

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie kompozycji florystycznych**

Oznaczenie kwalifikacji: **R.26**

Wersja arkusza: **SG**

R.26-SG-21.06

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2021

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 krerek 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 którym zestawie są wyłącznie rośliny doniczkowe o ozdobnych i jednocześnie barwnych liściach?

- A. Nefrolepis, jukka, maranta.
- B. Sępolia, cyklamen, kroton.
- C. Kroton, maranta, kalatea.
- D. Fikus, jukka, kroton.

Zadanie 2.

Rośliny którego zestawu mają białe kwiaty?

- A. Brzoza, magnolia, pigwowiec.
- B. Mak, rudbekia, jaśminowiec.
- C. Zawilec, lilia, forsycja.
- D. Lilak, konwalia, lilia.

Zadanie 3.

Ziołami są

- A. szalwia, mięta, melisa.
- B. golteria, oregano, melisa.
- C. rącznik, tymianek, kolendra.
- D. bodziszek, rukiew, rzeżucha.

Zadanie 4.

Który zestaw roślin należy użyć do przygotowania bukietu o barwie niebiesko-fioletowej?

- A. Lilia, goździk, szparag.
- B. Goździk, forsycja, jaskier.
- C. Ostróżka, zawilec, mikołajek.
- D. Chryzantema, szparag, gipsówka.

Zadanie 5.

Który zestaw roślin należy wybrać do kompozycji florystycznej w stylu wegetatywnym?

- A. Anturia, maki, floksy.
- B. Gerbery, róże, stokrotki.
- C. Lewkonia, róże, strelcje.
- D. Rudbekie, nawłocie, floksy.

Zadanie 6.

Do dekoracji bukietu ślubnego florysta planuje użyć białych perełek. Jaki rodzaj drutu florystycznego powinien zastosować do ich nanizania?

- A. Miedziany.
- B. Aluminiowy.
- C. Zielony na kołku.
- D. Srebrny na szpulce.

Zadanie 7.

Zdrewniałe pędy ciętych lilaków, należy zgodnie ze sztuką florystyczną odświeżyć używając

- A. piły „lisi ogon”.
- B. ostrych nożyczek.
- C. noża florystycznego.
- D. sekatora ogrodniczego.

Zadanie 8.

Do wykonania przedstawionego na rysunku bukietu ślubnego typu kamelia, florysta powinien wybrać

- A. kwiaty storczyka.
- B. płatki bławatka.
- C. pędy kamelii.
- D. płatki róży.



Zadanie 9.

Do wykonania kompozycji pogrzebowej przeznaczony jest

- A. floret.
- B. kenzan.
- C. mikrofon.
- D. candleholder.

Zadanie 10.

Jakie wymiary na rysunku projektowym - rzut z góry wykonanym w skali 1:10 ma stoisko targowe, którego długość rzeczywista wynosi 4 m, a szerokość 2 m?

- A. 2 cm x 1 cm
- B. 4 cm x 2 cm
- C. 20 cm x 10 cm
- D. 40 cm x 20 cm

Zadanie 11.

Wykonany rysunek projektowy kompozycji, rzut z góry, **nie powinien** zawierać

- A. wymiarów rzeczywistych.
- B. ceny kompozycji.
- C. skali i legendy.
- D. indeksu barw.

Zadanie 12.

Ile maksymalnie pojemników o długości 40 cm należy ustawić na stole o wymiarach 200 cm x 70 cm, aby uzyskać kompozycję w postaci podłużnego, pojedynczego rzędu umieszczonego wzdłuż dłuższego boku?

- A. 1 pojemnik.
- B. 2 pojemniki.
- C. 5 pojemników.
- D. 10 pojemników.

Zadanie 13.

Jaka jest rzeczywista średnica bukietu ślubnego, jeśli na rysunku projektowym wykonanym w skali 1:4 wynosi ona 6 cm?

- A. 12 cm
- B. 16 cm
- C. 24 cm
- D. 32 cm

Zadanie 14.

Jaka będzie rzeczywista wysokość i szerokość kompozycji florystycznej, jeśli na rysunku projektowym w skali 1:10 wymiary wynoszą 10 cm x 5 cm?

- A. 1 cm x 5 cm
- B. 10 cm x 50 cm
- C. 100 cm x 50 cm
- D. 1000 cm x 500 cm

Zadanie 15.

Wybierz zestaw roślin najbardziej odpowiedni do dekoracji kuchni w stylu wiejskim?

- A. Mak, róża, lilia, aspidistra.
- B. Storczyk, róża, bluszcz, azalia.
- C. Piwonia, ostróżka, cynia, funkia.
- D. Anturium, cantedeskia, szparag, gipsówka.

Zadanie 16.

Którego zestawu środków technicznych należy użyć do przygotowania wianka komunijnego?

