

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: میوه مناطق گرمسیری و نیمه گرمسیری

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۲۴۰

۱- بهترین و متداولترین روش تکثیر انار چیست؟

۱. قلمه چوب سخت      ۲. بذر      ۳. پیوند      ۴. کشت بافت

۲- در سردخانه های مدرن به چه مدت میتوان انار را به خوبی نگهداری کرد؟

۱. تا ۱۲ ماه      ۲. تا ۲ ماه      ۳. تا ۷ ماه      ۴. تا ۹ ماه

۳- برای مبارزه بیولوژیک با کرم گلوگاه انار از کدامیک استفاده می کنند؟

۱. زنبور عسل      ۲. زنبور تریکوگراما      ۳. کفشدوزک هفت نقطه‌ای      ۴. زنبور براکون

۴- کدام آفت در زیتون، بامکیدن شیره گیاهی و با تراوش انبوهی از تارهای مومی سفیدروی گلها از تشکیل میوه جلوگیری می کند؟

۱. زنجره زیتون      ۲. شپشک      ۳. پسیل زیتون      ۴. سفیدک پودری

۵- میوه زیتون بر روی کدام شاخه ها تشکیل میگردد؟

۱. شاخه های سال جاری      ۲. شاخه های سال قبل  
۳. شاخه جدید تشکیل شده روی شاخه دوساله      ۴. همه شاخه ها

۶- کدامیک از انواع انجیر در صورت عدم گرده افشانی میوه تشکیل نمی دهد؟

۱. سان پدرو      ۲. انجیر اسمیرنا      ۳. انجیر معمولی      ۴. ساتسوما

۷- در صورت سرمازدگی درختان انجیر چه اتفاقی رخ می دهد؟

۱. جوانه ها از بین می روند و رشد مجدد تنها از ریشه ها حاصل می شود.  
۲. ریشه ها از بین می روند و رشد مجدد تنها از جوانه ها حاصل می شود.  
۳. انجیر به سرمازدگی مقاوم است  
۴. فط میوه های انجیر به سرما حساس هستند

۸- کدامیک در مورد مرکبات صحیح است؟

۱. همگی دوره خواب دارند  
۲. به سرما مقاومت زیادی دارند  
۳. معمولاً دوره خواب ندارند  
۴. از میوه های فرازگرا هستند

۹- میوه ارقام زودرس مرکبات در طی چند ماه به مرحله برداشت می رسند؟

۱. ۴ تا ۵ ماه      ۲. بیش از ۱۲ ماه      ۳. ۹ تا ۱۲ ماه      ۴. ۶ تا ۹ ماه

۱۰- کدام گزینه در مورد پرتقال والنسیا صحیح است؟

۱. جزء گروه پرتقال های گرد محسوب می شود و دیررس است  
۲. جزء گروه پرتقال های ناف دار محسوب می شود و دیررس است  
۳. جزء گروه پرتقال های گرد محسوب می شود و زودرس است  
۴. جزء گروه پرتقال های ناف دار محسوب می شود و زودرس است

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: میوه مناطق گرمسیری و نیمه گرمسیری

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۲۴۰

۱۱- از تلاقی پوملو و پرتقال کدام گیاه به وجود آمده است؟

۱. بکرایی      ۲. نارنگی ساتسوما      ۳. گریپ فروت      ۴. لایم ها

۱۲- دارابی جزو کدام گروه است؟

۱. پوملو      ۲. بالنگ      ۳. نارنج      ۴. لمون

۱۳- کدام یک از انواع مرکبات به پوسیدگی طوقه و خاکهای سنگین مقاوم ولی نسبت به بیماری تریستیزا حساس است؟

۱. نارنج      ۲. پرتقال      ۳. نارنگی      ۴. لیمو

۱۴- میوه مرکبات از چه نوعی است؟

۱. گندمه      ۲. شفت      ۳. سته      ۴. فندقه

۱۵- در مورد یخ زدگی میوه مرکبات کدام گزینه صحیح است؟

۱. یخ زدگی میوه از دم میوه شروع می شود  
۲. یخ زدگی میوه از نوک میوه شروع می شود  
۳. میوه ها به هیچ عنوان یخ نمی زنند  
۴. نوک و ته میوه ها همزمان یخ می زنند

