

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie kompozycji florystycznych**

Oznaczenie kwalifikacji: **RL.26**

Wersja arkusza: **SG**

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

RL.26-SG-23.01

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2023

CZĘŚĆ PISEMNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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.

Na którym rysunku przedstawiono liść fatsji japońskiej?



Rysunek 1.



Rysunek 2.



Rysunek 3.



Rysunek 4.

- A. Na rysunku 1.
- B. Na rysunku 2.
- C. Na rysunku 3.
- D. Na rysunku 4.

Zadanie 2.

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 3.

Rośliny którego zestawu mają białe kwiaty?

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

Zadanie 4.

Do wykonania której kompozycji najlepiej zastosować złociszki, kocanki i kwiatostany traw?

- A. Palmy wileńskiej.
- B. Bukietu ślubnego.
- C. Wianka komunijnego.
- D. Wieńca adwentowego.

Zadanie 5.

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 6.

Który środek techniczny jest przeznaczony do zamocowania gąbki florystycznej w płaskim pojemniku?

- A. Kenzan.
- B. Pinholder.
- C. Candleholder.
- D. Siatka miedziana.

Zadanie 7.

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

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

Zadanie 8.

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 9.

Do wykonania kompozycji pogrzebowej przeznaczony jest

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

Zadanie 10.

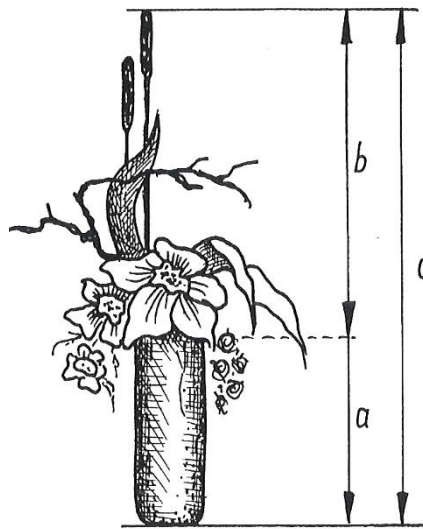
Do dekoracji bukietu ślubnego florysta planuje użyć białych perełek. Jaki rodzaj drutu florystycznego powinien zastosować do ich nanizania?

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

Zadanie 11.

Na rysunku przedstawiono kompozycję wykonaną zgodnie z zasadą złotego podziału. Ile wynosi jej wysokość (c), jeśli $a = 30$ cm?

- A. 50 cm
- B. 60 cm
- C. 80 cm
- D. 110 cm

**Zadanie 12.**

Jakie wymiary na rzucie 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 13.

Które elementy musi zawierać rysunek techniczny stanowiący część dokumentacji projektowej?

- A. Legendę i wymiary kompozycji podane w skali.
- B. Legendę, skalę i wymiary rzeczywiste kompozycji.
- C. Legendę z podaną liczbą poszczególnych elementów i skalę.
- D. Legendę z podaną liczbą poszczególnych elementów i wymiary rzeczywiste kompozycji.

Zadanie 14.

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 15.

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 16.

W kompozycji o kolorach komplementarnych, kwiaty żółte należy połączyć

- A. z czerwonymi w stosunku $\frac{1}{4}$ do $\frac{3}{4}$.
- B. z fioletowymi w stosunku $\frac{1}{4}$ do $\frac{3}{4}$.
- C. z czerwonymi w stosunku $\frac{1}{2}$ do $\frac{1}{2}$.
- D. z fioletowymi w stosunku $\frac{1}{2}$ do $\frac{1}{2}$.

Zadanie 17.

Przedstawiona na rysunku roślina to



- A. *Lilium*.
- B. *Hippeastrum*.
- C. *Alstroemeria*.
- D. *Ornithogalum*.

Zadanie 18.

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

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

Zadanie 19.

Który zestaw środków technicznych nadaje się do wykonania wieńca rzymskiego ze stroiszu?

- A. Wianek ze słomy i drut na kołku.
- B. Wianek z wikliny i haftki rzymskie.
- C. Ring ze styropianu i plastelina florystyczna.
- D. Ring z gąbki do żywych roślin i drut wyrobowy.

Zadanie 20.

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 21.