- A. Taśma „kotwica”, klej do roślin żywych, floret.
- B. Forma z pianki florystycznej, drut florystyczny, klej do roślin.
- C. Drut florystyczny o grubości 1,2 mm, drucik srebrny, klej do kwiatów żywych.
- D. Drut florystyczny o grubości 0,8 mm, klej silikonowy na gorąco, taśma maskująca.

Zadanie 17.

Do wykonania kompozycji z owoców i suchych kwiatów w koszu wiklinowym najlepiej użyć

- A. sosny, krokusa, dalii.
- B. dyni, kraspedii, hortensji.
- C. miechunki, róży, przetacznika.
- D. słonecznika, floksa, miskanta.

Zadanie 18.

Do posadzenia w skrzynkach zawieszonych na balustradzie słonecznego balkonu najwłaściwsze są

- A. pelargonie, aksamitki, mieczyki.
- B. pelargonie, krokusy, stokrotki.
- C. pelargonie, petunie, lobelie.
- D. pelargonie, dalie, funkje.

Zadanie 19.

W celu wykonania okrągłej kompozycji w pojemniku z zasuszonych roślin florysta powinien zastosować technikę

- A. tkania.
- B. wátowania.
- C. warstwowania.
- D. gąbki florystycznej.

Zadanie 20.

Który zestaw roślin najlepiej wybrać do wykonania dekoracji florystycznej w okresie Bożego Narodzenia?

- A. Róża, lewkonía, mak.
- B. Świerk, wilczomlecz, jemióła.
- C. Chryzantema, nefrolepis, świerk.
- D. Pierwiosnek, przebiśnieg, jemióła.

Zadanie 21.

Gąbkę florystyczną zieloną moczy się, aby

- A. była cięższa.
- B. usunąć z niej powietrze.
- C. dostarczyć wodę kwiatom.
- D. zwiększyła swoją objętość.

Zadanie 22.

Który środek techniczny przeznaczony jest do wykonania kompozycji przedstawionej na rysunku?

- A. Kenzan.
- B. Mikrofon.
- C. Pinholder.
- D. Candleholder.

**Zadanie 23.**

W wazonie z wodą wzbogaconą pożywką umieszczono kwiaty cięte. Które zabiegi pielęgnacyjne należy wykonywać, aby przedłużyć trwałość kwiatów?

- A. Wymieniać wodę codziennie.
- B. Dosypywać pożywkę do wody codziennie.
- C. Dolewać wodę w miarę ubywania roztworu.
- D. Dolewać pożywkę w miarę ubywania roztworu.

Zadanie 24.

Zwartnica (*Hippeastrum*) przedstawiona na rysunku jest rośliną cebulową o ozdobnych kwiatach. Po kwitnieniu rośliny należy

- A. obciąć liście.
- B. umieścić ją w ciemności.
- C. wyrzucić cebulę, która nie będzie już przydatna.
- D. pozwolić na rozwój liści, a następnie wprowadzić ją w stan spoczynku.

**Zadanie 25.**

Po przywiezieniu kwiatów ciętych z hurtowni do kwaciarni, po podcięciu łodyg należy je

- A. zanurzyć w gorącej wodzie.
- B. umieścić przy wejściu do kwaciarni.
- C. wystawić na słoneczne i ciepłe okno wystawowe.
- D. umieścić w zimnej wodzie, w zacienionym i chłodnym miejscu.

Zadanie 26.

Które narzędzie przeznaczone jest do cięcia drutu?

- A. Nóż.
- B. Cążki.
- C. Sekator.
- D. Okulizak.

Zadanie 27.

Z roślin zasuszonych metodą zielnikową florysta może wykonać

- A. bukiet ślubny.
- B. wianek komunijny.
- C. obraz z kwiatów i liści.
- D. kompozycję przestrzenną.

Zadanie 28.

Którym środkiem technicznym zabezpiecza się łodygi roślin w przypince dla gości weselnych?

- A. Rafią naturalną.
- B. Taśmą papierową.
- C. Barwną wstążką satynową.
- D. Drutem florystycznym zielonym.

Zadanie 29.

Klient zamówił rośliny przyprawowe do posadzenia w skrzynce przyokiennej. Który zestaw roślin jest odpowiedni do zrealizowania tego zamówienia?

- A. Szpinak, koper, brukiew.
- B. Cykoria, stokrotka, konwalia.
- C. Tymianek, rozmaryn, pietruszka naciowa.
- D. Ciemiernik, tytoń ozdobny, cebula siedmiolatka.

Zadanie 30.

Florysta otrzymał zamówienie udekorowania ogrodu zimowego za pomocą zawsze zielonych krzewów doniczkowych, kwitnących wczesną wiosną. Do realizacji zamówienia powinien wybrać

- A. kamelię.
- B. bukszpan.
- C. klon japoński.
- D. jałowiec chiński.