۱۶- کدامیک مهمترین عامل محدود کننده کشت مرکبات در نواحی نیمه گرمسیری است؟

۱. حساسیت به سرما      ۲. حساسیت به گرما      ۳. تنش شوری      ۴. کمبود نور

۱۷- انویدور برای مبارزه با کدام آفت مرکبات بکار می رود؟

۱. شته      ۲. سپردار قرمز      ۳. کنه      ۴. بالشتک

۱۸- کدام رقم خرما در مرحله خلال مزه گس نداشته و قابل خوردن است؟

۱. زاهدی      ۲. شاهانی      ۳. مضافتی      ۴. برحی

۱۹- مراحل تکامل و رسیدن میوه خرما به ترتیب کدام است؟

۱. حبابوک-کیمری-خلال-رطب-تمار  
۲. کیمری-حبابوک-خلال-رطب-تمار  
۳. خلال-رطب-تمار-خرما  
۴. حبابوک-کیمری-خلال-رطب

۲۰- وزن مناسب پاجوشهای خرما چقدر است؟

۱. ۳۰ کیلوگرم      ۲. ۱۰ کیلوگرم      ۳. ۷۰ کیلوگرم      ۴. ۱۸ تا ۲۰ کیلوگرم

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: میوه مناطق گرمسیری و نیمه گرمسیری

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی علوم کشاورزی ۱۴۱۱۲۴۰

۲۱- علت اینکه میوه های خرما ترکدار و سرسياه می شوند چیست؟

۱. کم آبی  
۲. خاکهای شور  
۳. افزایش خشکی هوا  
۴. افزایش رطوبت نسبی هوا

۲۲- عمر برگهای درخت خرما چقدر است؟

۱. ۱ تا ۲ سال  
۲. ۳ تا ۷ سال  
۳. ۱۰ سال  
۴. همیشه وجود دارند

۲۳- در اکثر باغات تجاری خرما نسبت درختان نر به ماده چقدر است؟

۱. ۱۰ درخت نر برای ۵۰ درخت ماده  
۲. ۵ درخت نر برای ۵۰ درخت ماده  
۳. ۱ درخت نر برای ۵۰ درخت ماده  
۴. ۲۰ درخت نر برای ۵۰ درخت ماده

۲۴- کدامیک از ارقام موز در مقابل سرما مقاوم تر است؟

۱. Orinoco  
۲. Musa  
۳. Cavendish  
۴. Michel

۲۵- نارگیل جزء کدام خانواده گیاهی است؟

۱. آناناس  
۲. نخيلات  
۳. موز  
۴. انبه

۲۶- تکثیر نارگیل چگونه است؟

۱. قلمه  
۲. پاجوش  
۳. بذر  
۴. پیوند جانبی

۲۷- *Mangifera indica* نام کدام گیاه است؟

۱. آناناس  
۲. دارابی  
۳. گوآوا  
۴. انبه

۲۸- گرده افشانی در انبه چگونه است؟

۱. توسط حشرات و بیشتر توسط زنبور عسل صورت می گیرد  
۲. توسط حشرات و کمتر توسط زنبور عسل صورت می گیرد  
۳. فقط توسط باد  
۴. توسط انسان

۲۹- کدام گیاه به گیاه سه پایه معروف است؟

۱. آناناس  
۲. فی جوا  
۳. خرمالو  
۴. پاپایا

۳۰- تکثیر خربزه درختی چگونه است؟

۱. پیوند اسکنه ای  
۲. پیوند  
۳. قلمه  
۴. بذر

شماره سوال	پاسخ صحيح	وضعيت كليد
1	الف	عادي
2	ج	عادي
3	ب	عادي
4	ج	عادي
5	ب	عادي
6	ب	عادي
7	الف	عادي
8	ج	عادي
9	د	عادي
10	الف	عادي
11	ج	عادي
12	الف	عادي
13	الف	عادي
14	ج	عادي
15	الف	عادي
16	الف	عادي
17	ج	عادي
18	د	عادي
19	الف	عادي
20	د	عادي
21	د	عادي
22	ب	عادي
23	ج	عادي
24	الف	عادي
25	ب	عادي
26	ج	عادي
27	د	عادي
28	ب	عادي
29	د	عادي
30	د	عادي