

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

Oznaczenie kwalifikacji: **R.06**

Wersja arkusza: **X**

R.06-X-17.06

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
CZEŚĆ 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.

Termin, w jakim pracodawca powinien zgłosić do ZUS zatrudnienie pracownika, wynosi

- A. 2 dni.
- B. 5 dni.
- C. 7 dni.
- D. 14 dni.

Zadanie 2.

Firma została zarejestrowana w Krajowym Rejestrze Sądowym. Kapitał udziałowy w momencie rejestracji wynosił 5 000 zł. Karol Nowak i Adam Nowak mają równe udziały. Którą formę organizacyjno-prawną posiada ta firma?

- A. Spółka akcyjna.
- B. Spółka komandytowa.
- C. Przedsiębiorstwo jednoosobowe.
- D. Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością.

Zadanie 3.

Udział przedsiębiorstwa produkcyjnego w targach branżowych jest działalnością

- A. usługową.
- B. handlową.
- C. produkcyjną.
- D. marketingową.

Zadanie 4.

Firma podpisała umowę ze znanym producentem środków ochrony roślin na dystrybucję produktów wśród rolników. Jest to działalność

- A. usługowa.
- B. handlowa.
- C. produkcyjna.
- D. marketingowa.

Zadanie 5.

Kwota wypłaconych miesięcznych premii 10 pracownikom otrzymującym 20% premię przy wynagrodzeniu zasadniczym pracownika w kwocie 2 000 zł wyniesie

- A. 2 000 zł
- B. 3 000 zł
- C. 4 000 zł
- D. 5 000 zł

Zadanie 6.

Przedsiębiorstwo planuje zakup budynku produkcyjno-biurowego. Do sfinansowania tego zakupu należy wziąć kredyt

- A. ratalny.
- B. obrotowy.
- C. hipoteczny.
- D. w rachunku bieżącym.

Zadanie 7.

Ogółem źródła finansowania majątku wynoszą 900 000 zł. Firma posiada środki własne w kwocie 675 000 zł. Udział kapitałów obcych w finansowaniu działalności wynosi

- A. 35%
- B. 30%
- C. 25%
- D. 20%

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 2017 roku.

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

Rok	2014	2015	2016	2017
Liczba pracowników	100	110	121	?

Zadanie 9.

Przedsiębiorstwo produkcyjne zamierza otworzyć sklep przyzakładowy z własnymi produktami. Fachową obsługę klientów powinno zapewnić zatrudnienie

- A. handlowca.
- B. technologa.
- C. ekonomisty.
- D. księgowego.

Zadanie 10.

Członkowie grupy wykonują bezwarunkowo polecenia kierownika, który szczegółowo ich rozlicza z powierzonych zadań. Taki styl kierowania określa się jako

- A. nieingerujący.
- B. konsultacyjny.
- C. autokratyczny.
- D. demokratyczny.

Zadanie 11.

Producent popularnej marki jogurtów postanowił sprawdzić, dlaczego spadła sprzedaż jego produktów. Grupa osób sprawdzała i notowała, które jogurty wybierają kupujący i jak są one usytuowane na regale ekspozycyjnym. Ta metoda badań rynkowych nosi nazwę

- A. ankiety.
- B. obserwacji.
- C. eksperymentu.
- D. wywiadu grupowego.

Zadanie 12.

Firma zamierza rozpocząć produkcję nowego produktu. Przed uruchomieniem produkcji należy przede wszystkim sporządzić dokumentację

- A. fabryczną.
- B. przetargową.
- C. kosztorysową.
- D. technologiczną.

Zadanie 13.

Podstawowym surowcem do produkcji masła jest

- A. śmietanka.
- B. oliwa z oliwek.
- C. olej rzepakowy.
- D. smalec wieprzowy.

Zadanie 14.

Podczas produkcji mrożonek, w celu zachowania koloru i konsystencji zamrażanych warzyw, poddaje się je procesowi polegającemu na zanurzeniu na kilkadziesiąt sekund we wrzątku i następnie w zimnej wodzie. Jest to proces

- A. smażenia.
- B. gotowania.
- C. pasteryzacji.
- D. blanszowania.

Zadanie 15.

