

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: باغبانی عمومی، علوم باغی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی (۱۱۲۱۰۱) - مهندسی کشاورزی (۱۱۲۱۰۱) - مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، ماشینهای ک (xمکانیزا) چندبخشی، مهندسی علوم کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها (چندبخشی) مهندسی آب و خاک (چندبخشی)، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی)، - چندبخشی، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) (۱۱۲۱۰۶۱) - مهندسی کشاورزی - بیوتکنولوژی کشاورزی (۱۴۱۱۱۸۴) مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۷۹

۱- قسمت خوراکی کلم قمری کدام مورد است؟

۱. گل      ۲. ساقه      ۳. برگ      ۴. ریشه

۲- کدام گل به سرما حساس است؟

۱. آهار      ۲. بنفشه      ۳. زبان پس قفا      ۴. تاج الملوک

۳- خفتگی مرفولوژیکی به چه دلیلی رخ می دهد؟

۱. پوسته بذر غیر قابل نفوذ      ۲. مواد شیمیایی بازدارنده رشد  
۳. مساعد نبودن شرایط محیطی      ۴. رویان نابالیده

۴- روش تکثیر بنفشه آفریقایی به چه صورت است؟

۱. قلمه برگ      ۲. قلمه ریشه      ۳. قلمه علفی      ۴. قلمه چوب نرم

۵- کدام گیاه زیر به وسیله قلمه ریشه تکثیر می شود؟

۱. خرزهره      ۲. افاقیا      ۳. بگونیا      ۴. حسن یوسف

۶- کدام یک از گزینه های زیر، یکی از انواع کپیوند می باشد؟

۱. نیمانیم      ۲. زبانه ای      ۳. اسکنه      ۴. شکمی

۷- روش تکثیر برگ انجیری و دیفن باخیا به ترتیب چگونه است؟

۱. خوابانیدن هوایی - خوابانیدن ساده      ۲. خوابانیدن هوایی - خوابانیدن شیاری  
۳. خوابانیدن انتهایی - خوابانیدن ساده      ۴. خوابانیدن انتهایی - خوابانیدن شیاری

۸- اندام زیر زمینی که از یک ساقه کوچک پوشیده شده توسط برگ های گوشتی فلس مانند تشکیل شده است، چه نامیده می شود؟

۱. پدازه      ۲. سوخ      ۳. ژوخه      ۴. ریزوم

۹- کدام گیاه در PH بین ۵/۵-۴ بهترین رشد را دارد؟

۱. اسفناج      ۲. تربچه      ۳. سیب زمینی      ۴. زغال اخته

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: باغبانی عمومی، علوم باغی

پیام نور  
دانشگاه پیام نور  
پایگاه خبری  
PNUNA.COM  
PNU News Agency

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی (۱۱۲۱۰۱) - مهندسی کشاورزی (ماشینهای ک × مکانیزا) چندبخشی، مهندسی علوم کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها (چندبخشی)، مهندسی آب و خاک (چندبخشی)، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (علوم دامی) (چندبخشی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی) (۱۱۲۱۰۶۱) - مهندسی کشاورزی - بیوتکنولوژی کشاورزی ۱۴۱۱۱۸۴ - مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۲۷۹

۱۰- سوختگی کنار برگ ها از علائم کمبود کدام عنصر است؟

۱. فسفر      ۲. کلسیم      ۳. منیزیم      ۴. پتاسیم

۱۱- کاهو در کدام گروه از گیاهان زیر قرار دارد؟

۱. روز بلند      ۲. روز کوتاه      ۳. بی تفاوت      ۴. روز کوتاه غیرالزامی

۱۲- کدام اندام گیاه به مقادیر کم اکسین سریع واکنش نشان می دهد؟

۱. برگ      ۲. ساقه      ۳. ریشه      ۴. اندام های زایشی

۱۳- کدام هورمون، غالبیت انتهایی را خنثی و از رشد جوانه انتهایی جلوگیری می کند؟

۱. بوتیریک اسید      ۲. آبسزیک اسید      ۳. ایندول استیک اسید      ۴. جیبرلین

۱۴- برای ایجاد یک گیاه بونسای چه قسمتی از گیاه مداوم هرس می شود؟

۱. ریشه      ۲. ساقه      ۳. برگ      ۴. جوانه

۱۵- در کدام نوع تربیت درختان، شاخه پیشاهنگ متغیر است؟

۱. جامی      ۲. هرمی      ۳. شلجمی      ۴. پاچراغی

۱۶- اغلب کدام شکل تربیت، برای درختان زینتی نظیر چنار و تبریزی کاربرد دارد؟

۱. شلجمی      ۲. جامی      ۳. پاچراغی      ۴. هرمی

۱۷- در کدام شکل تربیت درختان میوه ای نظیر هلو، پیرایش و برداشت کاملاً مکانیکی و ارزان است؟

۱. داربستی جناغی      ۲. بوته ترکه ای      ۳. پاچراغی      ۴. پهن افقی

۱۸- در کدام روش کاشت، تعداد درخت بیشتری در واحد سطح کاشته می شود؟

۱. مربعی      ۲. مستطیلی      ۳. مثلثی      ۴. داربستی

۱۹- در باغات مرکبات در ایران، برای جلوگیری از شیوع بیماری های خاکزی از کدام نوع آبیاری استفاده می شود؟

۱. نشتی      ۲. تشنگی      ۳. بارانی      ۴. قطره ای

پایگاه خبری دانشگاه پیام نور  
WWW.PNUNA.COM  
«بزرگ نمونه سوالات پیام نور»  
«آخرین اخبار دانشگاه پیام نور»



