

**Arkusz zawiera informacje prawnie
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Układ graficzny © CKE 2020

CKE
**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie kompozycji florystycznych**

Oznaczenie kwalifikacji: **R.26**

Wersja arkusza: **SG**

R.26-SG-22.01

Czas trwania egzaminu: **60 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2022

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.

Rośliny którego zestawu mają białe kwiaty?

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

Zadanie 2.

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 3.

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 4.

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

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

Zadanie 5.

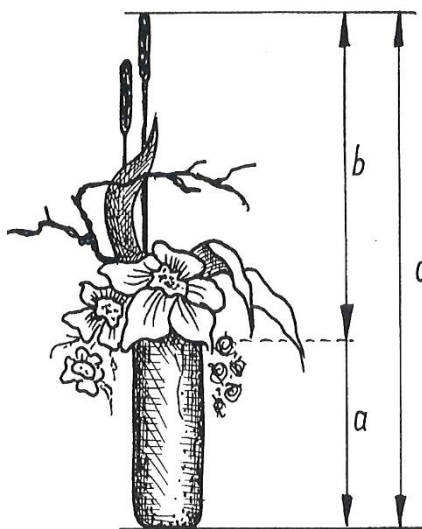
Która czynność przedłuży trwałość kwiatów lewkonii letniej?

- A. Usunięcie pylników.
- B. Zbiór wraz z korzeniami.
- C. Wstawienie do gorącej wody.
- D. Zbiór w stadium niewybarwionych pąków.

Zadanie 6.

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 7.

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 ilością poszczególnych elementów i skalę.
- D. Legendę z podaną ilością poszczególnych elementów i wymiary rzeczywiste kompozycji.

Zadanie 8.

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 9.

Przedstawiona na rysunku roślina to

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



Zadanie 10.

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 11.

Które rośliny są przydatne do wykonania wianka komunijnego?

- A. *Aspidistra* wyniosła, bluszcz pospolity i funkia.
- B. *Bergenia* sercolistna, eukaliptus i mahonia pospolita.
- C. Barwinek pospolity, golteria shallon i sagowiec.
- D. Szparag modrzewiowy, mirt pospolity i ruszczyk.

Zadanie 12.

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 13.

Florysta otrzymał zamówienie na letni bukiet okolicznościowy. Który zestaw roślin powinien wybrać?

- A. Cynie, dalie i lwie paszcze.
- B. Jaskry, niezapominajki i tulipany.
- C. Chryzantemy, nawłocie i zatrwiany.
- D. Ciemierniki, dereń biały i poinsecje.

Zadanie 14.

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 15.

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 16.

Które pojemniki najlepiej nadają się do wnętrz barokowych?

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

Zadanie 17.

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

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



Zadanie 18.

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

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

Zadanie 19.

Który zestaw narzędzi, poza nożem i sekatorem, należy zastosować do wykonania kompozycji przedstawionej na rysunku?

- A. Nożyczki, obcęgi i taker.
- B. Cążki, kombinerki i obcęgi.
- C. Cążki, nożyczki i szczypce półokrągłe.
- D. Kombinerki, szczypce półokrągłe i taker.



Zadanie 20.

Opis zamieszczony w ramce dotyczy

- A. mszyc.
- B. chrząszczy.
- C. miseczników.
- D. przędziorków.

„... na liściach w miejscach nakłuć widoczne są drobne jasne plamki. Żeruje masowo, głównie na najmłodszych częściach rośliny, powodując ich deformację i zahamowanie wzrostu.”

Zadanie 21.

Do zwalczania mączniaka prawdziwego i fuzariozy stosuje się

- A. herbicydy.
- B. fungicydy.
- C. akarycydy.
- D. nematocydy.

Zadanie 22.

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 23.

Do wybielania szyszek modrzewia stosuje się

- A. boraks.
- B. glicerynę.
- C. perhydrol.
- D. krzemionkę.

Zadanie 24.

W jaki sposób należy suszyć rośliny przeznaczone do wykonania płaskiego kolażu?

- A. Na siatce.
- B. Metodą zielarską.
- C. Metodą zielnikową.
- D. W pozycji naturalnej.

Zadanie 25.

Trwałość słoneczników, które na skutek transportu bez dostępu do wody utraciły turgor, można poprawić stosując

- A. zaparzenie.
- B. watowanie.
- C. szynowanie.
- D. woskowanie.

Zadanie 26.

Która taśma stosowana jest w technice watowania?

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

Zadanie 27.

Stosowanie kleju do żywych roślin wymaga szczególnych środków ostrożności ze względu na

- A. toksyczne opary.
- B. szybkie schnięcie.
- C. możliwość poparzenia.
- D. możliwość porażenia prądem.

Zadanie 28.

Na zieloną ścianę w holu hotelowym o umiarkowanym oświetleniu najlepiej zastosować

- A. anturium, dracenę wonną i hoję.
- B. epipremnum, nefrolepis i zielistkę.
- C. kalanchoe, skrzydłokwiat i szeflerę.
- D. alokazję, figowca sprężystego i eszewerię.

Zadanie 29.

W celu przyciągnięcia uwagi zwiedzających, do dekoracji stoiska wystawowego najlepiej przeznaczyć dobrze widoczne kwiaty w kolorze

- A. białym.
- B. bordowym.
- C. niebieskim.
- D. pomarańczowym.

Zadanie 30.

Bukiet spiralny wykonany zgodnie ze sztuką w zawodzie 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 31.

Na zamieszczonym rysunku przedstawiono kompozycję w stylu

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



Zadanie 32.

Na suche i słoneczne stanowisko najlepiej polecić

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

Zadanie 33.

W przypadku których roślin sprzedawca powinien poinformować klienta o ich trujących lub silnie drażniących właściwościach, stanowiących zagrożenie dla życia lub zdrowia?

- A. Aloesu i opuncji.
- B. Lauru i rozmarynu.
- C. Difenbachii i oleandra.
- D. Dzbanecznika i rosiczki.

Zadanie 34.

Które rodzaje wyrobów florystycznych wykonywane są jako dekoracje pogrzebowe?

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

Zadanie 35.

Który składnik należy dodać do podłoża w uprawie roślin balkonowych, aby ograniczyć częstotliwość ich podlewania?

- A. Torf.
- B. Glinę.
- C. Hydrożel.
- D. Keramzyt.

Zadanie 36.

Skrócenie trwałości róż, lwich paszczy i chryzantem gałązkowych w bukiecie nastąpi po

- A. skośnym podcięciu pędów.
- B. pozostawieniu uszkodzonych liści.
- C. umieszczeniu w niskiej temperaturze powietrza.
- D. zastosowaniu preparatów pochłaniających etylen.

Zadanie 37.

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 38.

W jaki sposób należy przechowywać wianek z białych róż, aby maksymalnie wydłużyć jego trwałość?

- A. Owinięty zwilżoną bibułą, w chłodni o temperaturze $4 \div 6^{\circ}\text{C}$
- B. Całkowicie zanurzony w misce z wodą, w chłodni o temperaturze $4 \div 6^{\circ}\text{C}$
- C. W kartonowym pudełku, w suchym pomieszczeniu o temperaturze $10 \div 15^{\circ}\text{C}$
- D. Opakowany celofanem, w wilgotnym pomieszczeniu o temperaturze $10 \div 15^{\circ}\text{C}$

Zadanie 39.

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.

Zadanie 40.

Które kwiaty producenci pakują do pudełek i zabezpieczają fiolkami z wodą?

- A. Eustomy i róże.
- B. Anturia i storczyki.
- C. Gipsówki i goździki.
- D. Chryzantemy i piwonie.