

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i prowadzenie przedsiębiorstwa w agrobiznesie**
Oznaczenie kwalifikacji: **R.06**
Wersja arkusza: **X**

R.06-X-18.06
Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2018
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.

Firma zatrudnia więcej niż pięciu pracowników. Informację o uzyskanych dochodach i zapłaconych zaliczkach na podatek dochodowy (PIT-11) w formie elektronicznej musi dostarczyć do urzędu skarbowego **nie później** niż do końca

- A. stycznia.
- B. lutego.
- C. marca.
- D. kwietnia.

Zadanie 2.

Którą formę organizacyjno-prawną powinni wybrać właściciele przedsiębiorstwa produkcyjnego, chcąc zabezpieczyć swój majątek prywatny?

- A. Spółkę jawną.
- B. Spółkę partnerską.
- C. Przedsiębiorstwo jednoosobowe.
- D. Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością.

Zadanie 3.

Zakład przetwórstwa mięsnego otworzył sieć sklepów firmowych oferujących własne wyroby. Jest to przykład działalności

- A. usługowej.
- B. handlowej.
- C. logistycznej.
- D. produkcyjnej.

Zadanie 4.

Przedsiębiorstwo uruchomiło drugą zmianę, na której zatrudniono 10 pracowników. Dla zapewnienia finansowania zwiększonych kosztów zatrudnienia należy zabezpieczyć środki finansowe miesięcznie w kwocie:

- wynagrodzenie brutto pracowników 25 000,00 zł,
- świadczenia na rzecz ZUS pracowników 4 600,00 zł,
- inne koszty zatrudnienia 2 400,00 zł.

W celu pokrycia rocznych kosztów zatrudnienia pracowników drugiej zmiany należy zapewnić środki finansowe w wysokości

- A. 320 000,00 zł
- B. 352 000,00 zł
- C. 384 000,00 zł
- D. 416 000,00 zł

Zadanie 5.

O który kredyt powinien starać się przedsiębiorca, jeżeli zamierza wybudować budynek biurowo-magazynowy?

- A. Ratalny.
- B. Obrotowy.
- C. Inwestycyjny.
- D. W rachunku bieżącym.

Zadanie 6.

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

- A. 75%
- B. 45%
- C. 30%
- D. 25%

Zadanie 7.

Właściciel zakładu przetwórstwa mięsnego zamierza rozszerzyć produkcję. Zwiększenie sprzedaży planuje poprzez dotarcie do odbiorców hurtowych, działających w promieniu 200 km od siedziby firmy. W tym celu powinien zatrudnić

- A. sprzedawcę.
- B. kierownika sprzedaży.
- C. przedstawiciela handlowego.
- D. technologa przetwórstwa mięsnego.

Zadanie 8.

Firma handlowa zamierza rozszerzyć swoją działalność o usługi gastronomiczne. Klient będzie mógł w sklepie zamówić przygotowane dania na wynos. W celu zapewnienia świeżości przygotowywanych potraw należy zatrudnić

- A. rzeźnika.
- B. kucharza.
- C. cukiernika.
- D. technologa żywności.

Zadanie 9.

Kadry wyższego szczebla liczą się ze zdaniem każdego pracownika. Decyzje podejmowane są w porozumieniu z pracownikami i po wysłuchaniu ich opinii. Kierownik szanuje zdanie swoich pracowników i wysłuchuje ich. Który styl kierowania cechuje przedstawiony opis?

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

Zadanie 10.

Przedsiębiorstwo obniżyło ceny przetworów z jabłek ze względu na wysokie plony tych owoców. Działanie producenta jest przykładem stosowania strategii

- A. przetrwania.
- B. rozwoju produktu.
- C. najwyższej jakości.
- D. zbierania śmietanki.

Zadanie 11.

Składniki i proporcje wagowe, które należy połączyć ze sobą oraz maszyny, które powinny zostać użyte w procesie produkcji, określa dokumentacja

- A. fabryczna.
- B. techniczna.
- C. kosztorysowa.
- D. technologiczna.

Zadanie 12.

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 13.

Podstawowym surowcem stosowanym do produkcji keczupu jest

- A. ogórek.
- B. kapusta.
- C. pomidor.
- D. kukurydza.

Zadanie 14.

Podstawowym procesem wykorzystywanym do przedłużania trwałości mleka spożywczego jest

- A. osmoza.
- B. destylacja.
- C. koagulacja.
- D. pasteryzacja.

Zadanie 15.

Wytwórnia przetworów mięsnych pakuje swoje przetwory w słoiki. Zgodnie z technologią produkcji w celu utrwalenia produktu przeprowadzana jest trzykrotna pasteryzacja w 24 godzinnych odstępach czasu. Opisany proces to

- A. termizacja.
- B. liofilizacja.
- C. sterylizacja.
- D. tyndalizacja.