Producent przecieru pomidorowego na wyprodukowanie 1 tony przecieru zużywa 1,5 tony świeżych pomidorów. Ile ton świeżych pomidorów potrzeba, aby wyprodukować 12 ton przecieru?

- A. 14 ton.
- B. 16 ton.
- C. 18 ton.
- D. 20 ton.

Zadanie 16.

Margaryna składa się w 80% z tłuszczów. Oblicz, ile należy przygotować tego surowca, aby wyprodukować 1 500 kg margaryny.

- A. 1 000 kg
- B. 1 200 kg
- C. 2 400 kg
- D. 2 500 kg

Zadanie 17.

Urządzeniem służącym do oddzielania śmietanki od mleka jest

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

Zadanie 18.

Okres przechowywania frytek w zależności od temperatury

Temperatura w °C	Długość przechowywania w miesiącach
-12	9
-18	18
poniżej -18	do 24

Frytki wyprodukowano i zamrożono w dniu 01.10.2016 r. W chłodni panuje stała temperatura -18°C. Mogą one być przechowywane do

- A. 31.03.2017 r.
- B. 31.09.2017 r.
- C. 31.03.2018 r.
- D. 31.09.2018 r.

Zadanie 19.

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

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

Zadanie 20.

Produktem ubocznym przy produkcji spirytusu jest wywar gorzelniczny. Najczęściej wykorzystywany jest jako

- A. pasza dla zwierząt.
- B. odpad komunalny.
- C. nawóz ogrodniczy.
- D. dodatek do żywności.

Zadanie 21.

System zapewniania bezpieczeństwa żywności, określany jako Analiza Zagrożeń i Krytyczne Punkty Kontroli, to

- A. ISO
- B. BCR
- C. GMO
- D. HACCP

Zadanie 22.

Ile wynosi minimalny okres przechowywania akt osobowych pracownika?

- A. 10 lat.
- B. 25 lat.
- C. 50 lat.
- D. 75 lat.

Zadanie 23.

Na fakturze sprzedawca zapisał stawkę podatku VAT 8% zamiast 5%. Błąd należy poprawić, sporządzając

- A. notę księgową.
- B. notę korygującą.
- C. fakturę korygującą – zwiększającą.
- D. fakturę korygującą – zmniejszającą.

Zadanie 24.

Do zobowiązań krótkoterminowych należą

- A. kredyty inwestycyjne.
- B. kredyty długoterminowe.
- C. pożyczki długoterminowe.
- D. zobowiązania wobec dostawców.

Zadanie 25.

W związku z pożarem magazynu wyrobów gotowych zostanie przeprowadzona inwentaryzacja

- A. ciągła.
- B. okresowa.
- C. nadzwyczajna.
- D. zdawczo-odbiorcza.

Zadanie 26.

Wskutek powodzi w magazynie nastąpiło zamoknięcie partii towaru. Takie szkody określa się jako

- A. naturalne.
- B. zawinione.
- C. niezawinione.
- D. systematyczne.

Zadanie 27.

Na podstawie danych zawartych w tabeli ustal różnice inwentaryzacyjne w ujęciu wartościowym.

Lp.	Nazwa towaru	Cena zakupu	Stan według	
			spisu z natury	zapisów księgowych
1.	Kukurydza w puszcze	3 zł/szt.	132 szt.	130 szt.
2.	Groszek w puszcze	2 zł/szt.	225 szt.	230 szt.

- A. Niedobór groszku o wartości 5 zł i nadwyżka kukurydzy o wartości 2 zł
- B. Niedobór kukurydzy o wartości 2 zł i nadwyżka groszku o wartości 5 zł
- C. Niedobór groszku o wartości 10 zł i nadwyżka kukurydzy o wartości 6 zł
- D. Niedobór kukurydzy o wartości 6 zł i nadwyżka groszku o wartości 10 zł

Zadanie 28.

Wartość początkowa środka trwałego wynosi 120 000 zł. Jaka będzie wartość tego środka po 9 latach użytkowania, jeżeli okres jego amortyzacji wynosi 10 lat?

- A. 12 000 zł
- B. 24 000 zł
- C. 36 000 zł
- D. 48 000 zł

Zadanie 29.