Który zestaw roślin nadaje się do aranżacji okna o wystawie północnej?

- A. Aloes, azalia i kordylina.
- B. Bugenwilla, kalanchoe i nolina.
- C. Begonia królewska, bluszcz i fitonia.
- D. Eszeweria, fiołek afrykański i męczennica.

Zadanie 22.

Które pojemniki najlepiej nadają się do wnętrza barokowych?

- A. Słoje aptekarskie i gliniane konwie.
- B. Ceramiczne amfory i wiklinowe kosze.
- C. Alabastrowe urny i ciężkie porcelanowe wazony.
- D. Rogi obfitości i porcelanowe naczynia o etruskiej ornamentyce.

Zadanie 23.

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

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

Zadanie 24.

Na rysunku przedstawiono wieniec, którym w starożytności nagradzano zwycięzców igrzysk. Do jego wykonania zastosowano

- A. rozmaryn.
- B. oliwkę.
- C. mirt.
- D. laur.

**Zadanie 25.**

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

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

Zadanie 26.

Który środek techniczny najlepiej wybrać do wykonania niewielkiej dekoracji zawieszanej na brzegu ławki kościelnej?

- A. Clip.
- B. Floret.
- C. Garnet.
- D. Mikrofon.

Zadanie 27.

Gąbkę florystyczną zieloną moczy się, aby

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

Zadanie 28.

Do skręcania grubych drutów przy wykonywaniu konstrukcji florystycznych stosuje się

- A. szczypce płaskie.
- B. zszywacz tapicerski.
- C. nożyce kwaciarskie.
- D. sekator grzechotkowy.

Zadanie 29.

Okrągłe, czarnobrazowe plamki na liściach róży, które powodują żółknięcie, a następnie opadanie liści, są objawem

- A. rdzy róży.
- B. antraknozy róży.
- C. mączniaka prawdziwego.
- D. czarnej plamistości róży.

Zadanie 30.

Przenawożenie azotem w trakcie uprawy skutkuje

- A. chlorozą międzyżyłkową na starszych liściach.
- B. zahamowaniem wzrostu rośliny i jasnozielonym zabarwieniem liści.
- C. zasychaniem brzegów liści i obniżeniem odporności na niekorzystne warunki.
- D. wybujałym wzrostem rośliny, opóźnieniem kwitnienia i skróceniem trwałości pozbiorczej.

Zadanie 31.

W pozycji naturalnej suszy się

- A. trawę pampasową.
- B. groszek pachnący.
- C. koszyczki kocanek.
- D. szyszki świerkowe.

Zadanie 32.

Z roślin zasuszonych metodą zielnikową florysta może wykonać

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

Zadanie 33.

Która taśma stosowana jest w technice wiatowania?

- A. Kauczukowa.
- B. Maskująca.
- C. Plastelinowa.
- D. Antypoślizgowa.

Zadanie 34.

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 35.

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

- A. 27,30 zł
- B. 28,20 zł
- C. 28,80 zł
- D. 29,70 zł

Zużyte materiały florystyczne	Cena w zł
Kwiaty i zieleń	90,00
Rafia	1,00
Druty	5,00
Wstążka	3,00

Zadanie 36.

Bukiet spiralny charakteryzuje

- A. promienisty układ łodyg i wiązanie pojedyncze.
- B. równoległy układ łodyg i wiązanie pojedyncze.
- C. promienisty układ łodyg i wiązanie podwójne.
- D. równoległy układ łodyg i wiązanie podwójne.

Zadanie 37.

Na suche i słoneczne stanowisko najlepiej polecić

- A. epifity.
- B. higrofity.
- C. hydrofity.
- D. sukulenty.

Zadanie 38.

Które rodzaje wyrobów florystycznych wykonywane są jako dekoracje pogrzebowe?

- A. Pnącze i wianek.
- B. Naręcze i wodospad.
- C. Korsarz i wiązanka angielska.
- D. Poduszka i wieniec warszawski.

Zadanie 39.

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

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

Zadanie 40.

Którym materiałem należy zabezpieczyć bukiet okolicznościowy na czas transportu w upalny dzień?

- A. Kryzą z krepiny.
- B. Kryzą z organzy.
- C. Cienkim papierem.
- D. Tekturowym papierem.