracownika w wysokości 9,76% to składka

- A. rentowa.
- B. zdrowotna.
- C. emerytalna.
- D. chorobowa.

Zadanie 39.

Stawki podatku dochodowego w formie ryczału od przychodów ewidencjonowanych w roku 2015 wynoszą

- A. 18%, 32%.
- B. 3%, 8%, 23%.
- C. 8%, 19%, 20%, 40%.
- D. 3%, 5,5%, 8,5%, 17%, 20%.

Zadanie 40.

Podatnik opodatkowany w formie karty podatkowej ma obowiązek

- A. amortyzować środki trwałe.
- B. ewidencjonować przychody.
- C. wystawić rachunek na życzenie klienta.
- D. prowadzić księgę przychodów i rozchodów.

www.EgzaminZawodowy.info