

XLIV 2020/2021 Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Rolniczych
Eliminacje okręgowe 2020/2021
Blok: Ogrodnictwo

- 1 Tendencje zmian odmian w europejskim sadownictwie idą w kierunku odmian**
A Idared, Gala
C Gloster, Golden Delicious
B Golden Delicious, Gala
D Lobo, mutanty Jonagolda
- 2 Najlepszą sadzonką truskawek do uprawy sterowanej jest**
A sadzonka wielokoronowa
C sadzonka zielona
B sadzonka doniczkowa
D żadna z powyższych
- 3 Do historycznych cennych odmian jabłoni należą**
A Szampion, Gala
C Oliwka żółta, Malinowa Oberlandzka
B Katia, Oliwka żółta
D Gloster, Jonatan
- 4 Zjawisko partenokarprii u roślin sadowniczych najczęściej występuje u**
A Jabłoni
C Gruszy
C Śliwy
D Truskawki
- 5 Cechami triploidalnych odmian jabłoni są**
A duże owoce, silny wzrost
C wczesny termin kwitnienia
B słaba odporność na mróz i parcha
D wrażliwość na przymrozki
- 6 Największym producentem jagody kamczackiej w Europie jest**
A Słowenia
C Niemcy
B Francja
D Polska
- 7 Do karłowych podkładek czereśni należą**
A Gisela5, Gisela 6
C F12/1, Colt
B Colt, Gisela6
D PHL, czereśnia ptasia
- 8 Borówkę wysoką można przechować w chłodni KA**
A 2-3 dni
C 5-6 tygodni
B 1-2 tygodnie
D 10 -12 tygodni
- 9 Nowe polskie odmiany maliny**
A Polka, Pokusa
C Heban, Jantar
B Sokolic, Radziejowa
D Glen Ample, Pokusa
- 10 Przedplonem dla plantacji truskawki nie może być**
A gorczyca
C zboże
B ziemniak
D mieszanka motylkowych
- 11 Hytec to**
A odmiana wiśni
C odmiana śliwy
B forma korony
D fungicyd
- 12 Nowe samopłodne odmiany czereśni**
A Kordia, Regina
C Felicita, Halka
B Halka, Burlat
D Regina, Felicita
- 13 Drosophila Suzuki to szkodnik atakujący**
A jabłonie i grusze
C porzeczkę i borówkę
B większość czerwonych i fioletowych owoców
D czereśnie i wiśnie
- 14 Przechowalnia typu ULO to system**
A z bardzo niskim poziomem tlenu
C. z bardzo niskim poziomem CO₂
B z bardzo niskim poziomem azotu
D z bardzo niskim poziomem tlenu i azotu
- 15 Pierwsze objawy parcha jabłoni obserwujemy na**
A kwiatach i owocach
C kwiatach i liściach
B liściach
D wszystkie odpowiedzi są poprawne

- 16 Szarękę w sadzie można ograniczyć przez**
A silne cięcie
B palenie liści
C ograniczenie cięcia
D nie ma skutecznej metody
- 17 Dla brzoskwiń cięcie rekomenduje się wykonywać**
A po owcowaniu
B w pełnym spoczynku
C pod koniec kwitnienia
D wczesną wiosną
- 18 Brzoskwinie najobficiej owocują na**
A pędach 3 - 4 letnich
B pędach 6-7 letnich
C pędach krótkopędach
D pędach zeszłorocznych
- 19 Najwcześniej zakwitają**
A morele
B jabłonie
C śliwy
D grusze
- 20 Najbardziej tolerancyjne na choroby grusz są**
A Konferencja, Bonkreta Williamsa
B Dikolor, Carola
C grusze azjatyckie
D Generał Leclerc, Konferencja
- 21 Na żywopłoty nie nadaje się**
A grab
B bukszpan
C barwinek
D cis
- 22 Do miejsc cienistych nadaje się**
A lobelia
B kopytnik
C żeniszek
D gazania
- 23 Wrzosa kwitną**
A wiosną
B wiosną i jesienią
C latem
D jesienią
- 24 Konwalie najczęściej rozmnażamy**
A z nasion
B podział kłaczy
C sadzonki liściowe
D sadzonki zdrewniałe
- 25 Rośliny doniczkowe ozdobne do pomieszczeń z ograniczonym światłem to:**
A zamiokulkas, sansewieria
B zamiokulkas, amarylis
C sępolia, orchidea
D amarylis dracena
- 26 Tulipany na stałe miejsce sadzimy**
A w marcu
B wrzesień/październik
C w pierwszej połowie lata
D wiosną lub jesienią
- 27 Cebule hiacynta wybrane do pędzenia ukorzeniają się przez**
A 3 - 4 tygodnie
B 8-9 tygodni
C 2 tygodnie
D. 1 tydzień
- 28 Drzewa dobrze znoszące zacienienie**
A choina kanadyjska, buk jesion
B choina kanadyjska, tulipanowiec, grab
C Katalpa, grab, tulipanowiec
D jesion, lipa, grab
- 29 Pnącza o jadalnych owocach**
A Cytryniec, aktinidia
B bluszcz (Hedera), pigwowiec
C Glicynia, cytryniec
D aktinidia dławisz
- 30 Paciorecznik ogrodowy (kanna) należy do roślin**
A zimujących w gruncie
B nie zimujących w gruncie
C dwuletnich
D jednorocznych
- 31 Bylina to roślina**
A zielna jednoroczna
B zielna dwuletnia
C zielna wieloletnia
D pół zdrewniała dwuletnia