Zadanie 16.

Pasteryzatorów używa się w procesie produkcji

- A. mleka spożywczego i soków owocowych.
- B. wędzonek i surówek owocowych.
- C. kiełbasy i sałatek warzywnych.
- D. sera żółtego i kaszy.

Zadanie 17.

Gorzelnia przetwarza 80 ton żyta miesięcznie. Produkcja odbywa się 9 miesięcy w roku. Ile ton surowca należy zakupić, aby zapewnić ciągłość produkcji?

- A. 520 ton
- B. 620 ton
- C. 720 ton
- D. 820 ton

Zadanie 18.

Najważniejszą funkcją wynikającą ze specyfiki budowy wskazanego opakowania jest funkcja

- A. ochronna.
- B. jakościowa.
- C. informacyjna.
- D. marketingowa.



Zadanie 19.

Urządzenie przedstawione na rysunku to

- A. kuter masarski.
- B. przenośnik poziomy.
- C. myjka automatyczna.
- D. waga o pomiarze ciągłym.



Zadanie 20.

Produktem ubocznym powstającym przy produkcji spirytusu jest

- A. wywar.
- B. melasa.
- C. mączka.
- D. makuch.

Zadanie 21.

CECHY	Klasa ekstra	Klasa I	Klasa II
Gęstość, g/ml, nie mniej niż	1,0280		
Zafałszowanie – rozwodnienie	niedopuszczalne; punkt zamarzania nie wyższy niż $-0,512$		
Ogólna liczba drobnoustrojów w 1ml	$\leq 100\ 000$	$\leq 400\ 000$	$\leq 1\ 000\ 000$
Komórki somatyczne – liczba w 1 ml lub – wynik próby Whiteside'a	400 000 – (minus)	500 000 – (minus)	1 000 000 +/- (plus, minus)
Obecność antybiotyków i innych substancji hamujących	niedopuszczalna		
Zawartość pestycydów	podano w odpowiednich przepisach		
Zawartość metali szkodliwych dla zdrowia	podano w odpowiednich przepisach		
Obecność aflatoksyny M ₁	niedopuszczalna		

Zamieszczone zestawienie przedstawia wymagania szczegółowe dla poszczególnych klas mleka.

Określ klasę mleka o parametrach: ciężar właściwy 1,030 g/ml, komórek somatycznych około 490 000 w 1 ml, nie stwierdzono zawartości antybiotyków oraz aflatoksyny.

- A. Klasa I
- B. Klasa II
- C. Klasa ekstra
- D. Pozaklasowe

Zadanie 22.

Który z prezentowanych symboli umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt spełnia wymagania dyrektyw obowiązujących w Unii Europejskiej?



A.



B.



C.



D.

Zadanie 23.

Ile wynosi minimalny okres przechowywania ksiąg rachunkowych?

- A. 1 rok.
- B. 5 lat.
- C. 10 lat.
- D. 15 lat.

Zadanie 24.

Przedsiębiorca będący podatnikiem podatku VAT kupuje ziemniaki od rolnika będącego płatnikiem VAT w formie ryczałtowej. Transakcja ta powinna być potwierdzona

- A. rachunkiem.
- B. fakturą VAT.
- C. fakturą VAT RR.
- D. umową kupna sprzedaży.

Zadanie 25.

Brak danych adresowych nabywcy w wystawionej fakturze sprzedaży stanowi błąd

- A. formalny.
- B. rachunkowy.
- C. merytoryczny.
- D. chronologiczny.

Zadanie 26.

Do aktywów obrotowych zalicza się

- A. budynek biurowy.
- B. ładowarkę czołową.
- C. należność od odbiorcy.
- D. oprogramowanie finansowo-księgowo.

Zadanie 27.

Inwentaryzacja wykazała, że ubytki mieszczą się w limicie ustalonym dla danej branży. Takie ubytki określa się jako

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

Zadanie 28.

Wartość początkowa środka trwałego wynosi 70 000,00 zł. Jaka będzie wartość tego środka po 8 latach użytkowania, jeżeli okres jego amortyzacji wynosi 10 lat?

- A. 56 000,00 zł
- B. 36 000,00 zł
- C. 24 000,00 zł
- D. 14 000,00 zł

Zadanie 29.

Ile wynosi stopa amortyzacji rocznej samochodu dostawczego, którego okres użytkowania jest przewidywany na 10 lat?

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

Zadanie 30.

Operację gospodarczą o treści: *splacono zobowiązania wobec dostawcy zaciągniętym kredytem bankowym*, należy zaewidencjonować na kontach

- A. *Kredyty bankowe* po stronie Wn, *Zobowiązania wobec dostawców* po stronie Ma.
- B. *Zobowiązania wobec dostawców* po stronie Wn, *Kredyty bankowe* po stronie Ma.
- C. *Rachunek bieżący* po stronie Wn, *Zobowiązania wobec dostawców* po stronie Ma.
- D. *Zobowiązania wobec dostawców* po stronie Wn, *Rachunek bieżący* po stronie Ma.