Zadanie 31.

Korzystając z danych zamieszczonych w tabeli, oblicz koszt robocizny wykonania kompozycji, przyjmując, że stanowi ona 30% kosztów zużytych materiałów florystycznych.

- A. 25,50 zł
- B. 26,40 zł
- C. 27,00 zł
- D. 28,20 zł

Zużyte materiały florystyczne	Cena w zł
Kwiaty i zieleń	85,00
Rafia	1,00
Druty	5,00
Wstążka	3,00

Zadanie 32.

W celu wykonania wiązanki pogrzebowej o jak najniższej cenie, należy do jej wykonania zastosować

- A. kwiaty egzotyczne.
- B. dostępne kwiaty sezonowe.
- C. kwiaty drugiego wyboru, które są niezbyt świeże.
- D. rośliny o ozdobnych liściach na podkładzie ze stroiszu świerkowego.

Zadanie 33.

Na zamieszczonym rysunku przedstawiono kompozycję w stylu

- A. linearnym.
- B. strukturalnym.
- C. dekoracyjnym.
- D. wegetatywnym.

**Zadanie 34.**

W przypadku możliwości zakupu po bardzo atrakcyjnej cenie 100 pęczków widocznego na rysunku widłaka goździstego (*Lycopodium clavatum*), pochodzącego z okolicznych lasów, należy

- A. zrezygnować z zakupu, gdyż jest to roślina trująca.
- B. zrezygnować z zakupu, gdyż jest to roślina chroniona.
- C. dokonać zakupu, gdyż roślina jest bardzo dekoracyjna, a cena atrakcyjna.
- D. dokonać zakupu, gdyż jest to okazja wprowadzenia nowości do kwiaciarni.



Zadanie 35.

Euphorbia pulcherrima po ścięciu wydziela sok mleczny, który zasklepia wiązki przewodzące i utrudnia pobieranie wody. Który zabieg należy wykonać, aby temu zapobiec?

- A. Nakłuwanie łodyg szpilką.
- B. Cięcie łodyg ukośnie ostrym nożem.
- C. Zabezpieczenie łodyg klejem do roślin.
- D. Opalenie nasady łodyg nad płomieniem przez kilka sekund.

Zadanie 36.

W celu przedłużenia trwałości kompozycji florystycznej, szypułki kwiatowe użytych pojedynczych kwiatów storczyka należy

- A. zabezpieczyć klejem na gorąco.
- B. zabezpieczyć, stosując drut florystyczny.
- C. umieścić w plastikowych fiolkach bez korka i wody.
- D. umieścić w plastikowych fiolkach z korkiem i wodą.

Zadanie 37.

W celu przechowywania ciętych kwiatów lewkonii należy umieścić je w chłodni o temperaturze 4°C

- A. w pojemnikach z wodą.
- B. w pojemnikach bez wody.
- C. w fiolkach z wodą, poziomo w kartonach.
- D. w fiolkach bez wody, poziomo w kartonach.

Zadanie 38.

Które kwiaty cięte **nie powinny** być przechowywane w chłodni?

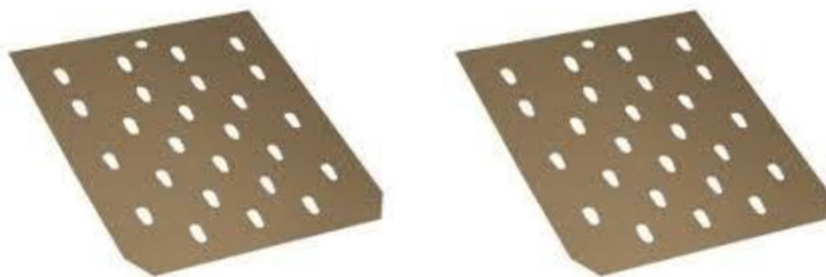
- A. Zatrwiany, lilie, ostróżki.
- B. Helikonie, anturia, strelacje.
- C. Paprocie, palmy, dziurawce.
- D. Gipsówki, szparagi, goździki.

Zadanie 39.

Zakupione w hurtowni kwiaty cięte cymbidium najlepiej przewozić w fiolkach

- A. z wodą i zawinięte w papier.
- B. bez wody i zawinięte w papier.
- C. z wodą i w pudłach kartonowych.
- D. bez wody i w pudłach kartonowych.

Zadanie 40.



Gerbery są pakowane przez producentów w kartony przedstawione na rysunku. W celu zabezpieczenia przed uszkodzeniem podczas transportu należy

- A. przygotować kwiaty do użycia przez drutowanie.
- B. wyjąć kwiaty z kartonów i umieścić w naczyniach z wodą.
- C. wyjąć kwiaty z kartonów i umieścić w naczyniach bez wody.
- D. pozostawić kwiaty w kartonach, w których zostały zakupione.