- 32 Storczyki należą do**
 A roślin pasożytniczych B roślin epifitycznych
 C roślin bagiennych D żadna powyższych
- 33 Kolory roku 2021, które znajdą odzwierciedlenie w nowoczesnych aranżacjach ogrodowych to**
 A żółty i szary B czerwony i żółty
 C szary i czerwony D żółty i niebieski
- 34 Krzewy kolczaste (obronne) to**
 A berberys, pigwowiec B krzewuszką, śnieguliczka
 C mahonia, hortensja D jałowiec, deucja
- 35 Trujące rośliny ogrodowe**
 A Datura, konwalia B chryzantema, konwalia
 C bratek, róża D kwiaty jabłoni, datura
- 36 Określenie róże herbaciane jest używane dla róż**
 A wonnych B czerwonych
 C żółtych i pomarańczowych D pnących
- 37 Do roślin dwuletних zaliczamy**
 A bratki, niezapominajki B groszek wonny, maciejka
 C aksamitka, maciejka D aksamitka, bratek
- 38 Śmiertelnie trującą rośliną cebulową jest**
 A szafirek B krous (szafran spiski)
 C zimowit jesienny D żadna z powyższych
- 39 Rośliny doniczkowe o barwnych liściach szczególnie wymagają**
 A nawożenia azotowego B półcienia
 C jasnych pomieszczeń D nawożenia potasem
- 40 Do jednorocznych roślin rabatowych należą**
 A maciejka kopytnik B Nasturcja, ostróżka
 C niezapominajki, liliowce D barwinek, lawenda
- 41 Siewki pietruszki**
 A wytrzymują przymrozki od -7 do -8°C B wytrzymują zalewanie
 C nie wytrzymują przymrozków D wytrzymują suszę
- 42 Baby leaf to określenie dla mieszanek sałatkowych z**
 A Wybranych najmniejszych liści warzyw B karłowych odmian warzyw
 C młodych liści warzyw D wszystkie odpowiedzi są poprawne
- 43 Najbardziej wytrzymałym warzywem na mróz jest**
 A jarmuż B pietruszka
 C kapusta D marchew
- 44 Likopen występujący w pomidorach najefektywniej jest przyswajany przez ludzi**
 A w świeżych owocach B w przetworach
 C w świeżym soku D w obecności tłuszczu
- 45 Do uprawy polowej pomidora wykorzystuje się najczęściej odmiany**
 A koktajlowe B wymagające podpór
 C wczesne D samokończące
- 46 Dymka to**
 A odmiana cebuli B drobnocebulowa, cebula zwyczajna
 C czosnek askaloński D. cebula cukrowa
- 47 Najgroźniejszym patogenem czosnku są**
 A ogrzyby z rodzaju risoctonia B mączniak prawdziwy
 C grzyby rodzaju fuzarium D grzyby z rodzaju phoma

- 48 Częścią jadalną grochu cukrowego jest**
A nasiona suche B nasiona zielone
C strąk D wszystkie poprawne
- 49 Fasola mamut charakteryzuje się**
A wczesnym zbiorem B wąskimi strąkami
C szerokimi strąkami D bardzo długimi strąkami
- 50 Największe wymagania termiczne spośród dyniowatych mają**
A patison ogórek B arbuz, ogórek
C dynia ogórek D melon, arbuz
- 51 Patison należy do rodziny**
A piankowatych B cebulowych
C dyniowatych D selerowch
- 52 Barwnikiem buraka czerwonym w buraku jest**
A capsajcyna B antocjany
C betalainy D karotenoidy i antocjany
- 53 Kapusta do przechowywania musi się cechować**
A zielonym zabarwieniem głowy B białym zabarwieniem gowy
C luźnymi głowami D dużymi zwartymi głowami
- 54 Gorczyca jest rośliną fitosanitarną ponieważ**
A odstrasza chorobotwórcze nicienie B ogranicza choroby bakteryjne
C ogranicza choroby grzybowe D odstrasza drutowce
- 55 Jadalny kwiat posiada**
A brokuł, kalafior B karczoch, brokuł
C kalafior, karczoch D wszystkie poprawne
- 56 Do kiszenia nadają się**
A ogórki kapusta B brukselka, seler naciowy
C kalafiora, rzodkiewka D wszystkie poprawne
- 57 Najdrobniejszymi nasionami cechuje się**
A kalafior B rzodkiewka
C pietruszka D cebula
- 58 Nasiona oznaczone symbolem F1 informują o**
A odmianach wczesnych B odmianach mieszańcowych (heterozyjnych)
C odmianach wielobarwnych D odmianach dwuletnich
- 59 Głębik Krakowski to**
A odmiana sałaty łądogowej B odmiana kalafiora
C odmiana kalarepy D odmiana rzodkwi
- 60 Obecnie Ministrem Rolnictwa jest**
A Grzegorz Puda B Jan Krzysztof Ardanowski
C Jarosław Gowin D Krzysztof Jurgiel