Zadanie 31.

Dochód netto w rachunku zysków i strat oblicza się, odejmując od dochodu brutto podatek

- A. akcyzowy.
- B. dochodowy.
- C. od nieruchomości.
- D. od towarów i usług.

Zadanie 32.

Na podstawie wskaźnika rentowności sprzedaży przedsiębiorstwo określa

- A. ile zysku netto przypada na 1 złotówkę przychodu ze sprzedaży.
- B. jak duża część aktywów jest finansowana kapitałem własnym.
- C. ile gotówki zaangażowało w osiągnięcie przychodów ze sprzedaży.
- D. jaką ma zdolność do regulowania zobowiązań środkami z wypracowanego zysku.

Zadanie 33.

Przedsiębiorstwo prowadzi działalność usługową. Zakup papieru do drukarki to koszty zakupu

- A. wyposażenia firmy.
- B. towarów handlowych.
- C. towarów inwestycyjnych.
- D. materiałów eksploatacyjnych.

Zadanie 34.

Operacja gospodarcza, która spowodowała zmniejszenie stanu środków na rachunku bankowym oraz zmniejszenie kwoty zobowiązań wobec dostawców, jest operacją

- A. aktywną.
- B. pasywną.
- C. aktywno-pasywną zwiększającą sumę bilansową.
- D. aktywno-pasywną zmniejszającą sumę bilansową.

Zadanie 35.

Przedsiębiorca ponosi z tytułu prowadzenia działalności gospodarczej miesięcznie następujące koszty:

- wynagrodzenia pracowników 15 200,00 zł,
- wynajmu lokalu 4 800,00 zł,
- energii elektrycznej 1 800,00 zł,
- pozostałe koszty 1 200,00 zł.

Na podstawie przedstawionych danych określ, ile wynoszą roczne koszty prowadzenia działalności tego przedsiębiorcy.

- A. 230 000,00 zł
- B. 253 000,00 zł
- C. 276 000,00 zł
- D. 299 000,00 zł

Zadanie 36.

Koszty całkowite produkcji 10 ton frytek wynoszą 15 000,00 zł, koszty pośrednie wynoszą 3 000,00 zł. Ile wynosi koszt bezpośredni produkcji 1 kg frytek?

- A. 1,00 zł
- B. 1,20 zł
- C. 1,40 zł
- D. 1,60 zł

Zadanie 37.

Pracownik otrzymuje stałe miesięczne wynagrodzenie w kwocie 3 000,00 zł brutto miesięcznie. Pracodawca przyznał pracownikowi w styczniu dodatkowo 20% premii. Ile wyniesie wynagrodzenie brutto pracownika w styczniu?

- A. 3 000,00 zł
- B. 3 300,00 zł
- C. 3 600,00 zł
- D. 4 000,00 zł

Zadanie 38.

Właściciel samochodu ciężarowego musi obowiązkowo zawrzeć umowę ubezpieczenia

- A. autocasco.
- B. mienia w transporcie.
- C. odpowiedzialności cywilnej.
- D. od kradzieży z włamaniem i rabunku.

Zadanie 39.

Wysokość stawek ryczału ewidencjonowanego

Stawka	Rodzaj działalności
20%	przychody osiągnane w zakresie wolnych zawodów
17%	przychody ze świadczenia niektórych usług niematerialnych
10%	przychody z odpłatnego zbycia określonych praw majątkowych lub nieruchomości wykorzystywanych w pozarolniczej działalności gospodarczej
8,50%	przychody osiągnane m. in z działalności usługowej, przychody z umów najmu (podnajmu, dzierżawy, poddzierżawy) lub innych umów o podobnym charakterze
5,50%	przychody z działalności wytwórczej, robót budowlanych
3%	z działalności gastronomicznej, z wyjątkiem przychodów ze sprzedaży napojów o zawartości alkoholu powyżej 1,5%, z działalności w zakresie handlu

Przedsiębiorstwo prowadzi działalność w zakresie usług transportowych, która opodatkowana jest podatkiem dochodowym w formie ryczału ewidencjonowanego. Korzystając z danych zamieszczonych w tabeli, oblicz ile wyniesie podatek, jeżeli firma osiągnęła 20 000,00 zł przychodu.

- A. 850,00 zł
- B. 1 700,00 zł
- C. 2 550,00 zł
- D. 3 400,00 zł

Zadanie 40.

Przedsiębiorca jako podatnik podatku dochodowego od osób fizycznych na zasadach ogólnych zobowiązany jest do prowadzenia

- A. książki kasowej.
- B. ewidencji zakupu.
- C. ewidencji sprzedaży.
- D. księgi przychodów i rozchodów.