Ile wynosi stopa amortyzacji rocznej kserokopiarki, której okres użytkowania jest przewidywany na 5 lat?

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

Zadanie 30.

Jeżeli obroty debetowe konta aktywnego mają wartość 1 000,00 zł, a obroty kredytowe 800,00 zł, to saldo końcowe

- A. debetowe wynosi 1 800,00 zł
- B. kredytowe wynosi 1 000,00 zł
- C. kredytowe wynosi 800,00 zł
- D. debetowe wynosi 200,00 zł

Zadanie 31.

Operacją gospodarczą, która zmniejsza sumę bilansową jest

- A. spłata kredytu gotówką.
- B. sprzedaż towaru za gotówkę.
- C. zakup towaru z odroczonym terminem płatności.
- D. sprzedaż towaru z odroczonym terminem płatności.

Zadanie 32.

Wynik finansowy netto firmy prowadzącej pełną księgowość oblicza się, sporządzając

- A. bilans majątku.
- B. rachunek zysków i strat.
- C. raport z przepływów pieniężnych.
- D. zestawienie zmian w kapitale własnym.

Zadanie 33.

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 34.

Przedsiębiorca prowadzi działalność w zakresie produkcji płatków owsianych. W miesiącu kwietniu wyprodukował 15 ton produktu ponosząc następujące koszty:

- zakup owsa 8 000,00 zł
- wynagrodzenie pracowników 9 000,00 zł
- energia elektryczna 5 000,00 zł
- inne koszty 8 000,00 zł.

Koszty całkowite produkcji 1 kg płatków owsianych wynoszą

- A. 1,00 zł
- B. 2,00 zł
- C. 3,00 zł
- D. 4,00 zł

Zadanie 35.

Koszt wytworzenia 1 kg powideł śliwkowych wynosi 9,00 zł. Producent sprzedaje powidła w plastikowych kubkach o wadze 250 g. Koszt produkcji 1 kubka powideł wynosi

- A. 2,25 zł
- B. 1,80 zł
- C. 1,50 zł
- D. 0,70 zł

Zadanie 36.

Sposób rozliczania składek ZUS

Składka na ubezpieczenie	Składka (%)	Finansowana przez pracownika		Finansowana przez pracodawcę
Emerytalne	19,52 %	9,76 %		9,76 %
Rentowe	8 %	1,5 %		6,5 %
Chorobowe	2,45 %	2,45 %		---
Wypadkowe	1,93 %*	---		1,93 %*
Fundusz Pracy	2,45 %	---		2,45 %
Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych	0,10 %	---		0,10 %
Ubezpieczenie zdrowotne	9 %	Z wynagrodzenia	Z podatku	---
		1,25 %	7,75 %	

Korzystając z danych zawartych w tabeli, określ ile wynosi składka ubezpieczenia rentowego finansowana przez pracodawcę.

- A. 2,45%
- B. 6,5%
- C. 8%
- D. 9,76%

Zadanie 37.

Pracownik otrzymuje stałe miesięczne wynagrodzenie. Który procent wynagrodzenia otrzyma ten pracownik za czas przebywania na urlopie wypoczynkowym?

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

Zadanie 38.

Zgodnie z indywidualną decyzją urzędu skarbowego przedsiębiorca do 7 dnia każdego miesiąca wpłaca stałą kwotę podatku. Wynika z tego, że podatnik jest płatnikiem podatku dochodowego

- A. na zasadach ogólnych.
- B. w formie karty podatkowej.
- C. na zasadach pełnej księgowości.
- D. w formie ryczału ewidencjonowanego.

Zadanie 39.

Przedsiębiorca prowadzący jednoosobową działalność gospodarczą, który wybrał opodatkowanie w formie ryczału od przychodów ewidencjonowanych, dokonuje rocznego rozliczenia podatku, sporządzając deklarację

- A. PIT-11
- B. PIT-28
- C. PIT-36
- D. PIT-37

Zadanie 40.

Który program zapewnia pełną obsługę dokumentów ubezpieczeniowych i wymianę informacji z Zakładem Ubezpieczeń Społecznych?

- A. Płatnik.
- B. Subjekt.
- C. Rewizor.
- D. Gratyfikant.